

-- ----------------

......

발 간 등 록 번 호 11-1352000-000038-10

정책보고서 2013-15

2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

장영식 · 도세록 · 박실비아 · 이연희 · 오미애 이의경 · 김대업 · 진재현 · 장현경 · 함선유



【책임연구자】

장영식 한국보건사회연구원 초빙연구위원

【주요저서】

한국의 보건복지 동향 2012 한국보건사회연구원, 2012(공저)

2012 OECD 등 국제기구 통계생산 및 관리 보건복지부·한국보건사회연구원, 2012(공저)

【공동연구진】

도세록한국보건사회연구원연구위원박실비아한국보건사회연구원책임전문원오미애한국보건사회연구원부연구위원

이의경 성균관대학교 교수김대업 (전)약학정보원 원장

진재현한국보건사회연구원 연구원장현경한국보건사회연구원 전문원함선유한국보건사회연구원 전문원

발간사 〈〈

. 1996 OECD

. OECD

OECD , ,

2007

OECD

.

WHO ATC DDD WHO ATC

ATC , ATC

2013년 8월 한국보건사회연구원장

최 병 호

자료 이용시 유의사항

_	ATC/DDD	WHO	ATC/DDD Index 2013
WHO	ATC/DDD		
	2012.12	WHO ATC	ATC
□ ATC/D	DD Index		ATC .
<u> </u>	3 , 1	(7)	
	(DDD/1,000 / ,) (1 , 2011	
0	(1 \$, PPP \$)		OECD 2012
<u> </u>	. (02-2023-7162~7166))	

목차

요 약	1
제1장 서 론	7
제1절 의약품통계생산의 의의 및 필요성	
제2절 연구내용	10
제3절 연구방법	11
제2장 국내외 의약품 통계생산실태	13
제1절 국내의 의약품 통계생산실태	15
제2절 외국의 의약품 통계생산실태	
제3장 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 조사설계	89
제1절 조사개요	91
제2절 표본설계	93
제3절 조사표 설계	100
제4절 조사방법 및 진행	104
제5절 조사완료현황	109
제6절 가중치 조정	113
제4장 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 결과분석	117
제1절 의약품 판매액	119
제2절 의약품 소비량	131
제5장 결론 및 정책제언	141
참고문헌	145

브	. 로	1	49
	_	•	170
	부록	1. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 현황 ······	150
	부록	2. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 표준오차 ······	154
	부록	3. 주요용어정의	158
	부록	4. 「2012년도 의약품 소비량 및 판매액 통계조사」조사표	162
	부록	5. OECD 국가의 의약품 소비 ···········	165
	부록	6. OECD 국가의 의약품 판매 ······	193
	부록	7. KOSIS 및 통계연보 수록자료 ····································	223
	부록	8. 2012년 기준 의약품 소비량 및 판매액 통계조사시 이용된	
		5단계까지 분류된 의약품 ATC 및 DDD	225

표	목차				
	2- 1	2009~2011		••••	1
	2- 2				1
	2- 3	/			1
	2- 4				20
	2- 5				20
	2- 6	10		; 2011 ···	2
	2- 7			10 ; 2011	2
	2- 8			. , ,	2-
	2- 9	2012	10	()	2!
	2-10	2010~2011			20
	2-11	2012			
	2-12				
	2-13				2
	2-14				30
	2-15				
	2-16				
	2-17			(2011)	
	2-18			•	: 2012 3-
	2-19			: 2012	
	2-20			1	: 2012 36
	2-21			OECD	5
	2-22	OECD			
	2-23				
	2-24				6
	2-25				6
	3- 1				9.
	3- 2				
	3- 3				
	3- 4				9
	3- 5				98

)	99
	102
	103
2012	106
)	109
	111
2	112
	119
2 2012	120
3 ATC	121
+ ATC : ,	122
: ,	123
:	124
* ATC : , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	125
3 ATC :	126
: 2012 \$	128
: 2012 \$, PPP	129
ATC	132
? ATC : ,	133
3 ATC : ,	134
+ ATC :	135
5 ATC : , · · ······························	136
5 ATC :	137
: 2012	139
1	150
2	151
3	152
4	153
1	154
2	155
3	156

2- 4		157
3- 1	OECD	, PPP,161
4- 1		162
4- 2		163
4- 3		
5- 1	OECD	:165
5- 2	OECD	:166
5- 3	OECD	:167
5- 4	OECD	:168
5- 5	OECD	:169
5- 6	OECD	:170
5- 7	OECD	:171
5- 8	OECD	:172
5- 9	OECD	:173
5-10	OECD	:
5-11	OECD	:175
5-12	OECD	:176
5-13	OECD	:
5-14	OECD	:
5-15	OECD	:
5-16	OECD	:180
5-17	OECD	:181
5-18	OECD	:
5-19	OECD	: 183
5-20	OECD	:184
5-21	OECD	: ,
5-22	OECD	:
5-23	OECD	:187
5-24	OECD	:188
5-25	OECD	:
5-26	OECD	:

191	OECD	5-27
192	OECD	5-28
()193	OECD	6- 1
194	OECD	6- 2
195	OECD	6- 3
196	OECD	6- 4
197	OECD	6- 5
198	OECD	6- 6
199	OECD	6- 7
200	OECD	6- 8
201	OECD	6- 9
202	OECD	6-10
203	OECD	6-11
204	OECD	6-12
205	OECD	6-13
206	OECD	6-14
207	OECD	6-15
208	OECD	6-16
209	OECD	6-17
210	OECD	6-18
211	OECD	6-19
212	OECD	6-20
213	OECD	6-21
, 214	OECD	6-22
215	OECD	6-23
216	OECD	6-24
217	OECD	6-25
218	OECD	6-26
219	OECD	6-27
220	OECD	6-28
221	OECD	6-29

Korea Institute for Health and Social Affairs

) 222		: (OECD	6-30
223	1		: ATC	KOSIS	7- 1
224			: ATC	KOSIS	7- 2

그림 목차

27		2009~2012	2-1
47	2000	Pharm Manager	2-2
52		LifeLink™NTB	2-3
53		DiK Office	2-4
54		DiK Office	2-5
105			3-1
108			3-2
110	2012	2011	3-3
, 1 \$130	2012	:	4-1
, 1 \$, PPP 130	2012	:	4-2
, DDD/1,000 /140	2012	:	4-3

요약 <<

1. 연구의 필요성 및 목적

```
질
                    유
           치
                            치유
 엇
          함
                            접
                                              변
         증
                    증
                                 증
                                     함께
증
            같
                  변화
                        칫
                                             유
                                            령
      旦
                속
                                      역
                    절
 OECD
                       WHO( )
                                      ATC(
      : Anatomic Therapeutic Classification)
                         DDD
                                      . ATC
                               OECD
                                            ATC
                    증
        ATC
 OECD
                                      ATC
        DDD , OECD
함
                              족
ATC
               벽
                                   WHO
                                           ATC
DDD
           속
                               뉴얼
                  새 운 ATC
                             DDD
                                        질
WHO
            든
```

2 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

ATC OECD , 더욱 OECD 뿐 목 더욱 화 OECD OECD 울 왔 . 던 노 률 졌 . 특 2008 두 포함 노

2. 연구방법

OECD 든곳 법

오 키 .

떤 법 택 ·

좋

요약 3

포함 포함 초 맞 층화 치 치 층 치 앞 떤 법 았 . 특 OECD 법 찰 . 내 향, 물 검토

3. 주요연구결과

금 달 총금 · 든금 포함 ·

, 값 금 .

```
화
                3 1,853억
         혈 2 8,605억 , 염
 타났 .
2 7,626억
                타났 .
      금 순 값 불
                         포함
              21 1,689억 타났 .
     포함
               , 두 OECD 범
OECD
              1 OECD $106~822
          봤
내 속
         포함 았 $315.8 , 포함
$375.8 OECD 균
                        타났 .
                        ) 1
      2011 (2011 없
     살펴 스 $952(2007) , 스 스 $822
       키 $106 ,
                        칠레 $123
      화
                   (PPP; Purchasing Power
                       포함
       1 총 $429.5
Parity) 살펴
OECD 균($404.2) 값($404.1) 았 .
   포함 1 총 $511.1 .
   천명 1 DDD
  ATC DDD . 큰 혈 217.7(DDD/
1,000 / ) , 화
                     200.7(DDD/1,000 / )
        OECD
                 범
염 OECD
                     타났 .
```

4. 정책제언

WHO 법 OECD 증 같 스템 화 형 스템 스템 화 스템 므 스템 화 꾀 ㅁ 유 ATC 화 검 . ATC 토 WHO 법 긴 존 ATC ATC 호 검증 필 토 유 화 유 유 필 같 유 필 져

*주요용어: 의약품 소비량, 의약품 판매액

제1장서론

제1절 의약품통계생산의 의의 및 필요성 제2절 연구내용 제3절 연구방법

서론《

제1절 의약품통계생산의 의의 및 필요성

```
질
         치
                  유
                          역
                          치유
 엇
                          접
         함
                                          변
        증
                              증
                  증
                                  함께
                 변화
증
        . 같
                      칫
                                         유
     旦
               속
                                         령
                                   역
                  절
OECD
                     WHO( )
                                   ATC(
치 : Anatomic Therapeutic Classification)
                       DDD
                                   . ATC
                            OECD
                                         ATC
                   증
                            ATC
                 택
                    ATC
                           WHO
                                ATC
                                         DDD
ATC
                                WHO
                                        ATC
             벽
DDD
          속
                             뉴얼
                새 운 ATC
                           DDD
                                     질
           든
WHO
ATC
                     OECD
```

, 더욱 쁜 목 OECD 더욱 화 OECD OECD 노 울 왔 . 던 률 졌 . 특 2008 두 포함 노

. 는 OECD · 축 더 속 축 함께

제2절 연구내용

내 OECD 내 . OECD OECD 초 족 필 . 28 목, OECD 30 8 목 목 58 목 화 즉, 목 궤 치 뇨 치 28 목 목 총 , 화 , 궤치 , 뇨치 30 목 OECD 살펴 , OECD 목 내

제1장 서론 11

OECD WHO ATC 집 ATC 5 ATC DDD DDD 졌 . 같 OECD 큰 없 제3절 연구방법 OECD 법 곳 운 든 곳 법 론 법 오 키 떤 법 택 좋 포함 포함 초 맞 치

12 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

치

층 치

... 하 떤 법았 .

특 OECD

법 찰 .

내

향, 물 검토

.

제2장 국내외 의약품 통계생산실태

제1절 국내의 의약품 통계생산실태 제2절 외국의 의약품 통계생산실태

국내외 의약품 통계생산실태 〈〈

제1절 국내의 의약품 통계생산실태

1)

취 집 , 화 . 먼저 내 . .

· 취

·

 명, 허 ·
 목
 자한
 지반
 지반

, 명,포 , 포 ,포 형 , .

2)

, 집 .

내 같 .

16 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

총 GDP 총 규 군 목 역 / 목 , , 향 , 두포함 〈 2-1〉같 . 2011 총 13 8,808억

⟨표 2-1⟩ 2009~2011년 의약품 등 총생산실적

0.8%

(: , %)

의약품구분	2009	2010	2011	전년 대비 성장률
완제의약품	13,176,005	14,040,784	13,880,845	-1.1
마약	41,907	46,495	52,173	12.2
한외마약	36,048	33,622	38,681	15.0
· 항정신성의약품	112,822	113,773	137,698	21.0
원료의약품	1,421,605	1,334,914	1,330,855	-0.3
계	14,788,387	15,569,588	15,440,251	-0.8

 목
 군
 호 함께 . 런

 군
 호 세
 ATC

접 운 . 불

군 변화 유

〈 2-2〉 군 . 2011

〈표 2-2〉 연도별 약효군 중분류별 생산 현황

						(: ,)
중분류	약효군	2007	2008	2009	2010	20	011
る正田	二 <u>年</u> 上	생산액	생산액	생산액	생산액	품목수	생산액
110	중추신경계용약	12,637.2	14,795.1	15,684.8	16,801.1	2,437	17,050.6
120	말초신경계용약	2,126.8	2,367.1	2,505.3	2,564.6	520	2,682.6
130	감각기관용약	1,443.4	1,768.4	2,075.3	2,406.3	395	2,981.4
140	알레르기용약	1,827.3	2,205.0	2,415.3	2,704.2	410	2813.5
190	기타의 신경계 및 감각기관용의약품	51.0	42.7	48.1	52.6	56	80.9
210	순환계용약	19,644.5	22,912.7	23,715.3	25,518.2	1,886	25,180.7
220	호흡기관용약	3,054.8	3,386.5	4,130.1	3,998.6	748	4,280.5
230	소화기관용약	15,148.2	16,160.5	16,888.2	17,201.8	1,992	17,088.9
240	호르몬제 (형호르몬제 포함)	2,217.5	2,438.7	2,569.1	2,791.1	225	2,934.3
250	비뇨생식기관 및 흥문용약	1,313.6	1,629.9	2,116.8	2,011.3	322	2,239.1
260	외피용약	4,106.1	3,663.3	3,534.3	3,647.3	956	3,814.1
290	기타의 개개의 기관용의약품	2.1	1.7	2.7	1.7	7	1.3
310	비타민제	2,329.0	2,441.6	2,358.0	2,615.9	567	2,514.5
320	자양강장변질제	5,335.4	5,295.6	5,044.5	5,273.4	582	5,195.7
330	혈액및체액용약	2,906.4	3,194.6	3,968.0	3,709.3	199	3,730.8
340	인공관류용제	842.8	759.4	862.7	1,003.4	48	1,003.0
390	기타의 대사성 의약품	9,802.6	10,490.2	10,389.9	11,255.7	1,203	10,531.3
410	조직부활용약	15.4	19.9	14.8	12.4	1	9.0
420	종양용약	1,954.0	2,190.1	2,037.9	2,397.3	244	2,388.7
430	조직세포의 치료및진단 목적	360.1	497.8	625.1	760.2	89	854.0
490	기타조직세포의기관용의약품	122.8	157.7	145.1	182.8	21	211.9
610	· 형생물질제제	12,850.1	13,901.0	14,295.1	15,564.6	1,430	14,759.4
620	화학요법제	4,509.2	4,912.8	4,561.7	4,738.6	509	4,731.5
630	생물••작 제제	6,284.6	7,053.6	10,122.1	11,125.9	84	9,518.1
640	기생동물에 대한 의약품	289.3	245.7	334.5	360.9	62	204.3
710	조제용약	54.0	45.6	48.6	59.9	101	68.4
720	진단용약	2,512.6	2,208.3	2,280.8	2,706.6	624	3,316.4
730	공중위생용약	44.8	42.9	34.5	34.2	14	28.3
740	관련제품	258.3	61.2	366.8	329.7	18	313.9
790	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	106.1	78.9	42.7	52.3	15	51.6
810	알칼로이드 마약(천연)					33	177.8
820	비알칼로이드 마약					34	337.9

:

18 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

 (2-3)

 . 2011
 금
 17.7% ,

 82.3%
 절
 았 . 2001

 속
 증
 왔 . 목 금 두 2010

 , 2010
 목 증 금

 . 2011

 2001
 속

〈표 2-3〉 연도별 일반/전문의약품 생산실적

(: , , %)

									-		-
МЕ	뎰	반	전	문	합	계	일반	전문	일반	전문	전체
연도	품목수	생산금액	품목수	생산금액	품목수	생산금액	비중	비중	증감률	증감률	를 증감률
2001	7,785	26,350	6,326	44,404	14,111	70,755	37.2	62.8	2.8	14.0	9.6
2002	7,718	25,610	6,940	51,881	14,658	77,492	33.1	67.0	-2.8	16.8	9.5
2003	8,131	24,860	7,171	55,269	15,302	80,130	31.0	69.0	-2.9	6.5	3.4
2004	7,867	25,497	7,689	62,297	15,556	87,795	29.0	71.0	2.6	12.7	9.6
2005	7,879	26,649	8,182	70,051	16,061	96,700	27.6	72.4	4.5	12.5	10.1
2006	7,285	26,637	8,738	77,863	16,023	104,500	25.5	74.5	-0.1	11.2	8.1
2007	7,142	26,475	8,859	87,675	16,001	114,150	23.2	76.8	-0.6	12.6	9.2
2008	7,138	25,453	9,321	99,514	16,459	124,968	20.4	79.6	-3.9	13.5	9.5
2009	6,866	25,223	9,359	106,536	16,225	131,760	19.1	80.9	-0.9	7.1	5.4
2010	6,401	25,310	9,572	117,037	15,973	142,347	17.8	82.2	0.3	9.9	8.0
2011	5,994	24,987	9,838	116,107	15,832	141,094	17.7	82.3	-1.3	-0.8	-0.9

:

1) 집 같: / , , 포함 , 허 · 목 , 목 , , 운영 , . 같: / , 명, 목 포함 , 목 , ,허/, 호, 호, , , 명, 포 , 포 형 , . 2) 접 집 내 같 . 포

2012 총 67억 4,828 달 3.6% 증 .

10 목

10 목

10

30억 826 달 44.6% 30.8% (2-4). 20억 7,558 달

〈표 2-4〉 의약품 등 수입실적

(:)

구분	2010년	2011년 (A)	2012년 (B)	구성비 (%)	전년대비(%) (B/A*100)
원료의약품	1,898,384	1,981,487	2,075,579	30.8	104.8
완제의약품	2,520,095	2,934,138	3,008,258	44.6	102.5
의약외품	116,044	131,292	152,159	2.3	115.9
체외진단제제	174,579	202,558	230,652	3.4	113.9
화장품	851,085	988,763	977,739	14.5	98.9
화장품원료	145,041	174,311	189,283	2.8	108.6
방사성의약품	11,395	12,238	11,671	0.2	95.4
한약재(품질검사)	81,680	90,086	102,944	1.5	114.3
합계	5,798,305	6,514,874	6,748,284	100	103.6

201234억 5,851 달20.1% 증.13억 797 달13.2% 증,

10억 5,546 달 16.4% 증 (2-5).

〈표 2-5〉 의약품 등 수출실적

(:)

구분	2010년	2011년 (A)	2012년 (B)	전년 대비(%) (B/A*100)
원료의약품	739,517	906,831	1,055,463	116.4
완제의약품	966,725	1,155,461	1,307,971	113.2
(의약외품)	(175,393)	(308,411)	(313,941)	(101.8)
한약재	9,429	13,840	28,069	202.8
화장품	596,934	804,503	1,067,002	132.6
계	2,312,605	2,880,635	3,458,505	120.1

〈표 2-6〉 상위 10개국 의약품 등 수입액; 2011

(:)

국가	계	원료의약품	완제의약품
일본	622,810	423,410	199,401
스위스	589,631	101,743	487,888
독일	525,876	193,325	332,551
미국	488,049	109,967	378,082
 중국	468,401	384,758	83,643
영국	351,785	21,038	330,746
프랑스	308,173	166,199	141,974
이탈리아	293,983	222,940	71,043
벨기에	198,995	16,395	182,600
네덜란드	152,197	8,453	143,743

: , 2012

10 , 3억 1,437 달 . , , , (2-7).

22 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

〈표 2-7〉 의약품 수출액 상위 10개국; 2011

,	
()
(,

국가	계	원료의약품	완제의약품
일본	314,373	216,751	97,622
베트남	160,709	15,466	145,243
중국	129,569	78,675	50,894
인도	83,358	56,748	26,610
미국	75,510	58,877	16,633
이탈리아	54,050	53,177	873
독일	53,769	42,323	11,446
브라질	52,055	15,704	36,351
파키스탄	50,173	3,413	46,760
터키	39,870	30,291	9,579

: , 2012.

.

1)

가) 일반사항

						. 1	개역	
집			1		화	스템	축	역
	법 규	같						
				내역	접			
							내역	
집								
	2008					j	화	존
						,	2008	(

) 내역 . 2009 , 2010 1 . 같 .

자 리 수	3	4	5	1	
내 용					
부여 예시	880	6400~6999			0~9
구역 에시	000	0400~0999	0001~9999	0: 1~9:	0~7

나) 유통정보 수집

			집		유				()	1
										집	•
								(
ı)						취	
	내역				ı						
		내역		내역						ㅁ	引, 규
, ,	ı		두 포함			목	물				
두		. 2008				l	개역뿐				
				내역	격	平	함				
2008	10								1	내	
O.	든		내역							2008	10
		내역									

2)

가) 일반사항

집 , 내역, .

내 포 축 / , , 목 / /

나) 주요 통계정보 현황

· 총 2012 16 925 억 타났 2012 내역총 41 755 억 내역 포함 므 · 금 초 총 2012 14 168 억 규 집 (2-8) · 내역 두 명

〈표 2-8〉 연도별 의약품 생산·수입, 공급, 사용 현황

(:)

연도	생산(수입)실적	공급내역	사용내역
2008	14,129	28,306	11,662
2009	15,420	37,067	13,105
2010	16,881	40,588	14,154
2011	17,161	42,267	14,759
2012	16,925	41,755	14,168

:

⟨ 2-9⟩ 10 군 () 군 혈 1 812억 규 , 물질 1 553억 규 . , 균 화 , 화 궤 , · · 염 순 졌. 10 군 · · 염 . 군 금 았 화 궤 · · 염 화 궤 5 4 순 금 순

⟨표 2-9⟩ 2012년 상위 10개 약효군의 생산(수입) 실적 현황

(:,)

순위	약효군	의약품 금액	의약품 수량
1		1,081,206	2,530
2	,	1,055,307	2,456
3		982,057	1,454
4		797,317	4,323
5		735,797	5,775
6		629,158	239
7		619,163	2,870
8		510,134	447
9		440,858	2,207
10		422,877	1,035

•

(2-10) 유형 . 2011 총 19 4,254억 규 16 3,603억 규 (84.2%) , 유 절

〈표 2-11〉 2012년 요양기관 종별 의약품 공급현황

(:)

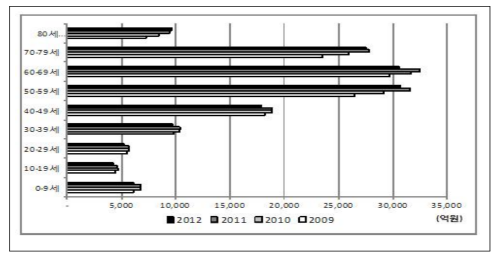
요양기관 종별 구분	공급현황	사용현황
	2,123,284	1,876,345
	1,408,487	1,487,810
1)	1,067,738	617,446
2)	1,185,999	500,171
	9,116,313	9,634,837
3)	3,256,408	51,037
	18,158,230	14,167,646

- 1) : , , ,
- 2) : , , ,

: .

[2-1 2009~2012 령 타 . 명 60 50 , 70 타 , 향 명화 함께 규 더욱 질 . 특 증 구 중 구 명층 10 20 타났 .

[그림 2-1] 2009~2012년 연령구간별 의약품 사용액 현황



:

.

1)

포함 든

포함 증 2012 8 3,811

28,033 2 958

. 증 2011 121 25.0% (2-12).

〈표 2-12〉 건강보험 요양기관 현황

(:)

연도	전체	종합 병원	병원	의원	치과 병·의원	한방 병·의원	보건 기관	조산원	약국
2003	67,960	283	871	23,559	11,659	8,851	3,405	70	19,262
2004	70,394	283	970	24,301	12,191	9,332	3,416	63	19,838
2005	72,921	291	1,112	25,166	12,672	9,910	3,422	52	20,296
2006	75,108	296	1,322	25,789	13,138	10,442	3,437	51	20,633
2007	76,803	304	1,639	26,141	13,492	11,001	3,445	51	20,730
2008	78,461	312	1,883	26,528	13,918	11,480	3,456	51	20,833
2009	80,270	313	2,039	27,027	14,425	11,940	3,462	49	21,015
2010	81,681	318	2,182	27,469	14,872	12,229	3,469	46	21,096
2011	82,948	319	2,363	27,837	15,257	12,585	3,468	40	21,079
2012	83,811	322	2,524	28,033	15,566	12,906	3,469	33	20,958

: 2012 , 2013.

1989 포함

타 .

접 2000 7 치 스

•

1 2001 8.52 2012 9.86

증 (2-13).

〈표 2-13〉 연도별 약국 건강보험청구 건수

연도	청구건수(천건)	연간1인당수진율(건)	건강보험청구점유율(%)
2000	119,265	3.76	28.81
2001	244,817	8.52	42.86
2002	257,910	8.32	42.26
2003	257,340	8.10	41.21
2004	269,870	8.23	41.37
2005	399,119	8.43	49.91
2006	416,415	8.78	49.43
2007	420,483	8.83	43.45
2008	425,187	8.84	37.99
2009	456,196	9.41	38.01
2010	465,311	9.54	37.84
2011	473,760	9.64	33.87
2012	488,003	9.86	33.89

: 2012 , 2013. .

 증
 더불
 증
 세

 . 2001
 4
 5,069억
 2012
 11

 7,953억
 타내 11
 2년
 증
 .

 2001
 18,685
 2012
 25,337
 타 11

1 월 증 . 2001 내 1.59 속 내 1 (2-14).

〈표 2-14〉 연도별 약국 건강보험 진료비

연 도	약국진료비(억 원)	건당내원일수(일)	건당진료비용(원)
2001	45,069	1.59	18,685
2002	50,250	1.51	19,606
2003	54.755	1.46	21,121
2004	61,958	1.43	22,854
2005	70,229	1.00	17,622
2006	80,359	1.00	19,297
2007	88,925	1.00	21,131
2008	95,487	1.00	22,482
2009	106,974	1.00	23,468
2010	114,855	1.00	24,685
2011	120,969	1.00	25,534
2012	117,953	1.00	25,337

: 2012 , 2013, . .

2)

총 속 증 2012 총 47 8,392억 2011 46 2,379억 3.5% 증 . 살펴 14 5,232억 30.4% . 11 7,953억

2001 32.9% 2012 오 21.8% . 증 2001 6.0% 2006 8.3% 증 2012 16.0% 속 증 세 .

(표 2-15) 요양기관 종류별 건강보험 진료비

(:, %)

연 도	전체	종합병원	병원	의원	약국	기타 ¹⁾
2001	178,433	45,692 (25.7)	10,701 (6.0)	58,658 (32.9)	46,069 (25.8)	17,313 (9.7)
2002	188,317	49,072 (26.1)	11,721 (6.2)	59,142 (31.4)	50,250 (26.7)	18,132 (9.6)
2003	207,420	59,405 (28.6)	14,076 (6.8)	59,599 (28.7)	54,755 (26.3)	19,585 (9.4)
2004	225,060	64,274 (28.5)	16,235 (7.2)	61,496 (27.3)	61,958 (27.5)	21,097 (9.4)
2005	248,615	70,466 (28.3)	18,837 (7.6)	66,526 (26.8)	70,229 (28.2)	22,557 (9.1)
2006	284,103	82,034 (28.8)	23,664 (8.3)	73,745 (26.0)	80,359 (28.3)	24,301 (8.6)
2007	323,892	97,691 (30.1)	32,158 (9.9)	79,335 (24.5)	88,925 (27.5)	25,784 (8.0)
2008	348,690	105,385 (30.2)	38,891 (11.2)	82,258 (23.6)	95,436 (27.4)	26,437 (7.6)
2009	393,390	118,873 (30.2)	48,031 (12.2)	89,670 (22.8)	106,974 (27.2)	29,841 (7.6)
2010	436,281	136,081 (31.2)	57,344 (13.1)	95,617 (21.9)	114,855 (26.3)	32,384 (7.4)
2011	462,379	141,855 (30.7)	65,112 (14.1)	99,828 (21.6)	120,969 (26.2)	34,615 (7.5)
2012	478,392	145,232 (30.4)	76,485 (16.0)	104,509 (21.8)	117,953 (24.7)	34,213 (7.1)

201120125.6% 증-2.5%타났 내

2.8% 증 -5.3% 타 2012 오 증 던 (2-16).

〈표 2-16〉 의료기관 및 약국의 건강보험 이용 추이

	의료기관				약국	
연 도	진료비 (억 원)	연간1인당 이용횟수(일)	내원일당 진료비(원)	진료비 (억 원)	연간1인당 처방일(일)	내원일당 약제비(원)
2001	132,364	13.16	21,821	46,069	8.52	11,725
2005	178,386	15.32	24,560	70,229	8.43	17,578
2006	203,744	16.01	26,844	80,359	8.78	19,297
2007	234,987	16.58	29,723	88,925	8.83	21,127
2008	252,970	16.83	31,363	95,436	8.84	22,479
2009	286,416	17.98	32,898	106,974	9.41	23,468
2010	321,426	18.57	35,507	114,855	9.54	24,685
2011	341,410	18.82	36,914	120,969	9.64	25,534
2012	360,439	19.21	37,916	117,953	9.86	24,171
증가율(%) ('12/'11)	5.6	2.1	2.8	-2.5	2.3	-5.3

: 2012 , 2013,

절 절 절 20/

52.2% 타 . 형 0.3%, 59.1%

률 74.7% ,

76.3%, 58.4% ネ

률 (2-17).

⟨표 2-17⟩ 의료기관 종류별 원외 처방률(2011년)

(: %)

금

기관종류	전체	입원	외래
종합전문요양기관	32.0	0.1	45.3
종합병원	37.5	0.3	54.7
 병원	28.9	0.1	58.4
의원	74.7	1.0	76.3
치과병원	23.5	1.8	23.7
치과의원	20.8	-	20.8
보건의료원	61.4	3.3	63.7
 보건소	62.7	-	62.7
 보건지소	24.8	-	24.8
한방병원	1.1	0.3	1.6
전 체	52.2	0.3	59.1

: 2011 , 2012 ·

물

유 명

집 . 2012

총 18 1,582억 포함

금 14 1,676억 집 3 9,906억 (2-18).

금 금

존 .

규 살펴 68.0%

13.2%, 10.5% 금 3.5% 금 금 6.5%

〈표 2-18〉의료기관 종류별 의약품 공급・사용금액 현황 : 2012년도

		(: , %)
기관 종류	공급금액	사용금액
상급종합병원	2,123,284 (11.7)	1,876,345 (13.2)
종합병원	1,408,487 (7.8)	1,487,810 (10.5)
병원급	1,067,738 (5.9)	617,446 (4.4)
의원급	1,185,999 (6.5)	500,171 (3.5)
약국	9,116,313 (50.2)	9,634,837 (68.0)
フ 타 ¹⁾	3,256,408 (17.9)	51,037 (0.4)

합 계 18,158,230 (100.0) 14,167,646 (100.0)), (, 령 령 내 유 살펴 〈 2-19〉 같 . 노령 령층 . 유 0~4세 내 9.1% 내 11.8% 령층 령층 . 50~54세 령층 8.8% 8.6% 0 . 70~74세 노령 령층 ~4세 령층 타

〈표 2-19〉 연령별 건강보험 입내원 일수: 2012년도

(:, %)

					,	
연 령	전체		의료기	관	약국	
0	10,459	(0.7)	7,059	(0.7)	3,399	(0.7)
1~4	119,534	(8.3)	65,302	(6.9)	54,231	(11.1)
5~9	78,455	(5.4)	45,717	(4.8)	32,738	(6.7)
10~14	46,885	(3.3)	29,178	(3.1)	17,707	(3.6)
15~19	40,210	(2.8)	25,978	(2.7)	14,232	(2.9)
20~24	38,066	(2.6)	25,307	(2.7)	12,759	(2.6)
25~29	48,273	(3.4)	32,599	(3.4)	15,675	(3.2)
30~34	68,371	(4.7)	46,480	(4.9)	21,892	(4.5)
35~39	72,281	(5.0)	47,740	(5.0)	24,541	(5.0)
40~44	85,654	(5.9)	56,743	(6.0)	28,911	(5.9)
45~49	93,343	(6.5)	62,468	(6.6)	30,874	(6.3)
50~54	127,141	(8.8)	85,150	(8.9)	41,991	(8.6)
55~59	120,889	(8.4)	80,591	(8.5)	40,298	(8.3)
60~64	105,632	(7.3)	70,556	(7.4)	35,076	(7.2)
65~69	105,552	(7.3)	72,161	(7.6)	33,391	(6.8)
70~74	117,410	(8.2)	80,773	(8.5)	36,637	(7.5)
75~79	85,670	(6.0)	60,361	(6.3)	25,309	(5.2)
80~84	47,359	(3.3)	34,993	(3.7)	12,366	(2.5)
85세 이상	28,613	(2.0)	22,637	(2.4)	5,976	(1.2)
전 체	1,439,797	(100.0)	951,794	(100.0)	488,003	(100.0)

: 2012 , 2013.

총 치 질 . 령 층 영유 명층 , 혈 질 . 령 층 내 내 1 질 증 령 증 령 증 내 (2-19). 0세 증 1~4세 내 1 27,448 85세 층 68,827 타 1~4세 2.5. . 더욱 타 80~84세 령 내 1 41,001 1~4세 9,498 4.5 타 령

증 타 .

〈표 2-20〉 연령별 건강보험청구 입내원 1일당 진료비: 2012년도

(:)

		의료	 기관	
연 령	전체	입원	외래	약국
0	47,075	90,644	14,657	7,319
1~4	27,448	123,389	14,139	9,498
5~9	28,888	147,748	17,542	11,238
10~14	32,515	168,186	20,871	11,707
15~19	38,263	163,691	22,895	13,317
20~24	42,269	155,302	24,944	14,973
25~29	43,267	159,248	24,671	15,469
30~34	45,519	165,306	24,574	16,193
35~39	45,384	154,725	25,143	17,928
40~44	47,406	151,114	25,816	21,059
45~49	50,777	149,971	26,365	24,640
50~54	53,422	149,989	26,475	28,332
55~59	56,858	157,402	26,773	32,109
60~64	60,170	168,435	26,798	35,115
65~69	58,077	174,094	25,082	35,568
70~74	58,590	161,404	23,548	35,866
75~79	61,400	134,680	23,178	37,314
80~84	64,659	107,443	22,730	39,355
85세 이상	68,827	89,724	21,711	41,001
전 체	50,262	141,573	23,752	24,171

: 2012 , 2013.

. IMS Health data

```
IMS Health
                  100
                                                두
Information, Service & Technology
                                                           , 1954
                       Connecticut 최
                                              . , 140
                   유
                                              Supplier
                            , 100,000
           market intelligence
                                                  스
  IMS Health Korea IMS Health
                                    내
                                               내
                                                          (APAC)
                          치
Head office
                  포
                                                       http;//www.
imshealth.com
  IMS Health
 집
     법
                                  , IMS Health Korea
                                                          1) 내
                            / / )
            3
     집
                            (IMS Germany Frankfurt statistical office
     )
                         2)
                                                             집
                        (Korea Pharmaceutical Audit): 내
                                                               유
                                  135 ~
                  600
                                                           집
               (
                                    접유 )
    21,000
                                            집
                     550 ~
                                                              (
                     접유 )
                                                 더
                        (Korea Hospital Pharmaceutical Audit): 특
                        30
                                               1,200
                                                             역 (
    울/
          ),
                         /
                                            160 -
    집
                                                     내
```

(Korea Clinic Pharmaceutical Audit): 30

	26,000		역	ı			500	
	집	1	내/					
(내/)							
. "	•	(IMS LifeLi	nk™):	내	21,00	00	(9,500
		집	, ,	"	,			
		П						
	·							
변화			ı			Mor	olent Dre	ognosis
			7]	in-i	-1-4	Mai	Ket FIG	ogriosis
Report			질	insi	gnt			
	_ 1.1							
, IMS H		12.60	01 1 1	_		a\ \171		i
IMS Health Ko			Global			1) 세	_	
		[IDAS"	2)	세		, R&	D ,	
		Syndicated	•					
MIDAS (N	Multinatior	nal Integrat	ed Dat	a Ana	lysis S	ystem):	IMS H	ealth
cover					(71),	(
44)	Promotio	n	(9)			
Syndicate	ed Analytic	S						
() Com	ipany Inte	elligence:	세			R&D		포함
Comp	any Profil	e, Emergin	g mark	et		, Health	ıcare	Deal
	Deal							
() Mark	et Measur	ement:	7	포함		세		
World	dwide Revi	9w	/					
() LifeC	ycle & Por	tfolio Man	agemei	าt: ኦ	-1]		F	R&D
, P:	atent	New Pro	duct I	aunch	1		Prio	cing &
Reiml	oursement							
() Know	zledge Linl	ᇫ: /ঽ] 군	/	/	질		Top

line .
() Forecasting: (향
5), 치 군 , 질

IMS Health insight

1) Portfolio Optimization, Partnering, New Market Entry 포함 Management Consulting, 2) Sales Force Effectiveness Marketing Excellence Commercial Effectiveness 영역 Operation Consulting, 3) Reimbursement, Regulatory, Pricing Strategy 포함 Market Access Consulting, 4) Patient level Regimen Source of Business LifeLink Consulting, 5) 역 Primary Market Research, 6) 영 Training (IMS Learning Solutions)

(UBcare)

유 내 초 亼 **EMR** 스 , EMR 17,000 17 20 스 140 명 포 내 규 스(URIS) 스(UBIST)

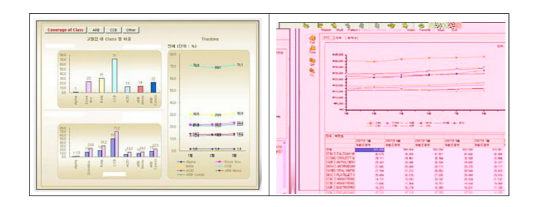
1) 처방패턴 분석서비스「URIS」

가) 병/의원용 EMR System "의사랑"

URIS Panel 집 . 순 Membership 亼 . Membership Prestige Membership, On-line Membership, Security Membership 나) 의사랑 특장점 접 , , 내 Network 치 (, 증 Order, 영 검) 명, , 검 달, 두 화 Software 좋 다) URIS Report 구성 PPT Report ppt Report (4) 변화 : visual 화/ Excel Report(Monthly) excel Report (12) 영향 : 속 data /

2) 유 같 변 집 . 병원 No. 주상병명 ATC 코드 진료과 • 주상병코드 일일투약량 • 진료지역 • 부상병명 • 처방일수 • 부상병코드 환자 No. • 처방량 • 방문 No. 처방약품 성별 방문일 • 제약사 • 나이 같 집 • 처방약품, ATC 코드 총계 • 주상병별 처방일수, 처방량, 일일투약량 • 진료지역/과별 주상병, 부상병 • 주상병, 부상병별 ATC코드 • 진료지역별 처방약품 • 성별, 나이별 주상병, 부상병 • 진료지역별 ATC코드 3) UBIST UBIST 스 가) UBIST란 집, , UBIST , 포 스 •(forecasting) , 세 스

화 역



나) 주요 특장점

변 Trend
③ 주별 분석자료 저공

On-Line Service
없 필 접 (24)
질
포 스 • (forecasting)
16 / 역 내 251 /군/ 역
더욱세 화 세
내 (5) 유 유 스 ■
세 화
향 3 포 스 • (forecasting)

'유 스 GIS(Geographical Information System: 역), Generic Analytics(특허 오), SoB Analystics(Source of Business Analytics:) 규 다) UBIST 활용 Marketing Trend Target Product Group 특 군 Marketing 유 Product, Product Plan 영 영 역 Trend 영 역 Trend 영 역 영 역 Trend 토 역 영 영 라) UBIST 제품의 통계생산 활용 **UBIST** 변 유 같 집

44 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

 날짜 약품명 병종별 일일투약량 처방일수 총처방량 실처방조제액 	 대지역 소지역 질병코드 진료과 나이 성별 	 ATC 성분코드 성분명 식약청코드 식약청분류
집	같 집	
 처방약품별 총처방량 처방약품별 실처방조제액 ATC 코드별 총처방량 ATC 코드별 실처방조제액 	 약품별 일일투여량 약품별 총처방일수 지역별 총처방량 지역별 총실처방조제액 DB	 성별 총처방량 성별 실처방조제액 나이별 총처방량 나이별 실처방조제액
물	유 명 · 특	. , , , DB
KPIS 포	같 .	
역	내역	

6							
₩ 1-1. 업태별 공급업체수 현	변황 - KOSIS					- OD-	
KOSIS ■ 마 - 완제의역	품유통정보통계 - 일반현황 - 1-1,	업태별 공급업체수 현황	层:	예설명자료 급급		: 스크랩 7	자료문의 도움말 🕶
○ 조회기간 년 🔻	2011 • ~ 2011 •	-	단머검색	기본통계표	· ×	8 9 3	➡ 분석 🔒 챠트
수록기간 ((년: 2010 ~ 2011)		한글보기 •	소수점	▼ □ 계층 컬럼 :	구분 □ 생단의	□ 가중치보기
			Lear,				
상세보기 <u>항목</u>	· 업태별	∨ 2/2 <u>▼</u>					
						시계원선택	상세조건닫기 ^
		1-1. 업티	H별 공급업체수 현종	발			
마우스 오른쪽 버튼을 클	릭하면, 정렬기능을 사용할 수 있 2011	습니다.					
업태별							
	업체수 (개소) 구성비						
国用	2,419	100,0					
			医丘明		1.889		
			□ 제조사 □ 제조사		300	12,4	
			国제조		126	-	
			▣ 제조+도매		84	_	
			▷ 제조+수입		20	=	
			▣ 제조+수입+도매		70	_	
			■ 수입사		230	9, 5	
			표 수업		70	-	
			▷ 수입+도매		160	-	
	문의처 :건강보험심사평가원	I 02-3019-3410 音	처 :건강보험심사평기	원 의약품관리종합	i정보센터 의약품정!	보운영부 교로프리	
정치, p : 잠정치, - : 자료없음,	: 미상자료 🙎 주소복사	통계청 [e: 4

•

집

, / ,



(, ,) , 형 , / , / , 역 9 형 ·

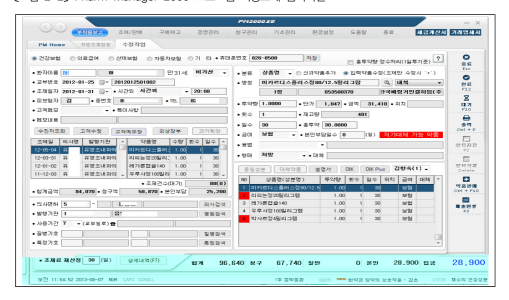
20210221021011

- . Pharm Manager 2000(PM2000)
- 1) Pharm Manager 2000

가) 개요

```
"Pharm Manager 2000( PM2000)"
          영
                             . PM2000
                                    유
    옂
                                        든
     PM2000
                       . ( )
   포함
                                                  내 허
든
     PM2000 2013 7
                             10,464
                                                       집
            내
                       51%
                                             타났 .
```

[그림 2-2] Pharm Manager 2000 프로그램 처방조제 입력화면

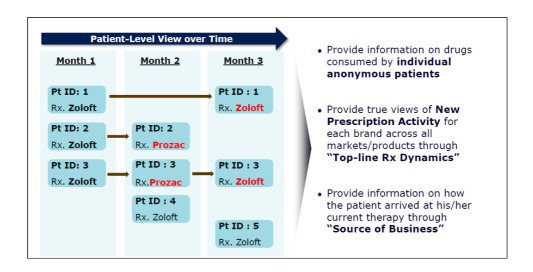


나) 데이터 활용

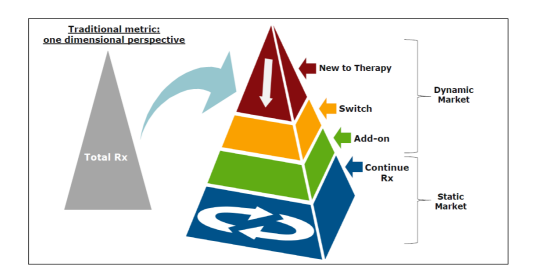
```
포함 PM2000
   호
                                  집
                        ( 호
 PM2000
                                 )
  . 화
              호법
                        PM2000
                                   집
                             집
                                   텔
  호
         집 PM2000
  내역
                                   목 ,
      , 타,
      , 령
   , 100/100, +100/100
       군, 군, 금
                       세
                        (
                                 , 2006).
                      뿐
PM2000
                                   포함
   PM2000
                                  旦
      ( , , , 총 금 )
                        함
                PM2000
                           집
         POS
                  旦
          50%
                                  PM2000
     목
                                  앞
    특 화
                         PM2000
    PM2000
               집
                    질
```

집 2) PM2000 PM2000 목 PM2000 내 같 가) 「비급여 전환 의약품의 사용현황 및 약제비 분석 연구」 (건강보험심사평가원·의약품정책연구소, 2007) 치(2006. 11) 변화 살펴 변화, 금 변화 . PM2000 집 (595) 2005 10 2007 10 집 변화 , 금 변화 · 특 (, 령, 목) 군 , 변화 군 내 치 금 변화 나) , 2013) 향 층 맞 형 . 내 ,노 취 층 맞 형

목 층 PM2000 집 2012 26 집 령 목 스 목 령 균 , 10 초 령 순 다) IMS 제휴 사업 () 영 IMS Health Korea . PM2000 집 호화 $\text{``LifeLink}^{\text{\tiny TM}}$ NTB(New to Brand)" , 7 유 집 IMS 필 영 증 키 존 () 더욱 영 ,유, 10 내역 변화



존 면 static market dynamic market



Top-line -

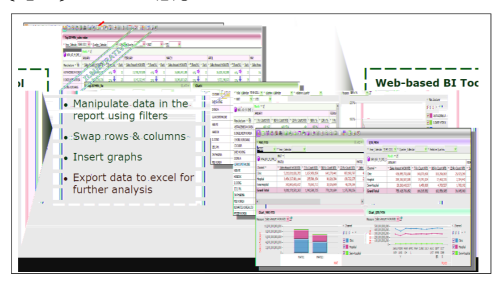
특 "Source of Business"

규

[그림 2-3] LifeLink™NTB 화면구성

, 허

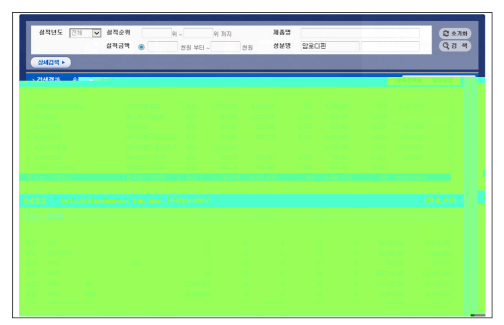
변



```
. DiK Office ( )
 1)
"DiK Office"
             ( )
                     . DiK Office 내 허 ·
             두 유
                     , 규 허 ·
       영
                     법
                  검
                       두 곳
DiK Office
               내
       뉴
                     허 · ,
       ·규
```

, 규허

포함



[그림 2-4] DiK Office 프로그램 생산수입실적 확인 화면

2) 의약품정보와 결합된 통계데이터 산출

```
DiK Office
                                  검
                                      법
                           든
집
                  뉴
검
 DiK Office
                       접
                           법
                                      검 , 뉴
                                               3
        . 초 화
                                               접
                                   검
               향
든
                  , 목
                              법
                                              세검
    검
              세
                                      뉴
                                내 허
           검
          목군1)
1) :
```

포

포함), 허 (FDA, 유 EMA, PMDA) .

[그림 2-5] DiK Office의 통합검색을 통한 정보 활용



, , 접 형

져 .

〈표 2-21〉 각종 의약품 통계 자료원별 OECD 통계제공 가능 여부

자료원	OECD 요구조건 적합여부
의약품관리종합정보센터	- - -
건강보험의약품통계	-
IMS	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
유비케어(UB care)	- - - - (, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
PM2000	- , 51% - 50% PM2000
Dik Office 프로그램	- - , 5 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

제2절 외국의 의약품 통계생산실태

OECD 함께 OECD 노 OECD 률 노 률 OECD 던 유 OECD ATC 존 WHO OECD 법 살펴 OECD 법 . OECD OECD 존 률 노 속 졌 . 2013 OECD . 2013 OECD Health Data 률 살펴 았 . OECD 률 65.5% 키 뿐 , 90% 87.9% 률 . 100.0% 두 , 스토 , , 平 , 王 , 오스 , 7 8 , 30% 률

스 , , , , , 은 OECD 2013 Health Data 살펴 OECD 균 률 75.3% , 100.0% 호 , 칠레, , ,, ,, , ,포 , 키,키 14 30% 오스 , , 스 , 률 , 운 오스 , , 스 5 살펴 OECD 균 률 66.1% , 100.0% ,스 ,스 ,영 17 , 30% 오스 , 칠레, , 스 , , , 뉴질 , ,스 스, *₹*], 11 , 운 , ,뉴질 ,스스, 키, 6 률 . OECD 살펴 초 균 률 26.5% , , 키 100.0% , 스 스 62.5%, ,포 스토 , 키 75% 50%, 칠레,

25%

목

〈표 2-22〉 OECD 회원국의 의약품통계 부문별 제출률

		의약품	 등 시장	
국가	판매	소비	복제약	계
 평균	75.3	66.1	26.5	65.5
 한국	100.0	100.0	0.0	87.9
	100.0	96.4	0.0	86.4
오스트리아	0.0	3.6	0.0	1.5
벨기에	96.7	89.3	0.0	81.8
캐나다	0.0	96.4	0.0	40.9
칠레	100.0	14.3	25.0	54.5
 체코	100.0	100.0	25.0	90.9
 덴마크	100.0	100.0	50.0	93.9
에스토니아	96.7	100.0	75.0	95.5
핀란드	96.7	100.0	75.0	95.5
프랑스	86.7	42.9	62.5	65.2
독일	100.0	100.0	25.0	90.9
그리스	96.7	96.4	0.0	84.8
 헝가리	100.0	100.0	0.0	87.9
아이슬란드	100.0	100.0	0.0	87.9
아일랜드	100.0	3.6	25.0	50.0
이스라엘	0.0	3.6	0.0	1.5
이탈리아	96.7	100.0	100.0	98.5
일본	33.3	0.0	25.0	18.2
룩셈부르크	100.0	96.4	25.0	89.4
멕시코	3.3	0.0	0.0	1.5
네덜란드	100.0	100.0	0.0	87.9
뉴질랜드	96.7	0.0	25.0	47.0
노르웨이	96.7	100.0	25.0	89.4
폴란드	0.0	3.6	0.0	1.5
포르투갈	100.0	100.0	50.0	93.9
슬로바키아	100.0	100.0	100.0	100.0
슬로베니아	96.7	100.0	0.0	86.4
스페인	96.7	100.0	25.0	89.4
스웨덴	96.7	100.0	0.0	86.4
스위스	36.7	0.0	62.5	24.2
터키	100.0	0.0	75.0	54.5
영국	33.3	100.0	25.0	60.6
미국	0.0	0.0	0.0	0.0

[:] OECD, OECD Health Data 2013, 2013.

```
. OECD
OECD
         법
                         살펴 ,호 두
             금
                              역
          금
                             포함
                        , OTC 불포함
                 불포함
       포함
                   포함
             없 운
                               같
               앞
                   호
                               OECD
    형
        벽
           형
              집 (Pharmanet, RIZIV)
              집
               균
        두 포함
                          스템 DB
                      세。
                   역
      허
  IMS- 스칠레
                         ( 역
칠레
                            )
     포함 ,
                          ),
                                 접
          포함
    (OTC ) 포함
   화
                                州 포
                   집·
     타내 , ,
                 , OTC
                         포함
세
```

OTC

두 포함 .

```
초
                                           포함
                 치세 포함
                                 초
                                             포
함
  스토
                           타
                              . OTC
                 포함
총
                           , OTC
                                     포함
   亼
                           AFSSAPS(Agence française de
Securite sanitaire des Produits de Santes)
       AOK
               법
    총
                                     포함
            총
                          법
         포함
   스
                                      , OTC
포함 .
                         )
                                (
                                      ), (
                   (
),
               ),
                                포함
                          VAT 포함 .
OTC
        포함
                            금(OEP) .
                         포함 ,
                             포함
                             , OTC
                                        불포함
           불포함
                                        포함 ,
                                           포함
```

, OTC 두 포함 포함 , 치세 포함 포함 . , 총 치 HSE 1 스, , 1 불포함 , OTC 불포함 . OTC 포함 . OTC 포함 , 불 VAT 포함 上 불) 타내 , ATC , 타 (내 불 목 불포함 포함 , OTC 포함 불 질 금 변 초 질 없 , 영역 영역 포함 토 (GIP) 포함 포함 OTC 포함 았 , 았 . 역 OTC 불포함 . 뉴질 불

```
Pharmhouse DB
          OECD
           포함
노
          노
                               스
                             , OTC
 포함
 OTC
                      . 총
                         치
                             물
 포함
玊
                         OTC
             두 포함
 포함 ,
                          OTC
           불포함 ,
불포함 .
                        두 포함 ,
      OTC 포함 .
                      불포함 ,
 허 곳 OTC 불포함 .
   키 화 MCR,
               오
           M
        포함 .
    OTC
               OTC
                    포함
                 포함 았 ,
                 OTC
든
                       포함 .
스
          , OTC
                            OTC
亼
          스
              든 ,
                    내
                               총
               , OTC 포함
스 스
                   불 ,
 Interpharma
               OTC ,
```

```
포함
                 불
                        포함
았 .
        불 ,
ヲ
                IMS Health Dataview
          , OTC 포함 .
                  스
영
스템
포함 ,
          스
포함
             범
               속 았.
포함 ,
                    았
                        ) 포함
              (
          IMS Health ,
았 .
                         포
    OTC 불포함 . OOP/NHS
함 ,
포함
              OECD 운
          , , , 스토 , ,
 포함
          , 노 , 포 ,
스,
                    키 , 스
, 포함
           호 ~
 , 뉴질 , , 스
    포함
                 , 스토 ,
스, , , , , , 포 , 키 ,
                          , 스
, 스 스, 키, 영 , 포함
                   호 ,
, , 뉴질 , 스
OTC 포함
         , 스토 , 스, 스,
      , 키, ,스,스스,키,포
, 노 , 포
함
        호 , , , , , 스 .
        , OTC 두 포함
       , 스토 , , 스, ,노 ,포
, 키,스,키.
```

〈표 2-23〉 회원국의 의약품 판매액 통계생산실태 요약표

국 가	병원에서 제공된 의약품의 포함 여부	비환급의약품의 포함 여부	OTC 포함 여부	OECD 정의로부터의 도출: 가격
호주	No	No	No	
오스트리아	-	-	-	
벨기에	Yes	Yes		
캐나다	-	-	-	
칠레	-	-	-	
체코	Yes	Yes	Yes	2001 , 2001
덴마크	Yes, 2005	Yes	Yes	
에스토니아	Yes	Yes	Yes	
핀란드	Yes	Yes	Yes	
프랑스	Yes			
독일	No			
그리스	Yes	Yes	Yes	(), (),
헝가리	Yes, 2006	Yes, 2006	Yes, 2006	2007 : 100 , 2007 : 100 ,
아이슬란드	Yes	Yes	No	
아일랜드	No	No	No	1
이스라엘	-	-	-	
이탈리아	Yes, 2004	Yes	Yes	VAT .
일본	No	Yes	Yes	
룩셈부르크	No	No	No	

〈표 2-24〉 회원국의 의약품 소비량 통계생산실태 요약표

국 가 병원에서 제공된 약의 포함 여부 비환급의약품의 포함 여부 OTC 포함 여부 호주 No Yes No 오스트리아 - - - 벨기에 No No No 캐나다 No No No 실레 - - - 제코 Yes Yes Yes 1997 1997 2004	
벨기에 No	
캐나다 No No No 칠레 - - - 체코 Yes Yes Yes 1997 . .	
칠레 - - 체코 Yes Yes 1997 .	
체코 Yes Yes Yes 1997 .	
1997 .	
덴마크 . 2005 Yes Yes	
에스토니아 Yes Yes Yes	
핀란드 Yes Yes Yes	
프랑스 Yes	
독일 No No No	
그리스 Yes Yes Yes	
형가리 Yes(2006) Yes(2006) Yes(2006)	
아이슬란드 Yes Yes Yes	
아일랜드	
이스라엘	
이탈리아 Yes(2004) Yes Yes	
일본	
룩셈부르크 No No No	
멕시코	
네덜란드 No No No	
뉴질랜드	
노르웨이 Yes Yes Yes	
폴란드	
포르투갈 Yes Yes Yes,	OTC
슬로바키아 Yes Yes Yes	
슬로베니아 No Yes	
스페인 No No No	
스웨덴 Yes Yes	
스위스	
터키	
영국 No No No	
미국	

〈표 2-25〉 회원국의 의약품 통계생산실태

국가				
4/1	의약품 소비	의약품 판매		
호주	* , OTC * (Antacids) (A02A)	* OTC PBS/RPBS * * 1990 1991		
	* 2002 2003 , (G), (G03) , 2003 , * 2011 M-	. 1990 11 .: McManus et al, Prescription drug utilization following co-payment changes in Australia. Pharmaco Epidemiology(1996) Vol. 5, pp. 385-392 * 2002 2003 (G), (G03) 2003		
오스트리아	* (J01) 1977 2011 (ESAC) (2010) : http://www.esac.ua.ac.be * 2013 5 http://ecdc.europa.eu/en/activities /surveillance /ESAC -Net/database/Pages /trendconsumption -by-country.aspx			

그기	분류		
국가	의약품 소비	의약품 판매	
	(Pharmanet, RIZIV) * (DDDs) 2012 ATC	(www.pharm.be) < > * 2012 ATC .	
	* , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, OTC . *	
벨기에	* 2008 : - (Sickness-Invalid)		
	(2007) (2007) (2007) (2008) (5.4%) (5.4%) (5.2005) (2005) (3005) (3006) (3007) (4007) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (5.4%) (6.4%) (7.4%)		
캐나다	<pre></pre>	* ATC (CIHI) (NPDUIS) ATC DB	

70 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

국가		분류	
	의약품 소비		의약품 판매

	분류			
국가	의약품 소비	의약품 판매		
	(households) * (OTC)			
	< > (www.sukl.cz)	<u> </u>		
체코공화국	* ATC * OTC * 1985 (Renin-Angiotensin, C09) 1984	* ATC * VAT * , OTC * 1985 (Renin-Angiotensin) 1984 : http://www.sukl.cz.		
덴마크	<pre></pre>	* ATC . 2012 ATC		
에스토니아	<pre></pre>) * * 2006 : 2011		

	분류		
국가	의약품 소비	의약품 판매	
	: =DDD(1)x1000/ /365 * 4	ATC : http://www.ravimiamet.ee/en/statistics-medicines.	
	* OTC , , ,	< > * OTC, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* (ATC) 1 (DDD) * 1 (DDD) 1 (DDD)	·VAI	
핀란드	<pre> <</pre>	<pre></pre>	
프랑스	* Afssaps(Agence francaise de Securite sa , 2009 , * Afssaps(Agence francaise de Securite sa , 1999-2009, http://www.ansm.sante.fr/var/ansm_site 8a16c739d28da79cb1d9.pdf. * : 2012 5 1 , the Agence fra	6 (2010 10) anitaire des Produits de Santes),	

```
분류
국가
                   의약품 소비
                                                      의약품 판매
            DDD
                                                       3 31 AFSSAPS
                                                       L 5121-17
                                                                       "Code
      * 1999
                      : 1998
                                          de la Sante Publique" (Public Health
                             ATC
                                          Code)
          A10B(
                                         * 2010 1
                                                         WHO
                                                                DDDs
           , 1999
                        A10(
                                            DDD
                                         * A02A
                                                         A02
                                                                    A02B
             )
      * 1997-2011:
                              (J01)
                           (ESAC)
       (2010)
           : http://www.esac.ua.ac.be
                                                                      (
                                        * "Various" "Products not classified elsewhere"
                                          "Products n.c.e."
                                          2003
                                                  , AFSSAPS
                                                + DOM
                                                             , 1988
                                                     OTC
          > AOK
                   (WIdO),
                                       http://www.wido.de
                                   DDDs'
                        'ATC
            (2013 1)
           AOK
                                  (Fricke
       U, Gunther J, Zawinell A, Zeidan R,
        2012)':
독일
        natomisch-therapeutisch-chemische
        Klassifikation mit Tagesdosen fur den
        deutschen Arzneimittelmarkt., Wldo
                                          t .* 6(.5(DDs) / / 42 1
                                                                                           0
                                                                               3.6316 0
```

]	ᅾ	
국가	의약품 소비	의약품 판매	
	* (KV45) * , OTC * 2009 WHO ATC C10AA DDD ATC C- C10- * 2004	의약품 판매 * * 2004 : (GMG) ,	
	(GMG) , , 2004 (the market basket of goods of 2004) . * : http://www.wido.de	(the market basket of goods of 2004) . * : http://www.wido.de	
	< > IFET () < > ATC 2003 . 2004 ATC 2004 . 2004	2005년부터 현재: 	
그리스	* , OTC * 1997-2011: (J01)	2004년까지:	
헝가리	2007년부터 현재: > (OEP) > * * DDD/ 1000 / . * A02A- N05C- : .	2007년부터 현재: > (OEP) > * A02A- N05C- 2008-2011 OEP 2008 ATC	

771		분류	
五/「	의약품 소비		의약품 판매

===		분류
국가	의약품 소비	의약품 판매
아일랜드	* * 1997-2011: (J01)	<pre></pre>
이스라엘	* . OECD * 1997-2011: (J01)	*
이탈리아	<pre><</pre>	- 2001-2011" IMS < > 2013 ATC DDDs < >

		브ㄹ	
국가			
일본	의약품 소비	분류 - 의약품 판매 - (2010) - (2010) - (2010) - (2010) - (2010) - (() - () -	
		* 2005 : 2005 * http://www.mhlw.go.jp/topics/yakuji/201 0/nenpo/index.html ()	
룩셈부르크	< > (CNS) * : 2009. 1. 1 .	< >	
	* 2012 ATC . * OTC .	* 2005 : Inspection générale de la sécurité sociale. * 2005 : Caisse Nationale de Santé	

국가 분류 의약품 소비 의약품 판매 (CNS) < > * 2012 ATC	
< >	
*	
* ATC 3	
* ATC 3	
* 2007 2008	
* DDD	
. < >	
*	
* "Health	
Care Coverage" .	
* 1997-2011: (J01) (ESAC)	
(2013) .	
` ´	
: *	
http://www.esac.ua.ac.be	
* VAT * 1995 :	
(in-patient stays)	
	EGI)
*	
. 2000-2010 .	
멕시코 *	
* OTC VAT	
20213 -15.	
<pre> < > * GIP(): GIP < ></pre>	
1988 GIP(Drug Information System	n of the Health
, Care Insurance Board (CVZ)).
. < > * 2011 ATC	
네덜란드 < > * N05B() N05C()
* 'DDD / 1000 ' 2009	2009
: DDD x 1000 / () /365.	, OOP
* 2011 ATC . * G()	, G03(
* GIP 26) 2006	8 2011
16	

	분류			
국가	의약품 소비	의약품 판매		
	() * 2009 N05B- N05C- 2009	* A02A(), G(), G03() 2004 OTC		
	* 2008 G- G03- * : 2004	* GIP DB 26 16 (* 4 GIP DB 5 * DDD 2007 . 2007		
	< > OTC * * 1997-2011: (J01) (ESAC) (2013) : http://www.esac.ua.ac.be	* VAT(6%) * OTC * :		
		* 6% 1997년까지: < > Nefarma() < >		

771		분류
국가	의약품 소비	의약품 판매
국가	의약품 소비	
뉴질랜드	* DDD , PHARMAC ATC (mapping)	North Health data * (GST) * 6 12 * PHARMAC GST * NEC * (Beta blocking agent) * (NSAIDs) * PHARMAC (C02) 2 4 (C03), (C07),

		Ę	 류			
국가	의약품 소비			의약품 판매		
	118 = 1		((208),		C09)
				,,	`	,
			·			
			* OECD	ATC		
			OLOD	7110		
			•	(mapp	inal	
			* PHARMAC		irig) .	
			PHARIVIAC	,		
						•
				•		
			556			
			PHARMAC	•		
				•		
			100			
				OECD	•	
				GST 제외한	GST 제외한 총	
			FYR	총제약	리베이트(10만	
			1002 (1	비용(10만 달러)	달러)	
			1993.6.1 1994.6.1	\$445		
			1994.6.1	\$487 \$511		
			1995.6.1	\$514		
			1997.6.1	\$542		
			1998.6.1	\$553	\$3	
			1999.6.1	\$515	\$13	
			2000.6.1	\$527	\$11	
			2001.6.1	\$535	\$20	
			2002.6.1	\$537	\$34	
			2003.6.1	\$575	\$66	
			2004.6.1	\$621	\$86	
			2005.6.1	\$652	\$8	
			2006.6.1	\$691	\$126	
			2007.6.1	\$734	\$133	
			2008.6.1	\$752 \$772	\$115 \$109	
				\$772 \$759	\$109	
			2010.6.1 2011.6.1	\$815	\$116	
			2011.6.1	\$854	\$116	
			2012.6.1			
	Pharmacoepidemiology)	,			(Department	of
	< > ATC 2013 1 .		< >			
노르웨이	7,7110 2010 1		* ATC 2013	1 .		
	< >		*	(AUP)		
	*	, OTC	ATC	(701))	
		, OIC	'DDD/	1000 / ′)	•
			עטטע	1000 /		

82 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

국가	의약품	· 소비	분류		의약품 판매	
				ATC		
	* 1997-2011:	(J01) (ESAC)	*			
	(2013) .	, ,				
	http://www.esac.ua	a.ac.be				

	<u> </u>	로 류
국가	의약품 소비	의약품 판매
	< > , OTC .	. 1995 1 =30.126SKK
		< > , OTC * OECD : VAT
슬로베니아	<pre>< > National Institute of Public Health(), < > * 2012 ATC * . * OTC</pre>	<pre> < > National Institute of Public Health (</pre>
	* 1997-2011: (J01) (ESAC) (2010) : http://www.esac.ua.ac.be	* OTC * VAT .
스페인	<pre> <</pre>	* 2011 2013 ATC , 2010 2011 ATC . 2009 ATC 2010 * OTC * (VAT) * http://www.msc.es/profesionales/farmacia/home.htm

```
분류
국가
              의약품 소비
                                         의약품 판매
                      DDD 2
     1U.D
    * C10
                          DDDs
           2008 DDD
    * R03
           R03AK07
                WHO DDDs
              DDDs .
(J01)
      2006
    * 1997-2011:
                    (ESAC)
      (2013)
       OTC
      http://www.esac.ua.ac.be
    < > APOTEKET AB, ,
                                     ( )(
      ).
    < >
    * 2000
                 ATC 2013
                  'DDD/
                          1000
       / '
                   (
       ),
              ATC
    * DDD
```

스웨덴

771		분류
국가	의약품 소비	의약품 판매
스위스	*	http://www.tlv.se/in-englishold/medicine s-new/the-swedish-high-cost-threshold/how-it-works/ 2001년부터 教祖: > Interpharma (Pharma Information), * ATC European Pharmaceutical Marketing Research Association(EphMRA) * (VAT). * 2006 "products not elsewhere classified" OECD ATC , EphMRA ATC * 2002 : 2001 (non-pharmaceuticlas) (medical non-durables) 2002 OTC , (pharmacies), (drugstores), (drugstores), (dispensing physicians) ; * : Interpharma (Pharma Information),
터키	* .	* 2008-2012: IMS Health Dataview() * IMS

의약품 소비 ://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti itistics/index.htm) DDD ATC , British National Formulary(BNF)) BNF ATC	*		view
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* OTC * VAT 2009년부터 현재: < > IMS Heal < > IMS health *	_ th 2009	view
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* OTC * VAT 2009년부터 현재: < > IMS Heal < > * IMS health 	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* OTC * VAT 2009년부터 현재: < > IMS Heal < > * IMS health 	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* VAT 2009년부터 현재: < > IMS Heal < > > * IMS health *	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* VAT 2009년부터 현재: < > IMS Heal < > > * IMS health *	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	2009년부터 현재: < > IMS Heal < > * IMS health *	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	2009년부터 현재: < > IMS Heal < > * IMS health *	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	<pre>< > IMS Heal < > * IMS health *</pre>	th 2009	
://www.ic.nhs.uk) : : v.publications.doh.gov.uk/prescripti utistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	<pre>< > IMS Heal < > * IMS health *</pre>	th 2009	
r.publications.doh.gov.uk/prescripti htistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* IMS health .	2009	
r.publications.doh.gov.uk/prescripti htistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	* IMS health		
ntistics/index.htm) > DDD ATC , British National Formulary(BNF	*		
> DDD ATC , British National Formulary(BNF	*	. ATC	
DDD ATC , British National Formulary(BNF		. ATC	
DDD ATC , British National Formulary(BNF	< >		
, British National Formulary(BNF			
	1< >		
) BNF ATC	*		
ı	* 0.00		
	* OTC OOP/NHS	•	
•	* OTC	NU IC/	
•		NHS(
,)		
	* \/AT		
. (December 1)	* VAT		
DDDs (Prescription			
m) 78% (Net Ingrediaent			
st) 73%	< >		
(Prescription item):	< >		4.0
1			ATC
	4	•	
(Not be seed (Cook)		•	
(Net Ingrediaent Cost):	,	1	
•		•	2000
. (0.1)	000/	,	2000
(Calendar year)	2006	4005	
·	Î	1995	
	± 100=		
usiness Services Authority)	* 1995	ATC	
		•	
/D			
		•	
st Analysis, PCA)		-	
st Analysis, PCA)		/	
st Analysis, PCA)	2007	•	,
st Analysis, PCA)			
st Analysis, PCA)			
st Analysis, PCA)	* 2007/2008		9
	Prescription Pricing Division, PPD) (Prescription st Analysis, PCA)	Prescription Pricing Division, PPD) (Prescription * st Analysis, PCA) , (:< >	Prescription Pricing Division, PPD) (Prescription * 10,000,000 . (: < >

771		분류
국가	의약품 소비	의약품 판매
	. (prescriber) (GP), ,	* 2002, 2003, 2004
	(GP), ,	* 2003 *Business Monitor MM23 Focus on Consumer Price Indices Dec 2004
	*	* 2003 OTC 2002 2003 * 2002
	()	* : 1995 , ' '(, '
	* 1997-2011: (J01) (ESAC) (2013) OTC	,
	: http://www.esac.ua.ac.be	<u>1994년까지:</u> *
미국	*	

: OECD Health Data 2013

제3장 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 조사설계

제1절 조사개요 제2절 표본설계 제3절 조사표 설계 제4절 조사방법 및 진행 제5절 조사완료현황 제6절 가중치 조정

3

의약품 소비량 및 판매액 통계조사 〈〈 조사설계

제1절 조사개요

```
2012
                             내
                                   포함
     ATC
                 함
                                           (OECD)
                     접
                     초
                                      목
     (
                     법
                             법 15 (
) 18 (
                  )
                              ( 호 11781호) .
                                         2008
                       왔
                            2012
          5
```

.

조 사 대 상	조 사 시 기	비고
1 200	2012 11 12 () ~ 11 14 (), 3	
1,200	2012 11 15 () ~ 11 17 (), 3	3
1,200	2012 11 12 () ~ 11 18 (), 7	7

.

목

.

•

OECD

내 . 내 명 , ,

포함 .(3-7).

제2절 표본설계

.

• 목 집 : 2012 7

• 집 : 2012 7 스

•

1)

가) 약국

〈표 3-1〉 약국 모집단 분포

					(:)
TICH			약	나 수		
지역	1인	2인	3인	4인이상	계	

지역	약사 수									
시력	1인	2인	3인	4인이상	계					
서울	3,922	854	215	141	5,132 (24.3)					
부산	1,160	262	79	33	1,534 (7.3)					
대구	947	184	50	15	1,196 (5.7)					
인천	726	174	51	30	981 (4.6)					
광주	507	98	33	22	660 (3.1)					
대전	518	116	29	23	686 (3.2)					
 울산	278	61	27	11	377 (1.8)					
세종	41	8	0	0	49 (0.2)					
경기	3,230	758	242	130	4,360 (20.6)					
강원	503	85	20	12	620 (2.9)					
충북	488	106	20	17	631 (3.0)					
충남	647	124	29	18	818 (3.9)					
전북	694	157	25	9	885 (4.2)					
 전남	660	97	25	19	801 (3.8)					
경북	851	141	29	8	1,029 (4.9)					
경남	897	200	36	17	1,150 (5.4)					
제주	167	37	16	5	225 (1.1)					
741	16,236	3,462	926	510	21 124 (100 0)					
계 	(76.8)	(16.4)	(4.4)	(2.4)	21,134 (100.0)					

			포		울		24.3%	,	역	20.	6%
	울	역	44	.9%				울	6	역	
			50.0%			타났					
	집	王		울		역			역		
포	역			향	Ī	E				,	울
	역		45%			역					
				울	(역					

나) 의료기관

2012 7 59,155 , 없 , ,치 ,
, , , , 31,009 집
. 집 90.4%
. 역 역 없
포 .

〈표 3-2〉 의료기관 모집단 분포

								(:)
지역	상급 종합병원	종합 병원	보건 의료원	치과 병원	병원	요양 병원	의원	계
서울	17	41	0	73	195	88	7,435	7,849 (25.3)
부산	4	23	0	11	120	144	2,085	2,387 (7.7)
인천	2	13	0	3	55	44	1,375	1,492 (4.8)
대구	4	8	0	15	110	46	1,554	1,737 (5.6)
광주	2	19	0	7	68	26	841	963 (3.1)
대전	1	7	0	6	36	42	983	1,075 (3.5)
울산	0	4	0	5	41	36	534	620 (2.0)
세종	0	0	0	0	1	5	53	59 (0.2)
경기	5	48	1	39	278	215	5,754	6,340 (20.5)
강원	2	13	2	2	49	23	681	772 (2.5)
충북	1	10	0	1	39	33	785	869 (2.8)
충남	2	10	2	9	49	53	989	1,114 (3.6)
전북	2	11	4	3	71	69	1,080	1,240 (4.0)
전남	1	21	3	5	77	48	891	1,046 (3.4)
경북	0	18	3	9	76	86	1,179	1,371 (4.4)
경남	1	23	1	14	140	83	1,477	1,739 (5.6)
제주	0	6	0	0	6	6	318	336 (1.1)
741	44	275	16	202	1,411	1,047	28,014	31,009 (100.0)
계 	(0.1)	(0.9)	(0.1)	(0.7)	(4.6)	(3.4)	(90.4)	31,009 (100.0)

96 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

총 31,009

증 , 흥 집 절 .즉 규 큰"","","기 " 층 , 역 흥화 .

〈표 3−3〉 의료기관 추출틀

(:)

			전수층				표논	층		
지역	소계	상급 종합병원	종합 병원	보건 의료원	치과 병원	소계	병원	요양 병원	의원	계
서울	131	17	41	0	73	7,718	195	88	7,435	7,849
부산	38	4	23	0	11	2,349	120	144	2,085	2,387
인천	18	2	13	0	3	1,474	55	44	1,375	1,492
대구	27	4	8	0	15	1,710	110	46	1,554	1,737
광주	28	2	19	0	7	935	68	26	841	963
대전	14	1	7	0	6	1,061	36	42	983	1,075
울산	9	0	4	0	5	611	41	36	534	620
세종	0	0	0	0	0	59	1	5	53	59
경기	93	5	48	1	39	6,247	278	215	5,754	6,340
강원	19	2	13	2	2	753	49	23	681	772
충북	12	1	10	0	1	857	39	33	785	869
충남	23	2	10	2	9	1,091	49	53	989	1,114
전북	20	2	11	4	3	1,220	71	69	1,080	1,240
전남	30	1	21	3	5	1,016	77	48	891	1,046
경북	30	0	18	3	9	1,341	76	86	1,179	1,371
경남	39	1	23	1	14	1,700	140	83	1,477	1,739
제주	6	0	6	0	0	330	6	6	318	336
계	537	44	275	16	202	30,472	1,411	1,047	28,014	31,009

2)

규 규 전 검토 허오 내 n 같

〈표 3-4〉약국 및 의료기관 표본규모 및 층화 기준

구분	층화기준	분류지표	추출방법	허용오차	표본규모
	(4)	16		±2.9%	1,200
	(11) - (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	16		±2.9%	1,200



〈표 3-5〉 약국 표본 분포

(:)

7104	741		약사수							
지역	계	1인	2인	3인	4인이상					
서울	155	115	26	8	6					
부산	87	63	15	5	4					
인천	73	51	15	4	3					
대구	74	57	11	4	2					
광주	58	42	10	3	3					
대전	59	43	10	3	3					
울산	43	30	8	3	2					
세종	16	13	3	0	0					
경기	148	107	26	8	7					
강원	57	43	9	2	3					
충북	55	40	10	3	2					
충남	64	48	10	3	3					
전북	67	50	12	3	2					
전남	63	48	9	3	3					
경북	70	55	10	3	2					
경남	76	56	14	3	3					
제주	35	25	6	2	2					
총합	1,200	886	204	60	50					

〈표 3-6〉 의료기관 층별 표본수

(:)

										,
				전수층				표된	ᅽ층	
지역	계	소계	상급종합 병원	종합 병원	보건 의료원	치과 병원	소계	병원	요양 병원	의원
서울	218	131	17	41	0	73	87	13	6	68
부산	88	38	4	23	0	11	50	9	7	34
인천	57	18	2	13	0	3	39	6	5	28
대구	70	27	4	8	0	15	43	8	4	31
광주	58	28	2	19	0	7	30	5	3	22
대전	44	14	1	7	0	6	30	4	4	22
울산	34	9	0	4	0	5	25	5	4	16
세종	10	0	0	0	0	0	10	1	2	7
경기	175	93	5	48	1	39	82	13	9	60
강원	48	19	2	13	2	2	29	5	3	21
충북	43	12	1	10	0	1	31	5	3	23
충남	58	23	2	10	2	9	35	5	5	25
전북	57	20	2	11	4	3	37	7	5	25
전남	63	30	1	21	3	5	33	7	4	22
경북	72	30	0	18	3	9	42	7	6	29
경남	82	39	1	23	1	14	43	8	6	29
제주	23	6	0	6	0	0	17	2	2	13
총합	1,200	537	44	275	16	202	663	110	78	475

3)

· 화 ·즉, 집

계 층

제3절 조사표 설계

```
2008
                                              5
                        목
    얼
                             얼
             . 뿐
                                                 OECD
                   내
                                      포함
                                없 .
법
                                                    영역
 OECD
                  든 곳
                                      규
              같
                        족 키
 유형
      앞
                3
                    유형
                                 든
                                             없
                                                  집
                  . 물론
                                                     더
                       더
                                       떤
                                                     집
 불
집
            유형
         유
                                        역
 역
                                                     포
```

```
함
                                접
                                      없
      접
                                      없
              포함
       내
                형
        목
                                        초
                                             맞
 목
                목
                       검증
                              2008
 , 즉 4
                                    오
                                              영
               검증
                            졌 .
     목
                 목
                         치
                             필
                                 목
                                         필
                                               목
                 목
                             목
 내
       더
                  집
             필
                                               스
                         화
                        영향
                              치
                                            므
                  포
                                                  유
            앞
                                           목
화
       졌 .
                          집
   금
           . 즉,
                             필
                        포
                   포
                          같
                             특
                                    영
                                               목
     목
                          목
없
                     목
                                목
                   ( 3-7
                        ).
         달
```

〈표 3-7〉 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 항목

특

구분	조사형목
	, ,
	1 1
	()
	()
기타	/

.

접 질 내 2012 검토 검토 2011 던 검증 던 특 , 내 특 필 검 내 필 집 목, 내· 목 목 화 함 유형 유형 목

2

제3장 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 조사설계

제4절 조사방법 및 진행

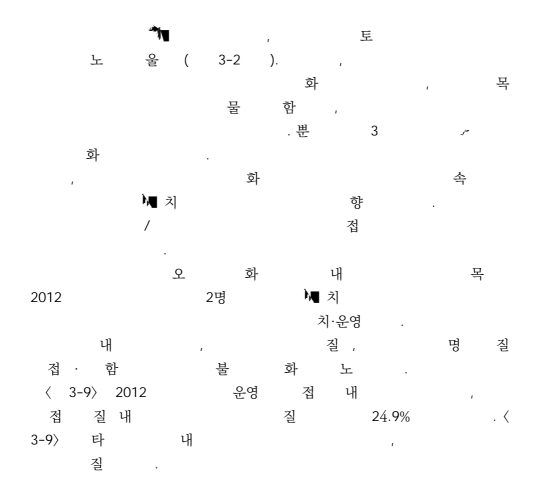
'2012 ' 목 균 3.68 , 6 목 12.37% . 스 두 노, 필 .

없 스템



[그림 3-1] 의약품 소비량 및 판매액 실태조사 인터넷조사 메인화면





〈표 3-9〉 2012년도 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 콜센터 상담 및 문의 접수내용

비율
2.5
12.7
14.9
1.9
24.9
14.9
12.0
8.3
7.9
100.0

```
목 명
                  법 명
  , 함
                                   화
 . 특 ,
                  포함 명 함
      향
                                 1,200곳
     1,200곳
              2012 11 12 11 18
                              7
  ( 3-2 ).
     600 두
                        속
              11 12 ~11 14 3 , B 11 15
         . A
~11 17 3
                  두
11 12 11 18
               3 7
          특
                           POS(Point of Sales
System;
             스템) 스템 치
   3 두
   오
                       스템
              타났던
                   화
                            접
       금
          더
                  . 뿐
                              향
```

[그림 3-2] 의약품 소비량 및 판매액 실태조사 추진과정 도식



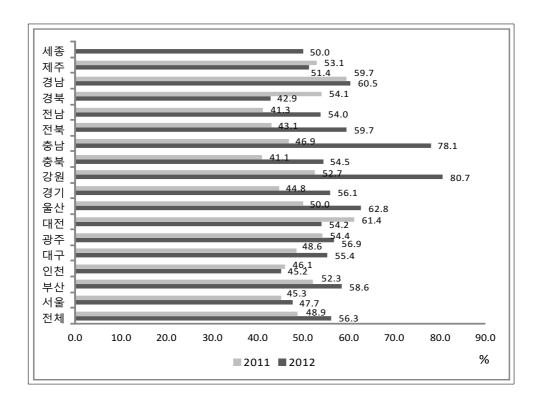
제5절 조사완료현황

⟨표 3-10⟩ 조사결과 접수방식별 완료현황

조사기관		합계			
	우편	팩스	시스템	이메일	업계
	221(33.3%)	53(8.0%)	279(42.0%)	111(16.7%)	664(100.0%)
	409(60.5%)	80(11.8%)	181(26.8%)	6(0.9%)	676(100.0%)

```
〈 3-11〉
                   , 1,200
      676곳 56.3%
                        . 2012
향
        48.9% 7.4% 증 ( 3-3 ). 특 ,
                았 , 역 42.9%
역
         80.7%
 률 타 . 2011
                            률 타 역
  향
                       2011 54.1% 률
   , 2012 률
                         역
   ( 3-3 ).
```

[그림 3-3] 약국의 2011년 및 2012년도 조사완료율 비교



```
( 3-12) 1,200
   55.3%
                        역
                          률
 66.7%
                 , 세
                        치
                                     40.0%
                                                았
                                , 치
            륟
   (75.0%)
                     았,
                         71.8%
                 률
                                률 43.8%
   타 ( 3-12 ).
```

〈표 3-11〉 약국 조사완료현황

(:, %)

			(: ,%) 약사수						
	지역	전체	1인	2인	3인	4인 이상			
	전체	1,200	886	204	60	50			
	서울	155	115	26	8	6			
	부산	87	63	15	5	4			
	부산 인천	73	51	15	4	3			
	대구 광주 대전	74	57	11	4	2			
	광주	58 59 43	42	10	3	3			
	대전	59	43	10	3	3			
표	되는 울산 경기 강원	43	30	8	3 3	2			
본	경기	148	107	26	8	7			
	강원	57	43	9	2	3			
수	충남	55,	40	10	3	2			
	충남	64	48	10	3	3			
	전북	67	50	12	3	2			
	전남	63	48	9	3	3			
	경북	70	55 56	10	3	1 2			
	경남	76	56	14	3	3			
	전북 전남 경북 경남 제주 세종	35	25	6	2	2			
	세종	16	13	3	0	0			
	전체 서울 부산 인천	676	523	110	21	22			
	선물	74	58	9	3	4			
	무살	51 33	39	9	1	2			
	<u> </u>	33	27	4	2	0			
	대구 광주	41	32	8	1	0			
	경우	33	22	8	1	2			
	네신 생산	32	26	5 5 16	0	<u> </u>			
완	물인 경기	27	21 61	16	0	1 2			
료	대전 울산 경기 강원 충북 충남	83 46	34		3 2	3			
수	으년 옷브	30	25	7 4	1	3 0			
•	호수 초나	50	38	8	2	2			
	전북	40	33	5	2	0			
	전남	34	26	6	2	0			
	경보	30	25	4	0	1			
	경남	46	36	8	0	2			
	제추	18	13	3	1	1			
	경북 경남 제주 세종	8	7	1	Ö	Ö			
	선제	56.3	59.0	53.9	35.0	44.0			
	서울	47.7	59.0 50.4	34.6	37.5	66.7			
	부산	58.6	61.9	60.0	20.0	50.0			
	인천 대구	45.2	52.9	26.7	50.0	0.0			
	대구	55.4	56.1	72.7	25.0	0.0			
	상수 광수	56.9 54.2	52.4	80.0	33.3	66.7			
	│ 대전	54.2	60.5	50.0	0.0	33.3			
완	울산	62.8	70.0	62.5	0.0	50.0			
료	경기	56.1	57.0	61.5	37.5	42.9			
표 율	강원	80.7	79.1	77.8	100.0	100.0			
프	중묵	54.5 78.1	62.5 79.2	40.0	33.3	0.0 66.7			
	중남	78.1	79.2	80.0	66.7	66.7			
	<u></u> 실묵	59.7 54.0 42.9 60.5	66.0 54.2 45.5	41.7	66.7	0.0			
	신남	54.0	54.2	66.7 40.0	66.7	0.0			
	(3북 경기년	42.9	45.5	40.0	0.0	50.0			
	성님	60.5	64.3	57.1	0.0	66.7			
	충남 충남 전북 전남 건남 경남 경우 제주 세종	51.4 50.0	52.0	50.0	50.0	50.0			
-	세공	50.0	53.8	33.3	_				

〈표 3-12〉의료기관 조사완료현황

(: , %)

					저人ᄎ				丑与	`	: , %)
Х	l역	전체	 소계	상급	<u>전수층</u> 종합	보건	치과	소계	일반	요양	의원
	T = 1=11	1.200		종합병원	병원	의료원	병원	·	병원	병원	
	전체	1,200	537	44	275	16	202	663	110	78	475
	서울 부산	218 88	131 38	17	41 23	0	73 11	87 50	13	6	68 34
	고 인천	57	18	4 2	13	0	3	39	9	5	28
	대구	70	27	4	8	Ö	3 15	43	8	7 5 4 3	31
	광주	58	28	4 2	19	0	7	30	8 5	3	22
	대전	44	14	1	7	0	6	30	4 5	4	22
丑	울산	34	9	0	4	0	5	25	5	4	16
본	경기	175	93	5 2	48	1	39	82	13	9 3 3 5 5 4	60
수	강원	48	19		13	2	2	29	5 5 5 7	5	21
•	충북 충남	43 58	12 23	1 2 2	10 10	0 2	1	31 35		2	23 25
	전북	57	20	2	11	4	9 3 5	37	7	ا ر	25
	전남	63	30	1	21	3	5	33	7	4	22
	경북	72	30	Ô	18	3	9	42	7	6	29
	경남	82	39	1	23	1	14	43	8	6	29
	제주	23	6	0	6	0	0	17	2	2	13
	세종	10	0	0	0	0	0	10	1	2	7
	전체	664	345	29	171	12	133	319	55	56	208
	서울	121 48	<u>85</u>	11	28	0	46	36	<u> </u>		26
	부산 인천	26	21 11	2 2	15 6	0	4 3	27 15	5 2 5 2	2	17 8
	대구	37	18	3	6	0	9	19	5	3	11
	광주	31	16	Ő	10	0	9 6	15	2	3	10
	대전	18	6	Ö	3	0	3	12	1	3 5 5 3 3	8
완	울산	21	6	0	2	0	3 4	15	1	4	10
료	경기	98	64	4	31	1	28	34	6	6	22
수	강원	26	13	2	7 5 7	2	2	13	2	3	8
'	충북	16	5 17	0		0	0	11	2	1	8
	충남 전북	37 37	12	2 2	5	3	7 2	20 25	2 5 5	4 2	14 18
	전남	42	19	0	14	2	3	23		4	14
	경북	40	20	0	13	2	3 5	20	4	4	12
	 경북 경남	52	28	1	15	1	11	24	4	4 5	15
	제주	10	4	0	4	0	0	6	2	0	4
	세종	4	0	0	0	0	0	4	0	1	3
	전체	55.3	64.2	65.9	62.2	75.0	65.8	48.1	50.0	71.8	43.8
	서울 부산	55.5 54.5	64.9 55.3	64.7 50.0	68.3 65.2	-	63.0 36.4	41.4 54.0	53.8 55.6	50.0 71.4	38.2 50.0
	무선 인천	45.6	61.1	100.0	46.2		100.0	38.5	33.3	100.0	28.6
	대구	52.9	66.7	75.0	75.0	_	60.0	44.2	62.5	75.0	35.5
	광주	53.4	57.1	0.0	52.6	_	85.7	50.0	40.0	100.0	45.5
	대전	40.9	42.9	0.0	42.9	-	50.0	40.0	25.0	75.0	36.4
완	울산	61.8	66.7	-	50.0	-	80.0	60.0	20.0	100.0	62.5
료	경기	56.0	68.8	80.0	64.6	100.0	71.8	41.5	46.2	66.7	36.7
율	강원	54.2	68.4	100.0	53.8	100.0	100.0	44.8	40.0	100.0	38.1
2	충북	37.2	41.7	0.0	50.0	-	0.0	35.5 57.1	40.0	33.3	34.8
	충남 전북	63.8 64.9	73.9 60.0	100.0 100.0	70.0 45.5	50.0 75.0	77.8 66.7	57.1 67.6	40.0 71.4	80.0 40.0	56.0 72.0
	신국 전남	66.7	63.3	0.0	45.5 66.7	66.7	60.0	69.7	71.4	100.0	63.6
	경북	55.6	66.7	- 0.0	72.2	66.7	55.6	47.6	57.1	66.7	41.4
	경남	63.4	71.8	100.0	65.2	100.0	78.6	55.8	50.0	83.3	51.7
	제주	43.5	66.7	-	66.7	-	-	35.3	100.0	0.0	30.8
	세종	40.0		-		- [-	40.0	0.0	50.0	42.9

제6절 가중치 조정

2 레 치 필 치, 치 치, 층화 치 치(치): w_b

치 $: w_r$

층화 치 $: w_{post}$

 $\vec{\lambda} | (w) : w = w_b \times w_r \times w_{post}$

(층)

오

층 ()

집

1)

치 같 총

필 호 같 .
$$h = 1, 2, \cdots, H : \quad \text{역} \qquad \qquad \text{유형 층화 층}$$

$$i = 1, 2, \cdots, n_h : \qquad \qquad (n_h \quad h \stackrel{>}{\circ} \text{내} \qquad)$$

$$j = 1, 2, \cdots, m_{hi} : \qquad (m_h \quad h \stackrel{>}{\circ} \text{내} \qquad)$$

$$y_{hij} : h \stackrel{>}{\circ} \qquad i \qquad j \qquad ($$

$$w_{hij} : h \stackrel{>}{\circ} \qquad i \qquad j \qquad ($$

$$w_{hij} : h \stackrel{>}{\circ} \qquad i \qquad j \qquad ($$

$$w_{hij} : h \stackrel{>}{\circ} \qquad i \qquad j \qquad ($$

$$x_{hij} : h \stackrel{>}{\circ} \qquad i \qquad j \qquad ($$

$$y_{a} = \sum_{h=1}^{n_h} \sum_{i=1}^{n_h} w_{hij} y_{hij}, \qquad \vdots \qquad var(\widehat{Y_{a}} = \sum_{i=1}^{n_h} \sum_{j=1}^{n_h} w_{hij} y_{hij}, \qquad \vdots \qquad var(\widehat{Y_{a}} = \sum_{j=1}^{n_h} w_{hij} (y_{hij} - \widehat{Y})/w \dots$$

$$y_{hi} = \sum_{j=1}^{n_h} w_{hij} (y_{hij} - \widehat{Y})/w \dots$$

$$\overline{y_{hi}} = \sum_{i=1}^{n_h} y_{hi}/n_h$$

$$Q : CV(\widehat{Y_{a}} = \overline{y_{i}}) = \frac{\sqrt{var(\widehat{Y_{a}} = \overline{y_{i}})}}{\widehat{Y_{a}} = \overline{y_{i}}} \times 100(\%)$$

2)

지 같 총
$*$
 *

$$\widehat{\mathfrak{F}} : \widehat{Y_{\mathfrak{S}}} = \sum_{h=1}^{n_h} \sum_{i=1}^{m_h} w_{hij} y_{hij},$$

$$: var(\widehat{Y_{\mathfrak{S}}}; \overline{\mathcal{A}}) = \sum_{h=1}^{n_h} \frac{n_h (1 - f_h)}{n_h - 1} \sum_{i=1}^{n_h} (y_{hi} - \overline{y_{h..}})^2$$

$$f_h = \frac{n_h}{N_h}$$

$$y_{hi.} = \sum_{j=1}^{m_h} w_{hij} (y_{hij} - \widehat{\overline{Y}}) / w_{...}$$

$$\overline{y_{h..}} = \sum_{i=1}^{n_h} y_{hi} / n_h$$

$$\widehat{\mathcal{Q}} : CV(\widehat{Y_{\mathfrak{S}}}; \overline{\mathcal{A}}) = \frac{\sqrt{var(\widehat{Y_{\mathfrak{S}}}; \overline{\mathcal{A}})}}{\widehat{Y_{\mathfrak{S}}}; \overline{\mathcal{A}}} \times 100(\%)$$

3)

중 :
$$\hat{Y}_{\mathrm{H}|_{\overrightarrow{\mathrm{H}}}}$$
 여, 일반 $=\sum_{k=1}^{2}N_{h}\overline{y_{st}}$, $k=1$: , $k=2$:
$$: \hat{Y}_{\mathrm{H}|_{\overrightarrow{\mathrm{H}}}}$$
 여, 일반 $=N^{2}V(\overline{y_{st}}) =\sum_{k=1}^{2}N_{k}^{2}\frac{N_{k}-n_{k}}{N_{k}}\frac{S_{k}^{2}}{n_{k}},$

4) 1

앞 1

.

법

1년간자료 = 7일간 조사자료×52(주)

1

$$1$$
년간 자료 = 3 일간 조사자료 $\times \frac{365 - \left\{64^* \times \left(1 - 0.17^{**}\right)\right\}}{3}$ (*) 총 치

총 : $\hat{Y}_{ot} = \hat{Y}_{\text{비급여, 일반}} + Y_{\text{급여}}$

제4장 의약품 소비량 및 판매액 통계조사 결과분석

제1절 의약품 판매액 제2절 의약품 소비량

---- -------

-- -------- -----.

의약품 소비량 및 판매액 통계조사 〈〈 결과분석

제1절 의약품 판매액

•

OECD 달

든금 포함 .

증 타났 . 2008 17

2,515억 던 2011 21 152억 2012

21 1,689억 증 2011 0.7% 증 .

〈표 4-1〉 연도별 의약품 판매액 현황

년도 2008 2009 2010 2012 2011 증감률 (2011대비) 총판매액 172,515 188,226 203,162 210,152 211,689 0.7% (조제료 포함)

2012 · 살펴 80.3%

· 19.7% · 4.7

, 66.2%, 33.8% 2.M

타났 .

120 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

〈표 4-2〉 2012년도 의약품 판매액

				(: , %)
의료기관	약국	판매액 소계 (조제료 제외)	투약조제료	총판매액 (조제료 포함)

	의료기관	약국	판매액 소계 (조제료 제외)	투약조제료	총판매액 (조제료 포 함)
급여	45,143	97,627	142,770 (80.3)		
비급여	14,899	20,225*	35,124 (19.7)		
소계	60,042 (33.8)	117,852 (66.2)	177,895 (100.0)	33,794	211,689

*

타났 . 금 , 훈, , , 값 든금 포함 금 .

2011 0.1% 증 금 .

ATC 1 살펴 화

금 15.0% 3 1,853억 타났

. 혈 13.5% 2 8,605억 , 염

13.1% 2 7,626억 타났 .

금 순 값 불 포함

. 포함 21 1,689억 타났 .

2011 0.7% 증 금 (4-3).

〈표 4-3〉 ATC분류별 의약품 판매액

(: , %)

				(: , %)
	ATC 코드		판매액		증감률
	7110 111	2011	2012	구성비(%)	(11 대비)
	판매액소계(조제료제외)(d)	17,776,889,213,732	17,789,474,232,518	84.0	0.1
Α	소화기관 및 신진대사	3,173,718,299,909	3,185,291,413,375	15.0	0.4
A02A	제산제	94,867,396,938	98,084,398,794	0.5	3.4
A02B	위궤양 치료제	755,211,167,021	740,750,787,006	3.5	-1.9
A10	당뇨병 치료제	569,989,154,852	573,073,111,006	2.7	0.5
В	혈액 및 조혈기관	1,601,315,702,393	1,655,794,097,251	7.8	3.4
С	심혈관계	2,899,796,897,644	2,860,461,560,733	13.5	-1.4
C01A	강심배당체	753,246,271	736,265,806	0.0	-2.3
C01B	형부정맥약	9,159,495,479	10,070,374,000	0.0	9.9
C02	혈압강하제	35,793,157,504	33,319,725,185	0.2	-6.9
C03	이뇨제	24,034,675,021	21,418,155,451	0.1	-10.9
C07	베타 차단제	193,514,659,760	155,960,156,143	0.7	-19.4
C08	칼슘 차단제	484,714,231,817	439,416,417,317	2.1	-9.3
C09	레닌 안지오텐신약물	1,033,684,158,909	1,061,888,483,819	5.0	2.7
C10	지질완화 약물	766,788,945,843	814,165,963,864	3.8	6.2
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	550,955,760,654	557,579,504,806	2.6	1.2
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	107,840,036,923	132,205,926,117	0.6	22.6
Н	전신성 호르몬제	158,374,567,542	164,003,299,708	0.8	3.6
J	전신성 항감염약	2,760,916,893,653	2,762,583,008,289	13.1	0.1
J01	전신성 형균물질	1,480,808,097,794	1,331,833,613,185	6.3	-10.1
М	근골격계	1,274,359,185,162	1,226,362,763,672	5.8	-3.8
M01A	형염제, 형류마티스약	635,982,632,158	592,644,506,595	2.8	-6.8
N	신경계	1,659,362,153,512	1,699,469,484,406	8.0	2.4
N02	진통제	316,867,717,797	333,263,577,028	1.6	5.2
N05B	불안제거약	69,853,562,218	61,648,519,182	0.3	-11.7
N05C	최면제 및 진정제	37,304,854,294	35,138,521,003	0.2	-5.8
N06A	·항우울제	162,052,168,262	168,108,851,617	0.8	3.7
R	호흡기계	1,029,876,282,116	1,043,487,534,681	4.9	1.3
R03	기도폐색질환약	296,376,355,745	292,280,764,412	1.4	-1.4
	기타약품(a)	2,668,213,471,146	2,634,441,565,597	12.4	-1.3
	투약 조제료(b)	3,238,286,538,600	3,379,414,809,121	16.0	4.4
기타	기타(조정후)(c=a+b)	5,906,500,009,746	6,013,856,374,718	28.4	1.8
총판매액	총판매액(조제료포함)(e=d+b)	21,015,175,752,332	21,168,889,041,639	100.0	0.7
	1				

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

ATC 1 발표 설계 보고 설계

〈표 4-4〉 ATC분류별 의약품 판매액 : 의료기관, 약국

(:,%)

					(. , /0)
			의료기관		약국	
	ATC 코드	합계	판매액	구성비 (%)	판매액	구성비 (%)
	판매액소계(조제료제외)	17,789,474,232,518	6,004,225,153,563	100.0	11,785,249,078,956	100.0
Α	소화기관 및 신진대사	3,185,291,413,375	452,432,735,458	7.5	2,732,858,677,918	23.2
A02A	제산제	98,084,398,794	7,856,834,680	0.1	90,227,564,114	0.8
A02B	위궤양 치료제	740,750,787,006	70,643,469,737	1.2	670,107,317,270	5.7
A10	당뇨병 치료제	573,073,111,006	71,810,568,568	1.2	501,262,542,437	4.3
В	혈액 및 조혈기관	1,655,794,097,251	1,146,647,380,999	19.1	509,146,716,252	4.3
С	심혈관계	2,860,461,560,733	195,912,881,898	3.3	2,664,548,678,835	22.6
C01A	강심배당체	736,265,806	72,021,485	0.0	664,244,322	0.0
C01B	형부정맥약	10,070,374,000	1,029,747,944	0.0	9,040,626,056	0.1
C02	혈압강하제	33,319,725,185	4,509,945,422	0.1	28,809,779,763	0.2
C03	이뇨제	21,418,155,451	3,809,151,192	0.1	17,609,004,259	0.1
C07	베타 차단제	155,960,156,143	11,814,036,939	0.2	144,146,119,204	1.2
C08	칼슘 차단제	439,416,417,317	39,540,330,798	0.7	399,876,086,519	3.4
C09	레닌 안지오텐신약물	1,061,888,483,819	48,241,626,892	0.8	1,013,646,856,927	8.6
C10	지질완화 약물	814,165,963,864	24,671,298,581	0.4	789,494,665,283	6.7
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	557,579,504,806	85,963,206,782	1.4	471,616,298,024	4.0
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	132,205,926,117	39,606,644,792	0.7	92,599,281,324	0.8
Н	전신성 호르몬제	164,003,299,708	91,649,619,388	1.5	72,353,680,320	0.6
J	전신성 항감염약	2,762,583,008,289	1,582,238,390,100	26.4	1,180,344,618,189	10.0
J01	전신성 형균물질	1,331,833,613,185	654,167,832,026	10.9	677,665,781,159	5.8
М	근골격계	1,226,362,763,672	265,911,984,213	4.4	960,450,779,459	8.1
M01A	형염제, 형류마티스약	592,644,506,595	69,721,764,993	1.2	522,922,741,602	4.4
N	신경계	1,699,469,484,406	643,840,853,983	10.7	1,055,628,630,422	9.0
N02	진통제	333,263,577,028	102,801,821,000	1.7	230,461,756,028	2.0
N05B	불안제거약	61,648,519,182	18,617,791,108	0.3	43,030,728,074	0.4
N05C	최면제 및 진정제	35,138,521,003	16,334,544,874	0.3	18,803,976,129	0.2
N06A	형우울제	168,108,851,617	86,654,679,945	1.4	81,454,171,671	0.7
R	호흡기계	1,043,487,534,681	79,835,204,797	1.3	963,652,329,884	8.2
R03	기도폐색질환약	292,280,764,412	29,991,090,816	0.5	262,289,673,595	2.2
	기타약품	2,634,441,565,597	1,459,792,895,945	24.3	1,174,648,669,652	10.0

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

.

살펴

타 염 18.9% , 혈 혈 18.3%, 12.5% 순 . 염 48.8% , 혈 혈 21.6%, 화 8.6% 순 았 (4-5).

〈표 4-5〉 ATC분류별 의료기관 의약품 판매액 : 급여, 비급여

(:, %)

					<u> </u>	
	ATC 코드	합계	급여	구성비	비급여	구성비
				(%)		(%)
	판매액소계(조제료제외)	6,004,225,153,563	4,514,328,654,447	100.0	1,489,896,499,116	100.0
Α	소화기관 및 신진대사	452,432,735,458	324,734,141,151	7.2	127,698,594,307	8.6
A02A	제산제	7,856,834,680	7,011,065,873	0.2	845,768,807	0.1
A02B	위궤양 치료제	70,643,469,737	65,220,023,245	1.4	5,423,446,492	0.4
A10	당뇨병 치료제	71,810,568,568	70,370,521,764	1.6	1,440,046,804	0.1
В	혈액 및 조혈기관	1,146,647,380,999	824,154,462,085	18.3	322,492,918,914	21.6
С	심혈관계	195,912,881,898	183,938,790,738	4.1	11,974,091,160	0.8
C01A	강심배당체	72,021,485	69,878,250	0.0	2,143,235	0.0
C01B	형부정맥약	1,029,747,944	942,805,969	0.0	86,941,975	0.0
C02	혈압강하제	4,509,945,422	4,491,212,368	0.1	18,733,054	0.0
C03	이뇨제	3,809,151,192	3,776,631,242	0.1	32,519,950	0.0
C07	베타 차단제	11,814,036,939	11,543,862,747	0.3	270,174,192	0.0
C08	칼슘 차단제	39,540,330,798	37,751,542,430	0.8	1,788,788,368	0.1
C09	레닌 안지오텐신약물	48,241,626,892	45,903,722,693	1.0	2,337,904,199	0.2
C10	지질완화 약물	24,671,298,581	23,535,318,933	0.5	1,135,979,648	0.1
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	85,963,206,782	35,874,237,978	0.8	50,088,968,804	3.4
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	39,606,644,792	4,254,357,459	0.1	35,352,287,333	2.4
Н	전신성 호르몬제	91,649,619,388	56,170,896,439	1.2	35,478,722,949	2.4
<u>J</u>	전신성 항감염약	1,582,238,390,100	855,206,375,359	18.9	727,032,014,741	48.8
J01	전신성 형균물질	654,167,832,026	642,036,813,210	14.2	12,131,018,816	0.8
M	근골격계	265,911,984,213	230,642,488,859	5.1	35,269,495,354	2.4
M01A	형염제, 형류마티스약	69,721,764,993	63,750,691,728	1.4	5,971,073,265	0.4
N	신경계	643,840,853,983	562,861,511,508	12.5	80,979,342,475	5.4
N02	진통제	102,801,821,000	92,075,915,346	2.0	10,725,905,654	0.7
N05B	불안제거약	18,617,791,108	18,511,835,142	0.4	105,955,966	0.0
N05C		16,334,544,874	13,118,901,138	0.3	3,215,643,736	0.2
N06A	형우울제	86,654,679,945	79,153,661,334	1.8	7,501,018,611	0.5
R	호흡기계	79,835,204,797	71,818,570,167	1.6	8,016,634,630	0.5
R03	기도폐색질환약	29,991,090,816	28,777,814,895	0.6	1,213,275,921	0.1
	기타약품	1,459,792,895,945	1,368,927,180,163	30.3	90,865,715,782	6.1

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

변화 살펴 총 증 향 . 즉, 2011 5 7,652억 2012 6 42억 4.1% 증 . ATC 1 2011 2012 변화 살펴 뇨 호 43.6% 증 , 혈 혈 10.7% 증 , ATC 혈 10.7% . 5.6% ,호 3.6% (4-6).

〈표 4-6〉 ATC분류별 의료기관 의약품 판매액 : 연도별

(:, %)

				(' ' ' ' ' '
	ATC 코드	2011	2012	증감률 ('11대비)
	판매액소계(조제료제외)	5,765,245,806,575	6,004,225,153,563	4.1
Α	소화기관 및 신진대사	431,540,284,826	452,432,735,458	4.8
A02A	제산제	10,118,308,313	7,856,834,680	-22.4
A02B	위궤양 치료제	71,865,268,065	70,643,469,737	-1.7
A10	당뇨병 치료제	73,428,544,990	71,810,568,568	-2.2
В	혈액 및 조혈기관	1,035,637,046,165	1,146,647,380,999	10.7
С	심혈관계	219,287,902,917	195,912,881,898	-10.7
C01A	강심배당체	74,009,562	72,021,485	-2.7
C01B	형부정맥약	985,743,487	1,029,747,944	4.5
C02	혈압강하제	4,558,032,348	4,509,945,422	-1.1
C03	이뇨제	4,098,071,254	3,809,151,192	-7.1
C07	베타 차단제	13,975,685,073	11,814,036,939	-15.5
C08	칼슘 차단제	42,262,057,351	39,540,330,798	-6.4
C09	레닌 안지오텐신약물	49,170,038,326	48,241,626,892	-1.9
C10	지질완화 약물	22,414,009,231	24,671,298,581	10.1
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	59,866,922,548	85,963,206,782	43.6
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	17,810,269,704	39,606,644,792	122.4
Н	전신성 호르몬제	87,891,759,796	91,649,619,388	4.3
J	전신성 항감염약	1,505,811,734,057	1,582,238,390,100	5.1
J01	전신성 형균물질	733,507,489,852	654,167,832,026	-10.8
M	근골격계	281,569,656,334	265,911,984,213	-5.6
M01A	형염제, 형류마티스약	82,551,761,554	69,721,764,993	-15.5
N	신경계	617,969,184,752	643,840,853,983	4.2
N02	진통제	99,653,382,303	102,801,821,000	3.2
N05B	불안제거약	18,856,434,078	18,617,791,108	-1.3
N05C	최면제 및 진정제	16,626,954,121	16,334,544,874	-1.8
N06A	항우울제	83,347,899,052	86,654,679,945	4.0
R	호흡기계	82,781,394,530	79,835,204,797	-3.6
R03	기도폐색질환약	31,636,426,575	29,991,090,816	-5.2
	기타약품	1,442,889,920,650	1,459,792,895,945	1.2

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

살펴

타 혈 26.3% , 화 19.3%, 화 41.9% 염 11.7% 순 . . 았 호 12.6%, 10.7% 순 았 (4-7).

〈표 4-7〉 ATC분류별 약국 의약품 판매액 : 급여, 비급여·일반

(:,%)

	ATC 코드	합계	급여	구성비 (%)	비급여·일반	구성비 (%)
	판매액소계(조제료제외)	11,785,249,078,956	9,762,701,584,429	100.0	2,022,547,494,527	100.0
Α	소화기관 및 신진대사	2,732,858,677,918	1,884,413,142,281	19.3	848,445,535,637	41.9
A02A	제산제	90,227,564,114	44,999,845,251	0.5	45,227,718,863	
A02B	위궤양 치료제	670,107,317,270	648,845,721,221	6.6	21,261,596,049	1.1
A10	당뇨병 치료제	501,262,542,437	491,173,670,426	5.0	10,088,872,011	0.5
В	혈액 및 조혈기관	509,146,716,252	479,796,238,424	4.9	29,350,477,828	1.5
С	심혈관계	2,664,548,678,835	2,565,119,991,962	26.3	99,428,686,873	4.9
C01A	강심배당체	664,244,322	659,259,571	0.0	4,984,751	0.0
C01B	형부정맥약	9,040,626,056	8,330,396,385	0.1	710,229,671	0.0
C02	혈압강하제	28,809,779,763	28,343,551,161	0.3	466,228,602	0.0
C03	이뇨제	17,609,004,259	16,666,944,030	0.2	942,060,229	0.0
C07	베타 차단제	144,146,119,204	142,628,897,758	1.5	1,517,221,446	0.1
C08	칼슘 차단제	399,876,086,519	395,507,598,401	4.1	4,368,488,118	0.2
C09	레닌 안지오텐신약물	1,013,646,856,927	1,003,151,109,774	10.3	10,495,747,153	0.5
C10	지질완화 약물	789,494,665,283	778,809,215,599	8.0	10,685,449,684	0.5
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	471,616,298,024	341,887,865,879	3.5	129,728,432,145	6.4
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	92,599,281,324	53,811,502,215	0.6	38,787,779,109	1.9
Н	전신성 호르몬제	72,353,680,320	70,838,382,855	0.7	1,515,297,465	0.1
J	전신성 항감염약	1,180,344,618,189	1,146,943,424,063	11.7	33,401,194,126	1.7
J01	전신성 형균물질	677,665,781,159	656,470,606,960	6.7	21,195,174,199	1.0
М	근골격계	960,450,779,459	743,682,429,804	7.6	216,768,349,655	10.7
M01A	형염제, 형류마티스약	522,922,741,602	454,641,800,924	4.7	68,280,940,678	
N	신경계	1,055,628,630,422	890,219,898,646	9.1	165,408,731,776	
N02	진통제	230,461,756,028	136,516,880,061	1.4	93,944,875,967	
퇭	저 , , 값폐	헌참 면, [호회 침턴 폐	,	티 폐록	\$ 회

변화 살펴 총 향 . 즉, 2011 12 116억 2012 11 7,852억 1.9% . ATC 1 2011 2012 변화 살펴 증 호 1.7% 증 , 1.4% 순 , 혈 혈 10.0% , 염 6.0% (4-8).

〈표 4-8〉 ATC분류별 약국 의약품 판매액 : 연도별

(: ,%) ATC 코드 2011 2012 증감률 ('11대비)

판매액소계(조제료제외) 12,011,643,407,156 11,785,249,078,956 -1..01738.027.58.26437.5,836836

. OECD

```
OECD
                                  봤
                     , 1
                         총
OECD
       $106~822
                            포함
                                  았
       , 포함
                $375.8 OECD
$315.8
                                 균
       타났 .
               (PPP; Purchasing Power Parity) OECD
    (OECD ilibrary -statistics-Health Data-Demographic reference, Economic
reference)
         (
                ).
      화
              GDP
                                   타
     화
                          살
 , 특
          스
                   화 1
살
          화
2011
      2012
                               1
$6.4
          타났 ,
                     포함 $5.1
타났 . 타
          ATC 1
                     변화 혈
                               $1.8
          $1.3, 화
                        $1.0
       화
                        살펴
                                  1
                                      총
           포함 OECD 균($404.2)
   $429.5
           았 .
                       포함 1 총 $511.1
($404.1)
                   $0.8 증 타났 ,
 2011
           1 총
          증
                타났 . 타 ATC 1
  포함
       $4.3
           혈
  변화
       혈
                 $1.4 증 , $1.0 증
       $1.1 . $1
                             변화 (
     5
      ).
```

2) (,)

〈표 4-9〉의약품 판매실태 : 2012년 \$

(:1 \$)

						(: 1 \$	
			한국		OECD 회원	OECD 회원국(한국 포함)		
	ATC 코드	201111)	2012	차	(최저~최고) (2010~11 기간중)	평균값 (2011)	중앙값 (2011)	
	판매액소계(조제료제외)	322.2	315.8	-6.4	106~822	450.6	436.0	
Α	소화기관 및 신진대사	57.5	56.5	-1.0	17~121	56.0	56.9	
A02A	제산제	1.7	1.7	0.0	0~2	0.7	0.7	
A02B	위궤양 치료제	13.7	13.2	-0.5	2~33	14.4	13.7	
A10	당뇨병 치료제	10.3	10.2	-0.2	3~34	19.7	20.2	
В	혈액 및 조혈기관	29.0	29.4	0.4	3~71	29.1	27.3	
С	심혈관계	52.6	50.8	-1.8	11~162	76.4	71.4	
C01A	강심배당체	0.0	0.0	0.0	0~1	0.2	0.1	
C01B	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.2	0.2	0.0	0~2	1.0	0.9	
C02	혈압강하제	0.6	0.6	-0.1	0~7	2.5	2.4	
C03	이뇨제	0.4	0.4	-0.1	0~8	3.3	3.5	
C07	베타 차단제	3.5	2.8	-0.7	1~13	6.1	6.1	
C08	칼슘 차단제	8.8	7.8	-1.0	1~10	5.3	5.1	
C09	레닌 안지오텐신약물	18.7	18.9	0.1	4~64	25.1	22.1	
C10	지질완화 약물	13.9	14.5	0.6	3~81	23.0	15.6	
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	10.0	9.9	-0.1	3~50	20.1	18.5	
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	2.0	2.3	0.4	0~23	9.0	7.5	
Н	전신성 호르몬제	2.9	2.9	0.0	2~19	9.8	10.4	
J	전신성 항감염약	50.0	49.0	-1.0	7~85	36.9	29.9	
J01	전신성 형윤물질	26.8	23.6	-3.2	3~42	16.3	14.2	
М	근골격계	23.1	21.8	-1.3	9~49	21.2	21.6	
M01A	형염제, 형류마티스약	11.5	10.5	-1.0	3~16	9.9	9.9	
N	신경계	30.1	30.2	0.1	14~154	81.4	86.2	
N02	진통제	5.7	5.9	0.2	2~39	15.7	14.2	
N05B	불안제거약	1.3	1.1	-0.2	0~9	3.1	2.1	
N05C	최면제 및 진정제	0.7	0.6	-0.1	0~13	3.0	1.8	
N06A	· 항우울제	2.9	3.0	0.0	3~24	12.2	10.8	
R	호흡기계	18.7	18.5	-0.1	12~69	36.5	36.7	
R03	기도폐색질환약	5.4	5.2	-0.2	3~44	23.7	25.8	
	기타약품	48.4	46.8	-1.6	0~297	104.3	107.1	
기타	투약 조제료 포함후 기타	107.1	106.8	-0.3	0~297	104.3	107.1	
총판매액	총판매액(조제료포함)	380.9	375.8	-5.1	106~822	450.6	436.0	

^{: 1) 2010}

2) 2011, 2012 WHO ATC/DDD Index 2013

〈표 4-10〉의약품 판매실태 : 2012년 \$, PPP

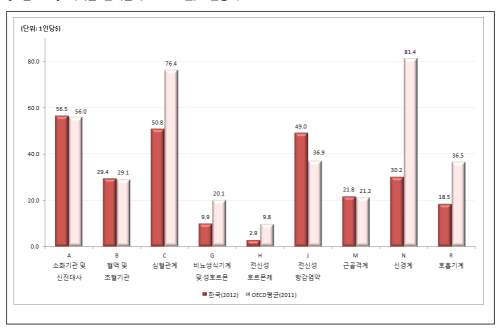
(: 1 \$, PPP)

						(:1	\$, PPP)	
			한국		OECD 회원국(한국 포함)			
	ATC 코드	20111)	2012	차	(최저~최고) (2010~11 기간중)	평균값 (2011)	중앙값 (2011)	
	판매액소계(조제료제외)	428.7	429.5	0.8	125~624	404.2	404.1	
Α	소화기관 및 신진대사	76.5	76.9	0.4	14~92	51.1	48.2	
A02A	제산제	2.3	2.4	0.1	0~2	0.7	0.7	
A02B	위궤양 치료제	18.2	17.9	-0.3	2~33	13.4	13.4	
A10	당뇨병 치료제	13.7	13.8	0.1	5~34	18.7	16.5	
В	혈액 및 조혈기관	38.6	40.0	1.4	4~72	26.5	25.6	
С	심혈관계	69.9	69.1	-0.9	13~163	70.2	76.9	
C01A	강심배당체	0.0	0.0	0.0	0~1	0.2	0.1	
C01B	흥부정맥약	0.2	0.2	0.0	0~2	0.9	0.9	
C02	혈압강하제	0.9	0.8	-0.1	0~6	2.5	1.7	
C03	이뇨제	0.6	0.5	-0.1	0~6	3.0	3.3	
C07	베타 차단제	4.7	3.8	-0.9	2~10	5.8	5.7	
C08	칼슘 차단제	11.7	10.6	-1.1	1~12	5.2	5.2	
C09	레닌 안지오텐신약물	24.9	25.6	0.7	5~65	24.5	21.8	
C10	지질완화 약물	18.5	19.7	1.2	4~60	21.1	19.4	
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	13.3	13.5	0.2	2~33	18.0	17.9	
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	2.6	3.2	0.6	0~19	8.3	8.5	
Н	전신성 호르몬제	3.8	4.0	0.1	3~20	8.6	8.8	
J	전신성 항감염약	66.6	66.7	0.1	9~86	34.0	30.7	
J01	전신성 형균물질	35.7	32.2	-3.6	3~42	16.0	12.3	
М	근골격계	30.7	29.6	-1.1	9~34	19.9	17.9	
M01A	흥염제, 흥류마티스약	15.3	14.3	-1.0	3~17	9.4	9.2	
N	신경계	40.0	41.0	1.0	23~128	70.6	69.7	
N02	진통제	7.6	8.0	0.4	3~27	13.6	12.6	
N05B	불안제거약	1.7	1.5	-0.2	0~9	2.9	2.2	
N05C	최면제 및 진정제	0.9	0.8	-0.1	0~11	2.6	1.9	
N06A	항우울제	3.9	4.1	0.2	4~21	11.1	11.5	
R	호흡기계	24.8	25.2	0.4	9~56	32.6	32.3	
R03	기도폐색질환약	7.1	7.1	-0.1	4~39	21.3	22.8	
	기타약품	64.3	63.6	-0.7	0~218	90.4	89.9	
기타	투약 조제료 포함후 기타	142.4	145.2	2.8	0~218	90.4	89.9	
총판매액	총판매액(조제료포함)	506.8	511.1	4.3	125~624	404.2	404.1	

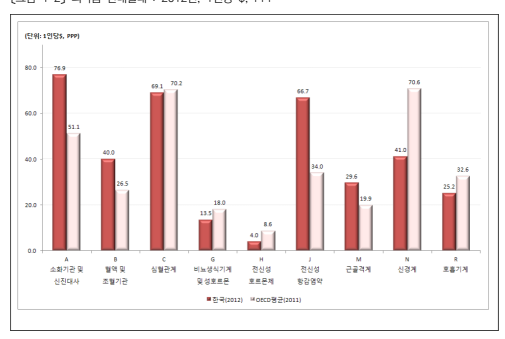
^{: 1) 2010}

^{2) 2011, 2012} WHO ATC/DDD Index 2013

[그림 4-1] 의약품 판매실태 : 2012년, 1인당 \$



[그림 4-2] 의약품 판매실태 : 2012년, 1인당 \$, PPP



제2절 의약품 소비량

•

〈표 4-11〉 ATC분류별 의약품 소비량

		소비	ᆙ	: DDD, % 증감률
	ATC 코드	2011	2012] 중심포 ('11 대비)
A	소화기관 및 신진대사	3,419,926,415	3,663,189,303	7.1
A02A	제산제	82,268,026	59,026,508	-28.3
A02B	위궤양 치료제	639,933,733	702,419,282	9.8
A10	당뇨병 치료제	1,145,234,755	1,167,432,249	1.9
В	혈액 및 조혈기관	1,491,203,540	1,509,964,685	1.3
С	심혈관계	3,739,620,376	3,973,032,886	6.2
C01A	강심배당체	24,513,244	24,001,207	-2.1
C01B	· 형부정맥약	12,782,188	13,974,100	9.3
C02	혈압강하제	43,440,095	43,583,035	0.3
C03	이뇨제	334,505,898	320,808,453	-4.1
C07	베타 차단제	261,895,088	264,143,823	0.9
C08	칼슘 차단제	1,242,011,995	1,228,913,528	-1.1
C09	레닌 안지오텐신약물	789,256,474	818,184,083	3.7
C10	지질완화 약물	622,788,759	716,833,110	15.1
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	509,694,652	538,671,524	5.7
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	185,680,659	168,470,033	-9.3
Н	전신성 호르몬제	493,264,778	545,253,956	10.5
J	전신성 항감염약	627,087,482	655,171,899	4.5
J01	전신성 형문물질	497,702,672	518,229,382	4.1
М	근골격계	1,061,052,839	1,140,863,987	7.5
M01A	형염제, 형류마티스약	713,323,035	748,011,771	4.9
N	신경계	1,366,922,423	1,465,165,123	7.2
N02	진통제	205,617,586	213,992,909	4.1
N05B	불안제거약	245,399,162	238,795,881	-2.7
N05C	최면제 및 진정제	141,028,119	145,854,166	3.4
N06A	·항우울제	229,767,814	269,030,616	17.1
R	호흡기계	1,346,267,618	1,372,893,864	2.0
R03	기도폐색질환약	263,587,977	218,644,709	-17.1

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

〈표 4-12〉 ATC분류별 의약품 소비량 : 의료기관, 약국

	ATC 코드	합계		의료기관(비중	5)	약국(비중)	
A	소화기관 및 신진대사	3,663,189,303	100.0			3,193,794,435	87.2
A02A	제산제	59,026,508		14,951,505	25.3	44,075,003	74.7
A02B	위궤양 치료제	702,419,282	100.0	67,618,280	9.6	634,801,002	90.4
A10	당뇨병 치료제	1,167,432,249	100.0	162,664,893	13.9	1,004,767,356	86.1
В	혈액 및 조혈기관	1,509,964,685	100.0	156,282,629	10.4	1,353,682,056	89.6
С	심혈관계	3,973,032,886	100.0	345,234,297	8.7	3,627,798,589	91.3
C01A	강심배당체	24,001,207	100.0	1,689,279	7.0	22,311,929	93.0
C01B	형부정맥약	13,974,100	100.0	1,201,420	8.6	12,772,680	91.4
C02	혈압강하제	43,583,035	100.0	3,747,802	8.6	39,835,232	91.4
C03	이뇨제	320,808,453	100.0	44,326,205	13.8	276,482,248	86.2
C07	베타 차단제	264,143,823	100.0	25,641,430	9.7	238,502,394	90.3
C08	칼슘 차단제	1,228,913,528	100.0	104,519,933	8.5	1,124,393,595	91.5
C09	레닌 안지오텐신약물	818,184,083	100.0	71,761,103	8.8	746,422,980	91.2
C10	지질완화 약물	716,833,110	100.0	33,897,956	4.7	682,935,154	95.3
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	538,671,524	100.0	98,908,705	18.4	439,762,819	81.6
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	168,470,033	100.0	55,447,201	32.9	113,022,832	67.1
Н	전신성 호르몬제	545,253,956	100.0	150,835,510	27.7	394,418,446	72.3
J	전신성 항감염약	655,171,899	100.0	83,258,538	12.7	571,913,361	87.3
J01	전신성 형균물질	518,229,382	100.0	70,838,771	13.7	447,390,611	86.3
М	근골격계	1,140,863,987	100.0	148,295,650	13.0	992,568,337	87.0
M01A	형염제, 형류마티스약	748,011,771	100.0	83,791,492	11.2	664,220,280	88.8
N	신경계	1,465,165,123	100.0	630,921,038	43.1	834,244,085	56.9
N02	진통제	213,992,909	100.0	44,622,826	20.9	169,370,083	79.1
N05B	불안제거약	238,795,881	100.0	133,664,323	56.0	105,131,558	44.0
N05C	최면제 및 진정제	145,854,166	100.0	66,830,165	45.8	79,024,001	54.2
N06A	· 항우울제	269,030,616	100.0	143,350,573	53.3	125,680,042	46.7
R	호흡기계	1,372,893,864	100.0	161,590,126	11.8	1,211,303,738	88.2
R03	기도폐색질환약	218,644,709	100.0	47,805,406	21.9	170,839,303	78.1

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

2012 응 변 · 즉, 화 환 87.8%, 혈 열 95.4%, 혈 96.2%, 뇨 호 45.6%, 호 90.5%, 염 96.8%, 92.9%, 95.9%, 호 97.5% 뇨 호 타났 .

〈표 4-13〉ATC분류별 의료기관 의약품 소비량 : 급여, 비급여

	ATC 코드		소비량		비	율
	AIC ZE	합계	급여	비급여	급여	비급여
Α	소화기관 및 신진대사	469,394,868	411,956,612	57,438,256	87.8	12.2
A02A	제산제	14,951,505	14,767,443	184,062	98.8	1.2
A02B	위궤양 치료제	67,618,280	64,722,062	2,896,218	95.7	4.3
A10	당뇨병 치료제	162,664,893	161,098,051	1,566,842	99.0	1.0
В	혈액 및 조혈기관	156,282,629	149,152,944	7,129,685	95.4	4.6
С	심혈관계	345,234,297	332,254,061	12,980,235	96.2	3.8
C01A	강심배당체	1,689,279	1,629,309	59,970	96.4	3.6
C01B	형부정맥약	1,201,420	1,175,458	25,962	97.8	2.2
C02	혈압강하제	3,747,802	3,724,984	22,818	99.4	0.6
C03	이뇨제	44,326,205	44,095,358	230,847	99.5	0.5
C07	베타 차단제	25,641,430	24,545,089	1,096,340	95.7	4.3
C08	칼슘 차단제	104,519,933	100,694,824	3,825,110	96.3	3.7
C09	레닌 안지오텐신약물	71,761,103	71,120,877	640,226	99.1	0.9
C10	지질완화 약물	33,897,956	32,141,067	1,756,888	94.8	5.2
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	98,908,705	45,149,959	53,758,746	45.6	54.4
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	55,447,201	3,609,349	51,837,851	6.5	93.5
Н	전신성 호르몬제	150,835,510	136,455,963	14,379,547	90.5	9.5
J	전신성 항감염약	83,258,538	80,624,840	2,633,699	96.8	3.2
J01	전신성 형균물질	70,838,771	68,714,705	2,124,066	97.0	3.0
М	근골격계	148,295,650	137,749,549	10,546,101	92.9	7.1
M01A	형염제, 형류마티스약	83,791,492	78,021,314	5,770,178	93.1	6.9
N	신경계	630,921,038	605,026,696	25,894,342	95.9	4.1
N02	진통제	44,622,826	40,893,055	3,729,770	91.6	8.4
N05B	불안제거약	133,664,323	133,307,010	357,313	99.7	0.3
N05C	최면제 및 진정제	66,830,165	66,210,476	619,690	99.1	0.9
N06A	· 하우울제	143,350,573	132,352,444	10,998,129	92.3	7.7
R	호흡기계	161,590,126	157,534,507	4,055,619	97.5	2.5
R03	기도폐색질환약	47,805,406	46,483,340	1,322,067	97.2	2.8

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

2012 ATC 살펴 6억 3,092

DDD 화 4억 6,939 DDD, 혈
3억 4,523 DDD 순 타났 2011

호 12.8% 중 중 중 , 혈 혈
8.8%, 4.3%, 혈 2.4% 순 , 화
5.8%

〈표 4-14〉 ATC분류별 의료기관 의약품 소비량 : 연도별

	ATC 코드	2011	2012	증감률 ('11대비)
A	소화기관 및 신진대사	498,278,153	469,394,868	-5.8
A02A	제산제	15,381,549	14,951,505	-2.8
A02B	위궤양 치료제	63,509,875	67,618,280	6.5
A10	당뇨병 치료제	177,202,238	162,664,893	-8.2
В	혈액 및 조혈기관	143,657,220	156,282,629	8.8
С	심혈관계	337,222,641	345,234,297	2.4
C01A	강심배당체	1,720,781	1,689,279	-1.8
C01B	형부정맥약	1,101,188	1,201,420	9.1
_C02	혈압강하제	3,830,083	3,747,802	-2.1
C03	이뇨제	48,487,243	44,326,205	-8.6
C07	베타 차단제	24,381,113	25,641,430	5.2
C08	칼슘 차단제	101,077,312	104,519,933	3.4
C09	레닌 안지오텐신약물	71,561,579	71,761,103	0.3
C10	지질완화 약물	28,949,717	33,897,956	17.1
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	98,083,679	98,908,705	0.8
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	58,872,417	55,447,201	-5.8
H	전신성 호르몬제	133,709,420	150,835,510	12.8
J	전신성 항감염약	81,908,160	83,258,538	1.6
J01	전신성 형윤물질	69,426,784	70,838,771	2.0
M	근골격계	143,762,304	148,295,650	3.2
M01A	형염제, 형류마티스약	85,625,371	83,791,492	-2.1
N	신경계	604,628,001	630,921,038	4.3
N02	진통제	40,009,787	44,622,826	11.5
N05B	불안제거약	134,347,429	133,664,323	-0.5
N05C	최면제 및 진정제	66,819,007	66,830,165	0.0
N06A	· 항우울제	124,842,504	143,350,573	14.8
R	호흡기계	160,667,023	161,590,126	0.6
R03	기도폐색질환약	54,035,240	47,805,406	-11.5

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

2012 운

살펴 타 .즉, 화

69.3%, 혈 혈 95.6%, 혈 96.5%, 뇨

호 90.5%, 호 96.6%, 염 96.4%, 84.6%, 83.4%,호 90.7% 타났 .

〈표 4-15〉 ATC분류별 약국 의약품 소비량 : 급여, 비급여·일반

				비율		
	ATC 코드	합계	급여	비급여일반	급여	비급여 ·일반
Α	소화기관 및 신진대사	3,193,794,435	2,212,441,058	981,353,377	69.3	30.7
A02A	제산제	44,075,003	35,392,453	8,682,550	80.3	19.7
A02B	위궤양 치료제	634,801,002	604,093,150	30,707,853	95.2	4.8
A10	당뇨병 치료제	1,004,767,356	982,263,409	22,503,946	97.8	2.2
В	혈액 및 조혈기관	1,353,682,056	1,294,384,974	59,297,081	95.6	4.4
С	심혈관계	3,627,798,589	3,499,092,453	128,706,136	96.5	3.5
C01A	강심배당체	22,311,929	22,140,875	171,053	99.2	0.8
C01B	형부정맥약	12,772,680	12,636,098	136,583	98.9	1.1
C02	혈압강하제	39,835,232	38,884,004	951,228	97.6	2.4
C03	이뇨제	276,482,248	269,205,227	7,277,020	97.4	2.6
C07	베타 차단제	238,502,394	236,104,164	2,398,230	99.0	1.0
C08	칼슘 차단제	1,124,393,595	1,111,090,062	13,303,533	98.8	1.2
C09	레닌 안지오텐신약물	746,422,980	742,700,377	3,722,603	99.5	0.5
C10	지질완화 약물	682,935,154	674,729,076	8,206,078	98.8	1.2
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	439,762,819	398,013,001	41,749,818	90.5	9.5
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	113,022,832	109,997,872	3,024,960	97.3	2.7
Н	전신성 호르몬제	394,418,446	381,081,516	13,336,931	96.6	3.4
J	전신성 항감염약	571,913,361	551,369,405	20,543,956	96.4	3.6
J01	전신성 형균물질	447,390,611	429,123,038	18,267,573	95.9	4.1
M	근골격계	992,568,337	839,305,467	153,262,870	84.6	15.4
M01A	형염제, 형류마티스약	664,220,280	531,419,532	132,800,748	80.0	20.0
N	신경계	834,244,085	695,566,812	138,677,274	83.4	16.6
N02	진통제	169,370,083	145,171,426	24,198,657	85.7	14.3
N05B	불안제거약	105,131,558	102,544,843	2,586,715	97.5	2.5
N05C	최면제 및 진정제	79,024,001	75,498,596	3,525,404	95.5	4.5
N06A	항우울제	125,680,042	93,006,138	32,673,905	74.0	26.0
R	호흡기계	1,211,303,738	1,098,548,692	112,755,046	90.7	9.3
R03	기도폐색질환약	170,839,303	167,056,183	3,783,119	97.8	2.2

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

 2012
 ATC
 살펴
 혈
 36억 2,780

 DDD
 ,
 화
 31억 9,379
 DDD
 순

 있 .
 ,
 호
 9.7% 증
 등

 증
 ,
 9.4%, 화
 화
 9.3%,

 8.2%, 혈
 6.6% 순
 타났 .

〈표 4-16〉 ATC분류별 약국 의약품 소비량 : 연도별

	ATC 코드	2011	2012	증감률 (´11대비)
Α	소화기관 및 신진대사	2,921,648,261	3,193,794,435	9.3
A02A	제산제	66,886,477	44,075,003	-34.1
A02B	위궤양 치료제	576,423,858	634,801,002	10.1
A10	당뇨병 치료제	968,032,517	1,004,767,356	3.8
В	혈액 및 조혈기관	1,347,546,320	1,353,682,056	0.5
С	심혈관계	3,402,397,736	3,627,798,589	6.6
C01A	강심배당체	22,792,462	22,311,929	-2.1
C01B	형부정맥약	11,681,000	12,772,680	9.3
C02	혈압강하제	39,610,012	39,835,232	0.6
C03	이뇨제	286,018,655	276,482,248	-3.3
C07	베타 차단제	237,513,976	238,502,394	0.4
C08	칼슘 차단제	1,140,934,683	1,124,393,595	-1.4
C09	레닌 안지오텐신약물	717,694,895	746,422,980	4.0
C10	지질완화 약물	593,839,042	682,935,154	15.0
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	411,610,973	439,762,819	6.8
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	126,808,242	113,022,832	-10.9
Н	전신성 호르몬제	359,555,358	394,418,446	9.7
J	전신성 항감염약	545,179,323	571,913,361	4.9
J01	전신성 형묘물질	428,275,888	447,390,611	4.5
М	근골격계	917,290,535	992,568,337	8.2
M01A	형염제, 형류마티스약	627,697,664	664,220,280	5.8
N	신경계	762,294,422	834,244,085	9.4
N02	진통제	165,607,799	169,370,083	2.3
N05B	불안제거약	111,051,733	105,131,558	-5.3
N05C	최면제 및 진정제	74,209,111	79,024,001	6.5
N06A	항무울제	104,925,311	125,680,042	19.8
R	호흡기계	1,185,600,595	1,211,303,738	2.2
R03	기도폐색질환약	209,552,737	170,839,303	-18.5

^{*} WHO ATC/DDD Index 2013

. OECD

```
천명 1 DDD . 큰 혈 217.7(DDD/
1,000 / ) , 화 200.7 (DDD/1,000 /
)
2011 2012 ATC 1 변화
화 (A ) 12.5 DDD 중 , 혈
(C ) 11.9 DDD, (N ) 5.0 DDD, (M ) 4.1 DDD,
호 (H ) 2.7 DDD 중
OECD 범 . (
```

〈표 4-17〉 의약품 소비실태 : 2012년

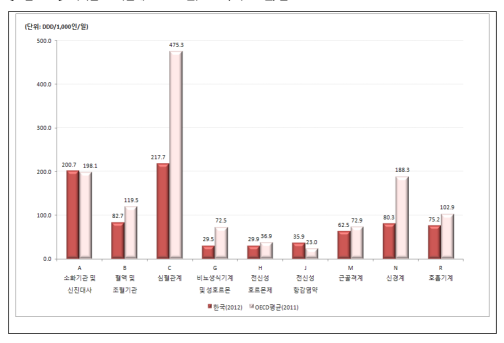
(: DDD/1,000 /)

					(,000 /)	
			한국		OECD 회원국			
	ATC 코드	2011	2012	차	(최저~최고) (2010~11 기간중)	평균 (2011)	중앙값 (2011)	
Α	소화기관 및 신진대사	188.2	200.7	12.5	121.1~304.9	198.1	195.9	
A02A	제산제	4.5	3.2	-1.3	0.0~7.2	2.1	1.3	
A02B	위궤양 치료제	35.2	38.5	3.3	26.3~120.6	66.6	65.1	
A10	당뇨병 치료제	63.0	64.0	0.9	8.8~84.2	60.0	60.3	
В	혈액 및 조혈기관	82.1	82.7	0.7	43.4~333.8	119.5	112.4	
С	심혈관계	205.8	217.7	11.9	206.0~710.7	475.3	489.0	
C01A	강심배당체	1.3	1.3	0.0	1.3~5.8	3.4	3.3	
C01B	·형부정맥약	0.7	0.8	0.1	0.7~8.4	4.2	3.1	
C02	혈압강하제	2.4	2.4	0.0	1.1~27.0	8.2	4.7	
C03	이뇨제	18.4	17.6	-0.8	18.4~102.6	49.0	44.0	
C07	베타 차단제	14.4	14.5	0.1	14.5~89.5	45.8	40.1	
C08	칼슘 차단제	68.4	67.3	-1.0	35.9~83.0	61.5	64.2	
C09	레닌 안지오텐신약물	43.4	44.8	1.4	42.2~334.5	177.3	164.0	
C10	지질완화 약물	34.3	39.3	5.0	9.8~137.2	90.8	94.3	
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	28.1	29.5	1.5	19.0~135.9	72.5	71.6	
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	10.2	9.2	-1.0	7.3~91.7	47.8	43.5	
Н	전신성 호르몬제	27.1	29.9	2.7	17.9~78.5	36.9	36.4	
J	전신성 항감염약	34.5	35.9	1.4	12.9~39.6	23.0	22.0	
J01	전신성 형균물질	27.4	28.4	1.0	9.4~34.9	20.6	20.1	
M	근골격계	58.4	62.5	4.1	39.7~138.7	72.9	64.7	
M01A	형염제, 형류마티스약	39.3	41.0	1.7	22.9~84.9	47.9	47.8	
N	신경계	75.2	80.3	5.0	80.2~367.1	188.3	165.2	
N02	진통제	11.3	11.7	0.4	6.6~97.8	31.8	22.7	
N05B	불안제거약	13.5	13.1	-0.4	4.7~93.0	23.4	17.2	
N05C	최면제 및 진정제	7.8	8.0	0.2	0.0~73.6	24.1	17.3	
N06A	형우울제	12.6	14.7	2.1	12.6~105.8	56.2	54.5	
R	호흡기계	74.1	75.2	1.1	42.4~189.1	102.9	98.8	
R03	기도폐색질환약	14.5	12.0	-2.5	18.6~87.2	44.5	44.9	

^{* 2011, 2012} WHO ATC/DDD Index 2013

140 2012년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사

[그림 4-3] 의약품 소비실태 : 2012년, DDD/1,000인/일



제5장 결론 및 정책제언

결론 및 정책제언 《

속 증 왔 . 유 명 노령 증 증 , 영화 질 증 초 증 접 향 증 , 새 운 증 엇 초 없 치 질 노 내 화 타 속 먼저 더 2008

WHO 법 ATC
, DDD OECD 족 키
.
OECD Health Data(2013)
타났 염 치

타났 . 므 절

같 .

		스템	화				
		형	2	스템			
				스	`템	화	
	,		스템				
			므		스템		
			화	꾀			
	유	ATC				화	
-				4.70			검
토				. ATC			
WHO		법 긴		화	-		
		존					•
				ATC			
			ATC				
	토	호 검증		필			
			n		화		
	-	<u>0</u>					
유						,	ı
						필	
	. 같		유	필			
	7	력 .					

참고문헌 《

- 건강보험심사평가원, 『항생제 사용실태 조사 및 평가』, 2006. 11.
- 국민건강보험·건강보험심사평가원, 『2011 건강보험통계연보』, 2012. 12.
- 보건복지부, 『의료보험자료를 이용한 통계지표 개발 방안 연구』, 1999. 7.
- _____, 『보건복지통계연보』, 2012.
- 송수은·남궁광현·이은영·김보영·조송자, "Erythropoietin 약물사용평가", Journal of Korean Society of Hospital Phamacists, 15(2), 1998, pp.224~232.
- 식품의약품안전청, 『인천지역 약물 오 남용실태 및 의식조사』, 2005.
- _____, 『인체용항생제 통사용량조사(2005~2007년)』, 2009.
- 식품의약품안전청, 『약물감시체계의 중요성: 의약품의 안전하고 합리적인 사용을 위한: 의약품의 안전성 모니터링』, 2004.
- 심릿다·윤혜영·오지영·강진숙·김옥녀, "Fentanyl Transdermal System의 약물 사용평가", Journal of Korean Society of Hospital Phamacists, 14(1), 1997, pp.48~51.
- 심은희·김주휘·유영인·공경희·윤덕심, "Ofloxacin에 대한 약물사용검토", Journal of Korean Society of Hospital Phamacists, 13(1), 1996, pp.46~53.
- 윤창인, 「OECD 통계활동과 우리의 과제」, 『통계마당』, 통계청, 1998. 2.
- 장영식·김나연·최성용, 「지표로 본 한국의 보건복지 동향」, 한국보건사회연구원, 2008.
- 장영식·고경환·이승욱·이정우·고혜연·진재현, 「한국의 보건복지 동향 2012」, 한국보건사회연 구원, 2012.
- 장영식·도세록·고경환·서순원, 「2004년 OECD 보건통계 생산에 관한 연구」, 보건복지부 한국보건사회연구원, 2004.
- 장영식·도세록·고경환, 「2005년도 OECD 보건통계 생산 및 신부전 환자실태조사」, 2005.
- 장영식·고경환·도세록·계훈방, 『 2006년도 OECD 보건통계생산』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2006.
- 장영식·고경환·도세록, 『2007년도 OECD보건통계생산』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2007.
- 장영식·고경환·도세록·김나연, 『2008년도 OECD 보건통계생산』, 보건복지가족부·한국보건 사회연구원, 2008.

- 장영식·고경환·도세록·김나연, 『2009년도 OECD 보건통계생산』, 보건복지가족부·한국보건 사회연구원, 2009.
- 장영식·도세록··박실비아·이연희·손창균·김나연·이의경·박혜경, 『2008년도 의약품 소비 및 판매통계조사』, 보건복지가족부·한국보건사회연구원, 2009.
- 장영식·고경환·도세록·김나연·장현경, 『2010년도 OECD 보건통계생산』, 보건복지부·한국보 건사회연구원, 2010.
- 장영식·고경환·도세록·김나연·고혜연·김영빈·조승연·장현경, 『2011 OECD 등 국제기구 통계생산 및 관리』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2011.
- 장영식·고경환·도세록·정형선·고혜연·장현경·함선유, 『2012 OECD 등 국제기구 통계생산 및 관리』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2012.
- 장영식·도세록·박실비아·이연희·손창균·김나연·이의경·박혜경·정헌수·장현경, 『2009년도 의약품 소비 및 판매통계조사』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2010.
- 장영식·도세록·박실비아·손창균·이연희·김나연·이의경·박혜경·진재현·장현경, 『2010년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2011.
- 장영식·도세록·박실비아·손창균·이연희·이의경·김대업·진재현·장현경·김영빈·함선유, 『2011년도 의약품 소비량 및 판매액통계조사』, 보건복지부·한국보건사회연구원, 2012.
- 통계청, 『주요통계지표해설』, 1998. 3.
- _____, 『OECD 제공통계 수록집(I), (Ⅱ)』, 2000. 12.
- _____, 『OECD통계 종합개발계획』, 1998. 6.
- 최현숙·서은영·김향숙·손인자·최강원, "Vancomycin에 대한 약물사용 평가의 연구", Journal of Korean Society of Hospital Phamacists, 11(3), 1994, pp.195~199.
- 한국보건사회연구원, 『의약품 사용평가(I)』, 1999. 11.
- 한국보건사회연구원, 『남용약품 사용실태 조사방안 연구』, 2000.
- 한국보건사회연구원, 『약물경제성평가 워크숍: 이론과 실제』, 2005.
- Advance Data, "1997 Summary: National Hospital Discharge Survey", 1999.
- AIHW, "Australian Hospital Statistics 1997-98", 1999.
- DHHS, "Common Data Elements Implementation Guide Version 2.4", www.cdc. gov/data/index.htm.
- _____, "National Hospital Discharge Survey, Annual Summary", 1997, 1999.
- National Center for Health Statistics, "Programs and Activities", 1999, DHHS Publication No.(PHS) 99-1200.
- OECD, "Health at a Glance", 2009.

- _____, "Historical Statistics 1960~1995", 1997.
- , "OECD HEALTH DATA 2010", 2010.
- R J Blendon, R Leitman, I. Morrison, K. Donelan, "Satisfaction with health systems in ten nations", Health Affairs 1990, summer, pp.185~192.
- ASHP reports, "ASHP Guidelines on The Pharmacist's Role in Drug-use Evaluation", Am. J. Hosp. Pharm., 45, 1988, pp.385~386.
- Bjornson D. C., Serradell J., Hartzema A.G., "Drug Utilization-Measurement, Classification, and Methods", Harzema A. G., Porta M., Tilson H. H., 3rd ed. Pharmacoepidemiology-An Introducion, Harvey Whitney Books Company, Cincinnati, 1998.
- Fish C. a, Kirking D. M, Martin J. B., "Information Systems for Evaluating the Quality of Prescribing", The Annals of Pharmacotherapy, 26, 1992, pp.392~398.
- Jones J. K., "A View from The Drug Utilization Review Management Organization Sector", Clin Pharmacol Ther, 50(5):1991, pp.620~625.
- Lee D., Bergman U., "Studies of Drug Utilization", In Storm BL(ed): Pharmacoepidemiology, Churchill Livingstone, New York, 1989.
- Nadzam D. M., "Development of Medication-use Indicators by The Joint Commission Accreditation of Healthcare Organizations", Am J Hosp Pharm, 48, 1991, pp.614~615.
- WHO, Comparative Analysisi of National Drug Policies, Action Programme on Essential Drugs, 1997.
- WHO, Guidelines for ATC classification and DDD assignment.
- WHO, ATC Index with DDDs.

부록 <<

- 부록 1. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 현황 / 150
- 부록 2. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 표준오차 / 154
- 부록 3. 주요용어정의 / 158
- 부록 4. $\lceil 2012$ 년도 의약품 소비량 및 판매액 통계조사」조사표 / 162
- 부록 5. OECD 국가의 의약품 소비 / 165
- 부록 6. OECD 국가의 의약품 판매 / 193
- 부록 7. KOSIS 및 통계연보 수록자료 / 223
- 부록 8. 2012년 기준 의약품 소비량 및 판매액 통계 조사시 이용된 5단계까지 분류된 의약품 ATC 및 DDD / 225

부록 1. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 현황

〈부표 1-1〉의료기관의 비급여의약품 판매액 현황

7 ATC분류 판매액 총판매액 대비 비율 판매액 소계(조제료 제외) 28,651,855,752 100.0 소화기관 및 신진대사 2,455,742,198 Α 8.6 A02A 제산제 16,264,785 0.1 A02B 위궤양치료제 104,297,048 0.4 A10 당뇨병치료제 27,693,208 0.1 В 혈액 및 조혈기관 6,201,786,902 21.6 С 심혈관계 230,270,984 8.0 C01A 강심배당제 41,216 0.0 C01B 형부정맥약 1,671,961 0.0 C02 혈압강하제 360,251 0.0 C03 이뇨제 625,384 0.0 C07 베타차단제 5,195,658 0.0 C08 34,399,776 칼슘차단제 0.1 44,959,696 C09 레닌안지오텐신약물 0.2 C10 21,845,762 지질완화약물 0.1 G 비뇨생식기계 및 성호르몬 963,249,400 3.4 G03 성호르몬 및 생식계변조제 679.851.679 2.4 Н 전신성 호르몬제 682,283,134 2.4 48.8 J 전신성항감염약 13,981,384,899 233,288,823 J01 전신성형균물질 8.0 М 근골격계 678,259,526 2.4 M01A 형염제, 형류마티스제 114,828,332 0.4 Ν 신경계 1,557,295,048 5.4 206,267,416 N02 진통제 0.7 N05B 2,037,615 불안제거약 0.0 61,839,303 N05C 최면제 및 진정제 0.2 N06A 144,250,358 항우울제 0.5 R 호흡기계 154,166,051 0.5 R03 기도폐색질환약 23,332,229 0.1 기타약품 1,747,417,611 6.1

〈부표 1-2〉 약국의 일반 및 비급여의약품 판매액 현황

3						(:	DDD, %)
			판매액			비율	
	ATC분류	일반의약품	비급여의약품	합계	일반 의약품	비급여 의약품	총판매액 대비
	판매액 소계(조제료 제외)	14,146,193,722	5,308,861,054	19,455,054,776	72.7	27.3	100.0
Α	소화기관 및 신진대사	6,468,659,781	1,692,609,319	8,161,269,100	79.3	20.7	41.9
A02A	제산제	314,159,126	120,890,113	435,049,239	72.2	27.8	2.2
A02B	위궤양치료제	86,567,913	117,949,171	204,517,084	42.3	57.7	1.1
A10	당뇨병치료제	0	97,045,710	97,045,710	0.0	100.0	0.5
В	혈액 및 조혈기관	195,904,403	86,420,316	282,324,719	69.4	30.6	1.5
С	심혈관계	612,641,073	343,771,844	956,412,917	64.1	35.9	4.9
C01A	강심배당제	0	47,949	47,949	0.0	100.0	0.0
C01B	·항부정맥약	0	6,831,759	6,831,759	0.0	100.0	0.0
C02	혈압강하제	3,101,382	1,383,310	4,484,692	69.2	30.8	0.0
C03	이뇨제	561,747	8,500,009	9,061,757	6.2	93.8	0.0
C07	베타차단제	157,882	14,436,399	14,594,281	1.1	98.9	0.1
C08	칼슘차단제	0	42,020,855	42,020,855	0.0	100.0	0.2
C09	레닌안지오텐신약물	0	100,959,476	100,959,476	0.0	100.0	0.5
C10	지질완화약물	0	102,784,241	102,784,241	0.0	100.0	0.5
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	311,250,056	936,618,664	1,247,868,720	24.9	75.1	6.4
G03	성호르몬 및 생식계변조제	237,498,011	135,604,905	373,102,916	63.7	36.3	1.9
Н	전신성 호르몬제	0	14,575,774	14,575,774	0.0	100.0	0.1
J	전신성항감염약	51,418,224	269,870,677	321,288,901	16.0	84.0	1.7
J01	전신성형균물질	47,181,380	156,696,787	203,878,167	23.1	76.9	1.0
М	근골격계	1,823,961,974	261,151,047	2,085,113,021	87.5	12.5	10.7
M01A	형염제, 형류마티스제	534,731,099	122,069,023	656,800,122	81.4	18.6	3.4
N	신경계	1,101,381,072	489,699,457	1,591,080,529	69.2	30.8	8.2
N02	진통제	872,167,175	31,496,503	903,663,678	96.5	3.5	4.6
N05B	불안제거약	0	12,529,620	12,529,620	0.0	100.0	0.1
N05C	최면제 및 진정제	19,645,804	5,819,206	25,465,010	77.1	22.9	0.1
N06A	·항우울제	0	162,362,305	162,362,305	0.0	100.0	0.8
R	호흡기계	2,186,109,882	265,188,380	2,451,298,262	89.2	10.8	12.6
R03	기도폐색질환약	3,895,730	47,638,250	51,533,980	7.6	92.4	0.3
	기타약품	1,394,867,256	948,955,577	2,343,822,833	59.5	40.5	12.0

〈부표 1-3〉 의료기관의 비급여의약품 소비량 현황

7		(:	, %)

7	ATC분류	(: , % 소비량
Α	소화기관 및 신진대사	1,104,582
A02A	제산제	3,540
A02B	위궤양치료제	55,697
A10	당뇨병치료제	30,132
В	혈액 및 조혈기관	137,109
С	심혈관계	249,620
C01A	강심배당제	1,153
C01B	·	499
C02	혈압강하제	439
C03	이뇨제	4,439
C07	베타차단제	21,083
C08	칼슘차단제	73,560
C09	레닌안지오텐신약물	12,312
C10	지질완화약물	33,786
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	1,033,822
G03	성호르몬 및 생식계변조제	996,882
Н	전신성 호르몬제	276,530
J	전신성항감염약	50,648
J01	전신성형묘물질	40,847
М	근골격계	202,810
M01A	형염제, 형류마티스제	110,965
N	신경계	497,968
N02	진통제	71,726
N05B	불안제거약	6,871
N05C	최면제 및 진정제	11,917
N06A	·항우울제	211,502
R	호흡기계	77,993
R03	기도폐색질환약	25,424

〈부표 1-4〉 약국의 일반 및 비급여의약품 소비량 현황

3			(: DDD, %) 비율			
	ATOHE					
	ATC분류	일반의약품	비급여의약품	합계	일반 의약품	비급여 의약품
Α	소화기관 및 신진대사	7,881,154	1,558,567	9,439,721	83.5	16.5
A02A	제산제	59,413	24,105	83,518	71.1	28.9
A02B	위궤양치료제	1,717	293,664	295,381	0.6	99.4
A10	당뇨병치료제	0	216,467	216,467	0.0	100.0
В	혈액 및 조혈기관	350,557	219,826	570,384	61.5	38.5
С	심혈관계	5,809	1,232,226	1,238,035	0.5	99.5
C01A	강심배당제	0	1,645	1,645	0.0	100.0
C01B	흥부정맥약	0	1,314	1,314	0.0	100.0
C02	혈압강하제	5,546	3,604	9,150	60.6	39.4
C03	이뇨제	0	69,998	69,998	0.0	100.0
C07	베타차단제	263	22,806	23,069	1.1	98.9
C08	칼슘차단제	0	127,968	127,968	0.0	100.0
C09	레닌안지오텐신약물	0	35,808	35,808	0.0	100.0
C10	지질완화약물	0	78,935	78,935	0.0	100.0
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	169,468	232,127	401,595	42.2	57.8
G03	성호르몬 및 생식계변조제	0	29,097	29,097	0.0	100.0
Н	전신성 호르몬제	0	128,289	128,289	0.0	100.0
J	전신성항감염약	703	196,911	197,614	0.4	99.6
J01	전신성형균물질	596	175,122	175,717	0.3	99.7
М	근골격계	1,162,825	311,423	1,474,248	78.9	21.1
M01A	형염제, 형류마티스제	1,142,365	135,056	1,277,422	89.4	10.6
N	신경계	667,374	666,574	1,333,948	50.0	50.0
N02	진통제	206,779	25,989	232,769	88.8	11.2
N05B	불안제거약	0	24,882	24,882	0.0	100.0
N05C	최면제 및 진정제	0	33,911	33,911	0.0	100.0
N06A	· 항우울제	0	314,293	314,293	0.0	100.0
R	호흡기계	784,945	299,655	1,084,600	72.4	27.6
R03	기도폐색질환약	448	35,942	36,390	1.2	98.8

부록 2. 비급여·일반의약품 판매액 및 소비량 표준오차

〈부표 2-1〉의료기관의 비급여의약품 판매액 및 표준오차

(: , %)

	ATC분류	판매액	표준오차	(: , 9 상대표준오차
	총판매액(조제료제외)	28,651,855,752	1,173,557,878	4.1
Α	소화기관 및 신진대사	2,455,742,198	117,819,151	4.8
A02A	제산제	16,264,785	2,099,560	12.9
A02B	위궤양치료제	104,297,048	8,207,891	7.9
A10	당뇨병치료제	27,693,208	7,371,652	26.6
В	혈액 및 조혈기관	6,201,786,902	483,543,428	7.8
С	심혈관계	230,270,984	27,772,348	12.1
C01A	강심배당제	41,216	28,047	68.0
C01B	형부정맥약	1,671,961	1,304,412	78.0
C02	혈압강하제	360,251	95,439	26.5
C03	이뇨제	625,384	143,421	22.9
C07	베타차단제	5,195,658	2,518,226	48.5
C08	칼슘차단제	34,399,776	15,010,148	43.6
C09	레닌안지오텐신약물	44,959,696	17,487,481	38.9
C10	지질완화약물	21,845,762	10,375,774	47.5
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	963,249,400	190,158,589	19.7
G03	성호르몬 및 생식계변조제	679,851,679	167,804,162	24.7
Н	전신성 호르몬제	682,283,134	94,258,226	13.8
J	전신성항감염약	13,981,384,899	1,033,627,522	7.4
J01	전신성형문물질	233,288,823	18,706,298	8.0
М	근골격계	678,259,526	84,317,870	12.4
M01A	형염제, 형류마티스제	114,828,332	22,222,604	19.4
N	신경계	1,557,295,048	175,995,044	11.3
N02	진통제	206,267,416	25,149,320	12.2
N05B	불안제거약	2,037,615	429,050	21.1
N05C	최면제 및 진정제	61,839,303	13,299,210	21.5
N06A	·항우울제	144,250,358	129,632,905	89.9
R	호흡기계	154,166,051	20,721,839	13.4
R03	기도폐색질환약	23,332,229	6,234,152	26.7
	기타약품(조제료제외)	1,747,417,611	154,025,424	8.8

〈부표 2-2〉약국의 일반 및 비급여의약품 판매액 및 표준오차

(: , %)

	ATC분류	판매액	표준오차	상대표준오기
	총판매액(조제료제외)	19,455,054,776	231,034,330	1.2
Α	소화기관 및 신진대사	8,161,269,100	188,681,137	2.3
A02A	제산제	435,049,239	30,071,057	6.9
A02B	위궤양치료제	204,517,084	14,679,613	7.2
A10	당뇨병치료제	97,045,710	11,326,205	11.7
В	혈액 및 조혈기관	282,324,719	25,331,596	9.0
С	심혈관계	956,412,917	41,050,005	4.3
C01A	강심배당제	47,949	41,556	86.7
C01B	형부정맥약	6,831,759	6,831,759	100.0
C02	혈압강하제	4,484,692	2,332,451	52.0
C03	이뇨제	9,061,757	3,190,562	35.2
C07	베타차단제	14,594,281	4,645,669	31.8
C08	칼슘차단제	42,020,855	8,419,329	20.0
C09	레닌안지오텐신약물	100,959,476	13,596,234	13.5
C10	지질완화약물	102,784,241	21,572,708	21.0
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	1,247,868,720	57,004,706	4.6
G03	성호르몬 및 생식계변조제	373,102,916	18,293,758	4.9
Н	전신성 호르몬제	14,575,774	3,395,420	23.3
J	전신성항감염약	321,288,901	41,488,868	12.9
J01	전신성 [®] 균물질	203,878,167	11,445,826	5.6
М	근골격계	2,085,113,021	37,575,472	1.8
M01A	형염제, 형류마티스제	656,800,122	18,107,690	2.8
N	신경계	1,591,080,529	49,311,724	3.1
N02	진통제	903,663,678	22,035,033	2.4
N05B	불안제거약	12,529,620	3,720,844	29.7
N05C	최면제 및 진정제	25,465,010	2,570,980	10.1
N06A	· 항우울제	162,362,305	30,592,375	18.8
R	호흡기계	2,451,298,262	70,802,190	2.9
R03	기도폐색질환약	51,533,980	9,101,754	17.7
	기타약품(조제료제외)	2,343,822,833	76,676,935	3.3

〈부표 2-3〉 의료기관의 비급여의약품 소비량 및 표준오차

	ATC분류	소비량	표준오차	상대표준오차
A	소화기관 및 신진대사	1,104,582	119,639	10.8
A02A	제산제	3,540	2,249	63.5
A02B	위궤양치료제	55,697	15,070	27.1
A10	당뇨병치료제	30,132	6,247	20.7
В	혈액 및 조혈기관	137,109	59,503	43.4
С	심혈관계	249,620	66,856	26.8
C01A	강심배당제	1,153	959	83.1
C01B	형부정맥약	499	196	39.2
C02	혈압강하제	439	160	36.4
C03	이뇨제	4,439	1,570	35.4
C07	베타차단제	21,083	17,380	82.4
C08	칼슘차단제	73,560	43,944	59.7
C09	레닌안지오텐신약물	12,312	4,758	38.6
C10	지질완화약물	33,786	16,717	49.5
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	1,033,822	395,325	38.2
G03	성호르몬 및 생식계변조제	996,882	395,138	39.6
Н	전신성 호르몬제	276,530	54,946	19.9
J	전신성항감염약	50,648	7,376	14.6
J01	전신성형묘물질	40,847	6,951	17.0
М	근골격계	202,810	32,103	15.8
M01A	형염제, 형류마티스제	110,965	22,572	20.3
N	신경계	497,968	209,749	42.1
N02	진통제	71,726	31,576	44.0
N05B	불안제거약	6,871	1,764	25.7
N05C	최면제 및 진정제	11,917	2,650	22.2
N06A	· 흥유울제	211,502	201,640	95.3
R	호흡기계	77,993	9,353	12.0
R03	기도폐색질환약	25,424	4,774	18.8

〈부표 2-4〉약국의 일반 및 비급여의약품 소비량 및 표준오차

	ATC분류	소비량	표준오차	(: DDD, 상대표준오차
Α	소화기관 및 신진대사	9,439,721	1,020,214	10.8
A02A	제산제	83,518	16,683	20.0
A02B	위궤양치료제	295,381	53,604	18.1
A10	당뇨병치료제	216,467	30,165	13.9
В	혈액 및 조혈기관	570,384	52,448	9.2
С	심혈관계	1,238,035	423,243	34.2
C01A		1,645	1,432	87.0
C01B	· 항부정맥약	1,314	1,314	100.0
C02	혈압강하제	9,150	4,720	51.6
C03	이뇨제	69,998	9,930	14.2
C07	베타차단제	23,069	6,058	26.3
C08	칼슘차단제	127,968	25,801	20.2
C09	레닌안지오텐신약물	35,808	9,016	25.2
C10	지질완화약물	78,935	22,701	28.8
G	비뇨생식기계 및 성호르몬	401,595	24,810	6.2
G03	성호르몬 및 생식계변조제	29,097	6,326	21.7
Н	전신성 호르몬제	128,289	10,885	8.5
J	전신성항감염약	197,614	15,429	7.8
J01	전신성형묘물질	175,717	13,800	7.9
М	근골격계	1,474,248	445,189	30.2
M01A	형염제, 형류마티스제	1,277,422	444,658	34.8
N	신경계	1,333,948	82,979	6.2
N02	진통제	232,769	12,106	5.2
N05B	불안제거약	24,882	3,624	14.6
N05C	최면제 및 진정제	33,911	7,942	23.4
N06A	항우울제	314,293	53,123	16.9
R	호흡기계	1,084,600	37,481	3.5
R03	기도폐색질환약	36,390	7,903	21.7

부록 3. 주요용어정의

□ 급여				
, 훈포함				I
□ 비급여				
,	포함			,
□ 일반의약품				
, 치			접	
(포함)		ь	
· * 한약(첩약)조제, 건강	• •	· 장품, 기타상품(위	생용품, 의약외품 등)	은 제외
	(10 / 12 /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_ " '
□ DDD(Defined Da	ily Dose): 규정	1일 사 용 량		
(WI	HO)	(Col	laborating cent	re for
drug statistics	methodology)			
1,000	1 DDD	같		
1,000	1	E		
=	DDD×36	5 🗸	× 1,000	
*	DDD x 30) X		
□ ATC(Anatomic T	herapeutic Cla	ssification): 해 ^그	쿠치료적 분류, 의약	[품을 해
부치료적 용도에 따	_			
ATC 스템	(14)			
A ; Alimentary	tract and meta	bolism(화)	
			,	

```
B; Blood and blood forming organs(혈
                                           혈
                                                 )
C; Cardiovascular system( 혈
D; Dermatologicals(
G; Genito urinary system and sex hormones( 上
                                                          호
                                                               )
H; Systemic hormonal preparations, excl. sex hormones and insulins
         호
                )
J; Antiinfectives for systemic use(
                                          염 )
                                                         역
L; Antineoplastic and immunomodulating agents(
M; Musculo-skeletal system(
                                  )
N; Nervous system(
                                 )
P; Antiparasitic products, insecticides and repellents(
                                                          살
                                                                )
R; Respiratory system(호
S; Sensory organs(
                          )
V; Various(
       : 5
1
     A: anatomical main group(
2
     A10: therapeutic subgroup(치)
3
     A10B: pharmacological subgroup(
                                           )
4
     A10BA: chemical subgroup(화 )
     A10BA02: chemical substance(화
5
```

□ 구매력지수 (PPP; Purchasing Power Parity) 화 GDP , 특 화 스 타 화 화 1 살 살 2달 살 2500 살 1달 1,250 (2,500 2달) OECD 화(\$) □ \$(환율) 화 화 . OECD 접 화 타 화 1 화(\$) □ 인구수) (7.1 . OECD OECD 2011 2010 택총

3) (,)

〈부표 3-1〉OECD 회원국의 환율, PPP, 인구

771	환율	£(\$)	PPF	P(\$)	인구(천 명)		
국가	2011	2012	2011	2012	2011	2012	
한국	1108.3	1126.5	833.0	828.3	49,779.4	50,004.4	
호주	1.0	1.0	1.5	1.5	22,323.0	22,684.0	
오스트리아	0.7	0.8	0.8	0.8	8,420.9	8,452.8	
벨기에	0.7	0.8	0.9	0.9	11,047.7	11,107.0	
캐나다	1.0	1.0	1.2	1.2	3448	34,880.0	
칠레	483.7	486.5	334.2	329.9	17,248.5	17,402.6	
체코	17.7	19.6	13.9	13.8	10,496.1	10,292.1	
덴마크	5.4	5.8	7.9	7.9	5,570.6	5,566.6	
에스토니아	0.7	0.8	0.5	0.6	1,339.8	1,334.4	
핀란드	0.7	0.8	0.9	0.9	5,388.3	5,414.0	
프랑스	0.7	0.8	0.9	0.9	65,161.3	65,327.7	
독일	0.7	0.8	0.8	0.8	81,373.0	81,214.0	
그리스	0.7	0.8	0.7	0.7	11,300.0	11,338.1	
헝가리	201.1	225.1	130.3	131.7	9,993.1	9,979.7	
아이슬란드	116.0	125.1	139.7	142.2	319.0	319.6	
아일랜드	0.7	0.8	0.8	0.8	4,574.9	4,441.4	
이스라엘	3.6	3.9	3.9	3.9	7,749.5	7,879.7	
이탈리아	0.7	0.8	0.8	0.8	60,723.6	59,118.6	
일본	79.8	79.8	108.8	105.9	127,799.0	127,515.0	
룩셈부르크	0.7	0.8	0.9	0.9	483.7	487.9	
멕시코	12.4	13.2	7.5	7.7	109,220.0	110,022.6	
네덜란드	0.7	0.8	0.8	0.8	16,718.0	16,778.0	
뉴질랜드	1.3	1.2	1.5	1.5	4,404.0	4,433.0	
노르웨이	5.6	5.8	9.1	9.2	4,952.0	5,018.0	
폴란드	3.0	3.3	1.9	1.9	38,525.7	38,533.8	
포르투갈	0.7	0.8	0.6	0.6	10,557.0	10,704.2	
슬로바키아	0.7	0.8	0.5	0.5	5,398.4	5,408.0	
슬로베니아	0.7	0.8	0.6	0.6	2,052.5	2,056.3	
스페인	0.7	0.8	0.7	0.7	44,835.5	44,975.4	
스웨덴	6.5	6.8	8.9	8.9	9,447.3	9,551.0	
스위스	0.9	0.9	1.4	1.4	7,912.4	7,955.2	
터키	1.7	1.8	1.0	1.1	74,165.0	74,986.0	
영국	0.6	0.6	0.7	0.7	61,760.0	62,156.8	
				1.0	311,587.8		

[:] OECD, OECD Health Data 2013, 2013.

부록 4. 「2012년도 의약품 소비량 및 판매액 통계조사」조사표

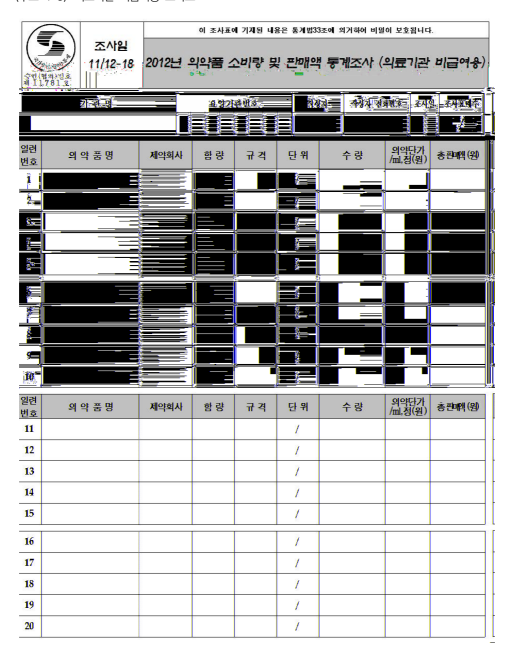
〈부표 4-1〉약국 일반의약품용 조사표

조사일*			이 조사표에 기재된 내용은 통계법33조에 의거하여 비밀이 보호됩니다.							
수인 제 1	학의(원이)변호 1781호	11/12-14	2012년 의약	풀 소비	량 및	F 및 판매액 붕계조사(약국 일반의약품				
	약=	^는 명	요양기	관번호		작성자	작성자 전화번호	조사일 조사표매수		
일련 번호	의	약품명	제약회사	함 량	포 규격	장 단위 단위	수량	포장당 판매가격(원)		
1						/				
2						/				
3						/				
4						/				
5						/				
6						/				
7						/				
8						/				
9						/				
10						/				
일련 번호	의	약 품 명	제약회사	함 량	포 규격	장 단위 단위	수 량	포장당 판매기격(원)		
11						1				
12						/				
13						/				
14						/				
15						/				
16						/				
17						1				
18						1				
19						/				
20						/				

〈부표 4-2〉약국 비급여용 조사표

/		조사일*	이 조사표에 기재된 내용은 통계법33조에 의거하여 비밀이 보호됩니다.								
्र श्री	11781 ±	11/12-14 11/15-17	2012년 의	시약품 소비	량 및	판매액	퉁계조 사 (약국 ㅂ	(급여용		
	약 코	수 명	£	L양기관번호		작성자	작성자 전화번호	조사일	조사표맥수		
							300000 000		/		
01.	Q1. 총 판매액에 조제료가 포함되었습니까? □ 1. 포함 □ 2. 불포함 □ 3. 일부포함										
100	a	나 일부포함인 경우			- 1 (a. 1/1000) 100	10.000	0.00000)원			
일련 번호	의 약 품	명 (함량기입)	제약회사	1회 투약량	1일 투여횟수	총투약	i일수 판매인기/ 원	m,정(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	판매액(원)		
1	2										
2											
3											
4						8					
5	27.5							100			
6											
7											
8											
9											
10											
일련 번호	의 약 품	명 (함량기입)	제약회사	1회 투약량	1일 투여횟수	총투의	변수 변수 원	교정 총	판매액(원)		
11	6								0		
12											
13	6										
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											

〈부표 4-3〉 의료기관 비급여용 조사표



부록 5. OECD 국가의 의약품 소비

〈부표 5-1〉 소화기관 및 신진대사

(: DDD/1000 inhabitants/day)

호주 124.6 125.9 132.5 133.3 132.9 138.5 142.7 144.4 145.8 151.5 오스트리아 1 74.4 82.9 93.4 96.3 98.4 107.3 125.4 136.1 145.4 155.9 138.6 142.7 144.4 145.8 151.5 17 187.1 187.8 187.8 187.8 187.8 187.8 187.8 196.6 186.5 201.2 190.4 187.4 193.5 195.9 188.2 190.3 194.1 182.4 196.6 186.5 201.2 190.4 187.4 193.5 195.9 190.4 140.0 132.9 146.4 139.9 150.1 129.1 129.0 114.7 113.9 121.1 121.2 131.7 122.1 129.0 114.7 113.9 121.1 121.2 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 121.2 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 121.2 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 121.2 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 121.2 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 121.1 122.1 122.0 114.7 113.9 124.1 122.1 122.1 122.0 125.1 304.9 123.1 122.1 122.0 125.1 304.9 123.1 122.1 122.0 125.1 304.9 123.1 122.1 122.0 125.1 304.9 123.1 122.1 122.0 125.1 304.9 124.2 123.1 122.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 122.1 122.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 122.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 122.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 122.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 123.1 123.1 178.6 184.3 191.4 123.1 12											
오스트리아 - <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에	호주	124.6	125.9	132.5	133.3	132.9	138.5	142.7	144.4	145.8	151.5
개니다 - - - - - - 143.1 148.4 133.8 150.1 155.9 154.1 154.1 148.4 133.8 150.1 155.9 144.1 149.4 140.2 129.4 127.5 118.6 126.6 131.5 136.6 143.0 146.5 150.9 158.9 165.1 129.1 129.0 114.7 113.9 121.1 124.5 137.7 322.8 326.0 345.7 312.5 293.6 300.5 295.1 302.1 304.9 232.6 242.4 256.3 261.1 257.7 267.6 170.5 165.1 181.4 200.9 214.2 173.1 178.6 144.1 161.1	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레	벨기에	74.4	82.9	93.4	96.3	98.4	107.3	125.4	136.1	145.4	151.7
체코 200.3 194.1 182.4 196.6 186.5 201.2 190.4 187.4 193.5 195.9 인마크 129.4 127.5 118.6 126.6 131.5 136.6 143.0 146.5 150.9 158.9 에스토니아 140.0 132.9 146.4 139.9 150.1 129.1 129.0 114.7 113.9 121.1 민란드 317.7 322.8 326.0 345.7 312.5 293.6 300.5 295.1 302.1 304.9 프랑스	캐나다	-	-	-	-	-	143.1	148.4	133.8	150.1	155.9
텐마크 129.4 127.5 118.6 126.6 131.5 136.6 143.0 146.5 150.9 158.9 에스토니아 140.0 132.9 146.4 139.9 150.1 129.1 129.0 114.7 113.9 121.1 만란드 317.7 322.8 326.0 345.7 312.5 293.6 300.5 295.1 302.1 304.9 프랑스	칠레	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
에스 <table-cell><table-cell> 에스됩니아 140.0 132.9 146.4 139.9 150.1 129.1 129.0 114.7 113.9 121.1 민란드 317.7 322.8 326.0 345.7 312.5 293.6 300.5 295.1 302.1 304.9 프랑스</table-cell></table-cell>	체코	200.3	194.1	182.4	196.6	186.5	201.2	190.4	187.4	193.5	195.9
판단도 317.7 322.8 326.0 345.7 312.5 293.6 300.5 295.1 302.1 304.9 프랑스	덴마크	129.4	127.5	118.6	126.6	131.5	136.6	143.0	146.5	150.9	158.9
프랑스 171.9 174.8 137.7 147.2 145.4 162.2 173.1 178.6 184.3 191.4 12리스 197.9 219.7 236.4	에스토니아	140.0	132.9	146.4	139.9	150.1	129.1	129.0	114.7	113.9	121.1
독일 171.9 174.8 137.7 147.2 145.4 162.2 173.1 178.6 184.3 191.4 그리스 197.9 219.7 236.4	핀란드	317.7	322.8	326.0	345.7	312.5	293.6	300.5	295.1	302.1	304.9
그리스 197.9 219.7 236.4	프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청가리 242.4 256.3 261.1 257.7 267.6 170.5 165.1 181.4 200.9 214.2 아이슬란드 104.9 106.3 109.9 111.9 113.2 128.7 121.2 136.8 146.1 161.1 아일랜드	독일	171.9	174.8	137.7	147.2	145.4	162.2	173.1	178.6	184.3	191.4
아이슬란드 104.9 106.3 109.9 111.9 113.2 128.7 121.2 136.8 146.1 161.1 아일랜드	그리스	197.9	219.7	236.4	-	_	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	242.4	256.3	261.1	257.7	267.6	170.5	165.1	181.4	200.9	214.2
이스라엘	아이슬란드	104.9	106.3	109.9	111.9	113.2	128.7	121.2	136.8	146.1	161.1
이탈리아 96.5 102.6 178.3 187.9 193.9 195.7 203.2 209.0 214.3 222.8 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 190.2 206.5 202.6 142.3 165.0 171.8 173.8 178.2 멕시코	이탈리아	96.5	102.6	178.3	187.9	193.9	195.7	203.2	209.0	214.3	222.8
록셈부르크 - 190.2 206.5 202.6 142.3 165.0 171.8 173.8 178.2 멕시코 -<	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	263.6	288.8	278.1	188.2
네덜란드 142.5 151.5 139.1 155.2 163.6 177.2 188.1 194.7 227.5 227.0 뉴질랜드	룩셈부르크	-	-	190.2	206.5	202.6	142.3	165.0	171.8	173.8	178.2
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 232.6 244.9 265.2 263.5 262.9 273.0 274.4 268.5 256.4 250.9 폴란드	네덜란드	142.5	151.5	139.1	155.2	163.6	177.2	188.1	194.7	227.5	227.0
폴란드 164.7 161.1 160.0 159.0 158.7 170.6 176.2 182.2 169.3 163.6 슬로바키아 307.0 282.0 247.0 246.3 240.6 253.2 268.3 282.9 305.7 300.0 슬로베니아 102.5 111.6 118.0 121.9 123.8 141.3 스페인 - 164.9 170.0 188.8 202.5 216.8 228.9 231.1 235.6 스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 164.7 161.1 160.0 159.0 158.7 170.6 176.2 182.2 169.3 163.6 슬로바키아 307.0 282.0 247.0 246.3 240.6 253.2 268.3 282.9 305.7 300.0 슬로베니아 102.5 111.6 118.0 121.9 123.8 141.3 스페인 - 164.9 170.0 188.8 202.5 216.8 228.9 231.1 235.6 스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	노르웨이	232.6	244.9	265.2	263.5	262.9	273.0	274.4	268.5	256.4	250.9
슬로바키아 307.0 282.0 247.0 246.3 240.6 253.2 268.3 282.9 305.7 300.0 슬로베니아 102.5 111.6 118.0 121.9 123.8 141.3 스페인 - 164.9 170.0 188.8 202.5 216.8 228.9 231.1 235.6 스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 102.5 111.6 118.0 121.9 123.8 141.3 스페인 - 164.9 170.0 188.8 202.5 216.8 228.9 231.1 235.6 스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	포르투갈	164.7	161.1	160.0	159.0	158.7	170.6	176.2	182.2	169.3	163.6
스페인 164.9 170.0 188.8 202.5 216.8 228.9 231.1 235.6 스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	슬로바키아	307.0	282.0	247.0	246.3	240.6	253.2	268.3	282.9	305.7	300.0
스웨덴 245.6 254.8 263.1 262.6 259.2 258.1 256.2 252.8 242.9 239.1 스위스	슬로베니아		_	_	_	102.5	111.6	118.0	121.9	123.8	141.3
스위스	스페인	-	-	164.9	170.0	188.8	202.5	216.8	228.9	231.1	235.6
터키 - - - - - - - 영국 - - 150.1 149.9 153.0 164.6 175.9 187.3 196.6	스웨덴	245.6	254.8	263.1	262.6	259.2	258.1	256.2	252.8	242.9	239.1
영국 150.1 149.9 153.0 164.6 175.9 187.3 196.6	스위스	_	_	_	-			-		-	
	터키	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	150.1	149.9	153.0	164.6	175.9	187.3	196.6
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

: 2010, 2011 WHO ATC/DDD Index 2013

〈부표 5-2〉 제산제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	1.8	1.6	1.8	1.9	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3
덴마크	7.7	7.5	7.2	7.3	7.6	7.6	7.5	7.2	7.1	7.2
에스토니아	1.0	1.0	0.9	1.0	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.9
핀란드	2.6	2.6	2.6	2.8	2.5	2.5	2.5	2.4	2.3	2.3
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	1.4	1.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
그리스	4.8	4.8	4.6	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
아이슬란드	2.5	2.5	2.5	2.4	3.0	3.6	3.9	4.5	5.3	5.7
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	3.1	2.9	6.2	6.8	6.9	6.4	5.9	5.8	6.1	5.4
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	2.2	3.0	2.9	4.5
룩셈부르크	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
뉴질랜드	-	-	-	-	-	ı	-	ı	-	-
노르웨이	2.7	2.5	2.3	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.4	1.4
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3
슬로바키아	1.9	1.6	1.4	1.0	1.0	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
슬로베니아	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
스페인	-	-	4.1	3.6	3.2	2.9	2.7	2.5	2.4	2.2
스웨덴	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.0	1.8	1.8	1.7	1.8
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	0.9	0.9	0.7	1.0	1.1	1.0	1.0
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-3〉 위궤양 치료제

호주 53.7 55.7 59.1 60.5 61.8 64.7 67.2 68.2 68.8 71.5 오스트리아								(: L	יייין יעטי		ants/day)
오스트리아 - </td <td></td> <td>2002</td> <td>2003</td> <td>2004</td> <td>2005</td> <td>2006</td> <td>2007</td> <td>2008</td> <td>2009</td> <td>2010</td> <td>2011</td>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 29.3 37.0 45.3 47.6 47.9 54.7 67.3 75.3 79.7 83.8 개나다 - - - - - 43.8 48.5 51.5 52.8 54.9 철레 - - - - - - 체코 21.6 24.1 28.4 34.3 32.8 41.4 41.0 46.4 51.1 55.2 덴마크 25.0 26.6 27.7 31.4 34.5 38.0 42.2 46.5 51.7 55.1 에스토니아 11.6 12.2 13.5 15.0 17.1 19.3 22.3 21.9 23.7 26.3 핀란드 24.4 28.3 27.3 29.9 34.1 39.3 44.4 48.1 52.5 57.1 프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4 - - 독일 25.7 29.9 32.5 38.8 43.3 53.6 61.4 66.3 69.5 75.7 그리스 33.9 39.2 47.7 - - - - - - 항가리 34.8 40.2 43.9 48.7 54.5 50.3 54.8 57.2 61.0 65.1 아일랜드 - - - -	호주	53.7	55.7	59.1	60.5	61.8	64.7	67.2	68.2	68.8	71.5
개나다	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레 21.6 24.1 28.4 34.3 32.8 41.4 41.0 46.4 51.1 55.2 년마금 25.0 26.6 27.7 31.4 34.5 38.0 42.2 46.5 51.7 55.1 에스토니아 11.6 12.2 13.5 15.0 17.1 19.3 22.3 21.9 23.7 26.3 만란드 24.4 28.3 27.3 29.9 34.1 39.3 44.4 48.1 52.5 57.1 프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4	벨기에	29.3	37.0	45.3	47.6	47.9	54.7	67.3	75.3	79.7	83.8
제코 21.6 24.1 28.4 34.3 32.8 41.4 41.0 46.4 51.1 55.2 년마크 25.0 26.6 27.7 31.4 34.5 38.0 42.2 46.5 51.7 55.1 에스토니아 11.6 12.2 13.5 15.0 17.1 19.3 22.3 21.9 23.7 26.3 만든 24.4 28.3 27.3 29.9 34.1 39.3 44.4 48.1 52.5 57.1 프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4 동일 25.7 29.9 32.5 38.8 43.3 53.6 61.4 66.3 69.5 75.7 그리스 33.9 39.2 47.7	캐나다	-	-	-	-	-	43.8	48.5	51.5	52.8	54.9
덴마금25.026.627.731.434.538.042.246.551.755.1에스토니아11.612.213.515.017.119.322.321.923.726.3판란드24.428.327.329.934.139.344.448.152.557.1프랑스42.444.548.853.556.561.466.066.4독일25.729.932.538.843.353.661.466.369.575.7그리스33.939.247.7항가리34.840.243.948.754.550.354.857.261.065.1아이슬란드44.547.049.651.953.768.058.973.580.387.2이일랜드이탈리아25.328.234.637.643.447.857.063.271.379.6일본한국비밀란드43.947.650.153.256.764.071.378.388.399.7누스템에25.226.528.230.433.236.139.742.345.047.6폴란드 <td>칠레</td> <td>-</td>	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스토니아 11.6 12.2 13.5 15.0 17.1 19.3 22.3 21.9 23.7 26.3 만란드 24.4 28.3 27.3 29.9 34.1 39.3 44.4 48.1 52.5 57.1 프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4	체코	21.6	24.1	28.4	34.3	32.8	41.4	41.0	46.4	51.1	55.2
판단도 24.4 28.3 27.3 29.9 34.1 39.3 44.4 48.1 52.5 57.1 프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4	덴마크	25.0	26.6	27.7	31.4	34.5	38.0	42.2	46.5	51.7	55.1
프랑스 42.4 44.5 48.8 53.5 56.5 61.4 62.0 66.4	에스토니아	11.6	12.2	13.5	15.0	17.1	19.3	22.3	21.9	23.7	26.3
독일 25.7 29.9 32.5 38.8 43.3 53.6 61.4 66.3 69.5 75.7 그리스 33.9 39.2 47.7	핀란드	24.4	28.3	27.3	29.9	34.1	39.3	44.4	48.1	52.5	57.1
그리스 33.9 39.2 47.7	프랑스	42.4	44.5	48.8	53.5	56.5	61.4	62.0	66.4	-	-
형가리 34.8 40.2 43.9 48.7 54.5 50.3 54.8 57.2 61.0 65.1 아이슬란드 44.5 47.0 49.6 51.9 53.7 68.0 58.9 73.5 80.3 87.2 아일랜드	독일	25.7	29.9	32.5	38.8	43.3	53.6	61.4	66.3	69.5	75.7
아이슬란드 44.5 47.0 49.6 51.9 53.7 68.0 58.9 73.5 80.3 87.2 아일랜드	그리스	33.9	39.2	47.7	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	34.8	40.2	43.9	48.7	54.5	50.3	54.8	57.2	61.0	65.1
이스라엘	아이슬란드	44.5	47.0	49.6	51.9	53.7	68.0	58.9	73.5	80.3	87.2
이탈리아 25.3 28.2 34.6 37.6 43.4 47.8 57.0 63.2 71.3 79.6 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 33.1 32.9 34.6 35.2 룩셈부르크 43.3 47.1 52.8 58.8 60.0 60.5 65.8 70.0 72.6 77.2 멕시코	이탈리아	25.3	28.2	34.6	37.6	43.4	47.8	57.0	63.2	71.3	79.6
록셈부르크 43.3 47.1 52.8 58.8 60.0 60.5 65.8 70.0 72.6 77.2 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 43.9 47.6 50.1 53.2 56.7 64.0 71.3 78.3 88.3 99.7 뉴질랜드 - - - - - - - - - - 포르테이 25.2 26.5 28.2 30.4 33.2 36.1 39.7 42.3 45.0 47.6 폴란드 - - - - - - - - - 포르투갈 31.7 36.5 42.5 47.7 53.5 62.1 68.7 76.4 73.0 73.5 슬로바키아 20.1 16.0 15.2 17.5 19.3 23.3 26.7 30.4 32.7 35.8 슬로베니아 - - - - 38.0 43.4 48.1 49.7 49.6 57.4 스페인 44.0 50.7 61.3 65.2 80.6 89.2 100.8 109.6 116.5 120.6 스웨덴 32.9	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	33.1	32.9	34.6	35.2
네덜란드 43.9 47.6 50.1 53.2 56.7 64.0 71.3 78.3 88.3 99.7 뉴질랜드	룩셈부르크	43.3	47.1	52.8	58.8	60.0	60.5	65.8	70.0	72.6	77.2
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 25.2 26.5 28.2 30.4 33.2 36.1 39.7 42.3 45.0 47.6 폴란드	네덜란드	43.9	47.6	50.1	53.2	56.7	64.0	71.3	78.3	88.3	99.7
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 31.7 36.5 42.5 47.7 53.5 62.1 68.7 76.4 73.0 73.5 슬로바키아 20.1 16.0 15.2 17.5 19.3 23.3 26.7 30.4 32.7 35.8 슬로베니아 38.0 43.4 48.1 49.7 49.6 57.4 스페인 44.0 50.7 61.3 65.2 80.6 89.2 100.8 109.6 116.5 120.6 스웨덴 32.9 33.9 37.6 40.8 43.1 46.8 51.7 55.9 59.5 63.5 스위스	노르웨이	25.2	26.5	28.2	30.4	33.2	36.1	39.7	42.3	45.0	47.6
슬로바키아 20.1 16.0 15.2 17.5 19.3 23.3 26.7 30.4 32.7 35.8 슬로베니아 38.0 43.4 48.1 49.7 49.6 57.4 스페인 44.0 50.7 61.3 65.2 80.6 89.2 100.8 109.6 116.5 120.6 스웨덴 32.9 33.9 37.6 40.8 43.1 46.8 51.7 55.9 59.5 63.5 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
글로베니아 38.0 43.4 48.1 49.7 49.6 57.4 스페인 44.0 50.7 61.3 65.2 80.6 89.2 100.8 109.6 116.5 120.6 스웨덴 32.9 33.9 37.6 40.8 43.1 46.8 51.7 55.9 59.5 63.5 스위스	포르투갈	31.7	36.5	42.5	47.7	53.5	62.1	68.7	76.4	73.0	73.5
스페인 44.0 50.7 61.3 65.2 80.6 89.2 100.8 109.6 116.5 120.6 스웨덴 32.9 33.9 37.6 40.8 43.1 46.8 51.7 55.9 59.5 63.5 스위스	슬로바키아	20.1	16.0	15.2	17.5	19.3	23.3	26.7	30.4	32.7	35.8
스웨덴 32.9 33.9 37.6 40.8 43.1 46.8 51.7 55.9 59.5 63.5 스위스	슬로베니아	-	-	-	-	38.0	43.4	48.1	49.7	49.6	57.4
스위스	스페인	44.0	50.7	61.3	65.2	80.6	89.2	100.8	109.6	116.5	120.6
터키 - - - - - - - - 영국 - - 46.9 47.2 52.5 58.8 65.2 71.4 77.1	스웨덴	32.9	33.9	37.6	40.8	43.1	46.8	51.7	55.9	59.5	63.5
영국 46.9 47.2 52.5 58.8 65.2 71.4 77.1	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	46.9	47.2	52.5	58.8	65.2	71.4	77.1
	미국	-	-	-	-		-	-	-		-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-5〉 혈액 및 조혈기관

							(.ai 1137 uay)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	31.7	35.6	39.1	41.8	42.1	45.5	46.3	45.7	44.5	43.4
오스트리아	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
벨기에	13.8	16.1	18.2	19.7	20.3	21.7	35.9	81.8	90.3	95.3
캐나다	-	-	-	-	-	61.8	63.6	64.9	59.3	59.0
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 체코	192.0	201.0	201.6	218.1	196.4	222.3	191.6	195.2	198.2	193.5
덴마크	71.1	77.0	76.4	101.1	102.7	107.1	113.0	115.2	116.1	120.0
에스토니아	48.6	51.6	63.9	60.4	64.1	56.2	61.4	60.6	67.6	74.6
핀란드	120.5	126.5	134.2	144.8	122.8	136.2	140.9	144.8	138.9	137.5
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	67.4	74.4	42.6	47.0	47.7	50.0	53.1	55.8	59.6	62.8
그리스	173.9	212.6	214.7	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	51.0	55.0	63.1	69.0	76.7	49.8	58.0	75.4	86.0	92.6
아이슬란드	83.6	83.7	86.3	89.9	99.5	91.5	103.6	102.6	105.6	112.4
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	71.7	76.6	91.2	99.2	106.5	111.3	116.1	121.2	124.6	129.6
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	26.8	73.2	80.1	82.1
룩셈부르크	-	-	-	-	-	-	94.1	100.5	105.9	109.4
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	92.8	99.5	102.9	109.5	120.5	118.4	121.9	123.8	126.2	129.4
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	99.8	103.3	108.4	111.7	113.4	117.2	121.2	123.5	125.0	126.3
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	81.8	73.2	76.4	79.5	83.7	92.5	94.6	95.1	96.8	97.7
	103.9	101.0	98.0	115.5	125.3	130.9	134.1	129.7	133.5	134.3
	-	-	-	-	64.5	69.2	73.9	78.1	80.6	85.0
스페인	-	_	81.5	88.3	94.6	101.3	104.6	108.3	120.8	123.9
스웨덴	260.3	273.6	285.9	293.7	306.9	320.2	329.4	338.7	338.3	333.8
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 영국	-	_	-	135.2	142.0	148.0	157.0	162.0	165.5	169.0
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-6〉 심혈관계

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	286.1	296.6	318.2	332.0	347.8	376.4	388.5	390.7	390.9	392.2
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	309.3	331.5	357.5	370.2	390.5	411.8	456.2	476.0	486.8	489.0
캐나다	-	-	-	-	-	474.9	494.6	503.6	507.6	518.8
칠레	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	358.9	389.4	408.1	473.6	455.3	539.8	506.6	544.5	582.2	581.2
덴마크	287.2	319.7	324.4	360.5	395.5	430.2	465.8	488.2	512.0	519.1
에스토니아	182.6	203.0	250.4	264.3	259.3	293.6	337.4	323.6	349.8	355.8
핀란드	322.9	351.1	382.9	408.2	430.6	459.3	488.8	510.1	530.3	530.5
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	406.6	441.8	418.5	458.2	489.1	529.4	571.9	612.8	635.7	648.7
그리스	396.2	418.8	455.5	_	_	_	-	-	_	
헝가리	446.9	477.8	518.9	555.8	612.8	696.1	705.5	686.7	690.4	710.7
아이슬란드	277.6	307.9	326.8	348.4	366.8	381.5	397.8	366.5	351.8	372.3
아일랜드	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	337.8	362.5	405.5	425.8	448.1	467.4	492.4	473.1	490.9	504.3
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	204.9	210.5	204.8	205.8
룩셈부르크	-	-	297.5	313.3	325.1	343.5	316.5	333.8	344.3	352.8
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	290.7	321.9	349.1	327.9	351.9	374.7	391.5	398.5	409.9	421.9
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	292.4	305.3	315.1	335.6	353.0	371.6	391.8	400.5	407.2	407.2
폴란드	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
포르투갈	259.7	273.4	301.4	324.1	352.3	381.2	402.7	411.7	408.8	388.4
슬로바키아	375.6	381.0	388.0	428.7	454.1	510.7	544.8	584.2	608.5	626.6
슬로베니아	-	-	-	-	451.0	483.6	512.7	541.4	545.1	571.9
스페인	-	-	305.7	315.5	337.0	354.2	373.5	389.0	401.5	408.4
스웨덴	279.7	311.7	333.4	352.0	375.3	402.0	424.7	442.4	450.1	455.4
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 영국	-	-	-	-	-	461.7	489.2	507.7	520.6	520.2
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-7〉 강심배당체

호주 6.1 5.6 5.3 4.9 4.5 4.2 3.9 3.6 3.4 3.3 오스트리아								(: L	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	u innabit	ants/day)
오스트리아 - </td <td></td> <td>2002</td> <td>2003</td> <td>2004</td> <td>2005</td> <td>2006</td> <td>2007</td> <td>2008</td> <td>2009</td> <td>2010</td> <td>2011</td>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 6.2 5.5 5.0 4.4 4.0 3.7 3.6 3.3 3.0 2.8 캐나다 - - - - - - 4.0 3.7 3.4 3.1 2.9 철레 - - - - - - - - -	호주	6.1	5.6	5.3	4.9	4.5	4.2	3.9	3.6	3.4	3.3
개나다 - - - - - - - 4.0 3.7 3.4 3.1 2.9 점심	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레	벨기에	6.2	5.5	5.0	4.4	4.0	3.7	3.6	3.3	3.0	2.8
체코 9.7 8.5 7.1 6.6 5.7 5.7 4.6 4.2 3.9 3.6 덴마크 6.9 6.5 6.2 6.0 5.7 5.4 5.2 4.9 4.7 4.5 에스토니아 14.1 12.6 12.4 10.9 10.3 8.6 8.1 6.5 6.0 5.3 핀란드 7.9 7.2 6.6 6.0 5.6 5.1 4.8 4.4 4.2 4.0 프랑스	캐나다	-	-	-	-	-	4.0	3.7	3.4	3.1	2.9
덴마크6.96.56.26.05.75.45.24.94.74.5에스토니아14.112.612.410.910.38.68.16.56.05.3판란드7.97.26.66.05.65.14.84.44.24.0프랑스독일13.312.310.19.48.57.87.36.96.35.8그리스11.310.29.9헝가리8.98.17.66.86.55.75.14.74.44.1아이슬란드3.63.43.23.02.82.72.62.62.62.5아일랜드이탈리아9.08.47.77.16.55.95.44.94.54.1일본한국한국비밀리비밀리비밀리- </td <td>칠레</td> <td>-</td>	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스토니아 14.1 12.6 12.4 10.9 10.3 8.6 8.1 6.5 6.0 5.3 판란드 7.9 7.2 6.6 6.0 5.6 5.1 4.8 4.4 4.2 4.0 프랑스	체코	9.7	8.5	7.1	6.6	5.7	5.7	4.6	4.2	3.9	3.6
판단도 7.9 7.2 6.6 6.0 5.6 5.1 4.8 4.4 4.2 4.0 프랑스	덴마크	6.9	6.5	6.2	6.0	5.7	5.4	5.2	4.9	4.7	4.5
프랑스	에스토니아	14.1	12.6	12.4	10.9	10.3	8.6	8.1	6.5	6.0	5.3
독일 13.3 12.3 10.1 9.4 8.5 7.8 7.3 6.9 6.3 5.8 그리스 11.3 10.2 9.9	핀란드	7.9	7.2	6.6	6.0	5.6	5.1	4.8	4.4	4.2	4.0
그리스 11.3 10.2 9.9 - <	프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
형가리 8.9 8.1 7.6 6.8 6.5 5.7 5.1 4.7 4.4 4.1 아이슬란드 3.6 3.4 3.2 3.0 2.8 2.7 2.6 2.6 2.6 2.5 아일랜드	독일	13.3	12.3	10.1	9.4	8.5	7.8	7.3	6.9	6.3	5.8
아이슬란드 3.6 3.4 3.2 3.0 2.8 2.7 2.6 2.6 2.6 2.5 아일랜드	그리스	11.3	10.2	9.9	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	8.9	8.1	7.6	6.8	6.5	5.7	5.1	4.7	4.4	4.1
이스라엘	아이슬란드	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5
이탈리아 9.0 8.4 7.7 7.1 6.5 5.9 5.4 4.9 4.5 4.1 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 1.5 1.4 1.4 1.3 록셈부르크 5.6 4.5 4.6 4.1 3.5 3.2 2.9 2.6 2.4 2.1 멕시코	이탈리아	9.0	8.4	7.7	7.1	6.5	5.9	5.4	4.9	4.5	4.1
룩셈부르크 5.6 4.5 4.6 4.1 3.5 3.2 2.9 2.6 2.4 2.1 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 4.7 4.4 4.2 3.9 3.7 3.5 3.4 3.1 3.0 2.9 뉴질랜드 - - - - - - - - - 포르투갈 7.1 6.6 6.5 6.1 5.9 5.6 5.2 4.8 4.5 4.0 슬로바키아 8.0 7.2 6.6 6.0 5.6 5.3 4.8 4.3 3.9 3.5 슬로베니아 - - - - 4.1 3.9 3.6 3.2 3.1 2.9 스페인 - - 6.1 5.8 5.4 5.2 4.9 4.6 4.4 4.1 스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스 - - - - - - - - - - 터페인 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 <td< td=""><td>일본</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></td<>	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	1.5	1.4	1.4	1.3
네덜란드 4.7 4.4 4.2 3.9 3.7 3.5 3.4 3.1 3.0 2.9 뉴질랜드	룩셈부르크	5.6	4.5	4.6	4.1	3.5	3.2	2.9	2.6	2.4	2.1
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 5.1 4.6 4.4 4.1 3.9 3.6 3.1 2.5 2.4 1.6 폴란드	네덜란드	4.7	4.4	4.2	3.9	3.7	3.5	3.4	3.1	3.0	2.9
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
포르투갈 7.1 6.6 6.5 6.1 5.9 5.6 5.2 4.8 4.5 4.0 슬로바키아 8.0 7.2 6.6 6.0 5.6 5.3 4.8 4.3 3.9 3.5 슬로베니아 4.1 3.9 3.6 3.2 3.1 2.9 스페인 6.1 5.8 5.4 5.2 4.9 4.6 4.4 4.1 스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스	노르웨이	5.1	4.6	4.4	4.1	3.9	3.6	3.1	2.5	2.4	1.6
슬로바키아 8.0 7.2 6.6 6.0 5.6 5.3 4.8 4.3 3.9 3.5 슬로베니아 4.1 3.9 3.6 3.2 3.1 2.9 스페인 6.1 5.8 5.4 5.2 4.9 4.6 4.4 4.1 스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스	폴란드	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 4.1 3.9 3.6 3.2 3.1 2.9 스페인 6.1 5.8 5.4 5.2 4.9 4.6 4.4 4.1 스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스	포르투갈	7.1	6.6	6.5	6.1	5.9	5.6	5.2	4.8	4.5	4.0
스페인 6.1 5.8 5.4 5.2 4.9 4.6 4.4 4.1 스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스	슬로바키아	8.0	7.2	6.6	6.0	5.6	5.3	4.8	4.3	3.9	3.5
스웨덴 7.6 6.9 6.4 5.9 5.3 4.7 4.2 3.8 3.5 3.2 스위스 터키 3.7 3.6 3.4 3.2 3.0	슬로베니아	-	-	-	-	4.1	3.9	3.6	3.2	3.1	2.9
스위스	스페인	-	-	6.1	5.8	5.4	5.2	4.9	4.6	4.4	4.1
터키	스웨덴	7.6	6.9	6.4	5.9	5.3	4.7	4.2	3.8	3.5	3.2
영국 3.7 3.6 3.4 3.2 3.0	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	-	-	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-8〉 항부정맥약

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.9
 오스트리아				_	-	_	-	-	-	_
벨기에	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	8.0	8.6	8.5	8.5	8.4
 캐나다	-	_	_	-	-	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8
칠레	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_
 체코	5.6	6.0	5.5	6.3	6.1	7.0	6.4	6.9	7.2	7.5
 덴마크	1.7	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6
에스토니아	2.4	2.7	3.4	3.9	3.7	4.2	4.7	4.6	5.0	5.3
 핀란드	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0
프랑스	11.6	11.1	10.7	10.9	11.1	10.7	10.5	10.2	-	-
독일	2.3	2.4	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.9	3.1
그리스	4.9	5.3	5.5	-	-	-	-	-	-	-
 헝가리	5.9	6.2	6.2	6.1	6.8	6.4	6.4	6.5	6.6	6.6
아이슬란드	3.0	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4	3.2	3.3	3.4	3.8
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
이탈리아	7.0	7.4	7.8	7.9	8.0	8.1	8.3	8.2	8.1	8.2
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	0.7	0.7
룩셈부르크	8.6	8.5	8.1	7.9	7.6	7.6	7.4	7.5	7.5	7.7
멕시코	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-
네덜란드	2.7	2.6	2.6	2.5	2.8	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
노르웨이	1.2	1.2	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
포르투갈	6.9	7.3	7.3	7.2	7.1	6.9	6.9	6.7	6.6	6.2
슬로바키아	6.0	5.8	4.3	4.6	5.1	5.9	6.6	7.1	7.4	8.2
슬로베니아	-	-	-	-	4.9	4.8	4.7	4.5	4.4	4.5
스페인	-	-	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	3.0	3.1
스웨덴	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
영국	-	-	-	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-9〉 혈압강하제

							(: L	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי		ants/day)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	5.3	5.0	5.1	4.9	4.9	5.1	5.3	5.7	6.1	6.6
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	4.8	5.0	5.5	5.9	6.2	6.3	6.7	6.7	6.8	6.8
캐나다	-	-	-	-	-	2.4	2.4	2.5	2.3	2.3
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	7.4	7.8	7.3	8.2	8.3	10.0	9.8	10.8	11.6	12.3
덴마크	2.2	2.4	2.7	2.9	2.9	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1
에스토니아	1.0	0.9	1.4	1.9	2.2	2.8	3.2	3.2	3.4	3.4
핀란드	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.4	2.6	2.8	2.9	2.8
프랑스	13.8	14.0	13.9	14.0	13.8	12.9	12.5	12.1	-	-
독일	13.1	13.2	11.7	12.3	12.5	12.8	13.0	13.4	13.5	13.4
그리스	7.2	6.8	6.7	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	15.6	15.5	17.2	17.7	23.7	23.5	23.7	24.2	24.7	25.2
아이슬란드	1.2	1.2	1.4	1.4	1.4	1.1	1.6	1.7	1.8	2.1
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	9.2	9.6	10.1	10.3	10.5	10.8	10.6	10.2	10.2	10.1
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	2.9	3.1	2.5	2.4
룩셈부르크	2.7	3.4	3.7	4.1	4.3	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	2.8	2.9	3.0	3.1	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	9.1	9.0	5.6	4.9	4.6	4.5	4.3	4.4	4.3	4.3
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	0.2	0.2	0.3	0.6	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1
슬로바키아	8.9	10.0	10.7	12.8	13.7	16.7	19.2	22.2	24.2	27.0
슬로베니아	-	-	-	-	12.9	13.6	14.0	14.4	14.2	15.1
스페인	-	-	8.4	8.6	8.7	8.9	9.1	9.1	9.1	8.8
스웨덴	1.5	1.8	1.9	2.1	2.2	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 영국	-	-	-	14.5	14.7	14.6	15.1	15.1	15.2	14.9
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-				-	-		

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

: 2010, 2011 WHO ATC/DDD Index 2013 .

〈부표 5-10〉이뇨제

(: DDD/1000 inhabitants/day)

호주 37.8 34.8 32.4 30.7 29.5 29.5 28.8 27.4 26.6 26.3 오스트리아		1						`			, ,,
오스트리아 - </th <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 42.0 42.6 44.0 44.1 44.5 44.5 46.8 46.4 45.9 44.0 개나다 - - - - -	호주	37.8	34.8	32.4	30.7	29.5	29.5	28.8	27.4	26.6	26.3
개나다 - - - - 57.0 56.8 56.1 55.3 56.8 철레 -	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
절레	벨기에	42.0	42.6	44.0	44.1	44.5	44.5	46.8	46.4	45.9	44.0
제코 37.1 39.3 38.6 42.4 39.9 46.5 40.5 42.1 43.8 43.4 덴마크 106.6 108.3 108.9 112.4 113.3 112.9 112.6 110.1 108.4 102.6 에스토니아 17.5 18.2 20.7 20.9 21.7 22.0 23.2 20.9 21.5 21.0 핀란드 61.5 61.6 61.9 62.5 63.3 62.6 62.5 61.7 61.6 59.8 프랑스	캐나다	-	-	-	-	-	57.0	56.8	56.1	55.3	56.8
덴마크 106.6 108.3 108.9 112.4 113.3 112.9 112.6 110.1 108.4 102.6 에스토니아 17.5 18.2 20.7 20.9 21.7 22.0 23.2 20.9 21.5 21.0 핀란드 61.5 61.6 61.9 62.5 63.3 62.6 62.5 61.7 61.6 59.8 프랑스	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스 <table-cell><table-cell> 에스토니아 17.5 18.2 20.7 20.9 21.7 22.0 23.2 20.9 21.5 21.0 판란드 61.5 61.6 61.9 62.5 63.3 62.6 62.5 61.7 61.6 59.8 프랑스</table-cell></table-cell>	체코	37.1	39.3	38.6	42.4	39.9	46.5	40.5	42.1	43.8	43.4
판란도 61.5 61.6 61.9 62.5 63.3 62.6 62.5 61.7 61.6 59.8 프랑스	덴마크	106.6	108.3	108.9	112.4	113.3	112.9	112.6	110.1	108.4	102.6
프랑스	에스토니아	17.5	18.2	20.7	20.9	21.7	22.0	23.2	20.9	21.5	21.0
독일 65.8 71.1 66.1 69.2 70.6 72.7 74.7 76.8 76.8 76.3 그리스 34.9 35.7 35.7	핀란드	61.5	61.6	61.9	62.5	63.3	62.6	62.5	61.7	61.6	59.8
고리스 34.9 35.7 35.7	프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
형가리 40.4 40.9 42.8 42.8 46.7 40.7 38.8 40.6 43.0 44.1 아이슬란드 60.5 65.0 67.3 64.5 70.0 65.4 61.2 60.3 60.3 61.5 아일랜드	독일	65.8	71.1	66.1	69.2	70.6	72.7	74.7	76.8	76.8	76.3
아이슬란드 60.5 65.0 67.3 64.5 70.0 65.4 61.2 60.3 60.3 61.5 이일랜드	그리스	34.9	35.7	35.7	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	40.4	40.9	42.8	42.8	46.7	40.7	38.8	40.6	43.0	44.1
이스라엘	아이슬란드	60.5	65.0	67.3	64.5	70.0	65.4	61.2	60.3	60.3	61.5
이탈리아 31.1 32.1 35.3 36.7 38.2 38.8 39.4 39.9 41.2 41.9 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 20.5 20.2 19.2 18.4 룩셈부르크 23.3 22.4 23.5 24.7 25.2 25.6 27.0 27.9 29.2 30.3 멕시코	이탈리아	31.1	32.1	35.3	36.7	38.2	38.8	39.4	39.9	41.2	41.9
록셈부르크 23.3 22.4 23.5 24.7 25.2 25.6 27.0 27.9 29.2 30.3 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 51.7 52.8 54.3 55.3 54.2 55.0 56.1 54.6 54.0 53.9 뉴질랜드 - - - - - - - - - 포르타의이 42.6 42.4 45.4 47.4 50.3 51.3 53.1 52.8 47.5 42.9 폴란드 - - - - - - - - - 포르투갈 40.9 39.0 41.0 40.8 43.1 44.3 45.5 44.6 44.3 43.3 슬로바키아 36.5 33.0 31.7 32.6 38.6 39.3 40.6 41.0 39.8 39.1 슬로베니아 - - - - 33.0 34.2 34.9 35.3 34.7 35.6 스페인 35.2 36.2 38.1 83.8 40.3 41.6 41.9 44.9 44.8 44.2 스웨덴 77.4 78.9	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	20.5	20.2	19.2	18.4
네덜란드 51.7 52.8 54.3 55.3 54.2 55.0 56.1 54.6 54.0 53.9 뉴질랜드	룩셈부르크	23.3	22.4	23.5	24.7	25.2	25.6	27.0	27.9	29.2	30.3
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 42.6 42.4 45.4 47.4 50.3 51.3 53.1 52.8 47.5 42.9 폴란드	네덜란드	51.7	52.8	54.3	55.3	54.2	55.0	56.1	54.6	54.0	53.9
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 40.9 39.0 41.0 40.8 43.1 44.3 45.5 44.6 44.3 43.3 슬로바키아 36.5 33.0 31.7 32.6 38.6 39.3 40.6 41.0 39.8 39.1 슬로베니아 33.0 34.2 34.9 35.3 34.7 35.6 스페인 35.2 36.2 38.1 38.8 40.3 41.6 41.9 44.9 44.8 44.2 스웨덴 77.4 78.9 81.1 83.0 86.1 90.2 89.8 87.6 84.2 81.0 스위스	노르웨이	42.6	42.4	45.4	47.4	50.3	51.3	53.1	52.8	47.5	42.9
슬로바키아 36.5 33.0 31.7 32.6 38.6 39.3 40.6 41.0 39.8 39.1 슬로베니아 33.0 34.2 34.9 35.3 34.7 35.6 스페인 35.2 36.2 38.1 38.8 40.3 41.6 41.9 44.9 44.8 44.2 스웨덴 77.4 78.9 81.1 83.0 86.1 90.2 89.8 87.6 84.2 81.0 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 33.0 34.2 34.9 35.3 34.7 35.6 스페인 35.2 36.2 38.1 38.8 40.3 41.6 41.9 44.9 44.8 44.2 스웨덴 77.4 78.9 81.1 83.0 86.1 90.2 89.8 87.6 84.2 81.0 스위스	포르투갈	40.9	39.0	41.0	40.8	43.1	44.3	45.5	44.6	44.3	43.3
스페인 35.2 36.2 38.1 38.8 40.3 41.6 41.9 44.9 44.8 44.2 스웨덴 77.4 78.9 81.1 83.0 86.1 90.2 89.8 87.6 84.2 81.0 스위스	슬로바키아	36.5	33.0	31.7	32.6	38.6	39.3	40.6	41.0	39.8	39.1
스웨덴 77.4 78.9 81.1 83.0 86.1 90.2 89.8 87.6 84.2 81.0 스위스	슬로베니아	-	-	-	-	33.0	34.2	34.9	35.3	34.7	35.6
스위스	스페인	35.2	36.2	38.1	38.8	40.3	41.6	41.9	44.9	44.8	44.2
터키 - - - - - - - - 영국 - - 74.8 73.1 70.5 69.3 67.5 65.9 63.3	스웨덴	77.4	78.9	81.1	83.0	86.1	90.2	89.8	87.6	84.2	81.0
영국 74.8 73.1 70.5 69.3 67.5 65.9 63.3	스위스	_	-	-	-	_	_	_	_	-	_
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	영국	-	-	-	74.8	73.1	70.5	69.3	67.5	65.9	63.3
	미국	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-11〉 베타차단제

호주 23.0 23.5 24.9 25.4 25.8 26.8 26.8 26.0 25.6 25.7 오스트리아								(: L	יטטו /טטנ		ants/day)
오스트리아 - </td <td></td> <td>2002</td> <td>2003</td> <td>2004</td> <td>2005</td> <td>2006</td> <td>2007</td> <td>2008</td> <td>2009</td> <td>2010</td> <td>2011</td>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 62.7 64.3 67.0 67.7 69.5 71.2 75.7 76.9 78.1 78.4 개나다 - - -	호주	23.0	23.5	24.9	25.4	25.8	26.8	26.8	26.0	25.6	25.7
개나다 - - - - - - 31.1 31.5 31.6 31.5 31.2 31.8 31.6 31.5 31.2 31.8 31.6 31.5 31.2 31.8	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레	벨기에	62.7	64.3	67.0	67.7	69.5	71.2	75.7	76.9	78.1	78.4
체코 63.5 68.3 69.0 76.1 71.0 80.6 68.4 69.5 70.3 68.5 년마크 24.7 27.2 29.6 31.9 33.2 34.3 35.1 35.0 35.4 35.4 에스토니아 15.8 18.3 23.4 24.0 25.8 28.9 32.7 30.6 33.5 35.5 만란드 63.7 65.8 68.1 68.9 69.7 70.5 70.9 70.6 71.0 70.6 프랑스 52.1 51.3 52.6 55.1 55.5 53.3 55.9 56.8 동일 61.2 69.4 67.8 73.3 77.3 81.3 83.7 87.4 89.3 89.5 그리스 26.8 28.6 30.7	캐나다	-	-	-	-	-	31.1	31.5	31.6	31.5	31.2
덴마금24.727.229.631.933.234.335.135.035.435.5메스토니아15.818.323.424.025.828.932.730.633.535.5판란드63.765.868.168.969.770.570.970.671.070.6프랑스52.151.352.655.155.553.355.956.8독일61.269.467.873.377.381.383.787.489.389.5그리스26.828.630.7헝가리48.650.552.253.758.254.649.751.555.959.8아이슬란드42.945.146.447.847.244.244.941.242.143.2아일랜드이탈리아29.231.634.236.438.540.141.942.845.047.0일본14.514.514.4록셈부르크35.933.535.737.137.635.238.839.540.039.8멕시코나탈리41.343.446.147.549.251.553.652.952.953.2뉴질랜드 </td <td>칠레</td> <td>-</td>	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스토니아 15.8 18.3 23.4 24.0 25.8 28.9 32.7 30.6 33.5 35.5 만란드 63.7 65.8 68.1 68.9 69.7 70.5 70.9 70.6 71.0 70.6 프랑스 52.1 51.3 52.6 55.1 55.5 53.3 55.9 56.8	 체코	63.5	68.3	69.0	76.1	71.0	80.6	68.4	69.5	70.3	68.5
판단도 63.7 65.8 68.1 68.9 69.7 70.5 70.9 70.6 71.0 70.6 프랑스 52.1 51.3 52.6 55.1 55.5 53.3 55.9 56.8	덴마크	24.7	27.2	29.6	31.9	33.2	34.3	35.1	35.0	35.4	35.4
프랑스 52.1 51.3 52.6 55.1 55.5 53.3 55.9 56.8	에스토니아	15.8	18.3	23.4	24.0	25.8	28.9	32.7	30.6	33.5	35.5
독일 61.2 69.4 67.8 73.3 77.3 81.3 83.7 87.4 89.3 89.5 그리스 26.8 28.6 30.7	핀란드	63.7	65.8	68.1	68.9	69.7	70.5	70.9	70.6	71.0	70.6
그리스 26.8 28.6 30.7	프랑스	52.1	51.3	52.6	55.1	55.5	53.3	55.9	56.8	-	-
형가리 48.6 50.5 52.2 53.7 58.2 54.6 49.7 51.5 55.9 59.8 아이슬란드 42.9 45.1 46.4 47.8 47.2 44.2 44.9 41.2 42.1 43.2 아일랜드	독일	61.2	69.4	67.8	73.3	77.3	81.3	83.7	87.4	89.3	89.5
아이슬란드 42.9 45.1 46.4 47.8 47.2 44.2 44.9 41.2 42.1 43.2 이일랜드	그리스	26.8	28.6	30.7	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	48.6	50.5	52.2	53.7	58.2	54.6	49.7	51.5	55.9	59.8
이스라엘	아이슬란드	42.9	45.1	46.4	47.8	47.2	44.2	44.9	41.2	42.1	43.2
이탈리아 29.2 31.6 34.2 36.4 38.5 40.1 41.9 42.8 45.0 47.0 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본 14.5 14.5 14.5 14.4 로셈부르크 35.9 33.5 35.7 37.1 37.6 35.2 38.8 39.5 40.0 39.8 멕시코	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 14.5 14.5 14.5 14.4 룩셈부르크 35.9 33.5 35.7 37.1 37.6 35.2 38.8 39.5 40.0 39.8 멕시코	이탈리아	29.2	31.6	34.2	36.4	38.5	40.1	41.9	42.8	45.0	47.0
록셈부르크 35.9 33.5 35.7 37.1 37.6 35.2 38.8 39.5 40.0 39.8 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 41.3 43.4 46.1 47.5 49.2 51.5 53.6 52.9 52.9 53.2 뉴질랜드 - - - - - - - - - 포르타의이 38.1 38.1 39.4 40.4 40.7 41.3 41.4 40.4 39.9 38.9 폴란드 - - - - - - - - - - 포르투갈 16.4 18.1 19.8 21.1 24.1 23.9 25.9 27.3 29.0 28.9 슬로바키아 38.9 42.0 42.8 46.7 45.5 47.8 49.4 51.0 56.3 57.5 슬로베니아 - - - - 30.0 32.5 34.8 36.5 38.1 40.1 스웨인 16.2 17.0 18.2 18.6 19.6 20.5 20.8 20.8 21.3 21.5 스웨인 46.8	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	 한국	-	-	-	-	-	-	14.5	14.5	14.5	14.4
네덜란드 41.3 43.4 46.1 47.5 49.2 51.5 53.6 52.9 52.9 53.2 뉴질랜드	룩셈부르크	35.9	33.5	35.7	37.1	37.6	35.2	38.8	39.5	40.0	39.8
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 38.1 38.1 39.4 40.4 40.7 41.3 41.4 40.4 39.9 38.9 폴란드	네덜란드	41.3	43.4	46.1	47.5	49.2	51.5	53.6	52.9	52.9	53.2
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 16.4 18.1 19.8 21.1 24.1 23.9 25.9 27.3 29.0 28.9 슬로바키아 38.9 42.0 42.8 46.7 45.5 47.8 49.4 51.0 56.3 57.5 슬로베니아 30.0 32.5 34.8 36.5 38.1 40.1 스페인 16.2 17.0 18.2 18.6 19.6 20.5 20.8 20.8 21.3 21.5 스웨덴 46.8 52.3 54.5 55.1 55.4 55.7 55.8 55.1 54.1 53.3 스위스	노르웨이	38.1	38.1	39.4	40.4	40.7	41.3	41.4	40.4	39.9	38.9
슬로바키아 38.9 42.0 42.8 46.7 45.5 47.8 49.4 51.0 56.3 57.5 슬로베니아 30.0 32.5 34.8 36.5 38.1 40.1 스페인 16.2 17.0 18.2 18.6 19.6 20.5 20.8 20.8 21.3 21.5 스웨덴 46.8 52.3 54.5 55.1 55.4 55.7 55.8 55.1 54.1 53.3 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
슬로베니아 30.0 32.5 34.8 36.5 38.1 40.1 스페인 16.2 17.0 18.2 18.6 19.6 20.5 20.8 20.8 21.3 21.5 스웨덴 46.8 52.3 54.5 55.1 55.4 55.7 55.8 55.1 54.1 53.3 스위스	포르투갈	16.4	18.1	19.8	21.1	24.1	23.9	25.9	27.3	29.0	28.9
스페인 16.2 17.0 18.2 18.6 19.6 20.5 20.8 20.8 21.3 21.5 스웨덴 46.8 52.3 54.5 55.1 55.4 55.7 55.8 55.1 54.1 53.3 스위스	슬로바키아	38.9	42.0	42.8	46.7	45.5	47.8	49.4	51.0	56.3	57.5
스웨덴 46.8 52.3 54.5 55.1 55.4 55.7 55.8 55.1 54.1 53.3 스위스	슬로베니아	-	-	-	-	30.0	32.5	34.8	36.5	38.1	40.1
스위스	스페인	16.2	17.0	18.2	18.6	19.6	20.5	20.8	20.8	21.3	21.5
터키 - - - - - - - - 영국 - - 36.5 36.0 32.8 32.1 31.2 30.6 29.9	스웨덴	46.8	52.3	54.5	55.1	55.4	55.7	55.8	55.1	54.1	53.3
영국 36.5 36.0 32.8 32.1 31.2 30.6 29.9	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	36.5	36.0	32.8	32.1	31.2	30.6	29.9
	미국	-	-	-	-		-	-			-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-12〉 칼슘차단제

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	45.7	45.5	47.2	47.6	48.4	50.4	50.2	49.2	47.5	45.7
오스트리아	-	-		-	-	-	-		-	-
비기에	35.1	37.3	40.6	41.7	44.4	47.7	52.8	53.5	52.5	51.3
 캐나다	-	_	-	_	_	55.7	58.0	59.6	61.6	63.2
<u>" · · ·</u> 칠레	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
 체코	48.4	56.4	69.9	78.4	70.0	81.4	75.4	79.2	80.6	80.2
 덴마크	41.1	42.9	45.8	50.4	56.3	62.7	67.7	73.8	78.9	83.0
에스토니아	39.5	43.4	53.9	55.5	56.2	62.1	69.0	63.0	66.0	64.2
핀란드	41.8	44.9	48.3	52.2	54.7	58.5	62.5	65.9	69.5	71.8
프랑스	39.8	40.9	42.4	44.9	48.3	52.1	52.2	52.0	-	-
독일	47.8	51.2	49.0	54.8	59.4	64.4	69.6	74.9	77.4	78.1
그리스	70.3	66.4	68.6	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	69.7	73.3	75.1	79.1	87.3	85.9	82.1	79.4	76.4	75.9
아이슬란드	28.4	30.7	31.5	33.6	33.7	31.9	31.8	36.3	42.4	44.4
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
이탈리아	56.0	56.9	58.7	60.8	61.9	62.9	64.3	63.6	64.5	64.2
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
한국	-	-	-	-	-	-	78.6	80.8	71.1	68.4
룩셈부르크	-	31.2	31.9	33.1	34.2	36.2	38.1	39.6	39.3	39.3
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	31.6	33.4	35.5	36.7	38.8	41.4	43.6	44.6	45.8	47.7
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
노르웨이	45.7	45.3	46.6	48.9	50.3	52.6	54.7	55.2	55.8	56.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	33.9	34.3	36.4	38.4	40.5	44.5	45.3	46.8	45.9	43.2
슬로바키아	55.0	58.0	63.3	68.2	71.7	77.2	79.2	80.1	78.0	76.2
슬로베니아	-	-	-	-	45.3	48.6	52.0	54.9	56.6	56.9
스페인	35.5	35.4	35.4	35.4	36.0	37.7	37.8	37.3	36.7	35.9
스웨덴	29.7	34.8	40.6	44.0	47.7	51.7	56.5	62.0	65.5	68.5
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	57.7	62.4	67.2	71.3	73.8	76.1	76.9
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-13〉 레닌안지오텐신약물

							•			,
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	90.4	95.8	104.5	110.9	119.1	135.2	140.0	139.2	137.4	134.9
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	69.8	82.7	91.8	98.1	105.8	114.5	132.2	143.3	148.5	150.3
캐나다	-	-	-	-	-	166.0	176.3	179.8	179.7	186.0
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	86.8	98.9	104.8	134.3	146.8	182.5	188.5	209.7	234.4	233.6
덴마크	62.9	74.0	84.4	96.3	109.2	122.4	137.6	148.8	160.4	164.9
에스토니아	59.1	72.0	94.9	106.1	106.3	126.2	151.0	149.0	162.2	164.0
핀란드	90.7	107.8	125.3	137.9	150.8	166.4	181.8	194.2	203.7	208.4
프랑스	91.3	96.6	105.1	116.3	126.2	130.3	141.6	144.8	-	-
독일	122.8	143.2	144.2	168.2	187.7	212.6	241.0	267.3	285.5	297.9
그리스	130.2	137.0	149.4	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	133.7	140.4	150.0	160.4	169.5	272.9	284.2	306.1	324.0	334.5
아이슬란드	67.7	76.4	80.9	89.2	95.2	103.2	109.1	115.7	111.5	119.2
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	121.5	133.2	146.3	161.2	174.5	186.2	201.3	206.6	216.4	222.9
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국										

〈부표 5-14〉 지질완화약물

(: DDD/1000 inhabitants/day)

호주 58.5 67.8 80.9 90.7 99.7 110.0 118.9 125.9 131.4 137.2 오스트리아											
오스트리아 - </th <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 48.4 54.2 62.8 68.8 77.9 86.8 101.0 109.8 116.9 121.5 개나다 - - - - - -	호주	58.5	67.8	80.9	90.7	99.7	110.0	118.9	125.9	131.4	137.2
캐나다 - - - - 72.7 83.3 93.5 101.8 109.1 철레 - - - - - 7.2 7.9 8.5 9.8 체코 32.3 36.9 42.5 56.8 54.1 69.0 67.0 76.4 86.6 92.0 덴마크 29.4 45.4 34.7 46.9 61.2 76.0 91.2 99.4 108.3 114.8 에스토니아 4.5 6.2 10.2 14.0 9.1 12.4 17.2 20.4 26.3 31.8 핀란드 28.7 36.8 46.8 55.7 62.0 72.5 83.0 91.2 98.6 95.4 프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7 - - 로일 26.0 30.2 32.8 36.8 42.6 49.9 56.8 62.3 65.0 67.7 그리스 -	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레	벨기에	48.4	54.2	62.8	68.8	77.9	86.8	101.0	109.8	116.9	121.5
제코 32.3 36.9 42.5 56.8 54.1 69.0 67.0 76.4 86.6 92.0 년마크 29.4 45.4 34.7 46.9 61.2 76.0 91.2 99.4 108.3 114.8 에스토니아 4.5 6.2 10.2 14.0 9.1 12.4 17.2 20.4 26.3 31.8 만든 28.7 36.8 46.8 55.7 62.0 72.5 83.0 91.2 98.6 95.4 프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7	캐나다	-	-	-	-	-	72.7	83.3	93.5	101.8	109.1
덴마크 29.4 45.4 34.7 46.9 61.2 76.0 91.2 99.4 108.3 114.8 에스토니아 4.5 6.2 10.2 14.0 9.1 12.4 17.2 20.4 26.3 31.8 판란드 28.7 36.8 46.8 55.7 62.0 72.5 83.0 91.2 98.6 95.4 프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7	칠레	-	-	-	-	-	-	7.2	7.9	8.5	9.8
에스 <table-cell><table-cell> 에스토니아 4.5 6.2 10.2 14.0 9.1 12.4 17.2 20.4 26.3 31.8 판란드 28.7 36.8 46.8 55.7 62.0 72.5 83.0 91.2 98.6 95.4 프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7 독일 26.0 30.2 32.8 36.8 42.6 49.9 56.8 62.3 65.0 67.7 그리스</table-cell></table-cell>	체코	32.3	36.9	42.5	56.8	54.1	69.0	67.0	76.4	86.6	92.0
판단 28.7 36.8 46.8 55.7 62.0 72.5 83.0 91.2 98.6 95.4 프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7	덴마크	29.4	45.4	34.7	46.9	61.2	76.0	91.2	99.4	108.3	114.8
프랑스 66.1 71.7 74.7 82.2 84.6 84.4 88.7 91.7	에스토니아	4.5	6.2	10.2	14.0	9.1	12.4	17.2	20.4	26.3	31.8
독일 26.0 30.2 32.8 36.8 42.6 49.9 56.8 62.3 65.0 67.7 그리스	핀란드	28.7	36.8	46.8	55.7	62.0	72.5	83.0	91.2	98.6	95.4
권리스 - 31.3 52.6 70.8 91.5 102.5 125.8 98.1 90.5 98.0 아이슬란드 52.6 64.9 75.2 88.2 97.0 112.3 127.4 89.5 71.5 79.9 아일랜드	프랑스	66.1	71.7	74.7	82.2	84.6	84.4	88.7	91.7	-	-
형가리 - 31.3 52.6 70.8 91.5 102.5 125.8 98.1 90.5 98.0 아이슬란드 52.6 64.9 75.2 88.2 97.0 112.3 127.4 89.5 71.5 79.9 아일랜드	독일	26.0	30.2	32.8	36.8	42.6	49.9	56.8	62.3	65.0	67.7
아이슬란드 52.6 64.9 75.2 88.2 97.0 112.3 127.4 89.5 71.5 79.9 이일랜드	그리스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	-	31.3	52.6	70.8	91.5	102.5	125.8	98.1	90.5	98.0
이스라엘	아이슬란드	52.6	64.9	75.2	88.2	97.0	112.3	127.4	89.5	71.5	79.9
이탈리아 33.7 43.3 57.2 59.6 65.4 71.5 81.7 59.2 65.7 72.1 일본 34.9 27.0 30.5 34.3 로센부르크 113.8 119.0 85.2 94.0 103.0 111.7 멕시코	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본 34.9 27.0 30.5 34.3 룩셈부르크 113.8 119.0 85.2 94.0 103.0 111.7 멕시코	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 113.8 119.0 85.2 94.0 103.0 111.7 멕시코	이탈리아	33.7	43.3	57.2	59.6	65.4	71.5	81.7	59.2	65.7	72.1
록셈부르크 - - - 113.8 119.0 85.2 94.0 103.0 111.7 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 67.0 78.7 92.2 60.9 72.1 79.5 82.9 88.3 94.6 100.5 뉴질랜드 - <td>일본</td> <td>-</td>	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
메시코	한국	-	-	-	-	-	-	34.9	27.0	30.5	34.3
네덜란드 67.0 78.7 92.2 60.9 72.1 79.5 82.9 88.3 94.6 100.5 뉴질랜드	룩셈부르크	-	-	-	-	113.8	119.0	85.2	94.0	103.0	111.7
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 44.9 51.9 57.9 67.9 76.1 86.5 97.2 104.0 112.7 116.4 폴란드	네덜란드	67.0	78.7	92.2	60.9	72.1	79.5	82.9	88.3	94.6	100.5
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 26.4 33.3 43.4 52.5 60.9 70.9 79.0 87.7 89.3 87.5 슬로바키아 24.4 30.0 35.1 43.8 53.2 69.7 77.3 97.3 113.8 129.5 슬로베니아 48.3 57.1 65.0 74.1 80.5 93.1 스페인 42.0 52.9 64.5 74.5 87.4 101.7 66.7 74.0 82.5 89.5 스웨덴 29.1 34.5 39.8 44.3 50.2 57.4 64.6 71.5 75.6 77.1 스위스	노르웨이	44.9	51.9	57.9	67.9	76.1	86.5	97.2	104.0	112.7	116.4
슬로바키아 24.4 30.0 35.1 43.8 53.2 69.7 77.3 97.3 113.8 129.5 슬로베니아 48.3 57.1 65.0 74.1 80.5 93.1 스페인 42.0 52.9 64.5 74.5 87.4 101.7 66.7 74.0 82.5 89.5 스웨덴 29.1 34.5 39.8 44.3 50.2 57.4 64.6 71.5 75.6 77.1 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 48.3 57.1 65.0 74.1 80.5 93.1 스페인 42.0 52.9 64.5 74.5 87.4 101.7 66.7 74.0 82.5 89.5 스웨덴 29.1 34.5 39.8 44.3 50.2 57.4 64.6 71.5 75.6 77.1 스위스	포르투갈	26.4	33.3	43.4	52.5	60.9	70.9	79.0	87.7	89.3	87.5
스페인 42.0 52.9 64.5 74.5 87.4 101.7 66.7 74.0 82.5 89.5 스웨덴 29.1 34.5 39.8 44.3 50.2 57.4 64.6 71.5 75.6 77.1 스위스	슬로바키아	24.4	30.0	35.1	43.8	53.2	69.7	77.3	97.3	113.8	129.5
스웨덴 29.1 34.5 39.8 44.3 50.2 57.4 64.6 71.5 75.6 77.1 스위스	슬로베니아	-	_	_	-	48.3	57.1	65.0	74.1	80.5	93.1
스위스	스페인	42.0	52.9	64.5	74.5	87.4	101.7	66.7	74.0	82.5	89.5
터키 - - - - - - - - 영국 - - - - 100.1 111.2 121.1 127.1 129.6	스웨덴	29.1	34.5	39.8	44.3	50.2	57.4	64.6	71.5	75.6	77.1
영국 100.1 111.2 121.1 127.1 129.6	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	영국	-	-	-	-	-	100.1	111.2	121.1	127.1	129.6
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-15〉 비뇨생식기계 및 성호르몬

							(100		arits/uay)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	49.4	37.3	34.3	35.0	32.7	33.3	33.8	31.3	31.4	32.1
오스트리아	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
벨기에	99.6	94.1	87.1	44.2	69.5	76.4	78.3	75.1	71.2	68.1
캐나다	-	-	-	-	-	85.6	89.0	90.8	94.3	100.4
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 체코	102.1	104.0	98.5	104.9	99.9	108.9	106.4	106.1	108.3	106.6
덴마크	113.1	110.1	102.6	102.9	102.8	102.1	101.8	101.5	102.9	103.1
에스토니아	48.6	47.3	51.9	50.8	51.2	52.8	54.7	51.1	50.3	52.0
핀란드	135.5	128.8	125.3	123.2	129.7	129.5	132.2	133.5	134.4	135.9
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	88.5	83.8	60.9	60.4	59.1	60.5	61.0	61.4	62.2	61.0
그리스	52.1	55.3	59.1	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	-	53.3	49.9	45.1	45.2	19.2	18.0	18.1	18.3	19.0
아이슬란드	155.5	143.0	144.0	141.3	139.7	135.5	130.2	124.3	130.0	131.5
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	81.3	80.6	79.2	77.7	78.4	79.0	80.2	80.0	81.3	82.4
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	19.5	20.9	25.4	28.1
룩셈부르크	-	-	-	36.3	34.0	31.0	39.8	40.7	41.4	40.0
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	134.1	150.2	47.5	48.8	51.8	54.8	152.0	152.3	158.1	72.5
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	106.5	99.4	97.8	94.5	97.3	94.7	95.9	96.3	98.1	101.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	37.6	38.3	42.2	44.3	46.4	48.7	49.4	50.7	49.9	47.0
	66.7	62.4	61.9	62.4	61.5	66.1	70.6	72.2	71.0	71.6
슬로베니아	-	-	-	-	100.3	99.5	100.0	92.7	88.5	90.7
스페인	-	-	30.5	31.0	31.6	32.2	33.0	34.1	36.1	36.7
스웨덴	122.2	118.7	111.5	105.7	103.2	103.0	102.2	101.3	101.7	100.2
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 영국	-	-	-	29.8	31.0	31.9	33.9	36.6	41.0	41.5
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-16〉 성호르몬 및 생식계 변조제

호주 47.4 35.1 31.8 32.3 30.0 29.9 30.2 27.3 27.1 27.4 쓰스트리아			2000	2001	2225	2222	2227		2000	2010	
오스트리아 - </th <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 94.0 88.5 81.3 38.3 63.4 70.5 72.0 69.0 65.2 62.3 개나다 - - - - -		47.4	35.1	31.8	32.3	30.0	29.9	30.2	27.3	27.1	27.4
개나다 - - - - - - - - -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레 94.6 95.6 88.7 92.4 86.0 90.8 86.9 82.9 82.4 77.1 덴마크 105.0 100.7 92.1 90.8 89.4 87.3 85.9 84.2 84.2 83.3 에스토니아 44.4 42.6 46.9 45.7 39.6 40.2 40.8 37.2 36.2 36.7 핀란드 115.9 107.2 102.3 97.7 97.8 94.6 94.9 93.7 92.1 91.7 프랑스	벨기에	94.0	88.5	81.3	38.3	63.4	70.5	72.0	69.0	65.2	62.3
제코 94.6 95.6 88.7 92.4 86.0 90.8 86.9 82.9 82.4 77.1 덴마크 105.0 100.7 92.1 90.8 89.4 87.3 85.9 84.2 84.2 83.3 에스토니아 44.4 42.6 46.9 45.7 39.6 40.2 40.8 37.2 36.2 36.7 민란드 115.9 107.2 102.3 97.7 97.8 94.6 94.9 93.7 92.1 91.7 프랑스	캐나다	-	-	-	-	-	71.3	72.8	72.9	74.9	79.8
덴마크 105.0 100.7 92.1 90.8 89.4 87.3 85.9 84.2 84.2 83.3 에스토니아 44.4 42.6 46.9 45.7 39.6 40.2 40.8 37.2 36.2 36.7 판란드 115.9 107.2 102.3 97.7 97.8 94.6 94.9 93.7 92.1 91.7 프랑스	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
에스 <table-cell><table-cell> - 에스토니아</table-cell></table-cell>	체코	94.6	95.6	88.7	92.4	86.0	90.8	86.9	82.9	82.4	77.1
판단 115.9 107.2 102.3 97.7 97.8 94.6 94.9 93.7 92.1 91.7 프랑스	덴마크	105.0	100.7	92.1	90.8	89.4	87.3	85.9	84.2	84.2	83.3
프랑스	에스토니아	44.4	42.6	46.9	45.7	39.6	40.2	40.8	37.2	36.2	36.7
독일 65.5 59.4 48.1 46.3 44.5 44.2 42.6 41.1 40.4 38.2 그리스 29.6 30.2 31.2	핀란드	115.9	107.2	102.3	97.7	97.8	94.6	94.9	93.7	92.1	91.7
고리스 29.6 30.2 31.2	프랑스	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
항가리 49.3 44.6 40.5 34.9 34.0 10.4 8.3 7.6 7.1 7.3 아이슬란드 127.5 107.4 102.3 96.0 92.1 87.4 82.1 79.1 81.1 81.3 아일랜드	독일	65.5	59.4	48.1	46.3	44.5	44.2	42.6	41.1	40.4	38.2
아이슬란드 127.5 107.4 102.3 96.0 92.1 87.4 82.1 79.1 81.1 81.3 이일랜드	그리스	29.6	30.2	31.2	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	49.3	44.6	40.5	34.9	34.0	10.4	8.3	7.6	7.1	7.3
이스라엘	아이슬란드	127.5	107.4	102.3	96.0	92.1	87.4	82.1	79.1	81.1	81.3
이탈리아 61.0 57.7 53.0 49.8 48.3 46.7 45.8 44.7 44.1 43.5 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 7.8 6.6 8.9 10.2 룩셈부르크 - 28.3 24.9 23.9 23.2 15.1 17.8 17.7 17.2 16.7 멕시코	이탈리아	61.0	57.7	53.0	49.8	48.3	46.7	45.8	44.7	44.1	43.5
록셈부르크 - 28.3 24.9 23.9 23.2 15.1 17.8 17.7 17.2 16.7 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 123.0 121.7 35.9 35.5 36.9 38.1 106.7 105.3 107.0 45.3 뉴질랜드 - - - - - - - - - 포르타의이 98.3 88.8 85.9 81.4 82.5 78.2 77.5 76.3 76.6 77.7 폴란드 - - - - - - - - - 프로투갈 16.6 16.3 17.7 17.5 17.8 17.6 17.3 17.0 16.5 15.7 슬로바키아 67.0 62.0 61.0 50.1 47.4 47.5 49.1 46.5 43.7 41.5 슬로베니아 - - - - 79.2 75.4 73.6 64.6 59.0 57.7 스페인 - 15.0 12.7 11.6 10.8 10.4 10.2 10.6 10.8 스웨덴 110.5 105.7 97.5 <td>일본</td> <td>-</td>	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	7.8	6.6	8.9	10.2
네덜란드 123.0 121.7 35.9 35.5 36.9 38.1 106.7 105.3 107.0 45.3 뉴질랜드	룩셈부르크	-	28.3	24.9	23.9	23.2	15.1	17.8	17.7	17.2	16.7
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 98.3 88.8 85.9 81.4 82.5 78.2 77.5 76.3 76.6 77.7 폴란드	네덜란드	123.0	121.7	35.9	35.5	36.9	38.1	106.7	105.3	107.0	45.3
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 16.6 16.3 17.7 17.5 17.8 17.6 17.3 17.0 16.5 15.7 슬로바키아 67.0 62.0 61.0 50.1 47.4 47.5 49.1 46.5 43.7 41.5 슬로베니아 79.2 75.4 73.6 64.6 59.0 57.7 스페인 - 15.0 12.7 11.6 10.8 10.4 10.2 10.6 10.8 스웨덴 110.5 105.7 97.5 90.4 86.6 85.2 83.3 81.3 80.7 77.7 스위스	노르웨이	98.3	88.8	85.9	81.4	82.5	78.2	77.5	76.3	76.6	77.7
슬로바키아 67.0 62.0 61.0 50.1 47.4 47.5 49.1 46.5 43.7 41.5 슬로베니아 79.2 75.4 73.6 64.6 59.0 57.7 스페인 - 15.0 12.7 11.6 10.8 10.4 10.2 10.6 10.8 스웨덴 110.5 105.7 97.5 90.4 86.6 85.2 83.3 81.3 80.7 77.7 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 79.2 75.4 73.6 64.6 59.0 57.7 스페인 - 15.0 12.7 11.6 10.8 10.4 10.2 10.6 10.8 스웨덴 110.5 105.7 97.5 90.4 86.6 85.2 83.3 81.3 80.7 77.7 스위스	포르투갈	16.6	16.3	17.7	17.5	17.8	17.6	17.3	17.0	16.5	15.7
스페인 15.0 12.7 11.6 10.8 10.4 10.2 10.6 10.8 스웨덴 110.5 105.7 97.5 90.4 86.6 85.2 83.3 81.3 80.7 77.7 스위스	슬로바키아	67.0	62.0	61.0	50.1	47.4	47.5	49.1	46.5	43.7	41.5
스웨덴 110.5 105.7 97.5 90.4 86.6 85.2 83.3 81.3 80.7 77.7 스위스	슬로베니아	-	_	-	-	79.2	75.4	73.6	64.6	59.0	57.7
스위스	스페인	-	-	15.0	12.7	11.6	10.8	10.4	10.2	10.6	10.8
터키 - - - - - - - - 영국 - - 19.0 17.8 17.9 18.4 19.5 21.9 20.8	스웨덴	110.5	105.7	97.5	90.4	86.6	85.2	83.3	81.3	80.7	77.7
영국 19.0 17.8 17.9 18.4 19.5 21.9 20.8	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	19.0	17.8	17.9	18.4	19.5	21.9	20.8
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-17〉 전신성 호르몬제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	27.9	28.3	30.2	30.5	30.1	32.4	32.8	32.5	33.0	34.0
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	29.7	31.0	31.9	32.4	33.4	35.0	38.7	39.8	40.8	41.4
캐나다	-	-	-	-	-	39.6	41.0	40.6	42.5	43.9
 칠레	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
 체코	26.6	28.5	29.3	33.0	33.5	40.1	35.3	39.4	42.9	43.1
덴마크	26.2	26.6	24.3	27.7	28.4	29.0	29.6	30.2	31.3	36.4
에스토니아	11.1	11.3	12.4	12.8	13.7	15.1	17.3	17.3	18.9	19.4
핀란드	34.6	36.1	37.4	38.6	40.4	42.3	43.5	45.3	48.5	47.2
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	68.7	72.8	61.4	64.2	66.3	69.1	71.3	73.7	76.8	78.5
그리스	52.1	50.2	55.3	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	-	16.5	17.4	18.0	18.8	14.9	15.4	16.0	16.7	17.9
아이슬란드	20.2	29.2	29.8	30.3	31.9	32.1	32.4	31.2	38.0	39.0
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	28.4	29.9	36.1	38.5	40.4	42.7	43.5	44.8	45.8	47.5
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	_	-	-	18.6	24.3	25.7	27.1
룩셈부르크	-	-	-	43.8	45.1	46.9	44.5	46.2	46.2	48.0
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	19.3	20.3	21.0	21.7	24.2	23.8	24.6	25.0	25.9	26.5
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	36.4	36.1	37.3	38.4	39.6	40.6	41.6	42.6	43.3	43.3
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	21.0	20.1	21.3	21.3	22.7	24.0	25.5	26.1	27.0	27.6
슬로바키아	18.5	19.2	20.0	20.3	23.2	25.5	27.5	29.7	31.3	31.7
슬로베니아	-	-	-	-	15.1	16.2	16.5	17.3	18.4	21.1
스페인	-	-	19.0	20.5	21.3	22.8	24.3	25.2	26.3	27.6
스웨덴	36.5	37.0	38.4	39.5	40.3	40.9	41.4	41.9	42.3	42.5
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	31.2	32.3	28.3	29.5	30.3	31.2	31.5
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-18〉 전신성 항감염약

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	20.6	19.9	21.6	22.0	21.8	24.5	25.9	24.7	25.2	26.1
 오스트리아	-	-			-				_	
 벨기에	26.5	27.0	25.9	27.5	27.2	28.7	31.4	32.2	31.8	32.3
캐나다	_	_	_	-	-	20.0	20.1	20.0	20.9	20.6
칠레	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
 체코	20.5	21.1	17.4	21.4	19.8	20.1	20.5	20.9	20.2	21.0
 덴마크	16.3	16.7	14.7	18.4	18.6	19.8	19.7	19.9	20.7	22.5
에스토니아	15.6	15.5	14.5	14.9	16.2	17.0	16.8	16.3	16.2	17.9
핀란드	23.0	23.5	21.8	22.9	22.1	22.7	23.1	23.4	23.7	24.6
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	13.8	14.0	13.3	14.8	13.9	14.9	15.3	16.2	16.0	16.0
그리스	35.0	36.9	38.7	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	22.6	23.8	22.5	24.1	21.4	15.7	15.3	21.3	16.2	15.5
아이슬란드	21.1	21.0	22.9	24.4	25.2	24.4	24.0	23.0	23.6	23.8
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	30.3	31.6	35.3	37.2	37.4	38.5	39.9	41.2	39.0	39.6
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	32.8	33.4	34.2	34.5
룩셈부르크	-	-	27.2	28.0	27.1	29.2	29.3	30.5	29.9	30.1
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	10.8	10.9	10.9	11.6	12.0	12.5	12.8	12.7	12.7	12.9
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	17.9	17.9	18.1	19.3	20.1	20.8	21.0	23.1	19.8	22.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
포르투갈	28.1	27.7	25.7	27.7	26.1	26.7	26.8	26.5	23.6	23.5
슬로바키아	28.0	29.4	26.8	29.5	27.2	29.8	29.2	29.7	27.7	26.9
슬로베니아	-	-	-	-	17.0	24.1	18.0	15.2	14.2	15.3
스페인	-	-	21.8	20.7	20.9	22.3	21.7	21.6	20.9	21.5
스웨덴	17.4	17.5	17.5	18.1	18.6	19.0	18.7	17.9	17.7	17.8
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
_ 영국	-	-	-	17.0	15.3	16.5	17.0	17.2	18.3	18.6
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-19〉 전신성 항균물질

호주 19.9 19.3 20.4 20.5 20.6 20.7 20.8 20.9 20.1 20.1 호주 19.9 19.3 20.9 21.3 21.0 23.6 24.9 23.6 24.1 24.8 오스트리아 11.8 12.5 12.6 14.5 14.3 14.7 15.1 15.5 15.0 14.5 뱀기에 23.9 24.1 22.8 24.2 24.0 25.3 27.7 28.5 28.2 28.7 개나다									7007 100	- IIIIIabit	arits/uay)
오스트리아 11.8 12.5 12.6 14.5 14.3 14.7 15.1 15.5 15.0 14.5 별기에 23.9 24.1 22.8 24.2 24.0 25.3 27.7 28.5 28.2 28.7 캐나다 - - - - - - - 9.8 9.3 9.7 9.4 철레 - - - - - - 9.8 9.3 9.7 9.4 체코 19.5 20.1 16.6 19.8 18.0 19.1 19.5 19.4 19.0 19.8 덴마크 13.2 13.5 14.1 14.6 15.2 15.6 15.6 16.5 17.4 메스로니마 14.0 13.7 14.0 14.0 14.4 13.1 13.0 14.0 비世記 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.7 보고 12.5		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
빨기에 23.9 24.1 22.8 24.2 24.0 25.3 27.7 28.5 28.2 28.7 캐나다 - - - - - - 18.6 18.8 18.5 19.6 19.2 철레 - - - - - 9.8 9.3 9.7 9.4 체교 19.5 20.1 16.6 19.8 18.0 19.1 19.5 19.4 19.0 19.8 덴마크 13.2 13.5 14.1 14.6 15.2 15.9 15.6 15.6 16.5 17.4 에스토니아 14.0 13.7 13.5 13.7 14.0 14.6 14.4 13.1 13.0 14.0 핀란스 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.1 프랑스 12.5 13.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9	호주	19.9	19.3	20.9	21.3	21.0	23.6	24.9	23.6	24.1	24.8
캐나다 - - - - 18.6 18.8 18.5 19.6 19.2 실레 - - - - - 9.8 9.3 9.7 9.4 체코 19.5 20.1 16.6 19.8 18.0 19.1 19.5 19.4 19.0 19.8 덴마크 13.2 13.5 14.1 14.6 15.2 15.9 15.6 16.5 17.4 에스토니아 14.0 13.7 13.5 13.7 14.0 14.6 14.4 13.1 13.0 14.0 핀란드 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.1 프랑스 32.2 28.9 27.1 28.9 27.9 28.6 28.1 29.6 28.2 28.7 독일 12.5 13.3 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 크리스 12.6 20.3 21.4 23.2 <	오스트리아	11.8	12.5	12.6	14.5	14.3	14.7	15.1	15.5	15.0	14.5
침레	벨기에	23.9	24.1	22.8	24.2	24.0	25.3	27.7	28.5	28.2	28.7
제코 19.5 20.1 16.6 19.8 18.0 19.1 19.5 19.4 19.0 19.8 덴마크 13.2 13.5 14.1 14.6 15.2 15.9 15.6 15.6 16.5 17.4 에스토니아 14.0 13.7 13.5 13.7 14.0 14.6 14.4 13.1 13.0 14.0 핀란드 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.1 프랑스 32.2 28.9 27.1 28.9 27.9 28.6 28.1 29.6 28.2 28.7 독일 12.5 12.7 12.0 13.3 12.5 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 헝가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4	캐나다	-	-	-	-	-	18.6	18.8	18.5	19.6	19.2
덴마금13.213.514.114.615.215.915.615.616.517.4에스토니아14.013.713.513.714.014.614.413.113.014.0판란드17.918.717.318.117.418.317.817.918.520.1프랑스32.228.927.128.927.928.628.129.628.228.7독일12.512.712.013.312.513.313.514.214.013.9괴리스30.631.333.134.741.043.145.338.639.434.9헝가리17.119.118.219.517.215.515.216.015.314.5아이슬란드20.620.321.423.220.023.022.721.522.222.3이일랜드18.720.120.320.521.222.922.520.820.322.6이스라엘19.620.119.620.522.220.222.022.4	칠레	-	-	-	-	-	-	9.8	9.3	9.7	9.4
에스토니아 14.0 13.7 13.5 13.7 14.0 14.6 14.4 13.1 13.0 14.0 펜란드 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.1 프랑스 32.2 28.9 27.1 28.9 27.9 28.6 28.1 29.6 28.2 28.7 독일 12.5 12.7 12.0 13.3 12.5 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 헝가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본	체코	19.5	20.1	16.6	19.8	18.0	19.1	19.5	19.4	19.0	19.8
판단도 17.9 18.7 17.3 18.1 17.4 18.3 17.8 17.9 18.5 20.1 프랑스 32.2 28.9 27.1 28.9 27.9 28.6 28.1 29.6 28.2 28.7 독일 12.5 12.7 12.0 13.3 12.5 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 헝가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본 26.9 26.9 27.5 27.4 록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 액시코 26.9 26.9 27.5 27.4 록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 액시코	덴마크	13.2	13.5	14.1	14.6	15.2	15.9	15.6	15.6	16.5	17.4
프랑스 32.2 28.9 27.1 28.9 27.9 28.6 28.1 29.6 28.2 28.7 독일 12.5 12.7 12.0 13.3 12.5 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 참가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본 26.9 26.9 27.5 27.4 록세부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 액시코	에스토니아	14.0	13.7	13.5	13.7	14.0	14.6	14.4	13.1	13.0	14.0
독일 12.5 12.7 12.0 13.3 12.5 13.3 13.5 14.2 14.0 13.9 그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 형가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본 26.9 26.9 27.5 27.4 록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 멕시코	핀란드	17.9	18.7	17.3	18.1	17.4	18.3	17.8	17.9	18.5	20.1
그리스 30.6 31.3 33.1 34.7 41.0 43.1 45.3 38.6 39.4 34.9 형가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4	프랑스	32.2	28.9	27.1	28.9	27.9	28.6	28.1	29.6	28.2	28.7
형가리 17.1 19.1 18.2 19.5 17.2 15.5 15.2 16.0 15.3 14.5 아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본 26.9 26.9 27.5 27.4 목센부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 멕시코	독일	12.5	12.7	12.0	13.3	12.5	13.3	13.5	14.2	14.0	13.9
아이슬란드 20.6 20.3 21.4 23.2 20.0 23.0 22.7 21.5 22.2 22.3 아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4	그리스	30.6	31.3	33.1	34.7	41.0	43.1	45.3	38.6	39.4	34.9
아일랜드 18.7 20.1 20.3 20.5 21.2 22.9 22.5 20.8 20.3 22.6 이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본 26.9 26.9 27.5 27.4 록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 멕시코	헝가리	17.1	19.1	18.2	19.5	17.2	15.5	15.2	16.0	15.3	14.5
이스라엘 19.6 20.1 19.6 20.5 22.2 20.2 22.0 22.4 이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본	아이슬란드	20.6	20.3	21.4	23.2	20.0	23.0	22.7	21.5	22.2	22.3
이탈리아 25.0 25.8 26.9 28.4 28.6 29.8 30.9 31.0 29.6 30.2 일본	아일랜드	18.7	20.1	20.3	20.5	21.2	22.9	22.5	20.8	20.3	22.6
일본	이스라엘	19.6	20.1	19.6	20.5	22.2	20.2	22.0	22.4	-	-
한국 26.9 26.9 27.5 27.4 록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 멕시코	이탈리아	25.0	25.8	26.9	28.4	28.6	29.8	30.9	31.0	29.6	30.2
록셈부르크 27.5 28.6 25.0 26.3 25.1 27.2 27.1 28.2 28.6 27.6 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 9.8 9.8 9.8 10.5 10.8 11.0 11.2 11.4 11.2 11.4 뉴질랜드 - - - - - - - - - 폴란드 21.4 - 19.2 19.6 - 22.2 20.7 23.6 21.0 22.0 포르투갈 26.9 26.5 24.6 26.6 25.0 25.6 25.6 25.2 22.5 22.4 슬로버키아 26.7 27.6 22.5 25.1 22.5 24.8 23.4 26.3 24.5 23.7 슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 <t< td=""><td>일본</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></t<>	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	 한국	-	-	-	-	-	-	26.9	26.9	27.5	27.4
네덜란드 9.8 9.8 9.8 10.5 10.8 11.0 11.2 11.4 11.2 11.4 뉴질랜드	 룩셈부르크	27.5	28.6	25.0	26.3	25.1	27.2	27.1	28.2	28.6	27.6
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 15.7 15.6 15.7 16.8 14.8 15.5 15.6 15.2 15.8 16.5 폴란드 21.4 - 19.2 19.6 - 22.2 20.7 23.6 21.0 22.0 포르투갈 26.9 26.5 24.6 26.6 25.0 25.6 25.6 25.2 22.5 22.4 슬로바키아 26.7 27.6 22.5 25.1 22.5 24.8 23.4 26.3 24.5 23.7 슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	네덜란드	9.8	9.8	9.8	10.5	10.8	11.0	11.2	11.4	11.2	11.4
폴란드 21.4 - 19.2 19.6 - 22.2 20.7 23.6 21.0 22.0 포르투갈 26.9 26.5 24.6 26.6 25.0 25.6 25.6 25.2 22.5 22.4 슬로바키아 26.7 27.6 22.5 25.1 22.5 24.8 23.4 26.3 24.5 23.7 슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 26.9 26.5 24.6 26.6 25.0 25.6 25.6 25.2 22.5 22.4 슬로바키아 26.7 27.6 22.5 25.1 22.5 24.8 23.4 26.3 24.5 23.7 슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	노르웨이	15.7	15.6	15.7	16.8	14.8	15.5	15.6	15.2	15.8	16.5
슬로바키아 26.7 27.6 22.5 25.1 22.5 24.8 23.4 26.3 24.5 23.7 슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	폴란드	21.4	-	19.2	19.6	-	22.2	20.7	23.6	21.0	22.0
슬로베니아 16.3 17.0 16.8 16.3 14.7 15.9 14.9 14.3 14.4 14.4 스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	포르투갈	26.9	26.5	24.6	26.6	25.0	25.6	25.6	25.2	22.5	22.4
스페인 18.0 18.9 18.6 19.3 18.7 19.9 19.8 19.7 20.3 20.9 스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스	 슬로바키아	26.7	27.6	22.5	25.1	22.5	24.8	23.4	26.3	24.5	23.7
스웨덴 16.1 16.1 16.0 16.5 16.9 17.3 16.8 15.8 15.7 15.7 스위스		16.3	17.0	16.8	16.3	14.7	15.9	14.9	14.3	14.4	14.4
스위스	스페인	18.0	18.9	18.6	19.3	18.7	19.9	19.8	19.7	20.3	20.9
터키	스웨덴	16.1	16.1	16.0	16.5	16.9	17.3	16.8	15.8	15.7	15.7
영국 14.8 15.1 15.0 15.4 15.3 16.5 17.0 17.3 18.7 18.8	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	 터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	14.8	15.1	15.0	15.4	15.3	16.5	17.0	17.3	18.7	18.8
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-20〉 근골격계

							(100	O IIIII IGDIT	.ai its/uay)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	60.3	62.0	62.3	53.1	51.2	49.5	43.3	40.3	40.2	61.3
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	51.6	55.6	58.3	55.8	55.0	56.8	61.8	62.0	61.4	61.7
캐나다	-	-	-	-	-	52.1	52.9	53.0	52.4	50.8
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	70.8	74.9	72.6	77.8	71.3	81.6	78.0	78.0	77.2	77.2
덴마크	45.1	49.2	66.8	66.1	66.7	67.3	69.2	70.2	72.2	75.2
에스토니아	41.7	40.8	44.7	46.1	53.0	54.7	58.6	55.1	60.2	63.5
핀란드	80.0	86.4	93.3	96.3	89.1	97.6	106.8	104.1	101.8	103.2
프랑스	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	63.2	66.5	60.0	61.3	61.0	65.2	68.5	70.8	71.5	71.2
그리스	60.0	65.5	73.8	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	60.8	65.2	70.2	72.9	74.8	73.9	72.6	68.7	60.0	58.6
아이슬란드	68.2	78.2	85.1	79.3	79.7	78.1	83.1	85.1	89.5	90.4
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	58.2	59.6	85.8	82.8	87.3	88.0	90.0	90.2	89.9	90.9
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	44.1	67.9	56.6	58.4
룩셈부르크	-	-	74.6	78.2	78.2	73.0	79.8	78.7	76.1	75.1
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	41.0	43.3	42.0	40.0	38.6	40.0	40.0	39.1	40.3	39.7
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	57.0	60.7	65.3	58.8	60.6	61.1	60.0	59.4	58.8	60.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	83.9	87.4	95.8	95.6	100.2	104.7	105.6	109.3	105.4	100.3
슬로바키아	147.0	138.0	123.0	143.5	133.8	143.7	149.1	142.5	140.4	138.7
슬로베니아	-	-	-	-	61.5	64.8	65.5	62.0	56.2	64.7
스페인	-	-	66.5	69.3	75.2	80.8	84.9	88.3	87.7	85.2
스웨덴	51.2	57.9	61.6	63.0	64.0	66.2	68.7	68.9	62.8	60.9
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	54.8	54.7	48.0	49.1	49.8	50.1	49.2
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-										

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-21〉 항염제, 항류마티스약

							(: L	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי		ants/day)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	44.0	43.8	41.8	31.1	29.7	30.7	26.9	25.3	23.9	22.9
오스트리아	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	38.4	39.5	40.1	36.7	34.8	35.4	38.3	38.4	38.3	39.1
캐나다	-	-	-	-	-	36.6	37.2	36.8	36.3	35.5
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	60.7	64.0	61.3	64.2	57.5	64.6	60.8	58.3	57.0	57.4
덴마크	38.1	41.3	57.7	54.6	53.3	52.2	52.6	52.6	53.4	54.8
에스토니아	40.1	39.1	42.5	43.5	49.7	50.4	52.7	48.6	52.6	55.8
핀란드	65.3	70.0	75.4	77.3	68.9	76.9	85.9	84.0	83.3	84.9
프랑스	55.0	56.4	55.6	51.0	51.5	53.1	53.6	54.2	-	-
독일	32.2	34.8	34.1	33.3	33.1	35.5	37.1	38.4	39.3	39.8
그리스	49.5	52.1	57.5	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	39.0	41.6	43.9	44.9	46.6	41.3	41.7	37.0	27.8	25.7
아이슬란드	61.2	69.6	74.9	68.0	69.0	66.9	73.0	73.8	75.7	76.4
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	47.4	47.2	54.6	50.6	51.4	49.9	49.6	49.1	49.2	48.9
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	33.3	54.6	37.6	39.3
룩셈부르크	59.2	63.8	59.4	51.4	51.6	47.8	51.3	51.0	49.9	50.6
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	30.3	31.7	31.2	27.7	24.8	24.8	24.0	22.9	22.6	22.9
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	45.9	48.3	51.7	44.0	45.3	46.5	46.3	46.0	45.5	46.7
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	69.7	69.4	73.2	71.5	73.3	74.3	73.6	76.8	73.9	70.6
	54.1	49.0	50.0	64.1	52.2	59.1	59.2	58.0	63.1	57.4
슬로베니아	-	-	-	-	45.1	45.7	45.7	44.5	43.7	44.0
스페인	44.7	48.1	50.6	51.0	54.3	57.1	58.3	60.9	59.8	58.5
스웨덴	42.1	47.8	50.6	51.1	51.5	53.1	55.4	55.6	49.6	47.8
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 영국	-	-	-	33.5	31.4	30.9	30.4	29.8	29.1	28.2
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		•								

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

: 2010, 2011 WHO ATC/DDD Index 2013 .

〈부표 5-22〉 신경계

							· · ·		O ITITIADIT	.ai its/uay)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	121.0	125.0	132.7	138.0	145.0	155.7	163.0	166.1	170.4	184.4
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	80.0	85.7	92.4	94.7	99.3	104.4	114.6	118.4	123.1	127.4
캐나다	-	-	-	-	-	148.2	153.1	158.0	164.4	171.8
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	112.6	116.8	118.7	135.2	126.5	142.6	136.9	138.2	141.6	143.4
덴마크	227.8	235.5	232.8	247.7	249.8	260.0	263.8	263.5	270.2	277.0
에스토니아	60.7	61.9	68.3	71.2	80.1	85.9	87.0	84.7	85.4	90.6
핀란드	199.0	210.2	216.6	226.9	234.8	248.1	256.7	259.0	260.2	367.1
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	97.9	98.8	84.6	91.6	94.2	101.7	108.8	115.7	121.5	125.9
그리스	156.1	165.1	174.1	-	-	-	-	-	-	_
헝가리	183.5	186.2	185.8	187.6	194.6	136.3	137.7	128.1	118.7	123.2
아이슬란드	263.0	272.7	284.3	298.0	298.1	308.0	309.6	315.4	327.5	336.3
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	104.1	105.5	125.2	129.6	134.7	136.7	142.2	143.9	145.7	150.7
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	65.5	68.5	70.6	75.2
룩셈부르크	-	-	188.3	191.5	190.9	195.0	201.3	202.7	206.3	206.6
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	113.8	118.1	115.2	116.4	109.8	116.3	119.4	93.3	98.5	102.7
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	180.8	189.6	194.9	202.0	208.8	217.2	222.5	225.6	225.9	228.4
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	201.9	196.3	209.5	219.1	230.0	252.7	265.7	271.9	276.8	277.9
슬로바키아	122.8	123.8	146.0	148.4	131.5	142.9	152.9	162.1	163.6	165.2
슬로베니아	-	-	-	-	104.2	113.1	119.6	123.5	124.4	136.5
스페인	-	-	167.1	171.6	183.5	196.0	207.2	216.8	226.2	232.5
스웨덴	217.5	231.7	237.5	243.0	250.4	256.9	263.0	263.6	262.5	267.9
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	-	-	128.9	135.4	143.5	152.4	159.6
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-23〉 진통제

호주 17.4 17.8 18.7 21.2 23.3 25.1 28.1 30.9 34.4 38.3 오스트리아		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
오스트리아 - </td <td></td>											
벨기에 8.9 9.6 10.2 10.7 11.3 11.8 12.8 13.2 13.8 15.1 개나다			17.0	10.7		23.3	23.1	20.1	30.7	34.4	30.3
캐나다 - <td></td> <td></td> <td>0.4</td> <td>10.2</td> <td></td> <td>11.2</td> <td>11.0</td> <td>12.0</td> <td>12.2</td> <td>12.0</td> <td>15.1</td>			0.4	10.2		11.2	11.0	12.0	12.2	12.0	15.1
침레		8.9	9.6			11.3					
체코 20.7 22.2 20.3 23.0 21.3 23.8 22.6 21.9 21.3 21.8 덴마크 88.4 89.1 87.8 91.9 93.8 95.8 96.7 96.6 97.0 97.8 에스토니아 10.7 10.8 11.3 11.9 12.7 13.9 13.6 13.8 12.6 13.3 핀란드 28.9 31.2 32.1 37.2 35.1 40.7 43.8 46.3 47.4 48.8 프랑스		-	-			-					10.3
덴마크88.489.187.891.993.895.896.796.697.097.8에스토니아10.710.811.311.912.713.913.613.812.613.3판란드28.931.232.137.235.140.743.846.347.448.8프랑스독일18.819.016.017.918.720.421.823.223.423.9그리스29.929.529.5헝가리24.926.123.522.621.76.46.36.36.46.6아이슬란드46.245.746.249.849.051.452.053.254.757.1이일랜드이탈리아4.34.411.412.112.012.813.714.514.115.3일본한국11.913.815.917.718.116.919.521.321.122.7멕시코내일란드14.015.49.39.910.311.612.312.614.415.2누르레이48.449.7											21.0
메스토니아 10.7 10.8 11.3 11.9 12.7 13.9 13.6 13.8 12.6 13.3 판란드 28.9 31.2 32.1 37.2 35.1 40.7 43.8 46.3 47.4 48.8 프랑스											
판단도 28.9 31.2 32.1 37.2 35.1 40.7 43.8 46.3 47.4 48.8 프랑스											
프랑스											
독일 18.8 19.0 16.0 17.9 18.7 20.4 21.8 23.2 23.4 23.9 그리스 29.9 29.5 29.5		28.9	31.2	32.1	37.2	35.1	40.7	43.8	46.3	47.4	48.8
그리스 29.9 29.5 29.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
형가리 24.9 26.1 23.5 22.6 21.7 6.4 6.3 6.3 6.4 6.6 아이슬란드 46.2 45.7 46.2 49.8 49.0 51.4 52.0 53.2 54.7 57.1 아일랜드					17.9	18.7	20.4	21.8	23.2	23.4	23.9
아이슬란드 46.2 45.7 46.2 49.8 49.0 51.4 52.0 53.2 54.7 57.1 아일랜드					-	-	-	-	-	-	-
아일랜드		24.9									
이스라엘		46.2	45.7	46.2	49.8	49.0	51.4	52.0	53.2	54.7	57.1
이탈리아 4.3 4.4 11.4 12.1 12.0 12.8 13.7 14.5 14.1 15.3 일본		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 15.1 12.0 11.8 11.3 록셈부르크 11.9 13.8 15.9 17.7 18.1 16.9 19.5 21.3 21.1 22.7 멕시코		4.3	4.4	11.4	12.1	12.0	12.8	13.7	14.5	14.1	15.3
록셈부르크 11.9 13.8 15.9 17.7 18.1 16.9 19.5 21.3 21.1 22.7 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 14.0 15.4 9.3 9.9 10.3 11.6 12.3 12.6 14.4 15.2 누질랜드 - - - - - - - - - 포르투갈 13.8 12.3 12.9 16.1 15.4 17.1 18.0 19.9 18.3 19.4 슬로바키아 24.8 27.4 30.8 40.1 24.6 26.1 28.5 29.7 30.3 32.3 슬로베니아 - - - - 14.1 15.7 16.7 17.3 16.9 19.0 스페인 - - 24.3 24.2 25.8 29.5 32.2 35.0 36.5 36.2 스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스웨진 - - - - - - - - - - - - 6국	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국 	-	-	-	-	-	-	15.1	12.0	11.8	11.3
네덜란드 14.0 15.4 9.3 9.9 10.3 11.6 12.3 12.6 14.4 15.2 뉴질랜드	룩셈부르크	11.9	13.8	15.9	17.7	18.1	16.9	19.5	21.3	21.1	22.7
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 48.4 49.7 50.0 52.5 54.1 55.9 57.6 58.5 57.8 59.2 폴란드	네덜란드	14.0	15.4	9.3	9.9	10.3	11.6	12.3	12.6	14.4	15.2
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
포르투갈 13.8 12.3 12.9 16.1 15.4 17.1 18.0 19.9 18.3 19.4 슬로바키아 24.8 27.4 30.8 40.1 24.6 26.1 28.5 29.7 30.3 32.3 슬로베니아 14.1 15.7 16.7 17.3 16.9 19.0 스페인 - 24.3 24.2 25.8 29.5 32.2 35.0 36.5 36.2 스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스위스	노르웨이	48.4	49.7	50.0	52.5	54.1	55.9	57.6	58.5	57.8	59.2
슬로바키아 24.8 27.4 30.8 40.1 24.6 26.1 28.5 29.7 30.3 32.3 슬로베니아 14.1 15.7 16.7 17.3 16.9 19.0 스페인 24.3 24.2 25.8 29.5 32.2 35.0 36.5 36.2 스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 14.1 15.7 16.7 17.3 16.9 19.0 스페인 - 24.3 24.2 25.8 29.5 32.2 35.0 36.5 36.2 스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스위스	포르투갈	13.8	12.3	12.9	16.1	15.4	17.1	18.0	19.9	18.3	19.4
스페인 24.3 24.2 25.8 29.5 32.2 35.0 36.5 36.2 스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스위스	 슬로바키아	24.8	27.4	30.8	40.1	24.6	26.1	28.5	29.7	30.3	32.3
스웨덴 72.1 72.6 72.4 73.5 74.7 75.3 77.1 75.7 69.8 67.9 스위스	슬로베니아	-	-	-	-	14.1	15.7	16.7	17.3	16.9	19.0
스위스	스페인	-	-	24.3	24.2	25.8	29.5	32.2	35.0	36.5	36.2
터키 - - - - - - - 영국 - - - - 26.0 28.3 30.4 32.4 34.1	스웨덴	72.1	72.6	72.4	73.5	74.7	75.3	77.1	75.7	69.8	67.9
영국 26.0 28.3 30.4 32.4 34.1	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	-	-	26.0	28.3	30.4	32.4	34.1
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-24〉 불안제거약

호주 13.6 13.6 14.2 14.4 14.2 15.2 15.6 15.4 15.1 15.1 오스트리아 -											arits/uay)
오스트리아 - <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
빨기에 -	호주	13.6	13.6	14.2	14.4	14.2	15.2	15.6	15.4	15.1	15.1
개나다 - - - - 15.3 15.0 14.9 14.8 14.9 철레 -	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
철레 -	벨기에	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제코 19.9 19.7 18.8 19.7 17.7 18.8 16.5 16.0 15.3 14.5 년마금 22.1 21.3 20.2 19.8 18.5 17.4 15.9 13.1 11.7 10.8 에스토니아 9.4 10.4 12.2 12.9 14.5 14.8 14.2 13.2 13.1 13.4 민란드 31.5 32.0 31.9 31.2 30.9 30.9 30.8 29.2 27.9 26.7 프랑스 60.3 57.3 56.5 55.3 54.2 54.0 52.7 52.5 동일 7.1 6.5 6.0 6.0 6.0 5.7 5.5 5.4 52.2 4.9 4.7 그리스 29.3 30.4 31.6	캐나다	-	-	-	-	-	15.3	15.0	14.9	14.8	14.9
변마금 22.1 21.3 20.2 19.8 18.5 17.4 15.9 13.1 11.7 10.8 에스토니아 9.4 10.4 12.2 12.9 14.5 14.8 14.2 13.2 13.1 13.4 민란드 31.5 32.0 31.9 31.2 30.9 30.9 30.8 29.2 27.9 26.7 프랑스 60.3 57.3 56.5 55.3 54.2 54.0 52.7 52.5	칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스토니아 9.4 10.4 12.2 12.9 14.5 14.8 14.2 13.2 13.1 13.4 핀란드 31.5 32.0 31.9 31.2 30.9 30.8 29.2 27.9 26.7 프랑스 60.3 57.3 56.5 55.3 54.2 54.0 52.7 52.5 - - 독일 7.1 6.5 6.0 6.0 5.7 5.5 5.4 5.2 4.9 4.7 그리스 29.3 30.4 31.6 -<	체코	19.9	19.7	18.8	19.7	17.7	18.8	16.5	16.0	15.3	14.5
판란드 31.5 32.0 31.9 31.2 30.9 30.9 30.8 29.2 27.9 26.7 프랑스 60.3 57.3 56.5 55.3 54.2 54.0 52.7 52.5	덴마크	22.1	21.3	20.2	19.8	18.5	17.4	15.9	13.1	11.7	10.8
프랑스 60.3 57.3 56.5 55.3 54.2 54.0 52.7 52.5	에스토니아	9.4	10.4	12.2	12.9	14.5	14.8	14.2	13.2	13.1	13.4
독일 7.1 6.5 6.0 6.0 5.7 5.5 5.4 5.2 4.9 4.7 그리스 29.3 30.4 31.6	핀란드	31.5	32.0	31.9	31.2	30.9	30.9	30.8	29.2	27.9	26.7
고리스 29.3 30.4 31.6	프랑스	60.3	57.3	56.5	55.3	54.2	54.0	52.7	52.5	-	-
항가리 46.2 46.5 48.4 49.4 53.1 24.2 23.7 24.0 24.9 26.9 아이슬란드 27.4 24.9 26.1 25.8 25.0 25.8 24.7 24.2 24.7 24.6 아일랜드	독일	7.1	6.5	6.0	6.0	5.7	5.5	5.4	5.2	4.9	4.7
아이슬란드 27.4 24.9 26.1 25.8 25.0 25.8 24.7 24.2 24.7 24.6 아일랜드	그리스	29.3	30.4	31.6	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	헝가리	46.2	46.5	48.4	49.4	53.1	24.2	23.7	24.0	24.9	26.9
이스라엘	아이슬란드	27.4	24.9	26.1	25.8	25.0	25.8	24.7	24.2	24.7	24.6
이탈리아 30.7 30.4 31.2 31.5 32.1 31.7 32.2 31.4 31.3 32.0 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 11.2 13.1 13.2 13.5 룩셈부르크 - 48.3 47.5 47.2 47.0 46.2 44.6 42.6 41.6 40.1 멕시코	이탈리아	30.7	30.4	31.2	31.5	32.1	31.7	32.2	31.4	31.3	32.0
룩셈부르크 - 48.3 47.5 47.2 47.0 46.2 44.6 42.6 41.6 40.1 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 19.0 19.0 18.8 18.1 15.4 15.6 15.5 5.8 6.4 6.6 뉴질랜드 - - - - - - - - - 포르투갈 80.6 79.1 82.9 84.8 87.0 95.1 94.0 93.4 92.6 93.0 슬로바키아 20.4 18.1 18.2 19.4 20.7 21.6 21.2 22.0 22.1 22.2 슬로베니아 - - - - 21.1 20.7 19.9 19.3 18.7 18.5 스페인 41.1 42.4 43.8 44.5 46.5 47.8 50.6 51.2 51.9 52.0 스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스 - - - - - - - - - - - - - -	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	11.2	13.1	13.2	13.5
네덜란드 19.0 19.0 18.8 18.1 15.4 15.6 15.5 5.8 6.4 6.6 뉴질랜드	룩셈부르크	-	48.3	47.5	47.2	47.0	46.2	44.6	42.6	41.6	40.1
뉴질랜드	멕시코	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
노르웨이 19.9 20.4 21.0 21.4 21.0 20.9 20.9 20.4 19.5 18.1 폴란드	네덜란드	19.0	19.0	18.8	18.1	15.4	15.6	15.5	5.8	6.4	6.6
폴란드	뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 80.6 79.1 82.9 84.8 87.0 95.1 94.0 93.4 92.6 93.0 슬로바키아 20.4 18.1 18.2 19.4 20.7 21.6 21.2 22.0 22.1 22.2 슬로베니아 21.1 20.7 19.9 19.3 18.7 18.5 스페인 41.1 42.4 43.8 44.5 46.5 47.8 50.6 51.2 51.9 52.0 스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스	노르웨이	19.9	20.4	21.0	21.4	21.0	20.9	20.9	20.4	19.5	18.1
슬로바키아 20.4 18.1 18.2 19.4 20.7 21.6 21.2 22.0 22.1 22.2 슬로베니아 21.1 20.7 19.9 19.3 18.7 18.5 스페인 41.1 42.4 43.8 44.5 46.5 47.8 50.6 51.2 51.9 52.0 스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 21.1 20.7 19.9 19.3 18.7 18.5 스페인 41.1 42.4 43.8 44.5 46.5 47.8 50.6 51.2 51.9 52.0 스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스	포르투갈	80.6	79.1	82.9	84.8	87.0	95.1	94.0	93.4	92.6	93.0
스페인 41.1 42.4 43.8 44.5 46.5 47.8 50.6 51.2 51.9 52.0 스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스	슬로바키아	20.4	18.1	18.2	19.4	20.7	21.6	21.2	22.0	22.1	22.2
스웨덴 15.6 16.1 16.3 16.4 16.4 16.5 16.5 16.2 16.2 16.2 스위스	슬로베니아	-	-	-	-	21.1	20.7	19.9	19.3	18.7	18.5
스위스	스페인	41.1	42.4	43.8	44.5	46.5	47.8	50.6	51.2	51.9	52.0
터키 - - - - - - - - 영국 - - - - 5.3 5.2 5.2 5.2 5.0	스웨덴	15.6	16.1	16.3	16.4	16.4	16.5	16.5	16.2	16.2	16.2
영국 5.3 5.2 5.2 5.0	스위스	-	_	-	-	-	_	-	-	_	_
	터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	 영국	-	-	-	-	-	5.3	5.2	5.2	5.2	5.0
	미국	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-26〉 항우울제

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	54.7	58.5	63.4	65.7	70.1	76.9	79.7	79.9	80.4	88.9
 오스트리아	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
벨기에	45.7	48.6	52.7	53.5	55.7	58.6	64.5	66.8	68.7	70.0
캐나다	-	_	_	-	-	75.0	77.5	79.7	82.1	85.9
칠레	-	_	_	_	_	_	13.0	12.6	12.2	12.8
체코	14.1	16.9	20.2	26.7	29.0	35.0	35.9	38.3	41.6	44.1
 덴마크	46.5	52.3	53.9	59.9	64.7	69.9	73.4	78.2	83.8	85.2
에스토니아	9.0	10.3	11.9	12.4	13.8	14.2	14.7	14.4	15.8	17.8
핀란드	43.1	45.9	49.1	52.1	55.5	61.1	63.9	66.4	68.8	70.2
프랑스	45.1	46.4	49.4	49.8	48.7	50.1	50.4	49.8	-	-
독일	24.3	26.4	25.5	28.4	30.1	34.3	38.2	41.8	46.7	50.0
그리스	27.6	33.1	35.8	-	-	-	-	-	-	-
 헝가리	17.5	20.2	19.9	22.5	24.0	23.5	24.5	25.5	26.4	27.3
아이슬란드	84.8	90.5	91.9	94.8	92.6	95.4	94.7	98.3	101.3	105.8
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	22.5	25.0	28.9	30.9	33.8	35.7	37.9	38.7	40.0	41.7
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	7.9	10.8	11.3	12.6
룩셈부르크	-	36.2	41.6	42.7	42.3	45.1	47.0	47.9	49.9	51.2
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	33.8	35.5	38.5	39.0	37.1	39.9	40.7	39.7	40.4	41.8
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	48.8	52.5	52.4	51.8	52.7	54.8	55.1	55.5	56.4	57.7
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	41.0	42.5	48.2	51.0	57.1	65.5	73.1	75.0	78.7	78.3
슬로바키아	13.6	13.9	14.9	18.1	19.4	22.7	24.9	27.0	29.0	30.7
슬로베니아	-	-	-	-	32.6	37.3	41.1	43.2	44.1	50.0
스페인	36.1	40.6	44.1	45.0	49.2	52.1	55.0	57.7	61.2	63.9
스웨덴	53.7	62.2	64.3	66.1	69.7	72.1	73.7	74.1	75.8	79.4
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	46.7	48.8	50.8	47.3	52.7	53.7	56.6	60.9	65.9	70.7
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-27〉 호흡기계

							,			
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	74.5	65.4	60.4	55.0	50.9	48.7	46.0	44.1	43.6	43.6
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
벨기에	83.1	82.9	82.9	84.7	85.4	89.2	96.2	100.1	102.3	105.5
캐나다	-	-	-	-	-	44.1	46.9	48.1	43.2	42.4
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
체코	115.9	123.1	134.9	153.9	112.4	125.8	121.4	127.7	132.9	137.1
덴마크	116.9	116.3	117.6	118.7	107.0	110.2	108.7	108.2	109.3	127.0
에스토니아	55.5	59.6	64.7	65.1	56.5	61.0	62.9	59.6	61.4	63.8
핀란드	117.0	119.2	116.2	124.1	123.7	128.9	135.7	139.2	145.0	145.2
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	90.7	87.0	67.4	70.2	67.0	69.0	67.7	70.0	70.1	70.2
그리스	138.9	144.1	155.4	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	74.5	79.0	78.8	82.0	81.2	58.7	61.0	62.5	63.9	65.7
아이슬란드	101.9	104.0	105.7	108.6	107.5	116.4	112.8	112.2	117.7	122.5
아일랜드	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	67.2	62.0	89.6	94.3	93.2	95.8	95.3	99.4	100.1	98.8
일본	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	71.4	91.0	81.0	74.1
룩셈부르크	-	-	67.5	70.1	69.7	73.8	68.0	71.0	68.7	70.3
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	100.6	98.3	94.9	95.5	94.3	100.0	100.3	101.3	101.5	105.5
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	161.9	160.8	163.0	169.3	173.9	179.0	180.3	183.2	183.4	184.5
폴란드	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	69.2	66.0	65.9	70.7	69.0	79.5	78.3	78.6	76.5	77.1
슬로바키아	102.4	111.0	133.0	155.3	155.9	180.0	188.4	191.5	193.9	189.1
슬로베니아	-	-	-	-	56.4	59.3	60.1	61.3	62.9	65.3
스페인	-	-	84.6	83.4	84.5	91.3	89.2	93.8	91.6	93.7
스웨덴	130.2	129.4	134.0	137.1	141.3	143.6	144.6	148.2	142.4	142.0
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-	-	-	-	-	116.0	123.4	131.9	134.4	137.2
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 5-28〉 기도폐색질환약

(: DDD/1000 inhabitants/day)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	67.2	58.4	53.5	48.5	44.9	42.7	40.3	38.5	38.2	38.3
으로 오스트리아		30.4	33.3		44.7	42.7	40.5	30.3	30.2	30.3
<u> </u>	52.9	40.0	45.6	46.0	45.1	46.0	48.3	49.4	- -	- -
	32.9	48.0	43.0	46.0	43.1	46.0			50.8	52.0
 칠레	-	-	-	-	-	31.6	34.4	35.7	31.6	30.8
		- 2E 0	-				-	42.1	- 44.2	45.0
세코	35.1	35.8	39.9	46.0	38.3	42.6	39.8	43.1	46.3	45.0
덴마크	63.2	62.6	61.5	61.0	60.3	60.6	59.6	60.0	60.4	60.2
에스토니아	16.2	16.0	17.4	16.1	16.4	17.4	18.4	17.3	18.2	18.6
핀란드	49.8	51.0	50.9	51.9	54.0	54.4	56.5	58.3	60.4	61.1
프랑스	47.0	-	-	45.0	45.0	-	-	-	-	-
독일	47.2	46.6	43.4	45.2	45.3	46.5	46.2	48.3	49.5	50.2
그리스	67.4	67.4	73.0	-	-	-	-	-		-
헝가리	26.0	26.8	28.3	32.0	33.2	32.1	34.0	35.5	37.8	39.4
아이슬란드	46.1	44.9	44.1	45.0	43.5	43.9	41.7	40.6	41.3	43.2
아일랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
이탈리아	41.8	41.2	42.2	43.8	43.5	44.1	44.0	44.9	44.3	44.9
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<u>한국</u>	-	-	-	-	-	-	13.4	13.7	19.4	14.5
룩셈부르크	-	20.4	24.2	24.3	24.0	24.2	18.0	18.4	20.8	22.9
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
네덜란드	66.3	63.2	61.1	60.5	56.9	58.7	58.1	57.7	59.0	60.7
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
노르웨이	62.9	61.0	59.9	60.9	61.4	60.9	61.1	62.6	63.3	64.0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
포르투갈	28.0	24.3	24.5	24.5	25.3	26.8	27.8	27.5	26.8	27.0
슬로바키아	23.5	24.6	25.1	27.5	27.9	29.9	31.0	32.1	33.2	34.6
슬로베니아	-	-	-	-	32.2	33.7	33.8	34.9	36.5	36.5
스페인	47.6	47.9	46.2	45.2	43.1	44.9	44.3	45.4	44.1	46.0
스웨덴	51.6	51.1	50.7	50.4	50.2	49.1	48.8	50.2	50.1	50.4
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
영국	-	-	-	51.6	75.7	81.0	84.3	88.8	87.4	87.2
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

부록 6. OECD 국가의 의약품 판매

〈부표 6-1〉 총판매액(조제료포함)

(: 1 , US\$)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	159	204	252	266	265	309	333	328	407	474
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	384	500	579	597	607	692	768	742	713	751
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	49	53	63	72	78	84	94	93	109	123
체코	144	181	217	265	254	320	405	400	406	436
덴마크	322	413	359	505	543	642	719	698	677	690
에스토니아	65	85	113	119	135	174	209	196	192	212
핀란드	250	319	377	398	401	459	523	487	467	501
프랑스	310	397	461	481	491	557	607	590	-	-
독일	259	330	326	355	361	421	476	483	481	508
그리스	322	443	561	625	690	952	-	-	-	-
헝가리	125	161	187	226	242	225	250	235	240	257
아이슬란드	519	666	732	776	779	814	732	661	643	705
아일랜드	-	-	-	-	-	-	684	678	601	595
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	263	316	486	500	507	551	608	595	575	601
일본	406	442	472	454	433	429	502	572	603	685
한국	-	-	-	-	-	-	323	300	356	381
룩셈부르크	307	391	446	451	458	512	574	556	520	537
멕시코	77	91	104	110	116	128	133	115	133	131
네덜란드	239	303	327	343	360	424	460	427	416	435
뉴질랜드	63	83	101	111	107	128	124	112	125	146
노르웨이	386	447	502	540	552	620	642	599	605	656
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	248	296	352	366	375	424	462	434	404	388
슬로바키아	88	116	116	133	156	217	275	280	273	291
슬로베니아	-	-	-	-	-	290	325	316	307	318
스페인	-	-	288	297	315	351	401	396	381	383
스웨덴	394	487	543	537	550	620	648	557	575	632
스위스	403	499	552	562	560	612	697	702	704	822
터키	-	-	-	_	-	-	122	116	116	106
영국	279	328	396	405	425	479	448	370	378	405
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-2〉소화기관 및 신진대사

(: 1 , US\$)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	22	29	36	39	37	43	46	44	51	56
오스트리아	-		-	37	-	-	-	77	-	
벨기에	46	58	66	67	68	77	87	83	76	82
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 02
 칠레	9	9	11	13	13	14	15	15	17	20
^{르네} 체코	17	21	23	28	29	36	45	44	45	50
^^^ ⁻ 덴마크	33	40	42	49	50	59	64	58	56	57
 에스토니아	9	12	15	15	17	21	26	25	23	25
에스토디어 핀란드	30	38	46	49	47	54	62	60	56	62
 프랑스	40	50	57	58	58	64	66	62	30	- 02
= 당스 독일	38	49	46	50	49	57	66	63	60	63
 그리스	34	49	65	70	78	95	112	113	100	92
	17		25	29	33	32		29	31	34
헝가리		21					33			
아이슬란드	58	72	78	81	82	92	79	54	53	51
아일랜드	-	-	-	-	-	-	96	93	77	73
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
이탈리아	33	39	66	69	71	73	77	75	73	76
일본	35	38	41	42	38	38	44	51	52	56
한국 	-	-	-	-	-	-	55	51	57	58
<u>룩셈부르크</u>	46	60	67	70	69	74	86	84	78	80
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	41	51	49	52	55	63	65	57	53	57
뉴질랜드	12	16	21	23	21	25	23	17	15	17
노르웨이	43	49	56	61	61	66	67	61	62	68
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	35	41	50	51	52	60	67	67	64	60
슬로바키아	10	12	13	14	16	22	29	30	29	31
슬로베니아	-	-	-	-	-	35	39	37	36	37
스페인	-	-	36	38	40	44	50	50	51	55
스웨덴	38	45	54	54	56	62	63	54	56	60
스위스	65	77	82	84	88	98	110	109	107	121
터키	-	-	-	-	-	-	20	19	20	19
영국	31	36	43	-	-	-	-	-	-	
미국	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-3〉 제산제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 칠레	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
 체코	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1
덴마크	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
에스토니아	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
핀란드	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
프랑스	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-
독일	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
그리스	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1
헝가리	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
아이슬란드	1	1	1	2	1	2	1	1	1	-
아일랜드	-	-	ı	-	-	-	0	0	0	0
이스라엘	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-
이탈리아	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	1	1	1	1	2	2	2	2
룩셈부르크	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
멕시코	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-
네덜란드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
뉴질랜드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
노르웨이	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
폴란드	-	-	ı	ı	-	1	ı	ı	-	-
포르투갈	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
슬로바키아	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
슬로베니아	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
스페인	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
스웨덴	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-4〉 위궤양 치료제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	14	19	24	25	23	25	26	24	26	26
오스트리아	-	-		-	-	-		-	-	
벨기에	17	23	26	24	23	26	30	26	22	22
캐나다	-	-	-		-	-	-	-	-	
 칠레	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
 체코	2	2	3	4	4	5	6	6	7	7
<u>"</u> 덴마크	13	16	17	18	17	20	20	14	11	6
 에스토니아	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3
" 1 1 핀란드	10	12	14	14	13	14	16	13	8	8
프랑스	15	19	21	21	20	21	20	18	_	_
 독일	11	15	16	18	16	18	20	18	15	14
그리스	15	21	29	1	-	_	47	48	38	33
헝가리	-	6	7	9	10	12	12	9	9	9
아이슬란드	35	44	45	48	47	53	45	23	22	22
아일랜드	-	_	-	-	-	-	53	51	40	33
이스라엘	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_
이탈리아	16	19	26	27	29	26	27	26	27	27
 일본	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
 한국	-	-	-	1	-	-	10	10	13	14
 룩셈부르크	22	30	34	34	31	31	36	35	29	24
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	23	27	23	23	25	28	27	20	16	16
뉴질랜드	5	8	10	12	11	13	12	6	2	2
노르웨이	17	17	18	19	18	18	18	15	16	16
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
포르투갈	15	18	22	24	25	29	31	28	23	16
슬로바키아	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
슬로베니아	-	-	-	1	-	16	17	15	13	12
스페인	-	-	17	17	19	20	22	20	19	18
스웨덴	15	16	16	16	15	15	14	11	11	9
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	6	5	6	5
영국	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-5〉 당뇨병 치료제

호주 5 6 8 9 10 13 14 14 14 18 22 오스트리아		2000	2002	2004	2005	2000	2007	2000	2000	0010	, 554)
오스트리아 - <td></td> <td>2002</td> <td>2003</td> <td>2004</td> <td>2005</td> <td>2006</td> <td>2007</td> <td>2008</td> <td>2009</td> <td>2010</td> <td>2011</td>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
빨기에 7 9 11 12 13 15 17 17 17 19 캐나다 -		5	6	8	9	10	13	14	14	18	22
캐나다 -				-							
침레 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 3 3 체코 5 6 7 9 9 9 13 16 17 18 20 덴마크 7 9 10 12 13 16 18 19 21 24 에스토니아 3 4 6 6 6 7 9 11 11 11 11 11 12 만란드 8 11 13 15 15 18 22 23 26 30 프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16 16 독일 15 20 20 22 22 26 30 30 30 31 33 그리스 6 10 16 32 31 36 34 청가리 - 5 6 8 9 14 15 15 15 15 17 14 15 17 아이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 15 16 17 아일랜드 22 22 20 22 이스라엘 22 22 20 22 이스라엘 8 8 10 10 11 12 14 15 14 15 14 15 15 14 15 15 14 15 14 15 17 만달리아 6 7 9 10 10 12 14 15 14 15 14 15 14 15 15 15 16 17 만국국 8 8 8 10 10 10 12 14 15 14 15 14 15 15 15 15 16 17 만국국		7	9	11	12	13	15	17	17	17	19
체코 5 6 7 9 9 13 16 17 18 20 년마크 7 9 10 12 13 16 18 19 21 24 에스토니아 3 4 6 6 6 7 9 11 11 11 11 12 만란드 8 11 13 15 15 18 22 23 26 30 프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16 16 독일 15 20 20 22 22 26 30 30 30 31 33 31 36 34 8 7 9 14 15 15 15 16 16 16 10 16 16 16 17 17 18 15 17 18 15 16 16 16 16 17 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
덴마크 7 9 10 12 13 16 18 19 21 24 에스토니아 3 4 6 6 6 7 9 11 11 11 11 12 만란드 8 11 13 15 15 18 22 23 26 30 프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16 16 독일 15 20 20 22 22 26 30 30 30 31 33 31 36 34 8 7 9 14 15 14 15 17 아이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 15 16 17 아이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 16 17 아이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 16 17 아일랜드	칠레	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3
에스토니아 3 4 6 6 7 9 11 11 11 12 핀란드 8 11 13 15 15 18 22 23 26 30 프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16 16	체코	5	6	7	9	9	13	16	17	18	20
판단도 8 11 13 15 15 18 22 23 26 30 프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16 16	덴마크	7	9	10	12	13	16	18	19	21	24
프랑스 7 9 11 12 13 15 16 16	에스토니아	3	4	6	6	7	9	11	11	11	12
독일 15 20 20 22 22 26 30 30 31 33 34 34 34 37 37 36 34 37 36 34 37 36 34 37 37 36 34 37 36 37 37 36 37 37 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	핀란드	8	11	13	15	15	18	22	23	26	30
그리스 6 10 16 32 31 36 34 청가리 - 5 6 8 9 14 15 14 15 17 이이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 16 17 이일랜드 22 22 20 22 이스라엘 22 22 20 22 이스라엘	프랑스	7	9	11	12	13	15	16	16	-	-
형가리 - 5 6 8 9 14 15 14 15 17 이이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 16 17 이이슬란드 22 22 20 22 10스라엘	독일	15	20	20	22	22	26	30	30	31	33
아이슬란드 8 10 11 12 14 16 15 15 16 17 아일랜드 22 22 20 22 이스라엘	그리스	6	10	16	-	-	-	32	31	36	34
아일랜드	헝가리	-	5	6	8	9	14	15	14	15	17
이스라엘	아이슬란드	8	10	11	12	14	16	15	15	16	17
이탈리아 6 7 9 10 10 12 14 15 14 15 일본 8 8 10 10 룩셈부르크 9 12 14 16 17 20 24 24 25 29 멕시코	아일랜드	-	-	-	-	-	-	22	22	20	22
일본 8 8 10 10 10 룩셈부르크 9 12 14 16 17 20 24 24 25 29 멕시코	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 8 8 10 10 10 룩셈부르크 9 12 14 16 17 20 24 24 25 29 멕시코	이탈리아	6	7	9	10	10	12	14	15	14	15
룩셈부르크 9 12 14 16 17 20 24 24 25 29 멕시코 - - - - - - - - - - 네덜란드 10 13 16 18 18 20 21 19 19 21 뉴질랜드 4 6 6 7 6 8 8 7 9 10 노르웨이 9 10 12 14 15 16 17 16 18 20 폴란드 - - - - - - - - - - 포르투갈 6 8 9 10 10 13 19 23 26 29 슬로바키아 3 4 4 5 6 8 10 10 10 11 슬로베니아 - - - - - 14 16 16 17 18 스페인 - - 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19	일본	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
멕시코	한국	-	-	-	-	-	-	8	8	10	10
네덜란드 10 13 16 18 18 20 21 19 19 21 뉴질랜드 4 6 6 7 6 8 8 7 9 10 노르웨이 9 10 12 14 15 16 17 16 18 20 폴란드	룩셈부르크	9	12	14	16	17	20	24	24	25	29
뉴질랜드 4 6 6 7 6 8 8 7 9 10 노르웨이 9 10 12 14 15 16 17 16 18 20 폴란드 포르투갈 6 8 9 10 10 13 19 23 26 29 슬로바키아 3 4 4 5 6 8 10 10 10 11 슬로베니아 14 16 16 17 18 스페인 - 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스	멕시코	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
노르웨이 9 10 12 14 15 16 17 16 18 20 폴란드	네덜란드	10	13	16	18	18	20	21	19	19	21
폴란드	뉴질랜드	4	6	6	7	6	8	8	7	9	10
포르투갈 6 8 9 10 10 13 19 23 26 29 슬로바키아 3 4 4 5 6 8 10 10 10 11 슬로베니아 14 16 16 17 18 스페인 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스	노르웨이	9	10	12	14	15	16	17	16	18	20
슬로바키아 3 4 4 5 6 8 10 10 10 11 슬로베니아 14 16 16 17 18 스페인 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 14 16 16 17 18 스페인 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스	포르투갈	6	8	9	10	10	13	19	23	26	29
스페인 11 12 14 16 19 21 23 28 스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스	슬로바키아	3	4	4	5	6	8	10	10	10	11
스웨덴 6 9 14 15 16 18 20 18 19 22 스위스 터키 6 6 6 6	슬로베니아	-	-	-	-	-	14	16	16	17	18
스위스	스페인	-	-	11	12	14	16	19	21	23	28
터키 6 6 6 6	스웨덴	6	9	14	15	16	18	20	18	19	22
	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	6	6	6	6
영국 - - - - - - - -	 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

: 2010, 2011 WHO ATC/DDD Index 2013 .

〈부표 6-6〉 혈액 및 조혈기관

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	5	7	9	10	11	14	15	14	17	19
오스트리아	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_
벨기에	31	43	52	54	57	60	64	60	54	53
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3
체코	10	13	17	20	20	25	29	26	26	29
덴마크	21	26	10	36	39	43	48	44	40	41
에스토니아	3	5	6	6	8	9	10	11	10	12
핀란드	13	17	20	23	23	27	31	31	32	36
프랑스	22	31	38	41	45	52	56	54	-	-
독일	14	19	20	21	21	25	27	27	27	27
그리스	30	41	53	59	67	80	89	91	75	71
헝가리	9	12	15	19	20	15	16	20	19	20
아이슬란드	28	35	38	38	41	43	40	36	34	35
아일랜드	-	-	-	-	-	-	32	32	28	27
이스라엘	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
이탈리아	13	16	31	33	35	39	45	45	43	46
일본	19	21	23	24	25	25	31	36	40	46
한국	-	-	-	-	ı	-	28	24	29	29
룩셈부르크	13	18	22	24	25	28	31	30	26	26
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	7	11	13	14	16	20	22	22	19	20
뉴질랜드	6	8	11	13	14	17	16	13	11	14
노르웨이	18	22	26	32	34	39	43	39	40	43
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	8	9	12	13	15	18	20	18	15	14
슬로바키아	5	7	8	9	13	19	24	26	25	25
슬로베니아	-	-	-	-	ı	14	17	17	16	17
스페인	-	-	13	13	14	16	19	19	18	16
스웨덴	26	34	39	39	43	48	50	44	46	52
스위스	10	14	16	18	19	22	27	28	26	30
터키	-	-	-	-	-	-	6	6	7	6
영국	4	4	5	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-7〉 심혈관계

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	49	64	79	83	82	93	97	93	114	131
으로 오스트리아	-	-	, ,	03	02	-	71	/3	117	131
벨기에	72	90	102	101	97	110	119	116	108	112
		-		-	-	-	119	-	-	112
 칠레	- 5	5	- 6	6	7	6	8	8	9	11
 체코	28	36	42	48	45	57	67	66	65	68
^네고 덴마크	48	59	57	56	61	74	75	63	55	47
 에스토니아	16	19	25	24	24	31	39	35	35	32
에스모디어 핀란드	48	58	64	63	56	60	66	57	48	46
 프랑스	61	77	87	90	86	90	97	91	40	40
독일	66	82	74	76	74	78	83	82	79	82
 그리스	66	87	110	118	134	168	191	194	167	162
 헝가리	28	37	45	54	57	73	72	63	63	63
	68	93	93	99	98		88	57	49	53
아이슬란드						107				
아일랜드	-	-	-	-	-	-	145	140	117	103
이스라엘	- 71	-	110	100	110	101	105	100	110	- 114
이탈리아	71	88	110	109	112	121	125	120	113	114
일본	77	88	94	93	95	92	109	119	125	132 53
한국	-	- 70	-	-	- 01	- 100	43	42	49	
룩셈부르크 	64	79	88	90	91	103	117	116	112	118
멕시코 	-	-	70	71	- 01	-	-	-	70	75
네덜란드	52	65	70	71	81	95	92	80	72	75
뉴질랜드	7	9	11	12	11	14	14	13	14	15
노르웨이	78	86	85	80	74	77	75	66	63	65
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	60	74	91	98	106	119	131	120	111	103
슬로바키아	21	29	25	28	29	38	46	47	45	49
슬로베니아	-	-	-	-	-	76	85	82	79	77
스페인	-	-	73	75	79	85	97	96	89	80
스웨덴	45	52	53	50	48	56	57	48	46	49
스위스	77	98	110	106	96	104	118	117	116	132
터키	-	-	-	-	-	-	19	18	17	14
영국	52	64	78	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-8〉 강심배당체

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
오스트리아	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
벨기에	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 칠레	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
체코	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
덴마크	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
에스토니아	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
핀란드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
그리스	0	0	0	ı	ı	ı	0	0	0	0
헝가리	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
아이슬란드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
아일랜드	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
이탈리아	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
일본	-	-	-	-	_	-	_	-	-	
한국	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
룩셈부르크	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
멕시코	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
네덜란드	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
뉴질랜드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
노르웨이	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
포르투갈	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
슬로바키아	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
슬로베니아	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
스페인	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
스웨덴	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
영국	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-9〉 항부정맥약

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
 벨기에	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
캐나다	-	-	-	-	-	_	-		-	-
 칠레	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 체코	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
 덴마크	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
 에스토니아	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
핀란드	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
 프랑스	_	-	-						_	
 독일	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
그리스	0	1	1	-	-	-	1	1	1	1
 헝가리	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1
아이슬란드	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
아일랜드	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
이스라엘	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2
일본	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	1	-	-	-	0	0	0	0
룩셈부르크	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
멕시코	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
네덜란드	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
뉴질랜드	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
노르웨이	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
슬로바키아	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
슬로베니아	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
스페인	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
스웨덴	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
스위스	-	-	-	-	-	-			-	
터키	-	-	1	-	-	-	0	0	0	0
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

: 2010, 2011 WHO ATC/DDD Index 2013 .

〈부표 6-10〉 혈압강하제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	0	1	1	1	1	1	2	2	3	3
 오스트리아	_	_	_	_	-	_	_		_	_
벨기에	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3
캐나다	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
칠레	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 체코	1	2	2	2	2	3	4	4	4	4
 덴마크	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2
에스토니아	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
핀란드	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
프랑스	2	3	4	3	3	4	4	4	-	-
독일	3	3	3	3	3	4	5	5	5	5
그리스	1	2	2	-	-	-	4	5	5	5
헝가리	-	2	3	3	3	4	4	4	4	4
아이슬란드	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1
아일랜드	-	-	-	-	-	-	7	7	6	7
이스라엘	-	ı	-	-	-	-	-	ı	-	-
이탈리아	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5
일본	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
한국	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
룩셈부르크	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
네덜란드	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
노르웨이	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
슬로바키아	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4
슬로베니아	-	-	-	-	-	3	3	3	3	3
스페인	-	-	2	2	2	2	2	2	2	1
스웨덴	0	1	1	1	2	2	2	2	2	2
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
<u></u> 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-11〉이뇨제

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 체코	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
덴마크	5	6	7	7	8	8	8	8	8	8
에스토니아	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
핀란드	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
프랑스	3	3	3	3	3	3	3	3	-	-
독일	5	6	6	6	6	7	7	7	6	7
그리스	1	2	2	-	-	-	4	4	4	4
헝가리	-	1	2	2	2	2	2	2	2	2
아이슬란드	3	4	3	3	4	4	3	4	5	6
아일랜드	-	-	-	-	-	-	6	5	5	5
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	1	0	0	0
룩셈부르크	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	3	4	5	5	5	6	6	6	6	7
뉴질랜드	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
노르웨이	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	3	4	5	5	5	5	5	4	4	3
슬로바키아	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
슬로베니아	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4
스페인	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4
스웨덴	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-12〉 베타차단제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	2	3	4	4	5	6	6	5	6	7
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_
벨기에	10	12	14	14	13	14	15	14	13	13
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
체코	3	4	5	5	5	6	7	6	6	6
덴마크	4	6	7	7	7	9	9	7	5	5
에스토니아	2	3	4	4	5	6	7	6	5	5
핀란드	9	10	10	8	8	9	9	8	7	6
프랑스	5	5	6	6	6	7	8	7	-	-
독일	10	13	13	13	13	13	12	12	11	11
그리스	3	4	5	-	-	-	10	11	10	10
헝가리	-	3	4	5	5	7	7	6	6	6
아이슬란드	6	8	9	10	10	10	9	8	8	9
아일랜드	-	-	-	-	-	-	11	10	8	7
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	4	5	6	6	6	7	8	8	7	7
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	3	3	4	4
룩셈부르크	6	7	8	8	8	8	9	9	9	9
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	6	7	9	9	9	11	11	11	9	8
뉴질랜드	1	1	2	3	3	4	5	5	4	3
노르웨이	7	8	9	9	9	9	7	6	6	6
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	2	3	4	4	4	4	5	5	4	4
슬로바키아	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4
슬로베니아	-	-	-	-	-	5	6	6	5	5
스페인	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3
스웨덴	6	8	9	9	8	10	9	8	6	7
스위스	-	-	-	-	-	-	_		-	
터키	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-13〉 칼슘차단제

호주66778888888877667777오스트리아1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-발기에101212109-1-1-1-1-1-베기대1111111111111111체교131416161517171514테마크1011288661517171514비다크1556555661415프랑스1677777714프랑스1677887771514필리17161614161111111기리스1214161-11111111청가리1-1614161-11111111청가리1-16141111111111청가리1-16141111111111청가리1-1614111111111111청가리1-161411111111111111청가리1-1-1-1-1-1-1-1-1- <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>(. 1</th><th>, US\$)</th></td<>										(. 1	, US\$)
오스트리아 - <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 10 12 12 10 9 10 11 10 9 9 캐나다 - <		6	7	8	8	8	8	7	6	7	7
캐나다 -	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	벨기에	10	12	12	10	9	10	11	10	9	9
체코 3 4 6 6 6 5 7 7 7 5 4 4 년 반대금 10 12 8 6 6 6 7 7 7 5 4 4 4 1 10 11 12 8 6 6 6 7 7 7 5 4 4 4 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
덴마크 10 12 8 6 6 7 7 5 4 4 에스토니아 5 5 6 5 5 5 6 6 5 4 핀란드 7 8 9 10 7 7 7 5 4 4 프랑스 6 7 7 7 8 8 7 7	칠레	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
에스 <table-cell> 토니아 5 5 5 6 5 5 5 6 6 6 5 4 인근드 7 8 9 9 10 7 7 7 7 5 4 4 4 은 프라스 6 7 7 7 7 8 8 8 8 7 7 7</table-cell>	체코	3	4	6	6	5	7	7	7	5	4
판단는 7 8 9 10 7 7 7 7 5 4 4 4 프랑스 6 7 7 7 7 8 8 8 7 7 7	덴마크	10	12	8	6	6	7	7	5	4	4
프랑스 6 7 7 7 7 8 8 8 7 7 7 1 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	에스토니아	5	5	6	5	5	5	6	6	5	4
독일 7 8 8 7 6 6 6 6 6 5 5 5 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	핀란드	7	8	9	10	7	7	7	5	4	4
그리스 12 14 16 16 14 11 10 10 항가리 - 6 7 7 7 7 7 5 4 3 3 3 아이슬란드 8 11 11 11 12 11 11 18 5 6 6 야 아일랜드 11 10 8 8 8 이스라엘 11 10 8 8 8 이스라엘	프랑스	6	7	7	7	8	8	7	7	-	-
항가리 - 6 7 7 7 7 7 5 4 3 3 3 아이슬란드 8 11 11 11 12 11 11 8 5 6 6 6 아일랜드 11 10 8 8 8 이스라엘 11 10 8 8 8 이스라엘	독일	7	8	8	7	6	6	6	6	5	5
아이슬란드 8 11 11 12 11 11 8 5 6 6 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	그리스	12	14	16	-	-	-	16	14	11	10
아일랜드	헝가리	-	6	7	7	7	7	5	4	3	3
이스라엘	아이슬란드	8	11	11	12	11	11	8	5	6	6
이탈리아 12 13 15 15 14 15 14 12 11 10 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	11	10	8	8
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 10 8 9 9 9 9 명 기 명심부르크 7 8 9 8 7 8 9 9 9 8 7 명시코	이탈리아	12	13	15	15	14	15	14	12	11	10
록셈부르크 7 8 9 8 7 8 9 9 8 7 멕시코 - - - - - - - - - - 네덜란드 6 7 7 6 5 5 5 뉴질랜드 2 2 3 2 2 3 노르웨이 10 10 9 6 6 6 6 6 5 5 폴란드 - - - - - - - - - 포르투갈 7 8 9 9 8 9 9 8 7 6 슬로바키아 5 6 4 4 4 5 6 5 4 4 슬로베니아 - - - - - - 6 7 7 7 6 스페인 - - 10 9 9 9 9 8 7 6 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코 -	한국	-	-	-	-	-	-	10	8	9	9
네덜란드 6 7 7 6 7 6 5 5 5 5 5 년 3 1 5 년 4 4 1 5 6 5 7 7 7 6 6 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6	룩셈부르크	7	8	9	8	7	8	9	9	8	7
뉴질랜드 2 2 3 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 5 2 2 3 5 5 5 5	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 10 10 9 6 6 6 6 6 6 5 5 5 품 달는	네덜란드	6	7	7	6	7	7	6	5	5	5
폴란드	뉴질랜드	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3
포르투갈 7 8 9 9 8 9 9 8 7 6 슬로바키아 5 6 4 4 4 5 6 5 4 4 슬로베니아 6 7 7 7 7 6 스페인 10 9 9 9 9 8 7 6 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스위스 2 1 1 1 1 영국	노르웨이	10	10	9	6	6	6	6	6	5	5
슬로바키아 5 6 4 4 4 5 6 5 4 4 슬로베니아 6 7 7 7 6 스페인 10 9 9 9 9 8 7 6 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스위스 터키 2 1 1 1 1 영국	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 6 7 7 7 6 스페인 10 9 9 9 9 8 7 6 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스위스 터키 2 1 1 1 영국	포르투갈	7	8	9	9	8	9	9	8	7	6
스페인 10 9 9 9 9 8 7 6 스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스위스 터키 2 1 1 1 영국	슬로바키아	5	6	4	4	4	5	6	5	4	4
스웨덴 5 7 7 7 5 5 4 3 3 3 스위스 터키 2 1 1 1 영국	슬로베니아	-	-	-	-	-	6	7	7	7	6
스위스	스페인	-	-	10	9	9	9	9	8	7	6
터키 - - - - - 2 1 1 1 영국 - - - - - - - - -	스웨덴	5	7	7	7	5	5	4	3	3	3
영국	스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	터키	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
미국	영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-14〉 레닌안지오텐신약물

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	14	19	23	23	20	21	22	2003	25	28
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-		-	
벨기에	16	20	24	25	25	28	32	31	29	29
캐나다	-	-	-			-	-			
<u> </u>	1	2	2	2	2	2	3	3	3	4
체코	6	8	9	11	12	16	20	19	20	21
덴마크	14	18	20	22	25	31	32	25	17	9
에스토니아	4	5	7	7	7	10	12	11	12	12
핀란드	12	15	17	18	18	22	25	23	19	18
프랑스	15	20	23	26	26	29	33	31	-	
독일	20	27	24	27	27	30	34	35	35	37
그리스	25	32	41			-	69	71	63	64
 헝가리		11	13	16	18	25	25	23	23	23
아이슬란드	20	28	28	32	33	38	33	23	14	14
아일랜드		_			_	_	35	34	28	26
이스라엘	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
이탈리아	28	35	42	43	45	50	52	49	45	46
일본	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
 한국	_	_	_	-	_	_	13	14	17	19
룩셈부르크	22	26	30	32	33	38	43	43	41	41
멕시코	_	_	_	-	_	_	_		_	_
네덜란드	14	17	20	21	24	29	28	25	21	21
뉴질랜드	3	3	5	5	4	5	5	5	6	6
노르웨이	21	24	26	27	28	32	34	31	27	28
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
포르투갈	23	28	35	38	42	48	54	50	50	49
슬로바키아	5	7	7	9	9	13	16	15	14	16
슬로베니아	-	-	-	-	-	36	39	37	36	35
스페인	-	_	25	26	28	31	37	37	36	35
스웨덴	10	14	15	14	15	19	20	17	15	14
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	_	-	-	-	-	-	9	8	8	6
~~			i							
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-15〉 지질완화약물

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	24	31	40	43	45	53	57	56	70	81
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	19	25	31	30	30	35	38	39	38	41
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3
체코	6	8	11	12	9	12	14	14	14	16
덴마크	12	13	10	9	9	15	13	13	15	15
에스토니아	1	2	2	3	3	4	5	5	5	4
핀란드	14	18	19	19	15	13	15	12	9	8
프랑스	16	21	25	26	25	24	28	27	-	-
독일	14	17	14	12	12	12	13	12	12	12
그리스	-	-	-	-	-	-	73	77	64	59
헝가리	-	5	7	10	12	16	18	17	18	18
아이슬란드	22	33	31	33	32	34	26	9	9	10
아일랜드	-	-	-	-	-	-	69	67	57	46
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	13	19	27	26	28	29	31	32	33	34
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	10	10	12	14
룩셈부르크	19	25	28	29	30	35	41	42	43	49
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	18	24	24	25	29	35	32	26	24	26
뉴질랜드	5	7	9	10	11	12	11	9	6	10
노르웨이	31	34	31	27	22	19	18	15	15	15
폴란드	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	13	17	24	28	32	37	41	37	32	27
슬로바키아	4	6	4	4	4	6	8	8	8	8
슬로베니아	-	-	-	-	-	19	22	20	20	19
스페인	-	-	21	23	25	28	33	33	29	23
스웨덴	16	15	12	11	10	12	12	10	11	13
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-16〉 비뇨생식기계 및 성호르몬

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	5	5	5	5	5	5	6	5	6	7
오 ㅜ 오스트리아	-		5	-	-	-	0	-	0	
포스트디어 벨기에	19	23	27	27	28	30	32	30	29	30
	- 19			-		-		-		30
<u> </u>	5	- 5	- 6	6	- 7	7	- 8	8	9	10
_ 칠레 	9								-	
체코	19	11	13	15	16	20	25	24	25	26 32
덴마크		23	25	28	29	33	34	34	33	
에스토니아	4	6	7	8	9	12	13	11	11	11
핀란드	17	21	25	27	27	28	31	29	27	27
프랑스	15	19	21	21	20	22	23	22	-	-
독일	13	16	12	13	12	13	14	13	13	14
그리스	13	17	22	25	32	28	31	30	25	24
헝가리	6	7	8	10	10	5	5	4	4	4
아이슬란드	34	41	43	44	45	51	44	38	39	39
아일랜드	-	-	-	-	-	-	27	27	25	25
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	17	21	25	25	25	27	29	27	26	28
일본	8	9	9	10	8	9	10	13	14	15
한국	-	-	-	-	-	-	8	8	9	10
룩셈부르크	14	18	20	20	21	21	21	20	19	19
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	12	15	10	10	11	13	18	16	16	13
뉴질랜드	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
노르웨이	19	22	25	27	28	32	33	29	31	33
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	15	18	22	22	23	25	27	24	23	23
 슬로바키아	4	5	6	7	7	9	12	12	11	12
슬로베니아	-	-	-	-	-	18	20	18	17	18
스페인	-	-	13	13	13	14	16	15	15	16
스웨덴	17	21	23	23	25	28	28	24	25	28
스위스	25	31	34	35	36	38	42	41	42	50
터키	-	-	-	-	-	-	7	6	7	7
 영국	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-17〉 성호르몬 및 생식계 변조제

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
벨기에	13	17	18	18	17	18	19	17	16	17
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	4	4	4	4	5	5	6	6	7	9
 체코	6	8	8	10	10	12	15	14	14	14
덴마크	13	15	15	16	17	19	19	19	19	17
에스토니아	3	4	5	5	6	8	9	7	6	7
핀란드	10	11	13	13	12	13	15	14	14	14
프랑스	10	12	12	11	11	12	12	11	-	-
독일	7	9	7	7	6	7	8	7	7	7
그리스	6	7	8	-	-	-	10	10	8	8
헝가리	-	5	5	6	6	2	2	2	2	2
아이슬란드	23	24	24	24	24	27	24	21	22	23
아일랜드	-	-	-	-	-	-	12	11	10	10
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	8	10	10	10	10	10	11	11	10	10
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2
룩셈부르크	8	9	9	9	9	9	8	7	7	7
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	9	10	5	5	5	6	11	10	10	6
뉴질랜드	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
노르웨이	11	11	12	13	13	15	16	14	15	16
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
포르투갈	9	10	11	11	11	12	12	11	10	10
슬로바키아	3	3	4	4	4	5	6	6	5	5
슬로베니아	-	-	-	-	-	7	8	7	7	7
스페인	-	-	6	6	6	5	5	4	4	4
스웨덴	10	12	13	12	13	14	14	12	13	15
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	_	-	-		

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-18〉 전신성 호르몬제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	1	1	2	2	2	2	2	3	3	4
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	1	1	_
벨기에	8	10	11	12	12	14	16	15	15	16
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
체코	3	3	4	5	5	6	7	7	8	9
덴마크	6	7	4	10	11	14	16	16	16	17
에스토니아	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3
핀란드	5	6	8	8	8	9	10	9	10	11
프랑스	5	6	7	8	8	10	11	11	-	-
독일	6	8	10	11	12	14	16	16	16	17
그리스	10	13	15	16	16	20	25	26	20	19
헝가리	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4
아이슬란드	9	12	13	13	12	15	15	14	15	17
아일랜드	-	-	-	-	-	-	12	13	13	14
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-
이탈리아	5	6	8	8	8	8	10	10	10	10
일본	9	8	8	9	8	8	10	11	10	14
한국	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3
룩셈부르크	7	8	9	10	10	11	12	12	11	12
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	ı	ı	-
네덜란드	5	6	7	8	10	12	13	14	14	15
뉴질랜드	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
노르웨이	9	10	11	13	13	14	15	14	15	16
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
슬로바키아	2	2	2	2	3	4	4	3	5	5
슬로베니아	-	-	-	-	-	5	6	6	6	6
스페인	-	-	6	8	7	6	7	7	7	8
스웨덴	9	10	12	12	13	14	14	13	14	15
스위스	5	5	7	7	7	7	8	9	9	10
터키	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
영국	6	7	9	-	-	-	-	-	1	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-19〉 전신성 항감염약

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	8	10	11	12	11	12	13	12	15	18
으로 보고	_	-		-	-	-	-	12	15	10
벨기에	44	55	59	64	61	73	81	73	69	74
		-	-	-	-	-	-	-	- 09	74
	3	3	4	5	5	5	6	6	7	7
 체코	12	15	16	20	19	24	33	36	36	41
덴마크	27	34	20	42	46	58	72	73	65	67
에스토니아	6	8	10	11	13	18	21	21	20	23
핀란드	20	26	27	30	31	37	42	41	37	39
프랑스	35	43	49	51	53	63	68	70	-	-
독일	15	19	21	24	23	28	32	34	33	36
그리스	39	51	61	71	73	104	110	116	88	85
<u> 헝</u> 가리	11	13	16	17	15	12	12	11	11	11
아이슬란드	48	50	56	63	65	74	63	56	56	71
아일랜드	-	-	-	-	-	-	26	24	19	18
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	31	36	59	61	60	66	75	72	67	72
일본	23	26	26	25	22	20	20	23	21	26
한국	-	-	-	-	-	-	38	35	45	50
룩셈부르크	25	32	32	32	28	31	39	35	29	30
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	12	16	18	19	20	24	27	29	28	30
뉴질랜드	4	5	6	8	7	8	8	7	9	11
노르웨이	-	28	30	33	38	44	48	58	43	51
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	29	31	31	32	28	31	32	28	23	22
슬로바키아	9	11	11	12	15	21	26	27	26	30
	-	-	-	-	-	15	13	13	12	13
스페인	-	-	13	13	13	14	14	13	11	10
스웨덴	19	24	27	28	30	37	41	38	39	42
스위스	28	34	36	42	43	48	57	58	54	63
 터키	-	-	-	-	_	-	25	25	23	20
영국	8	9	10	-	-	-	-	-	-	_
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	1	1	1				1		1	

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-20〉 전신성 항균물질

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	5	6	7	7	7	7	7	7	8	9
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	30	36	36	37	33	35	37	35	31	31
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5
체코	7	9	9	11	10	12	15	14	13	14
덴마크	12	14	10	18	20	22	24	22	22	21
에스토니아	4	5	6	6	7	8	9	8	8	9
핀란드	15	18	18	19	20	22	26	23	17	17
프랑스	19	21	21	22	19	21	19	18	-	-
독일	9	10	13	14	12	13	13	13	12	12
그리스	26	34	39	-	-	-	62	57	43	42
헝가리	-	10	10	12	11	9	8	7	7	7
아이슬란드	22	27	30	33	32	35	29	25	24	26
아일랜드	-	-	-	-	-	-	20	18	14	14
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	25	29	39	39	36	38	40	37	33	34
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	25	23	27	27
룩셈부르크	19	23	22	22	20	22	23	22	19	19
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	7	8	8	8	9	10	11	11	11	11
뉴질랜드	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3
노르웨이	13	15	15	16	17	18	18	16	15	16
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	20	22	21	22	19	21	20	16	13	12
슬로바키아	7	9	8	8	9	12	13	13	13	17
슬로베니아	-	-	-	-	-	11	9	8	8	8
스페인	-	-	11	11	11	11	12	10	9	8
스웨덴	11	13	13	14	15	16	18	15	15	15
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	19	18	18	15
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-21〉 근골격계

호주 11 15 17 14 13 14 13 12 14 14 오스트리아 -											,+,
오스트리아 - <th></th> <th>2002</th> <th>2003</th> <th>2004</th> <th>2005</th> <th>2006</th> <th>2007</th> <th>2008</th> <th>2009</th> <th>2010</th> <th>2011</th>		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
벨기에 21 28 31 30 29 32 35 33 30 32 개나다 -	호주 	11	15	17	14	13	14	13	12	14	14
캐나다 -	오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
침레 4 4 5 6 6 6 7 7 7 8 9 9 체코 10 12 14 16 16 19 24 21 20 22 덴마크 13 17 21 21 20 22 22 22 20 20 20 덴마크 13 17 21 21 20 22 22 22 20 20 22 에스토니아 5 6 8 8 8 9 11 12 11 11 12 만란드 16 21 25 25 25 22 25 28 24 22 23 프랑스 15 19 21 19 20 22 23 22 22 22 그리스 15 22 28 28 29 35 44 44 37 34 장가리 8 10 12 14 15 14 15 13 11 11 아이슬란드 29 40 47 41 39 41 32 34 31 21 아일랜드 33 32 26 26 23 이스라엘 1 1 10 13 32 로봇	벨기에	21	28	31	30	29	32	35	33	30	32
제코 10 12 14 16 16 19 24 21 20 22 년마크 13 17 21 21 20 22 22 22 20 20 20 22 인사토니아 5 6 8 8 8 9 11 12 11 11 11 12 민란드 16 21 25 25 25 22 25 28 24 22 23 프랑스 15 19 21 19 20 22 23 22 22 22 22 22 22 23 22 독일 12 16 19 19 18 21 23 22 22 22 22 24 33 22 독일 12 16 19 19 18 21 23 22 22 22 22 24 34 37 37 34 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
덴마크13172121202222202022에스토니아56889111211111112판란드16212525222528242223프랑스1519211920222322독일12161919182123222222그리스15222828293544443734항가리8101214151415131111아이슬란드29404741394132343121아일랜드이탈리아15193028293134323132일본한국반국반국반국<	칠레	4	4	5	6	6	6	7	7	8	9
에스토니아 5 6 8 8 9 11 12 11 11 11 12 핀란드 16 21 25 25 22 25 28 24 22 23 프랑스 15 19 21 19 20 22 23 22	체코	10	12	14	16	16	19	24	21	20	22
판란드 16 21 25 25 22 25 28 24 22 23 프랑스 15 19 21 19 20 22 23 22	덴마크	13	17	21	21	20	22	22	20	20	22
프랑스 15 19 21 19 20 22 23 22	에스토니아	5	6	8	8	9	11	12	11	11	12
독일 12 16 19 19 18 21 23 22 22 22 24 24 30 35 44 44 37 34 32 31 32 34 32 34 31 32 34 32 34 31 32 34 32 34 32 31 32 34 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 32 31 32 34 34 34 32 31 32 34 34 34 32 31 32 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	핀란드	16	21	25	25	22	25	28	24	22	23
그리스 15 22 28 28 29 35 44 44 37 34 항가리 8 10 12 14 15 14 15 13 11 11 11 아이슬란드 29 40 47 41 39 41 32 34 31 21 아일랜드 33 32 26 23 이스라엘	프랑스	15	19	21	19	20	22	23	22	-	-
항가리 8 10 12 14 15 14 15 13 11 11 11 아이슬란드 29 40 47 41 39 41 32 34 31 21 아일랜드 33 32 26 23 이스라엘	독일	12	16	19	19	18	21	23	22	22	22
아이슬란드 29 40 47 41 39 41 32 34 31 21 이일랜드 33 32 26 23 이스라엘	그리스	15	22	28	28	29	35	44	44	37	34
아일랜드 33 32 26 23 이스라엘	헝가리	8	10	12	14	15	14	15	13	11	11
이스라엘	아이슬란드	29	40	47	41	39	41	32	34	31	21
이탈리아 15 19 30 28 29 31 34 32 31 32 일본	아일랜드	-	-	-	-	-	-	33	32	26	23
일본	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	이탈리아	15	19	30	28	29	31	34	32	31	32
국심부르크 24 30 36 28 29 32 33 29 26 25 멕시코	일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코 -	한국	-	-	-	-	-	-	21	19	22	23
네덜란드 11 14 16 14 14 16 15 13 13 12 뉴질랜드 1 2 3 4 4 5 6 6 6 9 12 노르웨이 23 27 31 25 22 22 22 20 21 23 폴란드	룩셈부르크	24	30	36	28	29	32	33	29	26	25
뉴질랜드 1 2 3 4 4 5 6 6 9 12 노르웨이 23 27 31 25 22 22 22 20 21 23 폴란드 포르투갈 25 31 38 34 35 38 40 36 31 30 슬로바키아 6 7 7 9 9 13 16 17 15 16 슬로베니아 16 16 15 14 13 스페인 20 20 21 23 26 26 24 24 스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이 23 27 31 25 22 22 20 21 23 폴란드	네덜란드	11	14	16	14	14	16	15	13	13	12
폴란드	뉴질랜드	1	2	3	4	4	5	6	6	9	12
포르투갈 25 31 38 34 35 38 40 36 31 30 슬로바키아 6 7 7 9 9 9 13 16 17 15 16 슬로베니아 16 16 15 14 13 스페인 20 20 21 23 26 26 24 24 스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	노르웨이	23	27	31	25	22	22	22	20	21	23
슬로바키아 6 7 7 9 9 13 16 17 15 16 슬로베니아 16 16 15 14 13 스페인 20 20 21 23 26 26 24 24 스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
슬로베니아 16 16 15 14 13 스페인 20 20 21 23 26 26 24 24 스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	포르투갈	25	31	38	34	35	38	40	36	31	30
스페인 20 20 21 23 26 26 24 24 스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	슬로바키아	6	7	7	9	9	13	16	17	15	16
스웨덴 12 17 21 20 20 22 22 18 17 18 스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	슬로베니아	-	-	-	-	-	16	16	15	14	13
스위스 29 37 42 39 40 44 52 54 42 49 터키 11 10 11 10 영국 9 10 12	스페인	-	-	20	20	21	23	26	26	24	24
터키 - - - - - 11 10 11 10 영국 9 10 12 - - - - - - -	스웨덴	12	17	21	20	20	22	22	18	17	18
영국 9 10 12	스위스	29	37	42	39	40	44	52	54	42	49
	터키	-	-	-	-	-	-	11	10	11	10
미국	 영국	9	10	12	-	-	-	-	-	-	-
	미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-22〉 항염제, 항류마티스약

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	8	9	10	6	5	5	5	4	4	4
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	1	1	_
벨기에	11	14	16	13	13	14	14	14	14	15
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	2	2	3	3	3	3	4	3	4	5
체코	5	6	7	7	8	9	12	9	9	10
덴마크	9	11	15	12	12	13	13	12	12	13
에스토니아	3	4	5	5	6	7	8	7	6	7
핀란드	10	12	15	13	10	12	15	13	13	14
프랑스	9	11	11	9	9	10	10	9	-	-
독일	6	7	10	8	8	9	10	9	9	10
그리스	9	12	15	-	-	ı	16	15	12	10
헝가리	-	4	5	6	6	6	7	5	3	3
아이슬란드	22	30	34	27	25	25	21	23	23	13
아일랜드	-	-	-	-	-	-	15	13	10	9
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-
이탈리아	11	12	17	13	13	13	14	13	13	13
일본	-	-	-	-	-	-	-	ı	ı	
한국	-	-	-	-	-	-	10	10	11	12
룩셈부르크	15	19	24	15	16	17	17	16	15	15
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	ı	ı	-
네덜란드	8	10	11	8	8	8	8	8	8	8
뉴질랜드	1	1	1	2	2	2	3	3	6	9
노르웨이	16	19	21	14	13	15	16	14	14	16
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	17	21	24	20	19	20	20	18	16	15
슬로바키아	3	3	3	4	4	5	6	7	7	7
슬로베니아	-	-	-	-	-	6	6	6	6	6
스페인	-	-	11	11	11	11	12	12	12	12
스웨덴	7	10	12	11	11	12	13	11	10	10
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
터키	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-23〉 신경계

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	28	36	44	46	46	53	58	57	71	83
 오스트리아	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
벨기에	66	88	103	105	108	123	135	130	124	132
캐나다	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
 칠레	8	9	10	12	14	15	17	16	18	19
 체코	17	22	25	32	32	41	51	50	50	53
 덴마크	81	100	109	121	126	141	153	146	149	153
에스토니아	8	12	15	16	18	23	25	23	21	23
핀란드	46	60	73	79	81	96	110	96	89	97
프랑스	45	58	67	69	70	79	83	80	-	-
독일	40	52	54	63	66	78	88	91	92	97
그리스	41	61	78	89	96	129	146	148	122	112
헝가리	20	26	27	32	34	32	34	29	30	32
아이슬란드	143	184	205	228	215	228	176	181	175	154
아일랜드	-	-	-	-	-	-	112	113	101	109
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	34	42	59	60	59	64	72	71	70	75
일본	40	43	48	43	41	42	51	62	72	87
한국	-	-	ı	-	-	-	24	23	27	30
룩셈부르크	50	65	75	75	75	84	94	91	87	92
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	37	46	52	54	53	60	61	48	48	53
뉴질랜드	14	20	22	24	24	29	26	25	31	35
노르웨이	77	92	103	111	113	129	126	115	117	125
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	44	53	65	69	71	81	92	89	88	85
슬로바키아	13	17	17	19	22	29	37	36	33	35
슬로베니아	-	-	-	-	-	50	56	54	52	54
스페인	-	-	60	63	70	79	92	91	90	96
스웨덴	61	77	89	89	92	105	113	96	103	119
스위스	67	84	96	100	100	109	125	125	128	151
터키	-	-	-	-	-	-	17	16	16	14
영국	37	44	54	-	-	-	-	-	-	_
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-25〉 불안제거약

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	6	8	8	8	8	9	9	8	8	8
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
 체코	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
덴마크	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
에스토니아	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
핀란드	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1
그리스	2	2	3	-	-	-	3	3	3	3
헝가리	-	2	2	3	3	2	2	1	1	2
아이슬란드	5	5	6	6	6	6	5	7	7	6
아일랜드	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	7	8	9	9	8	9	10	9	9	9
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
한국	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
룩셈부르크	6	7	7	7	7	7	8	7	7	7
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	4	4	5	4	4	5	5	1	2	2
뉴질랜드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
노르웨이	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	6	7	8	8	8	9	9	8	8	8
슬로바키아	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
슬로베니아	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
스페인	-	-	3	3	3	4	4	4	4	4
스웨덴	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-26〉 최면제 및 진정제

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	5	7	7	7	7	8	9	9	8	9
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
체코	1	1	1	2	2	2	3	2	2	3
덴마크	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3
에스토니아	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2
핀란드	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3
프랑스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독일	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
그리스	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1
헝가리	-	1	2	2	2	0	0	0	0	0
아이슬란드	7	9	8	8	8	10	9	11	12	13
아일랜드	-	-	-	ı	ı	-	6	6	5	5
이스라엘	-	-	-	ı	-	-	1	-	-	-
이탈리아	2	3	4	4	4	4	5	4	4	5
일본	-	-	-	ı	ı	ı	ı	ı	-	-
한국	-	-	-	ı	ı	-	1	1	1	1
룩셈부르크	5	7	7	7	7	8	9	9	8	8
멕시코	-	-	-	ı	1	-	ı	-	-	-
네덜란드	3	4	4	4	4	4	5	1	1	1
뉴질랜드	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
노르웨이	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2
슬로바키아	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
슬로베니아	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
스페인	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
스웨덴	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
영국	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-27〉 항우울제

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
 호주	11	14	17	17	16	16	16	15	20	23
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
벨기에	20	23	27	25	24	27	30	26	23	24
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4
체코	3	4	4	6	6	7	9	9	9	9
덴마크	18	20	22	19	19	21	22	15	18	17
에스토니아	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3
핀란드	11	12	13	12	10	11	12	9	8	8
프랑스	8	10	12	11	11	10	11	9	-	-
독일	7	9	9	10	10	11	13	13	13	13
그리스	9	14	17	-	-	-	27	27	22	19
헝가리	-	5	5	5	5	6	6	5	6	6
아이슬란드	47	59	58	61	56	58	48	37	28	23
아일랜드	-	-	-	-	-	-	28	25	20	20
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	9	10	13	12	11	13	14	13	12	13
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 한국	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3
룩셈부르크	14	18	21	20	18	20	23	21	19	19
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	12	13	15	14	13	14	12	8	7	8
뉴질랜드	3	5	5	5	5	5	3	3	4	4
노르웨이	19	22	22	18	16	17	14	13	11	10
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	12	14	18	18	19	21	24	21	20	19
슬로바키아	3	4	3	3	3	4	5	5	4	4
슬로베니아	-	-	-	-	-	10	11	11	10	11
스페인	-	-	18	18	19	20	22	21	20	18
스웨덴	17	20	20	18	14	15	15	10	9	11
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	4	4	3	3
 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	_	-	-	_	-		

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-28〉 호흡기계

호주 12 14 17 18 17 19 20 19 23 26 오스트리아		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
오스트리아 - <td><u></u></td> <td></td>	<u></u>										
벨기에 36 45 50 53 53 61 67 66 62 66 개나다								20		23	20
캐나다								-		-	-
칠레 5 6 8 9 9 10 10 10 10 12 13 제코 13 16 20 25 20 26 32 31 32 35 덴마크 33 41 46 49 51 59 62 62 61 64 에스토니아 5 7 9 9 11 13 16 14 14 16 핀란드 21 26 29 31 31 36 40 38 36 38 프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40 독일 20 24 23 25 25 29 32 33 33 34 그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 헝가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘 54 54 47 46 이스라엘											66
체코 13 16 20 25 20 26 32 31 32 35 덴마크 33 41 46 49 51 59 62 62 61 64 에스토니아 5 7 9 9 11 13 16 14 14 16 핀란드 21 26 29 31 31 36 40 38 36 38 프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40 독일 20 24 23 25 25 29 32 33 33 34 그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 헝가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘 54 54 47 46 이스라엘											-
덴마크 33 41 46 49 51 59 62 62 61 64 에스토니아 5 7 9 9 11 13 16 14 14 16 판란드 21 26 29 31 31 36 40 38 36 38 프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40 독일 20 24 23 25 25 29 32 33 33 34 그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 형가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 54 47 46 이스라엘 54 54 54 47 46 이스라엘											
에스토니아 5 7 9 9 11 13 16 14 14 16 핀란드 21 26 29 31 31 36 40 38 36 38 프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40 독일 20 24 23 25 25 29 32 33 33 34 그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 헝가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘 54 54 47 46 이스라엘 15 15 18 19 록셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코											
판란드 21 26 29 31 31 36 40 38 36 38 프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40											
프랑스 23 30 34 34 33 39 41 40	<u>에스토니아</u>	5	7	9	9	11	13	16	14	14	16
독일 20 24 23 25 25 29 32 33 33 34 그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 헝가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘 54 54 47 46 이스라엘 18 21 32 34 33 38 41 41 39 42 일본 10 11 11 11 10 9 10 12 11 12 한국 15 15 18 19 룩셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코	핀란드	21	26	29	31	31	36	40	38	36	38
그리스 25 35 44 48 51 79 65 66 54 56 헝가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘	프랑스	23	30	34	34	33	39	41	40	-	-
형가리 7 8 9 12 13 14 17 16 16 18 이이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 이일랜드 54 54 47 46 이스라엘	독일	20	24	23	25	25	29	32	33	33	34
아이슬란드 44 54 59 62 60 70 50 49 45 42 아일랜드 54 54 47 46 이스라엘	그리스	25	35	44	48	51	79	65	66	54	56
아일랜드 54 54 47 46 이스라엘	헝가리	7	8	9	12	13	14	17	16	16	18
이스라엘	아이슬란드	44	54	59	62	60	70	50	49	45	42
이탈리아 18 21 32 34 33 38 41 41 39 42 일본 10 11 11 11 10 9 10 12 11 12 한국 15 15 18 19 록셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코	아일랜드	-	-	-	-	-	-	54	54	47	46
일본 10 11 11 11 10 9 10 12 11 12 한국 15 15 18 19 록셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코	이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국 15 15 18 19 록셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코	이탈리아	18	21	32	34	33	38	41	41	39	42
록셈부르크 26 33 36 38 36 45 48 47 42 42 멕시코 - - - - - - - - - 네덜란드 26 32 36 37 39 45 49 47 45 49 뉴질랜드 7 9 9 10 10 10 11 10 12 15	일본	10	11	11	11	10	9	10	12	11	12
멕시코 - - - - - - - - 네덜란드 26 32 36 37 39 45 49 47 45 49 뉴질랜드 7 9 9 10 10 10 11 10 12 15	 한국	-	-	-	-	-	-	15	15	18	19
네덜란드 26 32 36 37 39 45 49 47 45 49 뉴질랜드 7 9 9 10 10 10 11 10 12 15	룩셈부르크	26	33	36	38	36	45	48	47	42	42
뉴질랜드 7 9 9 10 10 10 11 10 12 15	멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	네덜란드	26	32	36	37	39	45	49	47	45	49
	뉴질랜드	7	9	9	10	10	10	11	10	12	15
노르웨이 46 50 55 59 59 65 67 62 65 69	노르웨이	46	50	55	59	59	65	67	62	65	69
폴란드	폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈 16 19 22 24 23 27 29 27 27 28	포르투갈	16	19	22	24	23	27	29	27	27	28
슬로바키아 8 11 10 12 13 19 23 22 20 22	슬로바키아	8	11	10	12	13	19	23	22	20	22
슬로베니아 19 21 20 19 20	슬로베니아	-	-	-	-	-	19	21	20	19	20
스페인 28 31 30 34 38 39 38 41	스페인	-	-	28	31	30	34	38	39	38	41
스웨덴 25 31 36 37 40 45 48 44 47 53	스웨덴	25	31	36	37	40	45	48	44	47	53
스위스 38 47 50 51 50 54 59 62 59 69	스위스	38	47	50	51	50	54	59	62	59	69
터키 15 15 16 15		-	-	-	-	-	-	15		16	15
영국 22 25 31		22	25	31	-	-	-	-	-	-	-
미국		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-29〉 기도폐색질환약

									(: 1	, US\$)
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
호주	11	14	17	18	17	19	20	18	23	26
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	17	21	24	26	26	30	33	32	30	32
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3
체코	5	6	9	11	10	13	16	15	16	17
덴마크	22	28	31	34	36	40	44	44	43	44
에스토니아	2	2	3	4	5	6	7	6	6	7
핀란드	13	16	19	20	21	23	26	25	24	24
프랑스	11	15	18	18	19	22	24	24	-	-
독일	13	17	17	19	19	23	26	27	28	29
그리스	17	23	31	-	-	-	46	46	38	39
헝가리	-	3	3	6	7	11	13	12	13	15
아이슬란드	27	34	36	38	37	42	36	32	29	32
아일랜드	-	-	-	-	-	-	46	46	39	39
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	14	16	18	20	20	22	25	25	24	26
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	4	3	5	5
룩셈부르크	15	20	24	25	26	30	32	32	29	31
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	19	24	28	29	30	35	38	36	35	38
뉴질랜드	1	1	2	3	3	3	4	4	5	7
노르웨이	26	29	32	35	35	38	40	38	39	41
폴란드	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	7	9	12	12	13	15	17	16	16	17
슬로바키아	3	4	5	6	7	9	11	9	8	10
슬로베니아	-	-	-	-	-	15	16	15	15	16
스페인	-	-	21	23	24	26	30	30	30	33
스웨덴	15	19	22	23	24	27	29	26	29	33
스위스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
터키	-	-	-	-	-	-	7	7	8	8
 영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

: OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

〈부표 6-30〉 기타(조제료포함)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	19	25	32	37	40	53	65	70	94	116
오스트리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
캐나다	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠레	8	9	11	13	14	17	21	21	25	29
체코	25	33	43	54	52	67	91	97	100	104
덴마크	68	65	26	84	99	128	162	170	170	191
에스토니아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
핀란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
프랑스	3	3	3	3	3	2	3	4	-	-
독일	35	46	47	54	60	78	96	102	107	116
그리스	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
아이슬란드	60	85	105	100	167	138	140	142	146	223
아일랜드	-	-	-	-	-	-	147	151	149	156
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이탈리아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일본	186	197	213	199	186	187	217	244	258	297
한국	-	-	-	-	-	-	89	81	98	107
룩셈부르크	2	2	2	3	3	4	4	5	4	4
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
뉴질랜드	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4
노르웨이	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
폴란드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
슬로바키아	-	-	-	-	-	-	58	62	64	66
슬로베니아	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
스웨덴	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
스위스	3	3	3	3	82	90	101	101	120	147
터키	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3
영국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[:] OECD, 2013 OECD HEALTH DATA, 2013.

부록 7. KOSIS 및 통계연보 수록자료

〈부표 7-1〉 ATC 분류에 따른 국민1인당 의약품 판매액

(:1,)ATC 코드 2008 2009 2010 2012 2011 총판매액 총판매액(조제료 포함) 356,294.7 382,712.4 411,307.7 422,165.8 423,340.2 소화기관 및 신진대사 55,543.6 65,540.7 65,941.4 63,755.6 63,700.2 A02A 제산제 2,381.6 2,211.4 2,183.5 1,905.8 1,961.5 A02B 위궤양 치료제 11,096.5 13,169.8 14,718.4 15,171.1 14,813.7 A10 당뇨병 치료제 9,279.1 10,323.6 11,229.5 11,450.3 11,460.4 혈액 및 조혈기관 31,986.5 30,007.0 33,336.1 32,168.2 33,112.9 С 심혈관계 47,116.6 53,101.7 56,693.3 58,252.9 57,204.2 15.8 14.7 C01A 강심배당체 13.6 16.0 15.1 C01B 형부정맥약 148.9 157.8 174.8 184.0 201.4 719.0 C02 혈압강하제 604.0 676.7 721.1 666.3 C03 이뇨제 535.4 537.6 517.8 482.8 428.3 C07 베타 차단제 3,785.3 3,941.3 4,064.9 3,887.4 3,118.9 C08 칼슘 차단제 10,806.4 10,580.7 10,404.4 9,737.2 8,787.5 C09 레닌 안지오텐신약물 13,806.3 17,362.2 19,466.3 20,765.3 21,235.9 C10 지질완화 약물 10,625.0 12,439.0 13,664.1 15,403.7 16,281.9 비뇨생식기계 및 성호르몬 8,685.3 10,337.8 10,938.3 11,067.9 11,150.6 G03 성호르몬 및 생식계 변조제 2,259.8 2,462.2 3,059.9 2,166.4 2,643.9 전신성 호르몬제 6,041.0 2,449.0 2,792.1 3,181.5 3,279.8 전신성 항감염약 41,809.1 45,098.1 51,598.0 55,463.0 55,246.8 J01 전신성 형균물질 27,020.4 29,616.3 30,850.7 29,747.4 26,634.3 М 근골격계 23,264.4 24.318.8 25.018.5 25,600.1 24,525.1 M01A 형염제, 형류마티스약 11,371.8 12,105.7 12,584.2 12,776.0 11,851.8 신경계 26,105.0 29,076.3 31,400.4 33,334.3 33,986.4 N02 진통제 5,350.0 6.487.0 6,350.4 6,365.4 6,664.7 N05B 불안제거약 1,140.2 1,331.8 1,420.4 1,403.3 1,232.9 N05C 최면제 및 진정제 555.8 686.5 749.0 749.4 702.7 N06A 항무울제 2,318.2 2,889.6 3,072.6 3,255.4 3,361.9 호흡기계 16,932.9 18,964.1 20,341.9 20,688.8 20,867.9 R03 기도폐색질환약 4,063.9 3,995.2 5,541.8 5,953.8 5,845.1 기타(조제료 포함) 98,810.3 103,818.9 113,247.7 118,653.4 120,266.4

〈부표 7-2〉ATC 분류에 따른 의약품 소비량

(: DDD/1,000 /)

	ATC 코드	2008	2009	2010	2011	2012
Α	소화기관 및 신진대사	263.6	288.8	278.1	188.2	200.7
A02A	제산제	2.2	3.0	2.9	4.5	3.2
A02B	위궤양 치료제	33.1	32.9	34.6	35.2	38.5
A10	당뇨병 치료제	59.8	68.1	65.5	63.0	64.0
В	혈액 및 조혈기관	26.8	73.2	80.1	82.1	82.7
	심혈관계	204.9	210.5	204.8	205.8	217.7
C01A	강심배당체	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3
C01B	· 항부정맥약	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8
C02	혈압강하제	2.9	3.1	2.5	2.4	2.4
C03	이뇨제	20.5	20.2	19.2	18.4	17.6
C07	베타 차단제	14.5	14.5	14.5	14.4	14.5
C08	칼슘 차단제	78.6	80.8	71.1	68.4	67.3
C09	레닌 안지오텐신약물	36.9	43.2	43.8	43.4	44.8
C10	지질완화 약물	34.9	27.0	30.5	34.3	39.3
	비뇨생식기계 및 성호르몬	19.5	20.9	25.4	28.1	29.5
G03	성호르몬 및 생식계 변조제	7.8	6.6	8.9	10.2	9.2
Н	전신성 호르몬제	18.6	24.3	25.7	27.1	29.9
J	전신성 항감염약	32.8	33.4	34.2	34.5	35.9
J01	전신성 형균물질	26.9	26.9	27.5	27.4	28.4
M	근골격계	44.1	67.9	56.6	58.4	62.5
M01A	형염제, 형류마티스약	33.3	54.6	37.6	39.3	41.0
N	신경계	65.5	68.5	70.6	75.2	80.3
N02	진통제	15.1	12.0	11.8	11.3	11.7
N05B	불안제거약	11.2	13.1	13.2	13.5	13.1
N05C	최면제 및 진정제	5.4	7.4	7.7	7.8	8.0
N06A	· • 우울제	7.9	10.8	11.3	12.6	14.7
R	호흡기계	71.4	91.0	81.0	74.1	75.2
R03	기도폐색질환약	13.4	13.7	19.4	14.5	12.0

U Adm.R	0
⊃	бш
DDD	44
ATC	R02AX01
상면명	flurbiprofen 8.75mg
업체명	
제품명	

州雷 명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	()	nicotinamide 1g	A11HA01	0.15	g	0
1	()	D-sorbitol 1g	A06AD18	10	g	0
	()	sodium chloride 1g	A12CA01	-	g	0
	()	potassium chloride 1g	A12BA01	3	g	0
	()	castor oil 1g	A06AB05	20	g	0
	()	zinc sulfate 1g	A12CB01	9.0	g	0
2.5 ()	()	naratriptan HCI 2.78mg	N02CC02	2.5	mg	0
25 50 100 (()	lamotrigine 25mg	N03AX09	0.3	g	0
25 50 100 (()	lamotrigine 50mg	N03AX09	0.3	g	0
25 50 100 (()	lamotrigine 100mg	N03AX09	0.3	g	0
100 ()	()	lamotrigine 100mg	N03AX09	0.3	g	0
0.25 ()	()	ropinirole HCI 285	N04BC04	9	mg	0
() 200	()	valaciclovir HCI 500mg	J05AB11	3	g	0
2.5mg()		salbutamol sulfate 3mg	R03AC02	0.8	mg	Inhal.ae rosol
()	()	salbutamol sulfate(as salbutamol) R03AC02	R03AC02	0.8	mg	Inhal.ae rosol
()	()	salbutamol sulfate 6mg	R03AC02	10	mg	Inhal.so Iution
()	()	fondaparinux sodium 2.5mg	B01AX05	2.5	mg	Ь
0.5 ()	()	dutasteride 0.5mg	G04CB02	0.5	mg	0
1.5 ()	()	cefuroxime sodium 1.5g	J01DC02	က	g	۵

찌	제품명		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
_			()	cefuroxime sodium 750mg	J01DC02	33	g	<u>ا</u>
150 (()	bupropion hydrochloride 150mg	N06AX12	0.3	g	0
150			()	bupropion hydrochloride 150mg	N06AX12	0.3	g	0
300			()	bupropion hydrochloride 300mg	N06AX12	0.3	g	0
		_	()	sumatriptan succinate 70mg	N02CC01	20	mg	0
			()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
_			()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
			()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	۵
_			()	ranitidine HCI 56mg	A02BA02	0.3	g	۵
_			()	lamivudine 100mg	J05AF05	0.3	g	0
			()	lamivudine 100mg	J05AF05	0.3	g	0
4		_		ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	0
ω	<u> </u>		()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	0
_			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	0
			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate 2.5mg	A04AA01	16	mg	۵
			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	Д
			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	Ь
)			()	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg	J01DC02	0.5	g	0
			()	paroxetine HCI(as paroxetine) 12.5mg	N06AB05	20	mg	0

州雷 명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
1 ()	()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	ß	۵
1 ()	()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	g	Д
40 ()	()	telmisartan 40mg	C09CA07	40	mg	0
() 08	()	telmisartan 80mg	C09CA07	40	mg	0
10 ()	()	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
2850IU()()	()	nadroparin calcium 2850I.U.Axa	B01AB06	2.85	ΩL	۵
) 50 (fluticasone propionate 6mg	R03BA05	9.0	mg	Inhal.ae rosol
	()	nitroglycerin diluted(10) 40mg	C01DA02	2	mg	TD
	()	naproxen sodium	M01AE02	0.5	ĝ	0
()	()	nizatidine 75mg	A02BA04	0.3	ĝ	0
250mg()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
() () (MEBURATINTablet100mg)	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	б	0
150 ()(:MEBURATINTablet150mg)	()	trimebutine maleate 150mg	A03AA05	9.0	б	0
	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
()	()	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
()(:DOMRIDTablet)	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0

州罟명	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	()녹집	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()녹징	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()녹징	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
1 ()	()녹십	finasteride 1mg	D11AX10	1	mg	0
녹십 1000000 위()	()녹십	purified urokinase solution 1000000Unit	solution B01AD04	8	MU	۵
녹십 100000 위	()녹징	urokinase 100KI.U	B01AD04	3	MU	Д
녹십 20000 위	()녹세	urokinase 200001.U	B01AD04	3	MU	Ь
녹십 500000 위(:) ()녹십	urokinase 5000001.U	B01AD04	3	MU	Д
녹십 - 브 겐(건 브 겐)	()녹종	human fibrinogen dried 1g	B02BB01	2	ĝ	Ь
녹실 헤	()녹종	heparin sodium 50001.U	B01AB01	10	TU	Ь
패취()	()녹종	nicotine 38mg	N07BA01	14	mg	TD
패취()	()녹징	nicotine 57mg	N07BA01	14	mg	TD
() 서리	()녹십	tripotassium bbismuth dicitrate 300mg	dicitrate A02BX05	0.48	g	0
(()녹종	fenofibrate 160mg	C10AB05	0.2	g	0
10%()	()녹종	magnesium sulfate 2g	A12CC02	1	g	Ь
(()녹세	ascorbic acid 10g	A11GA01	0.2	g	Ь
200 () ()녹십	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
()	()녹십	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	0
()	()녹십	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
10 ()	()녹십	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
正 500 (건	II) ()녹집	antithrombin III, human 500I.U	B01AB02	2.1	ΩL	۵

州罟명	업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
	()녹십	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()녹십	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()녹십	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0
	()녹십	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	20	mg	Ь
:)() 200 (()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
	()	nabumetone 500mg	M01AX01	~	g	0
:)()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
()	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0
1000 ()	()	metformin HCI 1000mg	A10BA02	2	g	0
250mg()	()	metformin HCI 250mg	A10BA02	2	g	0
500mg()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
850mg()	()	metformin HCI 850mg	A10BA02	2	g	0
()	()	norepinephrine bitartrate 8mg	C01CA03	9	mg	Ь
()	()	norepinephrine bitartrate 40mg	C01CA03	9	mg	Ь
()	()	norepinephrine bitartrate 20mg	C01CA03	9	mg	Ь
40mg()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
()	()	-linolenic acid 80mg	D11AX02	0.4	g	0
()	()	tetracosactide 250	H01AA02	0.25	mg	Ь
) 20 (levothyroxine sodium 50	H03AA01	0.15	mg	0

제품명	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
()	()	levonorgestrel 1.5mg	G03AD01	1.5	mg	0
()	()	-linolenic acid 40mg	D11AX02	0.4	g	0
()	()	liothyronine sodium 20	H03AA02	09	mcg	0
1 (()	cefotiam HCl 1g	J01DC07	4	ß	۵
1000 () :bearcefin inj 1.0g, DAEWoongGOMCEPHIN INJ. 1G, Daewoongbearcefin inj. 1g, BAZPHIN, TEXTAZONE INJ. 1G, EUROCEF Inj 1.0g, AXXON, CEFARIS)	0	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	5	۵
500 () (bearcefinInj.0.5g,EUROCEFInj0.5g)	()	ceftriaxone sodium 500mg	J01DD04	2	ĝ	Ф
50	()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
100 ()	()	lamotrigine 100mg	N03AX09	6.0	ĝ	0
25 ()	()	lamotrigine 25mg	N03AX09	6.0	ĝ	0
10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
10 ()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
9	()	dexibuprofen	M01AE14	0.8	g	0
())	()	amoxicillin 500mg	J01CA04	~	ß	0
250 ()(: 250)	()	amoxicillin 250mg	J01CA04	-	б	0
50 ()()	()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
300 () :	()	gabapentin 300mg	N03AX12	8.	ß	0
100	()		G04BE03	20	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
50	()		G04BE03	20	mg	0
1.0 ()	()	cefodizime sodium 1g	J01DD09	2	g	۵
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
1000 ()	()	metformin HCI 1000mg	A10BA02	2	g	0
250 ()	()	metformin HCI 250mg	A10BA02	2	g	0
200 ()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
1000 () (: bearcefininj1.0gDAEWoongGOMCEPHININJ .1GDaewoongbearcefininj.1gBAZPHINTEXT AZONEINJ.1GEUROCEFInj1.0gAXXONCEFA	()	ceftriaxone sodium hydrate 1g	J01DD04	2	б	۵
2 ()	()	ceftriaxone sodium 2g	J01DD04	2	g	Ь
500mg	()	amoxicillin sodium 500mg	J01CA04	_	g	Ь
1 (: Gomtaximelnj.1gBeartaximelnj.1gKOTAXI MEINJ.1gVIHAXIME)	()	cefotaxime sodium 1g	J01DD01	4	ß	۵
놀 25	()	atenolol 25mg	C07AB03	22	mg	0
	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
(:MedalbenTabDaezole)	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
SOTSTOPsyrup)	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
150 ()	()	fluconazole 150mg	J02AC01	0.2	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
3.75 ()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	~	mg	Д

和器路	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
3.75 (/)	()	leuprolide acetate3.75mg	L02AE02	0.134	mg	۵
파취100 /h	()	fentanyl 7.2mg	N02AB03	1.2	mg	TD
파취12 /h	()	fentanyl 0.9mg	N02AB03	1.2	mg	TD
파취25 /h	()	fentanyl 1.8mg	N02AB03	1.2	mg	TD
228mg/5ml()	()	amoxicillin sodium 40mg 2	J01CR02	-	g	0
375 (.	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	g	0
	()	finasteride 1mg	D11AX10	-	mg	0
(जो	()	dioctahedral smectite 150mg	A07BC05	6	g	0
10 (()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
권 125 /5 ()	()	cefaclor 25mg	J01DC04	1	б	0
250 ()(:BEARCLOR)	()	cefaclor 250mg	J01DC04	1	g	0
	()	acetaminophen 200mg 5	R01BA52	0.24	g	0
	()	acetaminophen 200mg 7	R01BA52	0.24	g	0
	()	acetaminophen 200mg 6	R01BA52	0.24	g	0
250 ()	()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	J01MA02	1	g	0
	()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
10mg	()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
()	()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
10 ()	()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
10mg()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0

州器路	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
150 ()	()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	erdosteine 35mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
20 ()	()	olmesartan medoxomil 20mg	C09CA08	20	mg	0
100 (()	ursodeoxycholic acid 100mg	A05AA02	0.75	g	0
200 ()	()	ursodeoxycholic acid 200mg	A05AA02	0.75	g	0
300 (()	ursodeoxycholic acid 300mg	A05AA02	0.75	g	0
() ()	()	ursodeoxycholic acid 250mg	A05AA02	0.75	g	0
() 9	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
6 (DAUFENSoftCapsuleSPEEDFEN)	<u> </u>	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
)()(bidovix)	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
()	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	ĝ	0
변 100 (변)	()	tobramycin sulfate 100mg	J01GB01	0.24	ß	Ь
(〒) 08 〒	()	tobramycin sulfate 80mg	J01GB01	0.24	ß	Ь
0.2 ()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	6.0	mg	0
()	()	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg	J01DC02	0.5	g	0
100 ()	()	ofloxacin 100mg	JO1MA01	0.4	g	0
(PACICLORCAPSULECETHUC250CAPSULE)	() :	cefacior 250mg	J01DC04	~	б	0
200	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0

州 州	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
	()	betahistine mesylate 6mg	N07CA01	24	mg	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	ĝ	0
()	()	253mg	J02AC02	0.2	ĝ	0
120mg()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	ĝ	0
	()	finasteride 1mg	D11AX10	-	mg	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	5	mg	0
0.2 ()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
100 ()	()		G04BE03	20	mg	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
권 20%()	()	theophylline 200mg	R03DA04	0.4	g	0
130 ()	()	theophylline 130mg	R03DA04	0.4	g	0
	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0

州苦명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
400mg	()	cimetidine 400mg	A02BA01	0.8	ß	0
2 ()(GiridTab.)	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
() +	()	levofloxacin 100mg	JO1MA12	0.5	б	0
()	()	triflusal 300mg	B01AC18	9.0	ĝ	0
25mg	()	bethanechol chloride 25mg	N07AB02	45	mg	0
10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
7.5 ()(()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
250 ()(250)	()	cefacior 250mg	J01DC04	-	б	0
()	()	pentoxifylline 100mg	C04AD03	0.3	g	Ь
()	()	alfuzosin HCI 10mg	G04CA01	7.5	mg	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	()	carnitine(l) 330mg	A16AA01	2	g	0
120 ()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
() 09	()	orlistat	A08AB01	0.36	g	0
(-)	()	carnitine(l) 1000mg	A16AA01	2	g	Ь
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
()	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
()	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
()	()	ofloxacin 100mg	J01MA01	0.4	g	0

州雷명	업체명	상분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
30 ()	()	phentermine HCI 30mg	A08AA01	15	mg	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
10 ()	()	fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
20mg()	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
() 009	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	б	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
	()	nifuroxazide 200mg	A07AX03	9.0	g	0
(:Tusafe)	()	benproperinephosphate	R05DB02	75	mg	0
25 위()	()	kallidinogenase 251.U	C04AF01	30	⊃	0
50 위()	()	kallidinogenase 501.U	C04AF01	30	n	0
· () (;)	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
	()	ebastine 10mg 2	R01BA52	0.24	g	0
(用)	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	Ь
)()		meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0

州罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	ם	Adm.R
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	9	mg	0
()	()	ebastine 10mg	R06AX22	10	mg	0
0.25 ()()(ANEX0.25mg(Alprazolam))	()	alprazolam 250	N05BA12	L	mg	0
()	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
(:Philtabel	()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	А
	()	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
()	()	leucovorin calcium 19.66mg	V03AF03	09	mg	0
	()	azathioprine 50mg	L04AX01	0.15	g	0
	()	nystatin 100KI.U	A07AA02	1.5	MU	0
10 ()	()	tamoxifen citrate(as tamoxifen) 10mg L02BA01	L02BA01	20	mg	0
8 0 m g () (SinkgominForete80mg)	()	ginkgo biloba ext. 80mg	NO6DX02	0.12	g	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
10 ()(.	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
20 ()(.	()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
325 ()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	NO2BE01	3	g	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
10 ()	()	fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
	()	acetaminophen 60mg 3	R01BA52	0.24	g	0

() glimepiride 2mg	세품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
20% () theophylline 200mg		()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
20% () theophylline 200mg) () phentermine HCl 37.5mg () () pioglitazone HCl 16.53mg) () granisetron (HCl) 1mg) () granisetron (HCl) 3mg) () adenosine 90mg () () d i c l o f e n a c -dimethyl-aminoethanol 90mg () () meropenem 1g) () meropenem 1g) () domperidone 10mg () () domperidone 10mg () () domperidone 20dium 75mg () () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg		()		R01BA52	0.24	g	0
()		()	theophylline 200mg	R03DA04	0.4	g	0
() () pioglitazone HCI 16.53mg		()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
() granisetron (HCl) 1mg	15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
() granisetron (HCl) 3mg		()	granisetron (HCI) 1mg	A04AA02	က	mg	۵
() adenosine 90mg	()	()	granisetron (HCI) 3mg	A04AA02	က	mg	۵
() d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg () d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg () meropenem 1g () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () () ()	()	()	adenosine 90mg	C01EB10	15	mg	۵
() d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg	-	()	i c l o f e n a c - limethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	А
) () meropenem 1g) () meropenem 500mg) () domperidone 10mg) () nicardipine HCI 10mg () diclofenac sodium 75mg () megestrol acetate 40mg () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg	2 (()	iclofenac-	M01AB05	0.1	g	А
)(meropenem 500mg)(:NOVOMINTablet) () domperidone 10mg) () nicardipine HCI 10mg () diclofenac sodium 75mg () megestrol acetate 40mg () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg	()	()	meropenem 1g	J01DH02	2	g	Д
NOVOMINTablet () domperidone 10mg	Omg()	()	meropenem 500mg	J01DH02	2	g	۵
() nicardipine HCI 10mg () diclofenac sodium 75mg) () megestrol acetate 40mg () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg	VON:	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
() diclofenac sodium 75mg) () megestrol acetate 40mg () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg	()	()	nicardipine HCI 10mg	C08CA04	06	mg	۵
() megestrol acetate 40mg () morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg		()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
() morphine sulfate 1mg () morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg	()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
() morphine sulfate 5mg () morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg		()	morphine sulfate 1mg	N02AA01	30	mg	۵
() morphine sulfate 10mg () morphine sulfate 15mg		()	morphine sulfate 5mg	N02AA01	30	mg	۵
() morphine sulfate 15mg	10mg	()	morphine sulfate 10mg	N02AA01	30	mg	Д
	15mg	()	morphine sulfate 15mg	N02AA01	30	mg	Ь
() morphine sulfate 15mg	15mg	()	morphine sulfate 15mg	N02AA01	30	mg	۵

M罟명	업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
5mg	()	morphine sulfate 5mg	N02AA01	30	mg	Ь
50 (MOKTINInjection)	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	ß	Ь
	()	pethidine HCI 50mg	N02AB02	0.4	g	Ь
	()	codeine phosphate 20mg	R05DA04	0.1	g	0
SOPELENTablet)	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	вш	0
(世)(SKIMIInjection)	():	pyridostigmine bromide 5mg	N07AA02	10	вш	А
놀 ()(KOLBINOInjection)	()	glycopyrrolate 200	A03AB02	3	mg	В
()	()	norepinephrine bitartrate 40mg	C01CA03	9	mg	Ь
()	()	pamidronate disodium 15mg	M05BA03	09	mg	Ь
20 ()	()	morphine sulfate 20mg	N02AA01	30	mg	Ь
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
250mg()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
1 ()[: 19()]	()	aztreonam 1g	J01DF01	4	g	Д
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
100mg()	()	aminophylline 100mg	R03DA05	9.0	g	0
100mg()	()	labetalol HCI 100mg	C07AG01	9.0	g	Ь
100mg()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
20mg()	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
()		sodium valproate 400mg	N03AG01	1.5	б	۵

外番場	업체명	성분명	ATC	QQQ)	Adm.R
, 500	- ()	sodium valproate(sodium valproate 333.30mg,valproic acid 145.14mg) N03AG01 500mg	N03AG01	1.5	б	0
(- ()	insulin glargine(as human insulin A10AE04 1000I.U) 36.378mg	A10AE04	40	n	<u>ا</u>
() ,	- ()	insulin glargine(as human insulin A10AE04 3001.U) 10.9134mg	A10AE04	40	Π	Ь
	- ()	dronedarone HCI 426mg	C01BD07	0.8	g	0
()	- ()	buserelin acetate 5.775mg	L02AE01	1.5	mg	۵
()	- ()	adenosine 6mg	C01EB10	15	mg	۵
10 ()	- ()	leflunomide 10mg	L04AA13	20	mg	0
20 ()	- ()	leflunomide 20mg	L04AA13	20	mg	0
(- ()	insulin glulisine 3.49mg	A10AB06	40	n	۵
()	- ()	amiodarone HCI 150mg	C01BD01	0.2	g	۵
(눅)	- ()	enoxaparin sodium 20mg	B01AB05	7	TU	Д
(누)	- ()	enoxaparin sodium 40mg	B01AB05	2	TU	۵
(누)	- ()	enoxaparin sodium 60mg	B01AB05	2	ΩL	۵
200 ()	- ()	teicoplanin 200mg	J01XA02	0.4	б	Д
()	- ()	milrinone 10mg	C01CE02	20	mg	Д
-10패취()	۲()	nicotine 19mg	N07BA01	14	mg	

	제품명		업체명	상면명	ATC	DDD	\supset	Adm.R	242
-20패취(<u> </u>		r()	nicotine 38mg	N07BA01	14	mg	10	2 201
-30패취(()		L()	nicotine 57mg	N07BA01	14	mg	TD	12년드
-10패취(()		F ()	nicotine 19mg	N07BA01	14	mg	TD	로 의역
-20패취(()		F ()	nicotine 38mg	N07BA01	14	mg	TD	약품
-30패취(()		F ()	nicotine 57mg	N07BA01	14	mg	TD	소비량
)			()	nebivolol 5mg	C07AB12	2	mg	0	량 및
<u> </u>				rifaximin 200mg	A07AA11	9.0	D	0	판매
) II			()	agalsidase beta (recombinant human galactosidase) 35mg	A16AB04	Ω	mg	۵	·액통계
) 20 (20	() (orphenadrine citrate 50mg	M03BC01	0.12	g	0	조사
	<u> </u>		- () (colistin sodium methanesulfonate(as $_{\rm JO1N}$ $_{\rm J110}$ qldmgi $_{\rm J}$ Yq $_{\rm I}^{\rm I}$ (t) ($_{\rm D}$ $_{\rm G}$ $_{\rm C}$ $_{\rm C}$ () (A1HC $_{\rm F108}$ f $_{\rm F}$ $_{\rm J}$ $_{\rm J}$ 7)7.2 $_{\rm S}$ (g) colistin) 150mg	011L N10C	Idmgiytxet ₁ 1	(t) (d)	, ne ((A1HC _{F108} f _{f J 1} 73 ⁷ 8 ⁴ (9)

州罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	U	Adm.R
.)(: - 12.72mg)	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	- ()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
50 ()	- ()	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
25 ()	- ()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
()	- ()	acetaminophen encapsulated 650mg N02BE01	N02BE01	3	g	0
	- ()	acetaminophen 100mg 3	R01BA52	0.24	g	0
400 ()	()	dexibuprofen 400mg	M01AE14	8.0	g	0
4 ()	()	glimepiride 4mg	A10BB12	2	mg	0
()		acetylcysteine 800mg	R05CB01	1.6	g	Inhal.so Iution
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 100mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	Д
()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
	()	trimebutine maleate 200mg	A03AA05	9.0	g	0
20	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
()	()	kallidinogenase 501.U	C04AF01	30	N	0
()	()	pentoxifylline 400mg	C04AD03	1	g	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	magnesium hydroxide 500mg	A02AA04	3	g	0
250mg	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
(:)	()	cefaclor 250mg	J01DC04	_	g	0
50mg	()	ascorbic acid 50mg	A11GA01	0.2	g	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0

州罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
)	()	norepinephrine bitartrate 8mg	C01CA03	9	mg	Ь
(料	()	isoproterenol hydrochloride 0.2mg	C01CA02	06	mg	Ь
() 200	· ()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
3mg()	· ()	somatropin 91.U	H01AC01	2	n	۵
	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
1000 日 (日 :)(()	human chorionic gonadotrophin G03GA01	G03GA01	250	n	۵
(()	human chorionic gonadotrophin G03GA01 5000I.U	G03GA01	250	n	Ь
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	()	menotrophin 150I.U	G03GA02	30	n	Д
)() 52 百	()	menotrophin 751.U	G03GA02	30	n	Ь
()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
)	()	megestrol acetate	L02AB01	0.16	g	0
10000IU/m].(()	erythropoletin 100001.U	B03XA01	1	UL	Ф
2000IU/mL()(:)	· ()	() CHO dhfr- ATCC CRL9096 : pMI-EPO60-BiP-DHFR 1000 .	B03XA01	1	TU	Ф
10000IU/mL()(:)(erythropoletin 30001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
10000IU/mL()(:		erythropoietin 4000I.U	B03XA01	_	P	۵
11						

	제품명	업체명	상분명	ATC	ada	n	Adm.R
扣	10000IU/mL()(:)		erythropoietin 100001.U	B03XA01	-	UT	۵
	4000IU/mL()(: H	Č	erythropoietin 20001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	100	` ()	ribavirin 100mg	J05AB04	-	g	0
		` ()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
	1 (: 1)	()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	g	Д
_		` `	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	7	б	۵
	()	()	cilostazol 100mg	B01AC23	0.2	g	0
-)(` ()	somatropin 41.U	H01AC01	7	⊃	۵
	14mg()	` ()	somatropin 421.U	H01AC01	2	⊃	۵
	24mg()	· ()	somatropin 721.U	H01AC01	2	n	Ь
) bm6	· ()	somatropin 27I.U	H01AC01	2	n	Ь
	(· ()	lercanidipine HCI 10mg	C08CA13	10	mg	0
20	()	()	lercanidipine HCI 20mg	C08CA13	10	mg	0
100	()	()	bevantolol HCI 100mg	C07AB06	0.3	g	0
<u> </u>)(`` 	sodium hyaluronate 10mg	M09AX01	3.6	mg	۵
Ħ	(:)()	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	Д.

제품명 임체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
150 () ()	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
75 () ()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0
75 (()	roxatidine acetate HCI 75mg	A02BA06	0.15	g	0
	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
() (-S)	s-amlodipine besylate	C08CA01	2	mg	0
	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
10 () ()	baclofen 10mg	M03BX01	20	mg	0
	cefacior 250mg	J01DC04	1	ĝ	0
10 () (()	orphenadrine HCI 10mg	M03BC01	0.12	ĝ	0
25 () ()	orphenadrine HCI 25mg	M03BC01	0.12	ĝ	0
25 () ()	dantrolene sodium 25mg	M03CA01	0.1	б	0
20 () (()	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
()()()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	Ь
()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	alfuzosin HCI 10mg	G04CA01	7.5	mg	0
()	cimetidine 379.5mg	A02BA01	0.8	g	0
()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
() (:)	piroxicam 20mg	M01AC01	20	mg	Ь
()	diclofenac-	M01AB05	0.1	g	Д
() (\ \ \ \ \	enoxaparin sodium 40mg	B01AB05	2	TU	А

M罟명	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	()	enoxaparin sodium 60mg	B01AB05	2	TU	۵
	()	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
50 ()	()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	<u>ا</u>
	()	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	20	mg	۵
	()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
()	()	felodipine 5mg	C08CA02	2	mg	0
250mg()	()	metformin HCI 250mg	A10BA02	2	g	0
500mg()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
	()	calcitriol 0.5 2	M05BB03	10	mg	0
	()	dexibuprofen	M01AE14	0.8	g	0
· · ·	()	calcitriol 0.25	A11CC04	-	mcg	0
1 ()	()	calcitriol 1	A11CC04	-	mcg	Ь
300 /		lincomycin HCI 600mg	J01FF02	1.8	g	۵
.412.	()	allopurinol 100mg	M04AA01	0.4	g	0
()	()	ticlopidine HCI 250mg	B01AC05	0.5	g	0
100mg()	()	ticlopidine HCI 100mg	B01AC05	0.5	g	0
) -:)())) ()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
() 08	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
()		sodium chloride(0.9%) 900mg/100ml 2	J01XA01	2	g	۵
2		ceftriaxone sodium () 2g 2	² J01DD04	2	g	۵

M器명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
()()(SROZECIARTKITFORINTRAVENOUS1G)		ceftriaxone sodium () 1g 2	J01DD04	2	g	۵
2 ()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
) (:)((()	prednisolone 5mg	H02AB06	10	mg	0
	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
	()	dexamethasone 500	H02AB02	1.5	mg	0
200 ()	()	albendazol 200mg	P02CA03	0.4	g	0
400 ()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
120mg()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
200 ()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
400 ()	()	cimetidine 400mg	A02BA01	0.8	g	0
() 009	۲ ()	gabapentin 600mg	N03AX12	1.8	g	0
4 ()	ר ()	glimepiride 4mg	A10BB12	2	mg	0
	ר ()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
()	ר ()	hydrochlorothiazide 25mg	C03AA03	25	mg	0
	ר ()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	ĝ	0
70mg/5600IU	۲ ()	colecalciferol concentrate 53.33mg M05BB03	M05BB03	10	mg	0
()	ר ()	itraconazole 100mg	J02AC02	0.2	g	0
250 () ((ר ()	cefprozil 250mg	J01DC10	1	g	0
150 ()	ר ()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
) () 009	L ()	rifampicin 600mg	J04AB02	9.0	g	0

	제품명				업체명	성분명	ATC	QQQ	Э	Adm.R
150	_	_		<u></u>	-	rifampicin 150mg	J04AB02	9.0	g	0
300))(()	-	rifampicin 300mg	J04AB02	9.0	ĝ	0
	400			<u></u>	-	ethambutol HCI 400mg	J04AK02	1.2	g	0
10mg(0	-	bambuterol HCI 10mg	R03CC12	20	mg	0
<u> </u>				<u></u>	-	tenofovir disoproxil fumarate 300mg J05AF07	J05AF07	0.245	g	0
당)			()	٦	clarithromycin 25mg	J01FA09	0.5	g	0
16	J			0	-	candesartan cilexetil 16mg	C09CA06	∞	mg	0
∞	J			0	-	candesartan cilexetil 8mg	C09CA06	∞	mg	0
10)			()	٦	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
20)		(()	L	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
ПΙ)		(()	٢	flurbiprofen 20mg	M01AE09	0.2	ĝ	0
2)	(()	٢	amlodipine maleate 6.42mg	C08CA01	2	mg	0
)			B)	()	٢	amphotericin B (liposomal) 50mg	J02AA01	35	mg	А
200mg((()	٢	etodolac 200mg	M01AB08	0.4	6	0
8mg((()	٦	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	0
)	(()	L	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	Ф
)	(()	L	ondansetron hydrochloride dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	Ф
섯				()	٢	amoxicillin sodium 25mg 2	J01CR02	1	g	0
375	··		375	()	r	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	_	g	0

从带路	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(4:1)](: 625)	r ()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	-	g	0
	L ()	dexamethasone 500	H02AB02	1.5	mg	0
	r ()	dexamethasone sodium phosphate H02AB02 5mg	H02AB02	1.5	mg	۵
	۲ ()	lactitol monohydrate 1g	A06AD12	10	g	0
.) 4 4	r ()	chlorpheniramine maleate 4mg	R06AB04	12	mg	0
0.5 ()	L ()	meropenem 500mg	J01DH02	2	g	۵
1000mg	L ()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0
1000mg : 1000mg 1000mg 1000mg)	r ()	cefazolin sodium 1g	J01DB04	8	б	۵
500mg) 500mg :	١ ()	cefazolin sodium 500mg	J01DB04	3	б	Ф
전 (: 전)	۲ ()	cefaclor 25mg	J01DC04	-	g	0
(:)	ר ()	cefaclor 250mg	J01DC04	1	g	0
500 (:	r ()	cephradine 500mg	J01DB09	7	ß	0
1 (ר ()	cefpiramide sodium 1g	J01DD11	2	g	Ь
5 ()	ר ()	felodipine 5mg	C08CA02	2	mg	0
:)() (001 ·	L ()	isoniazid 100mg	J04AC01	0.3	б	0
250 (,)	۲ ()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	_	g	0
200 ()	r ()	mefenamic acid 500mg	M01AG01	-	g	0
500 ()	١ ()	pyrazinamide 500mg	J04AK01	1.5	g	0
100mg	r ()		G04BE03	50	mg	0

州罟명		업체명	성분명	ATC	ddd	ח	Adm.R
()		ר ()	isepamicin sulfate 200mg	J01GB11	0.4	g	Ь
) 09	-9-	L ()	isosorbide mononitrate 60mg	C01DA14	40	mg	0
200 ()		۲ ()	cephalexin 500mg	J01DB01	2	g	0
) 009	\simeq	١ ()	chlorpheniramine maleate 3.2mg	R01BA51	0.1	g	0
125 (_	١ ()	terbinafine 125mg	D01BA02	0.25	g	0
75 (١ ()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
250 (250)(: 250						
250 250)(2 5 0	: 100	L ()	amoxicillin 250mg	J01CA04	-	D	0
Amoxicillincapsule250mg100s)							
500 ()(amovicillin 500mg	IO1CAO4		5	C
200)		() ,			-	ח)
()		ר ()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	Ь
()		() 7	tramadol HCI 100mg	N02AX02	0.3	g	0
100		١ ()	tramadol HCI 100mg	N02AX02	0.3	g	а
() 09		ר ()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	Ь
()		() 7	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	0
()		() 7	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
)	(ר ()	chlorpheniramine maleate 2mg	R06AB04	12	mg	0
)	(ר ()	chlorpheniramine maleate 4mg	R06AB04	12	mg	Ь
()		ר ()	lactitol monohydrate, 1	A06AD12	10	g	0
		r ()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	-	g	0

A 器 B	업체명	성분명	ATC	QQQ	ם	Adm.R
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
1 () (TROXENInj.1gGEOKEFINInj.1gETEXTROXE NInj.1gTROTAXIMEInj.1g1ROTAXONEInj.1g)		ceftriaxone sodium hydrate 1g	J01DD04	2	б	Д.
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
250mg()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	က	g	0
()	()	domperidone 0.133mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
300mg()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
50 위()	()	kallidinogenase 501.U	C04AF01	30	n	0
겐 ()	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
()	()	ofloxacin 100mg	JO1MA01	0.4	g	0
	()	progesterone 500mg	G03DA04	2	mg	Д
()	()	misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
100 (()	misoprostol 100	A02BB01	8.0	mg	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0

사람명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
印 200	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	۵
10%	()	magnesium sulfate 2g	A12CC02	_	g	Ь
	()	chlorpheniramine maleate 4mg	R06AB04	12	mg	<u>ا</u>
	()	thiamine HCI 50mg	A11DA01	20	mg	<u>ا</u>
	()	phenobarbital sodium 100mg	N03AA02	0.1	g	۵
	()	pethidine HCI 25mg	N02AB02	0.4	g	<u>ا</u>
	()	pethidine HCI 50mg	N02AB02	0.4	g	Ь
)	()	fursultiamine HCI 54.58mg	A11DA01	20	mg	Ь
(月)	()	hyoscine butylbromide 20mg	A03BB01	09	mg	Д
(immunoglobuline, antilymphocyte L04AA04	L04AA04	0.1	ß	۵
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	ĝ	0
300 ()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
()	()	naproxen 500mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0
1 ()	()	glimepiride 1mg	A10BB12	2	mg	0
10mg()	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
() 009 恒	()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	ĝ	0
() 炬	()	-lipoic acid 200mg	A16AX01	0.2	g	0
()	()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
12.5mg()	()	carvedilol 12.5mg	C07AG02	37.5	mg	0
3.125mg()	()	carvedilol 3.125mg	C07AG02	37.5	mg	0

M 器 명	업체명	성분명	ATC	ada	n	Adm.R
6.25mg()	()	carvedilol 6.25mg	C07AG02	37.5	mg	0
()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	5	mg	0
/() 009	()	rifampicin 600mg	J04AB02	9.0	g	0
.)(; 150mg)	()	rifampicin 150mg	J04AB02	9.0	g	0
10mg()		atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
20 (()	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
15 ()	()	meloxicam 15mg	M01AC06	15	mg	0
	()	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	sisomicin sulfate 75mg	J01GB08	0.24	g	А
. 100 (:	()	microemulsion cyclosporine 100mg	L04AD01	0.25	g	0
- 25 (: 25)		microemulsion cyclosporine 25mg	L04AD01	0.25	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
1 (()	cefpiramide sodium 1g	J01DD11	2	g	Ь
20 ()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
40 ()	()	simvastatin 40mg	C10AA01	30	mg	0
1 (1 1		ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	۵

利苦명	업체명	성분명	ATC	aaa	N	Adm.R
2 ()/ ;		ceftriaxone sodium 2g	J01DD04	2	g	۵
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
··)()	()	amoxicillin 250mg	J01CA04	-	g	0
()	()	bambuterol HCI 10mg	R03CC12	20	mg	0
2.5 (()	s-amlodipine besylate(as C08CA01 s-amlodipine 2.5mg) 3.74mg	C08CA01	2	mg	0
) 5 (()	s-amlodipine besylate(as coscA01 s-amlodipine 5mg) 7.48mg	C08CA01	2	mg	0
()	()	amlodipine maleate 6.42mg	C08CA01	5	mg	0
250 ()(3	()	ampicillin sodium 250mg	J01CA01	2	g	0
20 ()	()	vardenafil HCI(vardenafil 20mg) 23.705mg	20mg) G04BE09	10	mg	0
()	()	erythromycin estolate 250mg	J01FA01	-	g	0
ৰৌ 10 (()	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
(-9)	()	isosorbide mononitrate 20mg	C01DA14	40	mg	0
150 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0

州罟명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
	()	flubendazol 500mg	P02CA05	0.2	g	0
()	()	flubendazol 33.3mg	P02CA05	0.2	g	0
20 (rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
1000 (()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0
)		cefazolin sodium 1g	J01DB04	က	б	۵
()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
1	()	cefotetan disodium 1g	J01DC05	4	g	Д
500	()	amoxicillin 500mg	J01CA04	-	g	0
	()	streptomycin sulfate 1g	J01GA01	-	g	Д
	()	cefadroxil 500mg	J01DB05	2	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
(CLUMOXTABLET)]	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	6	0
	()	amoxicillin sodium 1g 2	J01CR02	33	g	<u>م</u>
0.25 ()	()	tacrolimus 0.25mg	L04AD02	5	mg	0
0.5 ()	()	tacrolimus 0.5mg	L04AD02	2	mg	0
1 ()	()	tacrolimus 1mg	L04AD02	2	mg	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
250 ()	()	tetracycline HCI 250mg	J01AA07	_	g	0
10 ()	()	paroxetine HCI 10mg	N06AB05	20	mg	0
20 ()	()	paroxetine HCI 20mg	N06AB05	20	mg	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0

		제품명		업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
)			()	inosiplex 50mg	J05AX05	3	g	0
)			()	inosiplex 500mg	J05AX05	3	g	0
	<u> </u>		(clopidogrel resinate(as clopidogrel 75mg) 150mg	B01AC04	75	mg	0
	15)	(()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
ক্)		(()	clarithromycin 250mg	J01FA09	9.0	ß	0
) -			()	levonorgestrel 1.5mg	G03AD01	1.5	mg	0
	() Simethicon	: :eOralSusp	()(: 500 SimethiconeOralSuspension500ml)	()	simethicone 20mg	A03AX13	9.0	б	0
	10	<u> </u>		()	baclofen 10mg	M03BX01	20	mg	0
	2	()		()	baclofen 5mg	M03BX01	09	mg	0
	250)	•	()	cefaclor 250mg	J01DC04	L	g	0
				()	dibasic sodium phosphate 180mg 2	A06AD17	50	g	0
	200)		()	clarithromycin 500mg	J01FA09	0.5	g	0
	0.75)		L ()	dexamethasone 750	H02AB02	1.5	mg	0
	200)	(ר ()	clarithromycin 500mg	J01FA09	9.0	g	0
)			۲ ()	levofloxacin 100mg	J01MA12	0.5	g	0
~	15)	(ר ()	meloxicam 15mg	M01AC06	15	mg	0
~	7.5)		۲ ()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
)	(ר ()	tramadol HCI 150mg(1 /1)	N02AX02	0.3	g	0
_	10	0		۲ ()	baclofen 10mg	M03BX01	20	mg	0
_)			۲ ()	50W/W% 180mg	G01AX03	06	mg	Λ
_)		L ()	policresulen 360mg	G01AX03	06	mg	Λ

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
() L	L ()	Ionazolac calcium 200mg	M01AB09	9.0	g	0
()	Γ ()	pantoprazole sodium sesquihydrate A02BC02 45.1mg	A02BC02	40	mg	0
20 (Γ ()	pantoprazole sodium sesquihydrate A02BC02 22.6mg	A02BC02	40	mg	0
20 (Γ ()	pantoprazole sodium sesquihydrate A02BC02 22.57mg	A02BC02	40	mg	0
40 (r ()	pantoprazole sodium sesquihydrate A02BC02 45.10mg	A02BC02	40	mg	0
)	L () (pantoprazole sodium sesquihydrate A02BC02 45.1mg	A02BC02	40	mg	Ф
()	()	saccharomyces boulardii 282.5mg	A07FA02	1	g	0
()(ECBUTINTab.)	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	0.6	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
500 (()	nabumetone 500mg	M01AX01	1	g	0
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
100mg()	()	aspirin	B01AC06	1	tablet	0
. ਜ	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
375mg(()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	1	g	0
625mg(()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	1	g	0
()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
()[: SOFTCAP.CALIBONE-ETEX (SOftCaps.)	EX :-	calcitriol 0.25	A11CC04	_	mcg	0
2 ()(ETEXTERAZOSIN)	()	terazosin HCI 2mg	G04CA03	5	mg	0

제품명		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(FuloctinCap.FLUZACCap.)	:)(()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
()		()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
		()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
50(()	fursultiamine HCI 54.58mg	A11DA01	20	mg	۵
150 (()	fluconazole 150mg	J02AC01	0.2	g	0
		()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
		()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
		()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
		()	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
	250mg/mL	()	testosterone enanthate 250mg	G03BA03	18	mg	۵
2.25 (()	piperacillin sodium 2g 2	J01CR05	14	g	۵
4.5 (-	()	piperacillin sodium 4g 2	J01CR05	14	g	۵
)		()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
()		()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	۵
· 200mg()	()	amoxicillin 250mg 2	J01CR02	_	g	0
325 ()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	N02BE01	3	g	0
()		()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()		()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
()		()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
0.5 1 2 ((()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	А

사품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
0.5 1 2 (()	cephazedone sodium 2g	J01DB06	3	g	А
250mg()(DAECEFTab.)	<u></u>	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg J01 DC02	J01DC02	0.5	б	0
	()	nicorandil 5mg	C01DX16	40	mg	0
1 (ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	7	б	۵
2 (()	ceftriaxone sodium 2g	J01DD04	2	g	۵
()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
7.5 ()	()	midazolam maleate 10.2mg	N05CD08	15	mg	0
15 /3 ()	()	midazolam 15mg	N05CD08	15	mg	Ь
250 ()	()	mefloquine HCI 250mg	P01BC02	-	g	0
() 01	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
0.25 (()	calcitriol 0.25	A11CC04	-	mcg	0
- 300 위/0.5mL(-2)	()	interferon -2a 3000KI.U	L03AB04	2	MU	Ь
()	()	clonazepam 0.5mg	N03AE01	8	mg	0
	()	benserazide HCI 57mg 2	N04BA02	9.0	g	0
125	()	benserazide HCI 28.5mg 2	N04BA02	9.0	g	0
125	()	benserazide HCI 28.5mg 2	N04BA02	9.0	g	0
125		benserazide HCI 28.5mg 2	N04BA02	9.0	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
$120\mu \mathrm{g}/0.3\mathrm{mL}($	()	methoxypolyethyleneglycol-epoetin / 120mcg	B03XA03	4	mcg	
$200\mu g/0.3mL($	()	methoxypolyethyleneglycol-epoetin B03XA03	B03XA03	4	mcg	_
50μg/0.3mL(-)	()	methoxypolyethyleneglycol-epoetin # 50mcg	B03XA03	4	mcg	<u>ط</u>
75 μ g/0.3mL()	()	methoxypolyethyleneglycol-epoetin B03XA03	B03XA03	4	mcg	Ь
2 ()	()	diazepam 2mg	N05BA01	10	mg	0
5 ()	()	diazepam 5mg	N05BA01	10	mg	0
450 ()		valganciclovirhydrochloride(asvalga nciclovir450mg) 496.3mg	J05AB14	6:0	ß	0
150 ()		ibandronic acid monosodium salt monohydrate(as ibandronic acid 150mg) 168.75mg	salt acid M05BA06	വ	mg	0
()	()	ibandronic acid monosodium salt monohydrate(as ibandronic acid 3mg) 3.375mg	salt acid M05BA06	9	mg	Ф
()	()	ganciclovir 500mg	J05AB06	0.5	g	Д
120 ()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
1 (()	granisetron (HCI) 1mg	A04AA02	2	mg	0
()	()	granisetron (HCI) 1mg	A04AA02	3	mg	Ь
()	()	granisetron (HCI) 3mg	A04AA02	3	mg	Ь
	()	ketorolac tromethamine 10mg	M01AB15	30	mg	0
	()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Ь
75 ()	()	oseltamivir phosphate(as J05AH02 oseltamivir) 75mg	ЈОБАНО2	0.15	g	0

州罟명	업체명	상반명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
135 (()	-2a(E.coli W3110trpR- pLIF-A-trp55)	L03AB11	26	mcg	۵
180 (()	-2a(E.coli W3110trpR- pLIF-A-trp55)	L03AB11	26	mcg	۵
135 (()	peg interferon -2a 135	L03AB11	26	mcg	۵
180 (()	peg interferon -2a(40kD) 180	L03AB11	26	mcg	۵
	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
150mg()	()	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
75 ()	()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0
() 戸	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
	()	octreotide 100	H01CB02	0.7	mg	Д
150 ()	()	fluconazole 150mg	J02AC01	0.2	g	0
패취100 <i>μ</i> g/h	()	fentanyl 16.8mg	N02AB03	1.2	mg	TD
패취12 /h()	()	fentanyl 2.1mg	N02AB03	1.2	mg	TD
패취25 /h(TTS)	()	fentanyl 4.2mg	N02AB03	1.2	mg	TD
패취50 /h(TTS)	()	fentanyl 8.4mg	N02AB03	1.2	mg	TD
, 15 (,)	()	-, 62.5mg	N06AX11	30	mg	0
, 30 (,)	()	125mg	N06AX11	30	mg	0
15 ()	()	mirtazapine 15mg	N06AX11	30	mg	0
16 (当	()	galantamine hydrobromide(as N06DA04 galantamine) 16mg	N06DA04	16	mg	0
яI) 8 (()	galantamine hydrobromide(as N06DA04 galantamine) 8mg	NO6DA04	16	mg	0

州雷岛	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
<u> </u>	()	levo-cabastine(HCI) 5mg	R01AC02	9.0	mg	z
	()	risperidone 1mg	N05AX08	2	mg	0
()	()	risperidone 2mg	N05AX08	2	mg	0
1 (RisperdalCaplet1mg)	() :)(risperidone 1mg	N05AX08	5	mg	0
2 (RisperdalCaplet2mg)	() :	risperidone 2mg	N05AX08	2	mg	0
0.5	()	risperidone 500	N05AX08	2	mg	0
2 ()	()	risperidone 2mg	N05AX08	2	mg	0
() -	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
() 놖	()	itraconazole 10mg	J02AC02	0.2	б	0
() 놖	()	itraconazole 250mg	J02AC02	0.2	б	Ь
() 놖	()	itraconazole 100mg	J02AC02	0.2	б	0
()	()	flunarizine HCI 5.9mg	N07CA03	10	вш	0
()	()	loperamide oxide monohydrate A07DA05	A07DA05	2	mg	0
OROS 18 (methylphenidate HCI 18mg	N06BA04	30	mg	0
) 08 룩	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 80mg	N02BE01	3	g	0
'Ylu	()	acetaminophen encapsulated 32mg	N02BE01	3	g	0
3 ()	()	Paliperidone 3mg	N05AX13	9	mg	0
() 9	()	Paliperidone 6mg	N05AX13	9	mg	0
() 9	()	paliperidone 6mg	N05AX13	9	mg	0

업체명

20 () () () 3.75 () () () () () () 1.CEXILCAP.2.RUSEFASTCap.3.ZICORAXIL () Cap.4.CFD500Cap.) () TamenbunTabletKORUMETAB.) ()	rabeprazole sodium 20mg haloperidol decanoate 50mg triptorelin acetate 4.12mg				
	haloperidol decanoate 50mg triptorelin acetate 4.12mg	A02BC04	20	mg	0
	triptorelin acetate 4.12mg	N05AD01	∞	mg	۵
1 1 0 1 1 1		L02AE04	0.134	mg	۵
1 1 0 1 1 11	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
1 0 1 1 11	cephalexin 500mg	JO1DB01	2	g	0
	cefadroxil 500mg	J01DB05	2	g	0
	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	б	0
()	nabumetone 500mg	M01AX01	1	б	0
ים ו מט.)	nimesulide 100mg	M01AX17	0.2	б	0
250 (: ()	cefaclor 250mg	J01DC04	Γ	g	0
5 0 0 m g (: : TeradinCap.2.KoruskeradinCap.3.KHANG () CIN5Cap.)	cephradine 500mg	J01DB09	2	б	0
()	ceftriaxone sodium hydrate 1g	J01DD04	2	g	۵
400 : ALBENDAZOLE-KTab. ()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	ð	0
()	prednisolone 5mg	H02AB06	10	mg	0
()	nizatidine 75mg	A02BA04	0.3	g	0
()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD)	Adm.R
250mg()	()	amikacin sulfate 250mg	J01GB06	1	g	Ь
-		dibasic sodium phosphate 180mg 2	A06AD17	50	ß	0
(,)	()	sodium tianeptine 12.5mg	N06AX14	37.5	mg	0
) 2 (()	d i c l o f e n a c - 🚣 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	б	۵
()	()	aminophylline 225mg	R03DA05	9.0	g	0
()	()	memantine HCI(as memantine N06DX01 8.31mg) 10mg	NO6DX01	20	mg	0
0.25	()	alprazolam 250	N05BA12	_	mg	0
0.5	()	alprazolam 500	N05BA12	L	mg	0
()	()	povidone iodine 100mg	G01AX11	0.2	g	Λ
:)((()	ginkgo biloba ext. 40mg	NO6DX02	0.12	б	0
()	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
80 ()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	potassium chloride 600mg	A12BA01	3	g	0
()	()	quetiapine fumarate 115.13mg	N05AH04	0.4	g	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
150 (:	()	ranitidine HCI 168mg	A02BA02	0.3	g	0
(:)	()	mecobalamin 500	B03BA05	1.5	mg	0
250	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
. ; 500	()	amoxicillin 500mg	J01CA04	-	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
)		cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	g	0
	()	zolpidem 10mg	N05CF02	10	mg	0
	()	paroxetine HCI 20mg	N06AB05	20	mg	0
•	()	prednisolone 5mg	H02AB06	10	mg	0
()	()	nafronyl oxalate 100mg	C04AX21	9.0	g	0
	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
	()	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
	()	meclizine HCI 25mg	R06AE05	20	mg	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
400mg	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	0.6	g	0
250mg	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
400mg	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	ח	Adm.R
(-)	()	ferrous sulfate enteric coated tablet 613.3mg	B03AA07	0.2	g	0
()	()	fosfomycin trometamol 375mg	J01XX01	3	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
	()	indometacin 25mg	M01AB01	0.1	g	0
30 ()	()	nimodipine 30mg	C08CA06	0.3	g	0
	()	glibenclamide 5mg	A10BB01	7	mg	0
300	()	sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	0
500	()	sodium valproate 500mg	N03AG01	1.5	g	0
	()	furosemide 40mg	C03CA01	40	mg	0
()	()	furosemide 20mg	C03CA01	40	mg	Д
()	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
5 ()	()	felodipine 5mg	C08CA02	5	mg	0
(用)	()	hyoscine butylbromide 20mg	A03BB01	09	mg	Д
() 005	()	vigabatrin 500mg	N03AG04	2	ĝ	0
5 ()	()	clobazam 5mg	N05BA09	20	mg	0
20 ()	()	roxithromycin 50mg	J01FA06	0.3	g	0
, 100 ()	()	amisulpride 100mg	N05AL05	0.4	g	0
, 200 ()	()	amisulpride 200mg	N05AL05	0.4	g	0
, 400 ()	()	amisulpride 400mg	N05AL05	0.4	g	0
() () 大	()	zolpidem 10mg	N05CF02	10	mg	0
녹 CR 12.5 (,	()	zolpidem tartrate 12.5mg	N05CF02	10	mg	0

№ CR 6.25 (() (Cipidem tartrate 6.25mg NOSCF02 10 200 () (((0.05 200 () (((0.05 250 () (((0.05 1 () ((0.04 1.0 1 () ((0.04 1.0 2 () (0 0 1.0 1.0 4 () (0 0 0.05 0.15 1.0 150 () (0 0 0.05 0.15 1.0 1.0 0.15 1.0 0.15 1.0 1.0 0.1 1.0 0.15 1.0	州		업체명	성분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
250 () () tiaprofenic acid 200mg MO1AET1 250 () () ciprofloxacin HCI 291mg JO1MA02 () () tiroffban hydrochloride B01AC17 B01AC17 () () glimepiride 2mg A10BB12 A10BB12 () () glimepiride 2mg A10BB12 A10BB12 150 () glimepiride 2mg A10BB12 A10BB12 150 () glimepiride 4mg A10BB12 A10BB12 150 () grad-order 50mg C09CA04 A10BB12 150 () grad-order 50mg G09CA04 A10BB12 A10BB12 150 () () grad-order 50mg G09CA04	S.	-	()	zolpidem tartrate 6.25mg	N05CF02	10	mg	0
250 () () ciprofloxacin HCl 291mg JO1MAQ2 () () tirofiban monohydrate 12.5mg A10BB12 () () glimepiride 1mg A10BB12 () () glimepiride 2mg A10BB12 150 () glimepiride 4mg A10BB12 150 () glimepiride 4mg A10BB12 150 () irbesartan 150mg C09CA04 50 () irbesartan 300mg C09CA04 50 () irsedronate 150mg M05BA07 50 () () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () () fexofenadine HCl 180mg R06AX26 120 () () fexofenadine HCl 180mg R06AX26 30 () () fexofenadine HCl 180mg R06AX26 160 () () fexofenadine HCl 130mg R06AX26 160 ()	200 (()	tiaprofenic acid 200mg	M01AE11	9.0	g	0
() Inrofiban monohydrate 12.5mg monochydrate 12.5mg monochydrate 12.5mg Hydrochloride monochydrate 12.5mg B01AC17 () () glimepiride 1mg A10BB12 () () glimepiride 2mg A10BB12 150 () glimepiride 4mg A10BB12 150 () irbesartan 150mg C09CA04 50 () risedronate 150mg M05BA07 50 () risedronate sodium 35mg M05BA07 55 () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () risedronate sodium 5mg M05BA07 120 () risedronate sodium 5mg M05BA07 180 () rexofenadine HCI 120mg R06AX26 180 () rexofenadine HCI 130mg R06AX26 160 () rexofenadine HCI 130mg R06AX26 160 () rexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () rexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () rexofenadine HCI 30mg R06AX26	250 (()	ciprofloxacin HCI 291mg	J01MA02	-	g	0
() () glimepiride 1mg 410BB12 () () glimepiride 2mg A10BB12 () () glimepiride 4mg A10BB12 150 () irbesartan 150mg C09CA04 300 () irbesartan 300mg C09CA04 50 () irbesartan 300mg C09CA04 50 () irbesartan 300mg C09CA04 50 () irbesartan 300mg M05BA07 5 () irbedronate sodium 35mg M05BA07 35 () irbedronate sodium 5mg M05BA07 35 () irbedronate sodium 5mg R01BA52 120 () irbedronatine 60mg 2 R01BA52 120 () irbedronatine HCI 120mg R06AX26 30 () irbedronatine HCI 130mg R06AX26 140() irbedronatine HCI 130mg R06AX26 140() irbedronatine HCI 130mg R06AX26 140 irbedronatine HCI 130mg R06	()		()		B01AC17	10	mg	А
() () glimepiride 2mg A10BB12 150 () () dimepiride 4mg A10BB12 150 () () irbesartan 150mg C09CA04 300 () () irbesartan 300mg C09CA04 50 () () risedronate 150mg M05BA07 5 () () risedronate sodium 35mg M05BA07 35 () () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () () resofenadine 6omg 2 .5 M05BA07 120 () () resofenadine HCI 120mg R04A226 120 () () resofenadine HCI 130mg R06AX26 1400 () () resofenadine HCI 130mg R04A226 1400 () () resofenadine HCI 130mg R04A226 150 () () resofenadine HCI 130mg R04A26 160 </td <td>) 1</td> <td>(</td> <td>()</td> <td>glimepiride 1mg</td> <td>A10BB12</td> <td>2</td> <td>mg</td> <td>0</td>) 1	(()	glimepiride 1mg	A10BB12	2	mg	0
150 () glimepiride 4mg 410BB12 150 () () irbesartan 150mg C09CA04 300 () () risedronate 150mg C09CA04 50 () () risedronate 150mg M05BA07 5 () () risedronate sodium 35mg M05BA07 35 () () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () () fexofenadine 60mg 2 R01BA52 120 () () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 180 () () fexofenadine HCI 130mg R06AX26 30 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 (2 (<u> </u>	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
150 () <td>4 (</td> <td>)</td> <td>()</td> <td>glimepiride 4mg</td> <td>A10BB12</td> <td>7</td> <td>mg</td> <td>0</td>	4 ()	()	glimepiride 4mg	A10BB12	7	mg	0
300 ()) (150 ((()	irbesartan 150mg	C09CA04	0.15	g	0
50 () () risedronate 150mg M05BA07 5 () () () M05BA07 35 () () () M05BA07 35 () () R05BA07 (35 () () R05BA07 (120 () () R05BA07 (120 () () R05BA07 (180 () () R05AX26 (180 () () () R06AX26 30 () () () R06AX26 (140() () () () R06AX26 (160 () () (<td>300</td> <td></td> <td>()</td> <td>irbesartan 300mg</td> <td>C09CA04</td> <td>0.15</td> <td>g</td> <td>0</td>	300		()	irbesartan 300mg	C09CA04	0.15	g	0
5 () () risedronate sodium 35mg M05BA07 35 () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () fexofenadine 60mg 2 R01BA52 120 () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 180 () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 30 () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () fexofenadine HCI 30mg R06AX26	150 (_	()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
35 () risedronate sodium 5mg M05BA07 35 () Exofenadine 60mg 2.5 M05BA07 120 () fexofenadine 60mg 2 R01BA52 120 () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 30 () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 30 () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160) () dexofenadine HCI 30mg R06AX26 160 () () dexofenadine HCI 30mg R03BA08 10 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01	35 ((()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
35 () 4.55 M05BA07 120 () fexofenadine 60mg 2 R01BA52 120 () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 180 () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 30 () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 140() () ciclesonide 0.34g R03BA08 10 () alfuzosin HCI 10mg G04CA01) 2	(()	risedronate sodium 5mg	M05BA07	9	mg	0
() () fexofenadine 60mg 2 R01BA52 () () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 () () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160() () ciclesonide 0.34g R03BA08 10 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01			()	2.5	M05BA07	2	mg	0
() () () fexofenadine HCI 120mg R06AX26 () () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160() () ciclesonide 0.34g R03BA08 10 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01			()		R01BA52	0.24	g	0
() () fexofenadine HCI 180mg R06AX26 () () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160() () ciclesonide 0.34g R03BA08 10 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01	120 (()	fexofenadine HCI 120mg	R06AX26	0.12	g	0
() () fexofenadine HCI 30mg R06AX26 160() () ciclesonide 0.34g R03BA08 10 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01	180	(()	fexofenadine HCI 180mg	R06AX26	0.12	g	0
() ciclesonide 0.34g R03BA08 () () alfuzosin HCI 10mg G04CA01	30 (()	fexofenadine HCI 30mg	R06AX26	0.12	g	0
() alfuzosin HCl 10mg G04CA01	160($\overline{\mathbb{C}}$	ciclesonide 0.34g	R03BA08	0.16	mg	Inhal.ae rosol
) 10 (()	alfuzosin HCI 10mg	G04CA01	7.5	mg	0
100 () ascorbic acid 100mg A11GA01 0.2	100 ((()	ascorbic acid 100mg	A11GA01	0.2	g	А

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
() 9	()	deflazacort 6mg	H02AB13	15	mg	0
()	()	amiodarone HCI 200mg	C01BD01	0.2	g	0
1.0 (()	cefotaxime sodium 1g	J01DD01	4	g	۵
() 009	()	eprosartan mesylate 735.8mg	C09CA02	9.0	g	0
400()	()	pentoxifylline 400mg	C04AD03	-	g	0
2.5 ()	()	ramipril 2.5mg	C09AA05	2.5	mg	0
5 ()	()	ramipril 5mg	C09AA05	2.5	mg	0
25 (()	paroxetine HCI(as paroxetine) 25mg N06AB05	N06AB05	20	mg	0
75 ()	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
20 (() (paroxetine HCI 20mg	N06AB05	20	mg	0
2	()	pitavastatin calcium 2mg	C10AA08	2	mg	0
()	()	fursultiamine HCI 54.58mg	A11DA01	20	mg	Ь
()	()	-lipoic acid 25mg	A16AX01	0.2	g	Ь
	()	sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	Ь
500mg(: LAscorbininj500mg))	()	ascorbic acid 100mg	A11GA01	0.2	g	۵
()	()	betahistine mesylate 12mg	N07CA01	24	mg	0
()	()	norepinephrine bitartrate 8mg	C01CA03	9	mg	Ь
()	()		A12CB01	9.0	g	0
() () (SOXIOTAXEtab.INTRALID)	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
10%()	()	magnesium sulfate 2g	A12CC02	-	g	۵

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
24mg()	()	betahistine HCI 24mg	N07CA01	24	mg	0
() (VITABONC10ginjection)	()	ascorbic acid 10g	A11GA01	0.2	g	А
() () (VITABONC10ginjection)	() ::	ascorbic acid 5g	A11GA01	0.2	б	۵
()()	()	fursultiamine HCI 10.92mg	A11DA01	20	mg	۵
()()	()	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	20	mg	Ь
() () (HUONSACENACTab.)	· ·	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	б	0
	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
()	()	selenious acid 654	A12CE02	0.2	mg	Ь
	()	tizanidine HCI 1mg	M03BX02	12	mg	0
325 () ()	acetaminophen encapsulated(as N02BE01 acetaminophen) 325mg	N02BE01	3	g	0
() (;) (()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
()	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
()	()	ketorolac tromethamine 10mg	M01AB15	30	mg	0
()	()	-lipoic acid 200mg	A16AX01	0.2	g	0
20000 위(례)	()	heparin sodium 20000 위	B01AB01	10	TU	Ь
25000 위(례)	()	heparin sodium 25000 위	B01AB01	10	TU	Ь
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
. 50mg()	()		G04BE03	20	mg	0
()()	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	Ь

州罟명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
150 (()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
150mg	()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
(HUDEXAInj.)	()	dexamethasone sodium phosphate H02AB02 5mg	H02AB02	1.5	mg	<u>م</u>
()[DOPACEFINJ.]	()	dopamine HCI 200mg	C01CA04	0.5	б	<u>م</u>
:) 009	()	lincomycin HCI 600mg	J01FF02	1.8	б	Д
(:MYOLEXInj.)	()	methocarbamol 500mg	M03BA03	3	g	_ _
(:MYOLEXInj.)	()	methocarbamol 1g	M03BA03	3	g	_ _
2 0 0 (TAGAMENTTab.200)	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
500mg(:						
500mgAMOXICARECap500mgBOPAAMOXI CILLINA500mgCap)	() IX	amoxicillin 500mg	J01CA04	~	D	0
	()	aminophylline 250mg	R03DA05	9.0	g	А
	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	Ь
50mg	()	ascorbic acid 50mg	A11GA01	0.2	g	۵
(: DOBUTONINJ.DOBIERINJ.Brittraclnj.)	()	dobutamine HCI 250mg	C01CA07	0.5	g	А
(TIMADOLInj.TAMADOLINJ.)	()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	А
	()	pyridoxine HCI 50mg	A11HA02	0.16	g	0
	()	chlorpheniramine maleate 4mg	R06AB04	12	mg	А
	()	pyridoxine HCI 50mg	A11HA02	0.16	g	۵

	K	제품명		업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	ঝ	100IU	<u></u>		heparin sodium 2001.U	B01AB01	10	TD	۵
	세	80mg	()		gentamicin sulfate 80mg	J01GB03	0.24	g	Ь
)	() (sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	Ь
	()		<u> </u>		phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
	(DISPANINj.)	:)(<u>岜</u> Inj.)	<u> </u>		hyoscine butylbromide 20mg	A03BB01	09	mg	۵
权	100		것	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
权	150)) 성	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	98.0	g	Ь
权	20)	· 첫	()	netilmicin sulfate 50mg	J01GB07	98.0	g	Ь
权	009	()	것	()	etodolac 600mg	M01AB08	6.0	g	0
权	100	()	것	()	etodolac 100mg	M01AB08	6.0	g	0
又	200	()	것	()	etodolac 200mg	M01AB08	0.4	g	0
	400	()	것	()	etodolac 400mg	M01AB08	0.4	g	0
	250		것	()	saccharomyces boulardii 282.5mg	A07FA02	_	g	0
	250 ((것	()	saccharomyces boulardii 282.5mg	A07FA02	_	g	0
	250 ((것	()	saccharomyces boulardii 282.5mg	A07FA02	_	g	0
	250 (权	()	saccharomycesboulardii	A07FA02	-	g	0
	<u> </u>		权	()	saccharomyces boulardii 113mg	A07FA02	-	g	0
)		자	()	saccharomyces cerevisiae hansen A07FA02 CBS-5926 56.5mg	A07FA02	-	g	0
) :)((자	()	amoxicillin sodium 40mg 2	J01CR02	1	g	0
	375 (2:1))(375	权		amoxicillin sodium 250mg 2	JO1CR02	~	б	0

州雷명	西	업체명	상분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
0.6	: 0.6	전 ()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	8	g	۵
1.2 (1.2	전 ()	amoxicillin sodium 1g 2	J01CR02	3	g	۵
<u> </u>		전 ()	amiloride HCI 5mg	C03DB01	10	mg	0
日)	(전 ()	ipratropium bromide 521.8	R03BB01	0.3	mg	Inhal.so Iution
()		전 ()	calcium polycarbophil 625mg	A06AC08	2.5	g	0
•	(전 ()	budesonide 500	R03BA02	8.0	mg	Inhal.ae rosol
		()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0
		()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0
		()	acetaminophen 10mg 4	R01BA52	0.24	g	0
()		()	carnitine(l) 330mg	A16AA01	2	g	0
()		()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
)	(()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
)		()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
)()	:Antitrestab.)	()	felodipine 5mg	C08CA02	2	mg	0
2.5		()	felodipine 2.5mg	C08CA02	2	mg	0
)	(()	escitalopram oxalate(as escitalopram) 10mg	N06AB10	10	mg	0
(RoxyrocinTab.)	:)(()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
()		()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
))	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	5	mg	0
<u> </u>	(()	fursultiamine HCI 27.3mg	A11DA01	20	mg	Ь

제품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
()(:	()	cefacior 375mg	J01DC04	-	g	0
()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
()	()	acetaminophen encapsulated(as N02BE01 acetaminophen) 325mg	N02BE01	8	g	0
()	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0
(무) 무	()	atenolol 50mg	C07AB03	75	mg	0
()	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
()	()	esomeprazole 40mg	A02BC05	30	mg	0
SEONACBEEOCURACIN)	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
400 ()	()	acyclovir 400mg	J05AB01	4	g	0
()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	5	mg	0
150 ()	()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
()(:	()	Ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Д
(-)	()	tolterodine tartrate 2mg	G04BD07	4	mg	0
<u>H</u> 100 ()	()		G04BE03	20	mg	0
()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
্ঞা (()	flunarizine HCI 5.9mg	N07CA03	10	mg	0
		pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
(日)	()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0

Adm.R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	c
<u> </u>	g	g	g	g	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	g	g	mg	mg	6	<u>g</u>	g	g	g	٥
DDD	0.2	1.8	1.8	1.8	1.8	7.5	7.5	30	9	9	-	0.1	0.2	10	30	0.5	0.24	0.5	0.2	2	-
ATC	A11GA01	N03AX12	N03AX12	N03AX12	N03AX12	N06DA02	N06DA02	N05CD01	N04BC04	N04BC04	D11AX10	J01AA02	N04BB01	R06AE07	D10BA01	M01AE02	R01BA52	J01FA09	A11GA01	J01DB05	10100
성분명	ascorbic acid 1g	gabapentin 600mg	gabapentin 100mg	gabapentin 300mg	gabapentin 400mg	donepezil HCI 10mg	donepezil HCI 5mg	flurazepam HCI 15mg	ropinirole HCI 285	ropinirole HCI 1.14mg	finasteride 1mg	doxycycline hyclate 100mg	amantadine sulfate 100mg	cetirizine HCI 10mg	isotretinoin 10mg	naproxen sodium 275mg	cetirizine HCI 5mg 2	clarithromycin 500mg	ascorbic acid 1g	cefadroxil 500mg	Cofociar JEOma
업체명		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	0	((((((((()(:)(KorinTablet)) :	((%L6 Ħ)		
제품명	1000					_)[ablet)]		(<u> </u>	1000	200	
		009	100	300	400	10	2		0.25	_	-)	<u> </u>	()(ZilertalTablet)])		200	1(

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
20	()	tamoxifen citrate(as tamoxifen) 20mg L02BA01	L02BA01	20	mg	0
100	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	<u>م</u>
150	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
30 ()	()	lansoprazole 30mg	A02BC03	30	mg	0
() 和	()	mazindol 1mg	A08AA05	l	mg	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
() -	()	ascorbic acid 10g	A11GA01	0.2	g	Ь
_ 500mg()	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	Ь
400 ()	()	ibuprofen400mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	nafronyl oxalate 100mg	C04AX21	9.0	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
18.75mg	()	phentermine HCI	A08AA01	15	mg	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
()	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
()	()	alprazolam 500	N05BA12	1	mg	0
0.25 ()	()	alprazolam 250	N05BA12	_	mg	0
()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
1 ()	()	tizanidine HCI 1mg	M03BX02	12	mg	0
15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	ddd)	Adm.R
(SJINTES)		diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
()	()	spironolactone 25mg	C03DA01	75	mg	0
	()	codeine phosphate 20mg	R05DA04	0.1	g	0
150 ()	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	۵
150 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
1 ()()(CUJUCeftriaxoneSodiumInjection1Gram)	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	<u>ا</u>
()	()	ciprofloxacin HCI(as ciprofloxacin) 250mg	J01MA02	-	g	0
()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	۵
()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
()	()	methocarbamol 1g	M03BA03	3	ĝ	Д
()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	12	mg	0
200mg()	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
()	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
1 () (: GujuCephradinelnj.)	()	cephradine 1g	J01DB09	2	g	۵
()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
(' '	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
()	()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
()	()	cefadroxil 500mg	J01DB05	2	g	0
200 (.)	()	amoxicillin 250mg 2	J01CR02	1	g	0

A 出版	업체명	상분명	ATC	ddd)	Adm.R
()	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0
375	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	_	g	0
() (:		cefaclor 250mg	J01DC04	~	g	0
0.2 ()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
()	()	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	50	mg	۵
겐 (겐)	()	gentamicin sulfate 80mg	J01GB03	0.24	g	А
100	()	doxycycline hyclate 100mg	J01AA02	0.1	ĝ	0
19	()	ribostamycin sulfate 1g	J01GB10	-	g	А
600mg	()	lincomycin HCI 600mg	J01FF02	1.8	g	Ь
1 (: 1)	()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	А
2	()	cephazedone sodium 2g	J01DB06	3	g	Ь
1	()	cefotetan disodium 1g	J01DC05	4	ĝ	Д
	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	А
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
) (acyclovir 200mg	J05AB01	4	ĝ	0
100 (:	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	А
150	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Д
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
(:)(•)	()	prednisolone 5mg	H02AB06	10	mg	0

15	州 署명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
15)		d i c I o f e n a c - 4 -	M01AB05	0.1	g	۵
150	15 ()	()	lansoprazole 15mg	A02BC03	30	mg	0
100 ()	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
1 (100 ()	()		G04BE03	50	mg	0
() () diclofenac sodium 75mg M01AB05 0.1 g 150 () () : () nizatidine 150mg A02BA04 0.3 g () () inzatidine 150mg A02BA04 0.3 g () () eperisone HCl 50mg M03BX09 0.15 g () () triamcinolone acetonide 40mg H02AB08 7.5 mg () () cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC02 0.5 g () () cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC02 0.5 g () () cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC02 0.5 g () () cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC02 0.5 g () () cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC03 0.5 g () () cefaclor 250mg J01DC04 1 g () () tobramycin sulfate 80mg J01DB09 2 g () () tobramycin sulfate 80mg J01DB09 2 g () () <td>1) (:</td> <td>()</td> <td>ceftezole sodium 1g</td> <td>J01DB12</td> <td>8</td> <td>g</td> <td>Д</td>	1) (:	()	ceftezole sodium 1g	J01DB12	8	g	Д
150 (()	()		M01AB05	0.1	g	۵
1		()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
10 10 10 10 10 10 10 10			eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
Hozaboa Hoza	10 (montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
() () ()) ,		triamcinolone acetonide 40mg	H02AB08	7.5	mg	۵
() () cefbuperazone sodium 1g Jo1DC13 2 g 1 () () cefaclor 250mg Jo1DC04 1 g 9 1 () () trimebutine maleate 100mg A03AA05 0.6 g 9 80 () betamethasone sodium phosphate 4mg H02AB01 1.5 mg 80 () tobramycin sulfate 80mg J01GB01 0.24 g 75 () trazodone HCI 75mg N06AX05 0.3 g 75 () trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g g)(ime axetil(as	J01DC02	0.5	g	0
1	1 (()	razone	J01DC13	2	g	۵
N(:) () trimebutine maleate 100mg A03AA05 0.6 g 80 () 4mg 1.5 mg 80 () tobramycin sulfate 80mg J01GB01 0.24 g 75 () trazodone HCI 75mg N06AX05 0.3 g 75 () trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g	(:)()	()		J01DC04	-	g	0
1.5 mg	:)()		trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
80 (当) () tobramycin sulfate 80mg J01GB01 0.24 g 75 () () trazodone HCI 75mg N06AX05 0.3 g 0 76 () () trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g 0	()	()	nethasone sodium		1.5	mg	۵ ا
75 () cephradine 250mg J01DB09 2 g 75 () trazodone HCI 75mg N06AX05 0.3 g () () trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g	08		tobramycin sulfate 80mg	J01GB01	0.24	б	۵
75 () trazodone HCI 75mg N06AX05 0.3 g () () trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g	()	()	cephradine 250mg	J01DB09	2	g	0
() trazodone HCI 25mg N06AX05 0.3 g	75 ()	()	trazodone HCI 75mg	N06AX05	0.3	g	0
	25 ()	()	trazodone HCI 25mg	N06AX05	0.3	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
50 ()	()	trazodone HCI 50mg	N06AX05	0.3	g	0
)((;	()	cefoperazone sodium 500mg 2	J01DD62	4	ĝ	<u>ا</u>
	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	g	0
刭 ()(:	()	gentamicin sulfate 80mg	J01GB03	0.24	б	۵
	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
1 (()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	Д
() ,	()	polystyrene sulfonate calcium 5g	V03AE01	45	g	0
()(: KalimatePowder)		polystyrene sulfonate calcium 1g	V03AE01	45	g	0
표 80 (: GENTOBRAInj.80mgTobracin)	()	tobramycin 40mg	J01GB01	0.24	g	Ь
0.25 ()(:TimiNebon)		calcitriol 0.25	A11CC04	~	mcg	0
()	()	diltiazem HCI 90mg	C08DB01	0.24	g	0
()	()	levofloxacin 100mg	JO1MA12	0.5	g	0
()	()	aspirin encapsulated 500mg	N02BA01	3	g	0
100 ()	()	aspirin encapsulated 100mg	N02BA01	3	g	0
130mg(<u></u> 担	()	micronized fenofibrate 130mg	C10AB05	0.2	б	0
()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
150 ()	()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
(,)	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	mg	0
, 125 (,	()	methylprednisolone sodium succinate 125mg	sodium H02AB04	20	mg	Ь

	제품명	업체명	상분명	ATC	aga	n	Adm.R
•	500 (,) :M-Prenol	()	methylprednisolone sodium succinate 500mg	H02AB04	20	mg	Д.
	75 ()(: 75mg(ClorenInj.75mg))	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	Д
	10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
	之 500mg/5mL(·)	()	amoxicillin 50mg 2	J01CR02	-	б	0
	500mg(· ·)	()	amoxicillin 250mg 2	J01CR02	_	g	0
	750mg(()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	3	g	Ь
\asymp	250 (:Amikin)	()	amikacin sulfate 250mg	J01GB06	1	ß	Ь
	10 (()	amlodipine mesylate monohydrate C08CA01 (as amlodipine 10mg) 12.79mg	C08CA01	2	mg	0
		()	isosorbide 700mg	C01DA08	09	вш	0
	()	()	clotrimazole 100mg	G01AF02	0.1	g	Λ
<u> </u>	100 (:cortisol100mg		hydrocortisone sodium succinate 100mg	succinate H02AB09	30	mg	۵
\asymp	250 (cortisol250mgHydroson)	()	hydrocortisone sodium succinate 250mg	H02AB09	30	mg	Д.
	100 ()	()	theophylline 100mg	R03DA04	0.4	g	0
	200 ()	()	theophylline 200mg	R03DA04	0.4	g	0
	()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
	100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
	100mg	()		G04BE03	20	mg	0
	()	()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
	()		metronidazole 1.5g/300ml	J01XD01	1.5	б	Д

		15 (5) 7
		.I. (I.
		72t0) 7.5 (0) 7I) 145 (5)
U Adm.R	Д	72t0)
\supset	g	15.1s()
DDD	1.5	17(1) 14.(a0)
ATC	J01XD01	72(m5.1i0) 17(l) 14.(a0) 15.1s()
성분명	etronidazole 500mg/100ml	(D r(c .48 115 . 8r(. 7(l) 14.(u()
	metronida	D(Dr(c .48 l
업체명	$\overline{}$	47 72 0
		F1100 1 f
제품명	:)(\bigcirc
)	adom 500

7

州	업체명	성분명	ATC	DDD)	Adm.R
	()	aminophylline 100mg	R03DA05	9.0	g	0
・::)(・日)・日 (・	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
)((()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	б	0
	()	pseudoephedrine HCI 30mg	R01BA02	0.24	g	0
60mg	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	g	0
500 ()(:		cefadroxil 500mg	J01DB05	2	g	0
	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
150 (:	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
:)((()	loperamide HCI 2mg	A07DA03	10	mg	0
(:)()	()	nabumetone 500mg	M01AX01	-	g	0
()	()	amlodipine maleate 6.42mg	C08CA01	2	mg	0
(:)()	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	ketotifen fumarate 276	R06AX17	2	mg	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
80 ()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
:)((()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Д
:)() ()001	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
	()	acetaminophen encapsulated(as N02BE01 acetaminophen) 325mg	N02BE01	8	g	0

	제품명		Оп	업체명	성분명	ATC	DDD	D	Adm.R
	650		_		acetaminophen encapsulated 650mg N02BE01	Omg N02BE01	ю	б	0
20				\bigcirc	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 20mg	rate A02BC02	40	mg	0
\smile	_			()	hydrocortisone 10mg	H02AB09	30	mg	0
009	<u> </u>	_		$\hat{}$	gabapentin 600mg	N03AX12	1.8	g	0
300	_								

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ)	Adm.R
	()	pethidine HCI 50mg	NO2AB02	0.4	g	۵
	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
)	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
	()	ketotifen fumarate 276	R06AX17	2	mg	0
()	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
	()	atropine sulfate 500	A03BA01	1.5	mg	۵
() 08	()	valsartan 80mg	C09CA03	80	mg	0
()	()	roxithromycin 10mg	J01FA06	0.3	g	0
10 ()	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
()	()	magnesium sulfate 2g	A12CC02	1	g	Ь
20%(()	magnesium sulfate 10g	A12CC02	_	g	Ь
(:)()	()	cyclofenil 200mg	G03GB01	0.14	g	0
()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
()	()	mazindol 1mg	A08AA05	_	mg	0
()	()	alprazolam 400	N05BA12	_	mg	0
()	()	cilostazol 50mg	B01AC23	0.2	g	0
20 ()	()	spironolactone 50mg	C03DA01	75	mg	0
5mg	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
100mg	()		G04BE03	20	mg	0
5 ()	()	amlodipine besylate 6.944mg	C08CA01	2	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	ааа	n	Adm.R
· · ·)((H		methylergonovine maleate 200	G02AB01	0.2	ßm	۵
(:)()	()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
12.5 ()(1:	()	carvedilol 12.5mg	C07AG02	37.5	mg	0
()	()	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
250 ()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
()	()	dexibuprofen 12mg	M01AE14	0.8	g	0
권 125 /5 ()	()	clarithromycin 25mg	J01FA09	0.5	g	0
()	()	clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	g	0
)((()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
10mg()	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	N02BE01	3	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
(জু	()	dioctahedral smectite 150mg	A07BC05	6	g	0
)((()	levocloperastine fendizoate(cloperastine HCI 4mg) 7.08mg	n e 4mg) R05DB21	09	mg	0
(:)()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
10 ()	()	fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
()	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	Ь

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
()	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
()	()	carnitine(l) 330mg	A16AA01	2	g	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
()(:	()	trimetazidine 2HCI 20mg	C01EB15	40	mg	0
() [:	()	cefacior 250mg	J01DC04	_	б	0
()	()	cilostazol 50mg	B01AC23	0.2	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()[:] [: 150 (Ranitac150)]		ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	б	0
()	()	d i c l o f e n a c - 🌈 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	Ь
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
5mg()	()	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	20	mg	Ь
()	()	pyridoxine HCI 100mg	A11HA02	0.16	g	Д
16mg	()	betahistine HCI 16mg	N07CA01	24	mg	0
	()	calcium gluconate 2g/20ml	A12AA03	3	g	Ь
()	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	Ь
	()	neostigmine methylsulfate 500	N07AA01	2	mg	Д
(2.5%)	()	aminophylline 250mg	R03DA05	9.0	g	Ь
	()	ascorbic acid 100mg	A11GA01	0.2	g	Ь
	()	epinephrine HCI 1mg	C01CA24	0.5	mg	Д
10%	()	magnesium sulfate 2g	A12CC02	1	g	Ь

제품명	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
	()	atropine sulfate 500	A03BA01	1.5	mg	۵
()	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	۵
()	()	metronidazole 500mg/100ml	J01XD01	1.5	g	Ь
()	()	budesonide 500	R03BA02	1.5	mg	Inhal.so Iution
1 (()	vitamin-K1 10mg	B02BA01	20	mg	Ь
()	()	pyridoxine HCI 50mg	A11HA02	0.16	g	Ь
()	()	salbutamol sulfate 6mg	R03AC02	10	mg	Inhal.so Iution
2000IU(()	erythropoietin 2000I.U	B03XA01	-	Π	۵
4000IU(()	erythropoietin 4000I.U	B03XA01	-	UT	۵
37.5 (roxatidine acetate HCI 37.5mg	A02BA06	0.15	D	0
() 001	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	۵
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
	()	cefaclor 250mg	J01DC04	_	g	0
	()	warfarin sodium 2mg	B01AA03	7.5	mg	0
5	()	warfarin sodium 5mg	B01AA03	7.5	mg	0
	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
4 0 0 (UPRO400IBUFEN)	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
20 (:FAMOCID)	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
(d i c l o f e n a c - 4 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	۵

Adm.R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	۵	Ь	Ь	Ь	۵	Ь	Ь	Д	0	0	Ь	0
)	g	g	g	ĝ	mg	g	g	mg	mg	Ð	ĝ	ĝ	mg	б	g	g	ĝ	mg	g	g	g
aaa	0.12	0.3	-	9.0	99	2	0.5	10	2	0.3	98.0	98.0	1.5	—	2	3	1.8	10	0.1	0.1	0.3
ATC	R05DB27	J01FA06	A07FA02	A03AA05	G04BE03	J01DB01	M01AE02	R06AE07	M05BA06	N02AX02	J01GB07	J01GB07	H02AB02	J01GB10	J01DH02	J01DB12	J01FF02	R06AE07	M01AB05	M01AB05	A02BA02
성분명	levodropropizine 60mg	roxithromycin 150mg	saccharomyces boulardii 113mg	trimebutine maleate 100mg		methylol cephalexin lysinate 500mg J01DB01	naproxen sodium 275mg	cetirizine HCI 10mg		tramadol HCI 100mg	netilmicin sulfate 100mg	netilmicin sulfate 150mg	dexamethasone sodium phosphate 5mg	ribostamycin sulfate 1g	meropenem 500mg	ceftezole sodium 1g	lincomycin HCI 600mg	cetirizine HCI 10mg	diclofenac sodium 25mg	diclofenac sodium 75mg	ranitidine HCI 168mg
업체명	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
제품명	()	('Roxin)	(-) -	()	100 ()		()	(:VilexCetirin)	()	100 ()(:	100mg	150	()	1 (: 1	500mg()	1 ()			()	()	150 ()

제품명	업체명	상분명	ATC	aga	⊃	Adm.R
(()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	Ŋ	mg	0
	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	mg	0
	()	baclofen 10mg	M03BX01	20	mg	0
		domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
	()	cefoperazone sodium 500mg 2	J01DD62	4	g	۵
()(()	sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	۵
	()	aminophylline 225mg	R03DA05	9.0	g	0
()	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
	()	nabumetone 500mg	M01AX01	-	g	0
(相	()	propranolol HCI 10mg	C07AA05	0.16	g	0
和	()	propranolol HCI 40mg	C07AA05	0.16	g	0
	()	clotrimazole 100mg	G01AF02	0.1	g	Λ
(()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Ь
	()	potassium chloride 600mg	A12BA01	3	g	0
(:)(()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	_ _
	()	piperacillin sodium 4g 2	J01CR05	14	g	Ь
,4m	()	triamcinolone acetonide 40mg	H02AB08	7.5	mg	۵
개 ()	()	triamcinolone acetonide 50mg	H02AB08	7.5	mg	۵
(()	itraconazole 100mg	J02AC02	0.2	g	0
(()	nebivolol 5mg	C07AB12	2	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ)	Adm.R
0.1 (()	desmopressin acetate 100	H01BA02	0.4	mg	0
400 ()	()	dopamine HCI 400mg	C01CA04	0.5	g	<u>ا</u>
()(:) 3 . 7 5 (LeusvenDepotInjection3.75mg)		leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	-	вш	۵
()		minocycline HCI(as minocycline) A01AB23	A01AB23	-	mg	0
()	()	alprostadil 10	C01EA01	0.5	mg	_ _
()()	()	alprostadil 10	C01EA01	0.5	mg	<u>م</u>
()	()	fursultiamine HCI 54.6mg	A11DA01	20	mg	<u>م</u>
()	()	ketorolac tromethamine 10mg	M01AB15	30	mg	0
	()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	<u>ا</u>
· · ·	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()()	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	Ь
()	()	domperidone 0.133mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	levocetirizine HCI 0.5mg	R06AE09	5	mg	0
()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
100mg()	()		G04BE03	20	mg	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
()	()	butamirate citrate 1.5mg	R05DB13	25	mg	0
()	()	benzonatate 100mg	R05DB01	9.0	g	0

						()7.4()7.4()14. (()7.4() 4 75.5(s)
U Adm.R	0	0	۵	Д	Д	4()7.4(
	б	g	⊃	⊃	⊃	.7()
DDD	0.12	0.24	2	2	2	c .18
성분명 ATC	. 120mg N06DX02	HCI 60mg 2 R01BA52	numan growth H01AC01	H01AC01	H01AC01	F1081 f . 02 0 D .0148 c .18
	ginkgo biloba ext. 120mg	pseudoephedrine HCI 60mg 2	recombinant human hormone 121.U	somatropin 121.U	somatropin 16I.U	05 0 0 c (R) F10
업체명			()	() (() : ()(1 f . 0 5 4 f 1 .21050
제품명	()		121U(<u> </u>	

<u>~</u>

amom 24

州罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
		zonisamide 100mg	N03AX15	0.2	g	0
400 ()		acyclovir 400mg	J05AB01	4	g	0
5 ()		imidapril HCI 5mg	C09AA16	10	mg	0
()		clorazepate dipotassium 5mg	N05BA05	20	mg	0
()		nicardipine HCI 10mg	C08CA04	06	mg	۵
		alprostadil -cyclodextrin 666.7	C01EA01	0.5	mg	۵
5 (()	escitalopram oxalate(as escitalopram) 5mg	N06AB10	10	mg	0
150 (()	filgrastim 150	L03AA02	0.35	mg	۵
300	()	filgrastim 300	L03AA02	0.35	mg	۵
75 (()	filgrastim 75	L03AA02	0.35	mg	Ь
10 (atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
20 (()	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	б	0
) 009	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	6	0
()	()	metoclopramide HCI 453.5	A03FA01	30	mg	0
()	()	domperidone 0.133mg	A03FA03	30	mg	0
40 ()	()	valsartan 40mg	C09CA03	80	mg	0
12.5 ()	()	carvedilol 12.5mg	C07AG02	37.5	mg	0
25 ()	()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
1 ()	()	cefazolin sodium 1g	J01DB04	3	g	Ь
2 ()	()	cefazolin sodium 2g	J01DB04	3	ĝ	Ь
	-					

州 署명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
200 ()	<u> </u>	cefazolin sodium 500mg	J01DB04	8	g	۵
10 ()	()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
()	()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
10000IU/mL() () (:	<u> </u>	erythropoietin 30001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
10000IU/mL() (:EritinaPrefilledsyringe10000IU/ml)	()	erythropoletin 40001.U	B03XA01	_	Π	۵
10000IU/mL()) (:	()	erythropoletin 100001.U	B03XA01	1	TU	۵
1 (()	ceftizoxime sodium 1g	J01DD07	4	g	Ь
()	()	amlodipine orotate(as amlodipine C08CA01 5mg) 6.91mg	C08CA01	5	mg	0
150 ()	()	risedronate 150mg	M05BA07	5	mg	0
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	5	mg	0
()	()	acyclovir 250mg	J05AB01	4	g	Ь
()	()	acetaminophen	N02BE01	3	g	0
() 009	()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	g	0
100mg()	()	losartan potassium 100mg	C09CA01	20	mg	0
50mg()	()	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
((2:1))	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	g	0

250 ()(: Dong-ACycloserine250mg) () () 20mg()	-
	$\hat{}$	cycloserine 250mg	J04AB01	0.75	ß	0
	()	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 40mg	A02BC02	40	mg	0
	()	pantoprazol sodium sesquihydrate (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0
	<u> </u>	pantoprazol sodium 42.3mg	A02BC02	40	mg	۵
	()	pipemidic acid 295mg	J01MB04	0.8	g	0
	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
()	<u> </u>	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
		cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
		ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
()		ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
(polystyrene sulfonate calcium 5g	V03AE01	45	g	0
()		glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
		domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
(()	oxybutynin chloride 5mg	G04BD04	15	mg	0
125 /5 (()	cefacior 25mg	J01DC04	-	g	0
	()	ofloxacin 100mg	JO1MAO1	0.4	g	0
	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
)	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
(()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0

		제품명		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	J	_			metoclopramide HCI 5mg	A03FA01	30	mg	0
	10	<u> </u>		()	metoclopramide HCI 59.1mg	A03FA01	30	mg	۵
	2)	(()	metoclopramide HCI 10mg	A03FA01	30	mg	Д
	J			()	diazepam 10mg	N05BA01	10	mg	۵
)			()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
	10mg(_	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
πļ	피)	(• [()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
	10		^	()	amitriptyline HCI 10mg	N06AA09	75	mg	0
	25		^		amitriptyline HCI 25mg	N06AA09	75	mg	0
	J				losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
	500	<u> </u>	_	()	mecobalamin 500	B03BA05	1.5	mg	0
		_		()	mecobalamin 250	B03BA05	1.5	mg	0
				()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
	500)	(()	amoxicillin 500mg	J01CA04	1	g	0
	\smile			()	amoxicillin 250mg	J01CA04	~	D	0
)		(()	amoxicillin sodium 25mg 2	J01CR02	1	ĝ	0
)		(()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	~	g	0
	20)		()	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0
	200)	(()	cephalexin 500mg	J01DB01	2	g	0
)	пΙ	(,	()	micronized fenofibrate 200mg	C10AB05	0.2	g	0
ক্)			()	finasteride 1mg	D11AX10	1	mg	0

州罟명		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
		()	fusidate sodium 0.7mg	J01XC01	1.5	g	0
		()	fusidate sodium 0.47mg	J01XC01	1.5	g	0
()		()	fusidate sodium 1.81mg	J01XC01	1.5	g	0
30010 ((()	follitropin- 3001.U	G03GA05	75	Э	۵
450IU ((()	follitropin- 4501.U	G03GA05	75	Э	۵
) 11006	(()	follitropin- 9001.U	G03GA05	75	D	۵
)	^		metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
1000 (^		metformin HCI 1000mg	A10BA02	2	g	0
0.25 (cetrorelix acetate 0.265mg	H01CC02	0.25	mg	۵
3 ()		()	somatostatin acetate(as H01CB01 somatostatin) 3mg	H01CB01	9	mg	Ь
8 ()(24)	()	somatropin 241.U	H01AC01	2	n	Д
)	(()	chorionic gonadotropin- 250	G03GA08	0.25	mg	۵
250 (()	chorionic gonadotropin- 250	G03GA08	0.25	mg	Ф
2.5 (혜	<u> </u>		bisoprolol hemifumarate 2.5mg	C07AB07	10	mg	0
5 (劑	^	()	bisoprolol hemifumarate 5mg	C07AB07	10	mg	0
()%8		()	progesterone 90mg	G03DA04	06	mg	>
()		()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	g	0
()		()	finasteride 1mg	D11AX10	1	mg	0
)	(()	d i c I o f e n a c - 🚜 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	Д
2 (()	d i c I o f e n a c - 🚜 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	Ь

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
()	()	labetalol HCI 100mg	C07AG01	9.0	g	۵
20 ()	()	labetalol HCI 20mg	C07AG01	9.0	g	Ь
()	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
() () (EVONIAONETab)	()	levonorgestrel 1.5mg	G03AD01	7.	mg	0
()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
()	()	levofloxacin 100mg	J01MA12	0.5	g	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
() 用	()	tibolone 2.5mg	G03CX01	2.5	mg	0
()	()	pentoxifylline 100mg	C04AD03	0.3	ĝ	Ь
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
()	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	ĝ	0
9.0	()	nitroglycerin diluted(10%) 6mg	C01DA02	2.5	mg	SL
1	()	methocarbamol 1g	M03BA03	3	g	А
(Dibefaniltablet))	()	methocarbamol 750mg	M03BA03	3	ĝ	0
1 ()	()	glycopyrrolate 200	A03AB02	3	mg	Ь
250mg	()	cefaclor 250mg	J01DC04	1	g	0
1	()	ceftezole sodium 1g	J01DB12	3	g	Ь
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	А
(DuminInj.))		dobutamine HCI 250mg	C01CA07	0.5	g	Д

	제품명		업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
			()	morphine HCI 10mg	N02AA01	30	mg	Ь
			()	pethidine HCI 50mg	N02AB02	0.4	g	Ь
	100		()	ofloxacin 100mg	J01MA01	0.4	g	0
			()	codeine phosphate 20mg	R05DA04	0.1	g	0
	25 (quetiapine fumarate 28.78mg	N05AH04	0.4	б	0
	100		()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	А
	150		()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
15	()		()	midazolam 15mg	N05CD08	15	mg	Ь
2	()		()	midazolam 5mg	N05CD08	15	mg	Ь
)	(()	midodrine HCI 2.5mg	C01CA17	30	mg	0
150)	(()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
35	()		()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
70	()		()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
_) /	和	()	butorphanol tartrate 1mg	N02AF01	12	mg	Ь
2) /	(岩	()	butorphanol tartrate 2mg	N02AF01	12	mg	Ь
) FI	(()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
			()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
) /	(()	morphine sulfate 5mg	N02AA01	30	mg	Ь
)	(日		()	ascorbic acid 10g	A11GA01	0.2	g	Ь
)	(()	calcium polycarbophil 625mg	A06AC08	2.5	g	0
(Arocetaltablet)))(:			aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	б	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
(Epezantablet))		eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	ß	0
:)((()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	вш	۵
:)((()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	А
200 (()	hydroxychloroquine sulfate 200mg	P01BA02	0.516	ß	0
	()	acetaminophen 100mg 3	R01BA52	0.24	g	0
()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	ĝ	0
()	()	carbamazepine 200mg	N03AF01	1	g	0
330 (-)	()	carnitine(l) 330mg	A16AA01	2	ĝ	0
(-)	()	carnitine(l) 1000mg	A16AA01	2	g	Д
()(: NEWKETOCININJ)		ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Д
	()	nystatin	A07AA02	1.5	MU	0
()	()	teicoplanin 200mg	J01XA02	0.4	g	А
(Toferareninjection))	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	ĝ	А
()	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
20 ($\overline{}$	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0
()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0

ARB B	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
(日) 杲	()	pyridostigmine bromide 5mg	N07AA02	10	mg	۵
() 01	()	clomipramine HCI 10mg	N06AA04	0.1	g	0
100 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 100mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	۵
	()	flunitrazepam 1mg	N05CD03	-	mg	0
0.5 ()	()	risperidone 500	N05AX08	2	mg	0
1 ()	()	risperidone 1mg	N05AX08	D.	mg	0
2 ()	()	risperidone 2mg	N05AX08	2	mg	0
10mg()	()	methylphenidateHCI	N06BA04	30	mg	0
20mg()	()	methylphenidateHCI	N06BA04	30	mg	0
5mg()	()	methylphenidateHCI	N06BA04	30	mg	0
()	()	triflusal 300mg	B01AC18	9.0	g	0
150 ()	()	triflusal 150mg	B01AC18	9.0	g	0
2	()	diazepam 2mg	N05BA01	10	mg	0
2	()	benztropine mesylate 2mg	N04AC01	2	mg	0
世 3 [(: 3 (世) <u>単</u> 3 (世)]	()	bromazepam 3mg	N05BA08	10	mg	0
S	()	buspirone HCI 5mg	N05BE01	30	mg	0
10	()	amitriptyline HCI 10mg	N06AA09	75	mg	0
	()	imipramine HCI 25mg	N06AA02	0.1	g	0
100mg) 100 :	()	chlorpromazine HCI 100mg	N05AA01	0.3	g	0
200mg(:	()	chlorpromazine HCI 200mg	N05AA01	0.3	g	0

	제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	DDD U Adm.R	Adm.R
50mg)	: 20mg(chlorpromazine HCI 50mg	N05AA01	0.3	ß	0
		\bigcirc	lithium carbonate 300mg	N05AN01	24	mmol	0
	25	()	trazodone HCI 25mg	N06AX05	0.3	б	0
	100	()	diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02	N03AB02	0.3	g	0

M罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
100 ()	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
20 ()	()	sertraline HCI 50mg	N06AB06	20	mg	0
() 20	()	levomepromazine maleate 50mg	N05AA02	0.3	g	0
20 ()	()	paroxetine HCI 20mg	N06AB05	20	mg	0
놀 0.25 ()	()	ropinirole HCI 285	N04BC04	9	mg	0
25-100	()	carbidopa 25mg 2	N04BA02	9.0	g	0
25-250	()	carbidopa 25mg 2	N04BA02	9.0	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
275 ()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
10 ()	()	fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
:)()	<u> </u>	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	вш	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	۵
(,)	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	mg	0
()	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
()	()	betahistine HCI 24mg	N07CA01	24	mg	0
	()	acetaminophen 200mg 5	R01BA52	0.24	g	0

M	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
()	()	cefprozil 250mg	J01DC10	-	g	0
20mg()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	33	g	0
()	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
10mg/2mL()		argatroban 10mg	B01AE03	0.2	б	۵
1 ()		alprostadil 5	C01EA01	9.0	mg	Д
2 ()		alprostadil 10	C01EA01	0.5	mg	Ф
()		minocycline HCI(as minocycline) 10mg	A01AB23	-	mg	0
100 ()	()	acarbose 100mg	A10BF01	0.3	g	0
50 ()	()	acarbose 50mg	A10BF01	0.3	g	0
()	()	testosterone undecanoate 1g	G03BA03	18	mg	Д
30	()	nimodipine 30mg	C08CA06	6.0	g	0
, 10 (()	vardenafil HCI(vardenafil 10mg) 11.852mg	10mg) G04BE09	10	mg	0
10 ()	()	vardenafil HCI(vardenafil 10mg) 11.852mg	10mg) G04BE09	10	mg	0
20 ()	()	vardenafil HCI(vardenafil 20mg) 23.705mg	20mg) G04BE09	10	mg	0
100	()	aspirin 100mg	N02BA01	3	g	0
500	()	aspirin 500mg	N02BA01	3	g	0
(-1b)	()	interferon 🗚1b 300	L03AB08	4	MU	Ь
()		iloprost 0.02mg	B01AC11	0.15	mg	Inhal

A	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
250 ()		ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	J01MA02	-	б	0
750 (ciprofloxacin HCI(as ciprofloxacin) J01MA02 750mg	J01MA02	-	б	0
()	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	Д
10 ()	()	nifedipine 10mg	C08CA05	30	mg	0
2 ()	()	nifedipine 5mg	C08CA05	30	mg	0
30()	()	nifedipine 33mg	C08CA05	30	mg	0
()09	()	nifedipine 66mg	C08CA05	30	mg	0
() 400	()	moxifloxacin HCI 436.8mg	J01MA14	0.4	g	0
400 ()	()	moxifloxacin HCI 436mg	J01MA14	0.4	ĝ	Ь
	()	aspirin 500mg	N02BA01	3	ĝ	0
100	()	aspirin(enteric coated) 100mg	B01AC06	~	tablet	0
15mg()	()	()	B01AF01	10	mg	0
20 ()	()	()	B01AF01	10	mg	0
1 ()	()	clotrimazole 500mg	G01AF02	0.1	ĝ	Λ
()	()	clotrimazole 100mg	G01AF02	0.1	ĝ	Λ
28 2 ()	()	estradiol valerate 2mg	G03CA03	7	mg	0
()	()	norethisterone 5mg	G03DC02	2	mg	0
500mg		metronidazole 500mg/100ml	J01XD01	1.5	g	Ь
()	()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	0
	()	ketoprofen50mg	M01AE03	0.15	g	Ь
()(:Bocefac)	()	cefaclor 250mg	J01DC04	~	g	0

是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	업체명	성분명	ATC	aga	⊃	Adm.R
4 0 0 () (; SotelABEZOLBORAMABEZOL)	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	б	0
()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
) () () (OZIMETINETab.)	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	б	0
. 5	()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
	()	ebastine 10mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()()	()	ceftriaxone sodium 300	J01DD04	2	g	Ь
625 (· ORBAMOXCLAVtablet)	()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	_	g	0
	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
()	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
	()	megestrol acetate	L02AB01	0.16	g	0
	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	б	۵
30mg	()	nimodipine 30mg	C08CA06	0.3	g	0
100	()	doxycycline hyclate 100mg	J01AA02	0.1	g	0
200 (()	cefadroxil 500mg	J01DB05	2	g	0
1 ()	()	cefepime HCI 1g	J01DE01	2	g	Ь
()	()	cefditoren pivoxil 100mg	J01DD16	0.4	g	0
100 ()	()	cefditoren pivoxil 100mg	J01DD16	0.4	g	0
()	()	acetylcysteine 800mg	R05CB01	1.6	б	Inhal.so Iution
() 01	()	buspirone HCI 10mg	N05BE01	30	mg	0

제품명	업체명	상분명	ATC	DDD)	Adm.R
15mg()	()	buspirone HCI 15mg	N05BE01	30	mg	0
5 ()	()	buspirone HCI 5mg	N05BE01	30	mg	0
1 ()(LiasophinforInj.1g)	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	Д
2 ()	()	ceftriaxone sodium 2g	J01DD04	2	g	Ь
100 ()	()	aspirin(enteric coated) 100mg	B01AC06	,	tablet	0
	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
()	()	ebastine 10mg	R06AX22	10	mg	0
()	()	theophylline 200mg	R03DA04	0.4	g	0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	()	cholestyramine resin 4g	C10AC01	14	g	0
2.5 ()(:DUREMID2.5mgTablet)	()	torasemide 2.5mg	C03CA04	15	mg	0
5 (: : DUREMID5mgTablet)	()	torasemide 5mg	C03CA04	15	mg	0
2 ()	()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
100 ()	()	losartan potassium 100mg	C09CA01	20	mg	0
10 ()	()	lafutidine 10mg	A02BA08	20	mg	0
10mg()	()	cilnidipine 10mg	C08CA14	10	mg	0
5mg()	()	cilnidipine 5mg	C08CA14	10	mg	0
40 ()	()	simvastatin 40mg	C10AA01	30	mg	0
() 01	()	escitalopram oxalate(as escitalopram) 10mg	N06AB10	10	mg	0
250 ()	()	amikacin 250mg	J01GB06	_	g	Ь
500 ()	()	amikacin 500mg	J01GB06	~	g	۵

Ā	제품명		업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
10mg(_		montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
. 250	<u> </u>	<u> </u>	()	amoxicillin 250mg	J01CA04	-	ĝ	0
<u> </u>	_			ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	0
)()			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	۵
)()			()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	_ _
)		_	()	ondansetron hydrochloride dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	_ _
)		(()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	Ь
)	(()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
)		(()	polystyrene sulfonate calcium 1g	V03AE01	45	6	0
2 5 m g (Captolongtablet25mg(capto	(ig(captopi) ppril)	()	captopril 25mg	C09AA01	20	mg	0
			()	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
			()	acetaminophen 125mg 4	R01BA52	0.24	g	0
)				clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	g	0
(VASZIDINETAB))(()	trimetazidine 2HCI 20mg	C01EB15	40	mg	0
100)	(()	lamotrigine 100mg	N03AX09	0.3	g	0
()			()	lithium carbonate 300mg	N05AN01	24	Iomm	0
375	-T)	(()	carboxymethylcysteine-s 375mg	R05CB03	1.5	g	0
刊)	_		()	bromhexine HCI 8mg	R05CB02	24	mg	0
				dexamethasone 750	H02AB02	1.5	mg	0

1	<u> </u>	업체명	상분명	ATC	ada	n	Adm.R
() () () () () () () () () ()	10	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
() methinazole 5ng H038B02 10	()	()	xipamide 20mg	C03BA10	20	mg	0
15 15 15 15 15 15 15 15		()	methimazole 5mg	H03BB02	10	mg	0
15 /3		()	midazolam 3mg	N05CD08	15	mg	۵
15 /3 () midazolam 15mg N05CD08 15 10 () adefovir dipivoxil 10mg J05AF08 10 () () azelastine HCI 1mg R06AX19 4 () () isosorbide dinitrate 20mg C01DA08 60 () () thioctic acid tromethamine 952.8mg A16AX01 0.2 10 () ketoprofen 100mg M01AE03 0.15 10 () betaxolol HCI 10mg C07AB05 20 50 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () diphenylhydantoin sodium 100mg N05BE01 30 () () diphenylhydantoin sodium 100mg N05BE01 0.3 () () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () () () () () 0.8 300 () () () () () 0.15 () ()		()	midazolam 5mg	N05CD08	15	mg	В
10 () adefour dipivoxil 10mg 105AF08 10 () () azelastine HCl 1mg R06AX19 4 () () isosorbide dinitrate 20mg C01DA08 60 () () thioctic acid tromethamine 952.8mg A16AX01 0.2 10 () thioctic acid tromethamine 952.8mg A16AX01 0.2 10 () ketoprofen 100mg M01AE03 0.15 10 () dilazep 2HCl 50mg C01DX10 0.1 10 () dilazep 2HCl 50mg C01DX10 0.1 10 () diphenylhydantoin sodium 100mg N05BE01 0.3 () () diphenylhydantoin sodium 100mg N05BE01 0.3 () () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () () () () () () () () () () () () () () () () </td <td>15 /3</td> <td>()</td> <td>midazolam 15mg</td> <td>N05CD08</td> <td>15</td> <td>mg</td> <td>Д</td>	15 /3	()	midazolam 15mg	N05CD08	15	mg	Д
() () azelastine HCI 1mg R06AX19 4 () () isosorbide dinitrate 20mg C01DA08 60 () () thioctic acid tromethamine 952.8mg A16AX01 0.2 100 () ketoprofen 100mg M01AE03 0.15 10 () betaxolol HCI 10mg C07AB05 20 50 () dilazep 2HCI 50mg C01DX10 0.1 10 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () diphenylhydantoin sodium 100mg N05E01 0.3 () () buspirone HCI 5mg N05E01 0.3 () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 0.05 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.15 0.15 () () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 0.1 () () <t< td=""><td>10 ()</td><td>()</td><td>adefovir dipivoxil 10mg</td><td>J05AF08</td><td>10</td><td>mg</td><td>0</td></t<>	10 ()	()	adefovir dipivoxil 10mg	J05AF08	10	mg	0
((isosorbide dinitrate 20mg CO1DA08 60 100 (((0.2 0.2 100 (((0.15 0.15 10 () () 0.15 0.15 50 () () 0.15 0.15 100 () () 0.15 0.15 100 () () 0.15 0.15 () () () 0.15 0.15 () () () 0.15 0.15 () () () () 0.15 () () () () 0.15 () () () () 0.15 ()	()	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0
() () thioctic acid tromethamine 952.8mg A16AX01 0.2 100 () ketoprofen 100mg M01AE03 0.15 10 () betaxolol HCI 10mg C07AB05 20 50 () dilazep 2HCI 50mg C01DX10 0.1 100 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () buspirone HCI 5mg R06AD07 10 () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () imetidine 200mg A02BA01 0.8 300 () () imetidine 300mg A02BA01 0.15 0.05 () () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 0.15 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	()	()	isosorbide dinitrate 20mg	C01DA08	09	mg	0
100 () () ketoprofen 100mg M01AE03 0.15 10 () () dilazep 2HCI 50mg C07AB05 20 50 () dilazep 2HCI 50mg C01DX10 0.1 100 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () () buspirone HCI 5mg N05BE01 30 () () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 300 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.15 0.05 () () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 0.1 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	()	()	thioctic acid tromethamine 952.8mg	A16AX01	0.2	g	А
10 ()) ()) betaxolol HCl 10mg C07AB05 20 50 ()) ()) dilazep 2HCl 50mg C01DX10 0.1 100 ()) ()) diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 ()) ()) mequitazine 500 R06AD07 10 ()) ()) ()) cimetidine 200mg A02BA01 0.8 300 ()) ()) cimetidine 300mg A02BA01 0.15 0.05 ()) ()) levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 0.1 ()) ()) levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	100	()	ketoprofen 100mg	M01AE03	0.15	g	А
50 () dilazep 2HCI 50mg C01DX10 0.1 100 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () buspirone HCI 5mg N05BE01 30 () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 300 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 0.05 () () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 0.15 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	10 ()	()	betaxolol HCI 10mg	C07AB05	20	mg	0
100 () diphenylhydantoin sodium 100mg N03AB02 0.3 10 () buspirone HCI 5mg N05BE01 30 () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 300 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 0.05 () () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 0.15 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	() 20	()	dilazep 2HCI 50mg	C01DX10	0.1	g	0
10 () buspirone HCI 5mg N05BE01 30 () () mequitazine 500 R06AD07 10 () () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 300 () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 0.05 () () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 0.15 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	100	()	diphenylhydantoin sodium 100mg	N03AB02	0.3	g	0
() () mequitazine 500 R06AD07 10) () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 5 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 6 () () levothyroxine sodium 100 H03AA01 0.15		()	buspirone HCI 5mg	NO5BE01	30	mg	0
) () cimetidine 200mg A02BA01 0.8 () () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 5 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 5 () () levothyroxine sodium 100 H03AA01 0.15	()	()	mequitazine 500	R06AD07	10	mg	0
() () cimetidine 300mg A02BA01 0.8 5 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 5 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15	()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
() () levothyroxine sodium 50 H03AA01 0.15 () () levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 () () levothyroxine sodium 100 H03AA01 0.15	300 ()	()	cimetidine 300mg	A02BA01	0.8	g	0
() () Levothyroxine sodium 150 H03AA01 0.15 () () Levothyroxine sodium 100 H03AA01 0.15	0.05 (()	levothyroxine sodium 50	H03AA01	0.15	mg	0
() Levothyroxine sodium 100 H03AA01 0.15	0.15 ()	()	levothyroxine sodium 150	H03AA01	0.15	mg	0
	0.1 ()	()	levothyroxine sodium 100	H03AA01	0.15	mg	0

和苦명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	()	plantagoseed/plantagoseedcortex 680mg	A06AC01	7	b	0
()	()	alprostadil 10	C01EA01	0.5	mg	۵
()	()	nifuroxazide 200mg	A07AX03	9.0	g	0
()	()	nifuroxazide 44mg	A07AX03	9.0	g	0
300 ()		sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	0
150 ()		sodium valproate 150mg	N03AG01	1.5	g	0
300 ()	()	sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	0
() 009	()	sodium valproate 600mg	N03AG01	1.5	g	0
	()	sodium valproate 60mg	N03AG01	1.5	g	0
	()	sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	۵
25 ()	()	milnacipran HCI 25mg	N06AX17	0.1	ĝ	0
() 09	()	milnacipran HCI 50mg	N06AX17	0.1	g	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
취 200600 ()	()	-lipoic acid 200mg	A16AX01	0.2	g	0
취 200600 ()	()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	g	0
()	()	acetaminophen encapsulated 650mg N02BE01	N02BE01	c	g	0
()	()	dinoprostone 10mg	G02AD02	0.5	mg	\ \ \
()		mequitazine 5mg	R06AD07	10	mg	0
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	5	mg	0
(년 -)	()	ferrous sulfate dried 256mg	B03AA07	0.2	g	0
275mg()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
150mg	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
400 ()(:	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
100 (sodium selenite pentahydrate 332	A12CE02	0.2	mg	0
100 (()	sodium selenite pentahydrate 332	A12CE02	0.2	mg	۵
	()	sodium selenite pentahydrate 1.66mg A12CE02	A12CE02	0.2	mg	<u>م</u>
	()		A12CE02	0.2	mg	Ь
()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	magnesium hydroxide 500mg	A02AA04	3	g	0
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
	()	dexamethasone 750	H02AB02	1.5	mg	0
()	()	loperamide HCI 2mg	A07DA03	10	mg	0
:)() (cefaclor 250mg	J01DC04		б	0
	()	acetaminophen 300mg	N02BE01	3	g	0
500	()	acetaminophen 500mg	N02BE01	3	g	0
325 (()	acetaminophen encapsulated(as N02BE01 acetaminophen) 325mg	NO2BE01	3	g	0
(2.5)	()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
(杲)	()	triamcinolone 4mg	H02AB08	7.5	mg	0
()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0

제품명	업체명	상분명	ATC	ddd	n	Adm.R
50 ()		tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	۵
		roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
()	()	piroxicam potassium 22.3mg	M01AC01	20	mg	Ь
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
1.5 (.)(:BACRATAMinj.1.5g)	()	ampicillin sodium 1000mg 2	J01CR01	2	g	<u>م</u>
250	()	cefacior 250mg	J01DC04	~	g	0
T (:	C	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	7	б	۵
80 ()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
	()	piperacillin sodium 1g 2	J01CR05	14	g	Ь
3	()	piperacillin sodium 2g 2	J01CR05	14	g	Ь
(()	hyoscine butylbromide 20mg	A03BB01	09	mg	Ь
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
()		dilutednitroglycerindilutedsolution C01DA02 1.8593g	C01DA02	2.5	mg	oral aerosol
()	()	levocetirizine HCI 0.5mg	R06AE09	2	mg	0
()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
(혜)	()	dioctahedral smectite 150mg	A07BC05	6	g	0
()	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
(, 邑) ,	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
()	()	roxithromycin 50mg	J01FA06	0.3	g	0

是是是	업체명	성분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
``	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
()	()	ketotifen fumarate 276	R06AX17	2	mg	0
()	()	ketotifen fumarate 1.38mg	R06AX17	2	mg	0
	()	acetaminophen encapsulated 650mg N02BE01	N02BE01	က	g	0
()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 160mg	N02BE01	3	D	0
325 ()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	N02BE01	3	g	0
()	()	acetaminophen encapsulated 32mg	N02BE01	3	g	0
()	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	g	0
500 (7:1))	()	amoxicillin sodium 437.5mg 2	J01CR02	1	g	0
	()	phenylpropanolamine hydrochloride 25mg 2	R01BA51	0.1	g	0
건 125mg/5mL(,)	()	clarithromycin 25mg	J01FA09	0.5	g	0
권 250mg/5mL(,)	()	clarithromycin 50mg	J01FA09	0.5	g	0
() (: RomiroxinTab.RoximadinTab.150mgRoxipi cinTab.150mg)	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
500	()	acetaminophen 500mg	N02BE01	3	g	0
	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
() (:	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
400mg()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
()(:CITINETabs.)	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
() (:	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
(:Centizal)	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
()	()	topiramate 100mg	N03AX11	6.0	g	0
200 ()	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
	()	pyridoxine HCI 50mg	A11HA02	0.16	g	0
()	()	pseudoephedrine HCI 3mg	R01BA02	0.24	g	0
()	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	g	0
()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
	()	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
(异)	()	allopurinol 100mg	M04AA01	0.4	g	0
150mg()	()	dexibuprofen 150mg	M01AE14	0.8	б	0
()	()	trimebutine maleate(as trimebutine) A03AA05	A03AA05	9.0	g	0
()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
150mg()	()	trimebutine maleate 150mg	A03AA05	9.0	g	0
()	()	povidone iodine 100mg	G01AX11	0.2	g	Λ
(:GLITRID)	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0

A 器 B	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
100 ()	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	Ь
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
- 150 ()	()	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
- 75 ()	()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0
	()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
2 (()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
()(:GOLDPACETAM)	()	piracetam 400mg	N06BX03	2.4	g	0
()	()	nifuroxazide 200mg	A07AX03	9.0	g	0
750 (()	ampicillin sodium 500mg 2	J01CR01	2	g	_
0.5 ()	()	ribostamycin sulfate 500mg	J01GB10	~	g	۵
	()	nimodipine 30mg	C08CA06	0.3	g	0
1 0 (:		nimodipine 10mg	C08CA06	20	mg	۵
2	()	diazepam 2mg	N05BA01	10	mg	0
വ	()	diazepam 5mg	N05BA01	10	mg	0
	()	diazepam 10mg	N05BA01	10	mg	Ь
; AldazoltabletBoro-theltablet)		albendazol 400mg	P02CA03	0.4	b	0
甲) 08 甲	()	tobramycin sulfate 80mg	J01GB01	0.24	g	۵
100	()	diphenylhydantoin sodium 100mg	N03AB02	0.3	g	ط ا

제품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
250	()	diphenylhydantoin sodium 250mg	N03AB02	0.3	g	<u>م</u>
1	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
() [: CeratabletAllergentabletUnizeftabletHighce ratablet]	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	вш	0
1 ()	()	ceftezole sodium 1g	J01DB12	3	g	Ь
2 ()	()	ceftezole sodium 2g	J01DB12	3	g	Ь
.)	()	cefoperazone sodium 500mg 2	J01DD62	4	g	۵
1 () 1 () () () () () () () ()	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	ß	۵
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
	()	·	M05BB03	10	mg	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
	()	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
(早)	()	atenolol 50mg	C07AB03	75	mg	0
()	()	sodium valproate 200mg	N03AG01	1.5	g	0
()	()	sodium valproate 400mg	N03AG01	1.5	g	Ь
75 ()	()	sisomicin sulfate 75mg	J01GB08	0.24	g	Ь
()	()	glucosamine sulfate 250mg	M01AX05	1.5	g	0
200 ()	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
1 ()	()	cefotiam HCl 1g	J01DC07	4	g	Д
) 250 (()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) 250mg	JO1MA02	-	D	0

제품명	업체명	상분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
1.2 (amoxicillin sodium 1g 2	J01CR02	е	б	۵
()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
1%()		leucovorin calcium(as leucovorin) vo3AF03	V03AF03	09	mg	۵
100 ()	()	leucovorin calcium(as leucovorin) 100mg	V03AF03	09	mg	۵
15 ()	()	leucovorin calcium(as leucovorin) 15mg	V03AF03	09	mg	۵
30 ()	()	leucovorin calcium(as leucovorin) 30mg	V03AF03	09	mg	۵
	()	chlorpheniramine maleate 4mg 2	R01BA52	0.24	б	0
1 (()	amoxicillin sodium 1g	J01CA04	-	g	۵
()	()	bicalutamide 50mg	L02BB03	20	mg	0
()	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
()	()	triflusal 300mg	B01AC18	9.0	g	0
1g()[Yancinlnj.1g(vancomycinHCL)]	()	vancomycin HCI 1g	J01XA01	2	g	Ь
500mg()[:VANCINVANOSYN]	()	vancomycin HCI 500mg	J01XA01	2	g	Д
100mg()	()		G04BE03	20	mg	0
5 0mg()			G04BE03	20	mg	0

州	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
100	()		G04BE03	20	mg	0
() 009	()	clindamycin phosphate 600mg	JO1FF01	1.8	g	А
()(:	()	clindamycin phosphate 300mg	JO1FF01	8.	g	۵
200 ()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
(H)		fenofibrate pellet(as fenofibrate) 250mg	C10AB05	0.2	g	0
(用)	()	fenofibrate 160mg	C10AB05	0.2	g	0
()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
)(: 150)	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
()	()	venlafaxine HCI 75mg	N06AX16	0.1	g	0
37.5mg()	()	venlafaxine HCI 37.5mg	N06AX16	0.1	g	0
0.2	()	glycopyrrolate 200	A03AB02	3	mg	А
]	()	gliclazide 80mg	A10BB09	09	mg	0
150 ()	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	۵
150 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	۵
:) 500mg)	()	cephradine 500mg	J01DB09	7	g	0
250mg()	()	amikacin sulfate 250mg	J01GB06	1	g	Ь
100 (:)	()	ketoprofen 100mg	M01AE03	0.15	g	Д
()	()	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg	J01DC02	0.5	g	0
200mg()		acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	aga	n	Adm.R
	()	ebastine 10mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
() () () () () () () () () ()		ampicillin sodium 500mg 2	J01CR01	7	б	۵
2.5 ()	()	s-amlodipine besylate(as coscA01 s-amlodipine 2.5mg) 3.74mg	C08CA01	2	mg	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
25 ()	()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
	()	colistin sodium methanesulfonate	J01XB01	3	MU	Ь
375 ((2:1))	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	1	g	0
2mL()	()	diclofenac-4	MO1AB05	0.1	g	А
5 ()	()	torsemide 5mg	C03CA04	15	mg	0
()	()	cefprozil 250mg	J01DC10	_	g	0
.)(; 250mg)		cefaclor 250mg	J01DC04	~	б	0
(用)	()	pyridostigmine bromide 5mg	N07AA02	10	mg	Д
()	()	selenious acid 654	A12CE02	0.2	mg	Ь
150 ()		menotrophin 150I.U	G03GA02	30	Π	Д
75 ()		menotrophin 751.U	G03GA02	30	U	Ь
75		urofollitrophin 751.U	G03GA04	75	n	Д
)		hydroxyprogesterone caproate 250mg G03DA03	G03DA03	10	mg	۵
()	()	codeine phosphate 20mg	R05DA04	0.1	g	0

제품명	업체명	상태명	ATC	DDD)	Adm.R
()	()	magnesium hydroxide 500mg	A02AA04	3	g	0
500mg()	()	amoxicillin 250mg 2	J01CR02	~	б	0
50	()	thalidomide 50mg	L04AX02	0.1	g	0
()	()	mometasone furoate 50mcg/dose×140dose	R01AD09	0.2	mg	z
, 15mg(<u>,</u>)	()	mirtazapine 15mg	N06AX11	30	mg	0
)	()	testosterone undecanoate 40mg	G03BA03	0.12	б	0
()	()	estriol 500	G03CA04	0.2	mg	Λ
100 (-2b)		peg interferon -2b 100mcg	L03AB10	7.5	mcg	۵
120 (-2b)	()	peg interferon -2b 120mcg	L03AB10	7.5	mcg	۵
50 (-2b)	()	peg interferon -2b 50mcg	L03AB10	7.5	mcg	Ь
80 (-2b)	()	peg interferon -2b 80mcg	L03AB10	7.5	mcg	_
()()	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	۵
()(:	()	amoxicillin sodium 25mg 2	J01CR02	1	g	0
(.)	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	1	g	0
(.) 009		amoxicillin 250mg 2	J01CR02	~	ß	0
150 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
2 5 0 (): ORBCefaclorCapsule250mg)	()	cefacior 250mg	J01DC04	~	ð	0
1 (Cefdinallnj.Radincefinj1g/vial)	()	cephradine 1g	J01DB09	2	g	۵

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
1 () (: Tricefazollnj.SNELXONElnj.DAFCEFInj.Ceft	C	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	б	۵
		cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	ß	0
()		phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
· · · · · ·			M01AE14	0.8	g	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
NEOCOMIN)	()	glucosamine sulfate 250mg	M01AX05	1.5	6	0
200 ()	()	glucosamine sulfate 500mg	M01AX05	1.5	ß	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	ß	0
()	()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	ß	0
()	()	furosemide 40mg	C03CA01	40	mg	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	ß	0
()	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	ß	0
()	()	alfacalcidol 0.5	A11CC03	-	mcg	0
()	()	mecobalamin 500	B03BA05	1.5	mg	0
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	ĝ	0
	()	dexbrompheniramine maleate 2mg 2	R01BA52	0.24	g	0
	()	dexamethasone 750	H02AB02	1.5	mg	0
	()	diclofenac sodium 25mg	M01AB05	0.1	g	0
50	()	diclofenac sodium 50mg	M01AB05	0.1	g	0

州苦명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
75	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
(:TRIMALTab.)	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
	()	metoclopramide HCI 5mg	A03FA01	30	mg	0
	()	betamethasone 500	H02AB01	1.5	mg	0
(OXIBINOTUMEBIVO)	()	bromhexine HCI 8mg	R05CB02	24	mg	0
	()	bisacodyl 5mg	A06AB02	10	mg	0
) (BUTAMOLTab.)(SalbutamolSulfate)	()	salbutamol sulfate(as salbutamol) R03CC02	R03CC02	12	mg	0
()(:	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
250	()	cefaclor 250mg	J01DC04	~	б	0
()	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	ĝ	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	ĝ	0
()	()	magnesium hydroxide 500mg	A02AA04	3	ĝ	0
(:FOCINATTab.)	()	ofloxacin 100mg	JO1MA01	0.4	ĝ	0
400 (:IFENTab.)	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
10	()	thiamine HCI 10mg	A11DA01	20	mg	0
	()	folic acid 1mg	B03BB01	0.4	mg	0
()	()	pyridoxine HCI 50mg	A11HA02	0.16	D	0
	()	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
100 (()	tocopherol acetate 100mg	A11HA03	0.2	g	0
()	()	dicyclomine HCI 10mg	A03AA07	80	mg	0
	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0

A	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
		chlorpheniramine maleate 4mg 4	R01BA51	0.1	g	0
()	()	tinidazole 150mg	P01AB02	2	g	0
500 ()	()	tinidazole 500mg	P01AB02	2	g	0
300mg()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
150 ()	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
7.5 ()(:	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
: ()	()	praziquantel 600mg	P02BA01	3	g	0
() () () (NAPROXTablet)	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	б	0
()	()	levonorgestrel 750	G03AD01	1.5	mg	0
()(: RIBAVINCapsule)	()	ribavirin 100mg	J05AB04	_	б	0
100 ()	()	cilostazol 100mg	B01AC23	0.2	g	0
SHINPOONGROSIDENInjection)	()	piroxicam 20mg	M01AC01	20	mg	А
() 日) ,	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
()	()	calcitriol 0.25	A11CC04	_	mcg	0
곈 ()	()	roxatidine acetate HCI 75mg	A02BA06	0.15	g	0
20 ()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
500mg()	()	ribostamycin sulfate 500mg	J01GB10	-	g	۵
75 ()	()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	ß	0
10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
()	()	misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
()	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
()	()	finasteride 1mg	D11AX10	_	mg	0
) () (). ADVANCEFInjection)	()	ceftizoxime sodium 1g	J01DD07	4	ĝ	Д
1.5 (()	ampicillin sodium 1000mg 2	J01CR01	2	g	А
()	()	flubendazol 500mg	P02CA05	0.2	g	0
()	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
150 ()	()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
1 ()(: SHINPOONGCEFTRIAXONEInjectionHiZON EInjectionSPCeftriaxoneInjectionSHINPOO NGCEFAXONEInjection)	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	Ö	۵
500 ()(: HIZONEInjection500mgSPCeftriaxoneInject ion500mgSHINPOONGCEFAXONEInjection)	()	ceftriaxone sodium 500mg	J01DD04	2	ĝ	۵
19(()	cefmetazole sodium 1g	J01DC09	4	g	Ь
0.75 ()	()	cefuroxime sodium 750mg	J01DC02	3	g	Ь
名 80 (SENTAMININJectionSPGENTAMICININJectionSHINPOONGGENTAMININJection)	()	gentamicin sulfate 80mg	J01GB03	0.24	ĝ	۵
(: SHINPOONGCLOFENInjection))	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	ß	۵

()(: LINCOPLEInjection) 1 (: SHINTAXIMInjectionSHINTAXInjection)	면 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 ((((((성분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
	()	lincomycin HCI 600mg	J01FF02	1.8	g	۵
	()	cefotaxime sodium 1g	1010001	4	g	۵
500 (: CEFADINInjection500mgSURESEFInjection5 00mg)		cephradine 500mg	J01DB09	2	б	۵
CEFADINCapsulesSHINPOONGCEFADINCa psule500mg)	()	cephradine 500mg	J01DB09	2	б	0
2 5 0 (: osulesSHINPOONGCEFADINCa	()	cephradine 250mg	J01DB09	2	ĝ	0
250 (: AMIKAYEInjection250mg)	()	amikacin sulfate 250mg	J01GB06	1	g	А
	()	aspirin lysine 900mg	N02BA01	-	б	Д
	()	aspirin 100mg	N02BA01	3	g	0
П	()	bromhexine HCI 4mg	R05CB02	24	mg	Ь
500 (:	()	tranexamic acid 500mg	B02AA02	2	g	Д
(: : TRADOL-Injection)	()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	ß	۵
20 ()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	fursultiamine HCI 5.46mg	A11DA01	20	mg	۵
10 ()(: SHINAPRILTablet)	()	enalapril maleate 10mg	C09AA02	10	mg	0
()	()	orphenadrine HCI 25mg	M03BC01	0.12	g	0

州署명	업체명	성분명	ATC	ddd	n	Adm.R
()	()	isepamicin sulfate 400mg	J01GB11	0.4	g	۵
20 (()	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol)	A02BC02	40	mg	0
19()	()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	б	Д
() () (SPCiprofloxacinTabletsSHINPOONGQUPRO NTabletsSHINPOONGQUPRONFilmcoatedta blet)	()	ciprofloxacin HCI(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	J01MA02	-	ĝ	0
()()	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	Д
500 (· ·	()	amoxicillin sodium 437.5mg 2	J01CR02	1	g	0
(: SHIXCLAMOXTabletsSHINPOONGCLAMOX TabletsSHINACINTablet375mgATADARTabl at375mg)	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	1	б	0
625mg[()	amoxicillin sodium 500mg 2	JO1CR02	-	b	0
()	()	clotrimazole 100mg	G01AF02	0.1	g	Λ
125mg/5ml()	()	cefaclor 25mg	J01DC04	_	g	0
()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
250 ()(:	()	clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	ß	0
1 (()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	g	۵
()(: AMTOCORTInjection)	()	triamcinolone acetonide 40mg	H02AB08	7.5	mg	Ь
()	()	propacetamol HCI 1g	N02BE05	9	g	۵

州苦명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
20 ()	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
()	()	tolperisone HCI 100mg	M03BX04	0.2	ĝ	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
	()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	-	ß	0
100 () : SPOFLOXACINTablets100mg)	()	ofloxacin 100mg	JO1MA01	0.4	ß	0
() (; LYDIUMInjectionHYASYNInjectionHYALEN DOPROTHESISInjection)		sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	۵
()() HYASYNFORTEInjection)	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	۵
2 ()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
()	()	digoxin 250	C01AA05	0.25	mg	0
10 ()	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
20 ()	()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
2.5 ()	()	ramipril 2.5mg	C09AA05	2.5	mg	0
5 ()	()	ramipril 5mg	C09AA05	2.5	mg	0
10 ()	()	escitalopram oxalate(as N06AB10 escitalopram) 10mg	N06AB10	10	mg	0
4	$\overline{}$	montelukast sodium 4.16mg	R03DC03	10	mg	0
10	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
3.75 ()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	0.134	mg	Ь
3.75mg()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	_	mg	Ь
3.75mg()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	_	mg	Ь
150()		filgrastim 150	L03AA02	0.35	mg	Д

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	Π	Adm.R
300(()	filgrastim 300	L03AA02	0.35	mg	<u>ا</u> ط
300 / ()	()	, ;pCFM536) 300	L03AA02	0.35	mg	۵
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()		manidipine HCI 20mg	C08CA11	10	mg	0
10 ()		manidipine HCI 10mg	C08CA11	10	mg	0
()		eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
권 50 ()/5ml()		cefpodoxime proxetil 10mg	J01DD13	0.4	g	0
()		cefpodoxime proxetil 100mg	J01DD13	0.4	g	0
160 ()		valsartan 160mg	C09CA03	80	mg	0
()	()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	J01MA02	-	g	0
	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	<u>ا</u>
		ciprofloxacin HCI 400mg	J01MA02	0.5	g	<u>ا</u>
()	()	ciprofloxacin HCI 100mg	J01MA02	0.5	g	Ь
1 ()	()	cefotiam HCI 1g	J01DC07	4	g	Ь
1 ()	()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	g	Ь
20 ()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
40 ()	()	simvastatin 40mg	C10AA01	30	mg	0
200	()	dextrose 12.5g 2	C01CA07	0.5	g	Ь
50	()	dextrose 25g 2	C01CA07	0.5	g	Ь
400	()	, 2	C01CA04	0.5	g	Ь
	()	levofloxacin 250mg	JO1MA12	0.5	g	Ь

外番場	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
		levofloxacin 500mg	JO1MA12	0.5	g	۵
10 (pravastatinsodium 10mg	C10AA03	30	mg	0
20 (pravastatinsodium 20mg	C10AA03	30	mg	0
40 (pravastatinsodium 40mg	C10AA03	30	mg	0
0.5		metronidazole 500mg/100ml	J01XD01	1.5	g	<u>م</u>
1 1 1 1		vancomycin HCl 1g	J01XA01	2	Ð	۵
500 (: 500 500 ()	()	vancomycin HCI 500mg	J01XA01	2	ĝ	۵
2 (: 2	()	cefotaxime sodium 2g	J01DD01	4	g	Д
1 (: 1	()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	ĝ	Д
160mg	()	dopamine HCI 160mg 2	C01CA04	9.0	ĝ	Ь
160mg	()	dextrose 25g 2	C01CA04	9.0	ĝ	Ь
80mg	()	dextrose 25g 2	C01CA04	9.0	ĝ	Ь
150	()	irbesartan 150mg	C09CA04	0.15	ĝ	0
()	()	palonosetron HCI(as palonosetron A04AA05 0.25mg) 0.28mg	A04AA05	0.25	mg	Д
()	()	palonosetron HCI(as palonosetron A04AA05 0.075mg) 0.084mg	A04AA05	0.25	mg	Д
5 ()	()	amlodipine adipate(as amlodipine C08CA01 5mg) 6.79mg	C08CA01	2	mg	0
150 ()	()	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
75 ()	()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0

	제품명		업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
	12.5 ((paroxetine HCI(as paroxetine) 12.5mg	N06AB05	20	mg	0
	25 ((()	paroxetine HCI(as paroxetine) 25mg N06AB05	N06AB05	20	вш	0
	10 (()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
) 9	(()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
	2.5 ((()	olanzapine 2.5mg	N05AH03	10	mg	0
	2000 / (erythropoietin 2000I.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	10000 () /		erythropoietin 30001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	10000 () /		erythropoietin 100001.U	B03XA01	,	ΩL	۵
	10000 () /		erythropoietin 80001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	10000 () /		erythropoietin 60001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	10000 () /		erythropoietin 4000I.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	1000 /() 9:0/		erythropoietin 1000I.U	B03XA01	-	ΩL	۵
	2000 /() 9.0/	()	erythropoietin 2000I.U	B03XA01	-	ΩL	۵
,	()		()	alfuzosin HCI 10mg	G04CA01	7.5	mg	0
	400mg()		()	teicoplanin 400mg	J01XA02	0.4	g	Ь
	0.2 ((()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
ক	100 ((()		G04BE03	20	mg	0
ক) 06	(()	diltiazem HCI 90mg	C08DB01	0.24	g	0
<u>তি</u>	()			diltiazem HCI 30mg	C08DB01	0.24	g	0

州苦명	업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
() 009		ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
(:Tusafe)		benproperine phosphate 26.33mg	R05DB02	75	mg	0
120mg()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
, (-	()	diclofenac-4 -dimethyl-aminoethanol 90mg	MO1AB05	0.1	g	А
()	()	orphenadrine HCI 25mg	M03BC01	0.12	g	0
()	()	methocarbamol 500mg	M03BA03	3	g	Ь
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
()	()	sotalol HCI 80mg	C07AA07	0.16	g	0
()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
100 ()	()		G04BE03	20	mg	0
()	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	А
(ROTRIXON))	()	piroxicam 20mg	M01AC01	20	mg	Д
75 ()	()	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	б	0
8 ()	()	candesartan cilexetil 8mg	C09CA06	8	mg	0
()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
	()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	~	б	0
100	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	Ь
150	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
	()	digoxin 250	C01AA05	0.25	mg	Ь
() .	()	sulodexide 250 위	B01AB11	200	TSU	0
250mg	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0

		0 년 년	ATC	DDD	⊃	Adm.R
	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
	()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
(s-amlodipine besylate(as coecaon s-amlodipine 2.5mg) 3.74mg	C08CA01	2	mg	0
()	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
()	()		C10AA05	20	mg	0
125mg/5mL(()	7	J01FA09	0.5	g	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
0.5	()	alfacalcidol 0.5	A11CC03	-	mcg	0
(()	trimebutine maleate 300mg	A03AA05	9.0	g	0
(()	dexibuprofen 12mg	M01AE14	0.8	g	0
)(:AnyfenTab.)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	dexibuprofen 150mg	M01AE14	8.0	ß	0
)	()		G04BE03	20	mg	0
		immunocyanin 1mg	L03AX10	3	mg	intraves ical
()	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
4000)	()	macrogol 4000 10g	A06AD15	10	g	0
(()	fluoxetine hydrochloride 22.4mg	N06AB03	20	mg	0
	()	d i c l o f e n a c - 4 dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	۵
	()	nimesulide 100mg	M01AX17	0.2	g	0
	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(:)()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
250 (: all all)	()	cefacior 250mg	J01DC04	_	g	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
200mg(: 200mg)	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
400mg[:1) 4 0 0 m g (Bopalbuprofeno400mgtablet)2) 400mg (Kapalbuprofeno400mgtablet)		ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	ĝ	0
()	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
()	()	carvedilol 25mg	C07AG02	37.5	mg	0
400mg()(:		albendazol 400mg	P02CA03	0.4	ß	0
	()		M05BA06	5	mg	0
:)()		cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
(' ')	()	mefenamic acid 500mg	M01AG01	1	g	0
10mg()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
250 ()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
)(dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	ß	0
()	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0

州 署명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
		trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
() 08	()	ginkgo biloba ext. 80mg	NO6DX02	0.12	g	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	NO6DX02	0.12	g	0
	()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	-	g	0
	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
()[: ZERINTab.]	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
40 ()	()	nifedipine 40mg	C08CA05	30	mg	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	NO6DX02	0.12	g	0
(24%)	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	ĝ	0
()	()	ginkgo biloba ext. 40mg	NO6DX02	0.12	g	0
() 08	()	ginkgo biloba ext. 80mg	NO6DX02	0.12	g	0
()	()	cilostazol 50mg	B01AC23	0.2	ĝ	0
()	()	acetazolamide 250mg	S01EC01	0.75	ĝ	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	gliclazide 80mg	A10BB09	09	mg	0
(4)	()	triamcinolone 4mg	H02AB08	7.5	mg	0
()	()	methylphenidate HCI 10mg	N06BA04	30	mg	0
50mg()	()	minocycline HCI 50mg	J01AA08	0.2	g	0
	()	amoxicillin sodium 40mg 2	J01CR02	1	g	0
()		eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0

사람명	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
5 (()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
	<u></u>	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
10 ()	()	omeprazole 10mg	A02BC01	20	mg	0
75 ()	()	risedronate sodium 75mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	g	0
()Bung()	<u></u>	febuxostat 80mg	M04AA03	80	mg	0
250mg	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
275mg()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	nimesulide 100mg	M01AX17	0.2	g	0
()	()	loperamide HCI 2mg	A07DA03	10	mg	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
()(: TRISPASMTab)		trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	б	0
()	()	cilostazol 50mg	B01AC23	0.2	g	0
375 (.	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
	()	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
(:)	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
850	()	metformin HCI 850mg	A10BA02	2	g	0
<u>H</u> 400 ()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
() 009 屋		thioctic acid 600mg	A16AX01	0.2	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
()		isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
()	()	indapamide 1.5mg	C03BA11	2.5	mg	0
()	()	memantine HCI(as memantine N06DX01 8.31mg) 10mg	N06DX01	20	mg	0
() () (Jintamol.inj.) (Repigoninj.))		propacetamol HCI 1g	N02BE05	9	б	۵
	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
100mg()	()	zotepin 100mg	N05AX11	0.2	g	0
1 (\dag{\dag{\dag{\dag{\dag{\dag{\dag{	()	cefminox sodium 1g	J01DC12	4	g	Ь
권 (125mg()/5mL)	()	cefprozil 25mg	J01DC10		g	0
	()	erythromycin estolate 25mg	J01FA01	-	g	0
	()	cefacior 250mg	J01DC04	-	g	0
1 : 1 1 1 1 1 1 1		cefotaxime sodium 1g	J01DD01	4	ß	۵
150mg()	()		M05BA07	2	mg	0
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	5	mg	0
()	()	oxatomide 30mg	R06AE06	09	mg	0
(2:1))	$\hat{}$	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	~	б	0
20 (()	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0

250 () 2mg()		[0 년 년	کا ح	חחח	→	Adm.R
2mg()		ciprofloxacin HCI(as ciprofloxacin) 250mg	JO1MA02	-	ß	0
	()	terazosin HCI 2mg	G04CA03	2	mg	0
	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
400mg(.)	<u> </u>	dexibuprofen 400mg	M01AE14	0.8	g	0
()	<u> </u>	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
()	<u> </u>	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
150mg(: 150mg)	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0
250mg(: 250mg)	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
500mg : 500mg(: 500mg)	()	cephradine 500mg	J01DB09	2	g	0
100mg	()	acetylcysteine 100mg	R05CB01	0.5	g	0
200mg(:	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	б	0
(:)	()	acyclovir 200mg	J05AB01	4	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	<u> </u>	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()		cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
200	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
등 ()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
<u>क</u>		domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0

제품명	업체명	상반명	ATC	ddd	⊃	Adm.R
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	() %	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
75 ()	() %	nizatidine 75mg	A02BA04	0.3	g	0
2	() 	doxazosin mesylate (as doxazocin) C02CA04	C02CA04	4	mg	0
250	() %	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
위 ()	() 능	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	() 능	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
()	() 능	terazosin HCI 1mg	G04CA03	9	mg	0
()	() 능	methocarbamol 500mg	M03BA03	3	g	Ь
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	6.0	g	Ь
100 ()	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	Ь
150 ()	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
(.)300 400	()	dexibuprofen 400mg	M01AE14	8.0	б	0
500 ()	()	salsalate 500mg	N02BA06	3	g	0
()	()	levofloxacin 100mg	JO1MA12	9.0	ĝ	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
()	()	sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	0
250 ()	()	amikacin sulfate 250mg	J01GB06	1	g	Ь
5 ()	()	oxycodone HCI 5mg	N02AA05	75	mg	0
0.25 ()	()	alprazolam 250	N05BA12	-	mg	0
()	()	finasteride 1mg	D11AX10	-	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ)	Adm.R
()	()	misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
100 ()	()	misoprostol 100	A02BB01	0.8	mg	0
2 (d i c l o f e n a c - 4 dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	۵
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
(:)()	()	bupropion hydrochloride 100mg	N06AX12	0.3	g	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
()	()	ascorbic acid 5g	A11GA01	0.2	g	Ь
()	()	ascorbic acid 500mg	A11GA01	0.2	g	Ь
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
(- :)()	()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	Ь
()	()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	g	0
)()():		sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	۵
()()	()	sodium hyaluronate 25mg	M09AX01	3.6	mg	Д
	()	dibasic sodium phosphate 180mg 2	A06AD17	20	g	0
혜 250 ()	()	clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	g	0
()()	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	А
()	()	abciximab 5mg	B01AC13	25	mg	А
()	()	abciximab 10mg	B01AC13	25	mg	А
()	()	-lipoic acid 25mg	A16AX01	0.2	g	А
120mg()	()	nateglinide 120mg	A10BX03	0.36	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	Ω	Adm.R
	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
	()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
	()	megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
	()	dopamine HCI 200mg	C01CA04	0.5	g	۵
	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
	()	methocarbamol 500mg	M03BA03	3	g	۵
	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
<u> </u>	()	diclofenac-4 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	ß	Д
	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	۵
	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Д
	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
	()	finasteride 5mg	G04CB01	5	mg	0
	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
	()	glycopyrrolate 200	A03AB02	3	mg	Ь
	()	nimodipine 30mg	C08CA06	0.3	g	0
	()	nimodipine 10mg	C08CA06	50	mg	Ь
	()	pyridostigmine bromide 5mg	N07AA02	10	mg	Д

1G()() () () cephazedone sodium	formg Samg Samg Samg Samg Samg Samg Samg Sa	JO1DB06 A03AD01 J01FA09 A04AA02 J01XA02 C01CA07 H02AB04 M01AC01 P02CA03	3 3 3 3 3 3 5 0 5 0 7 4 0 0 7		
		03AD01 01FA09 04AA02 01CA07 01CA07 02AB04 101AC01 02CA03	0.1 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.4 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
		01FA09 04AA02 01XA02 01CA07 02AB04 102AB04	3 0.5 20 20 20 20 0.4 0.4 0.5		
		04AA02 01CA07 01CA07 02AB04 102AB04 101AC01	3 0.4 0.5 20 20 20 20 0.5 0.4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
		01CA07 01CA07 102AB04 101AC01 02CA03	20 20 20 20 20 0.4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
		01CA07 102AB04 102AB04 101AC01	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
		102AB04 102AB04 101AC01 02CA03	20 20 20 20 20 20		
		102AB04 101AC01 02CA03	20 20 0.4	gm gm g	
		101AC01 02CA03	20	gm g	Ь
		02CA03	0.4	0:	
				,	0
		C02DD01	50	mg	۵
		J01XA01	2	g	۵
() () torasemide () glimepiride () () glimepiride () ()	vancomycin HCI 500mg	J01XA01	2	g	۵
() glimepiride () () glimepiride () ()		C03CA04	15	mg	0
glimepiride		A10BB12	2	mg	0
The confidence of the confiden		A10BB12	2	mg	0
	nafronyl oxalate 100mg	C04AX21	9.0	g	0
() donepezii HCI 5mg		N06DA02	7.5	mg	0
.) dexibuprofen 300mg		M01AE14	8.0	ĝ	0
() rabeprazole	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0
() rabeprazole	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0

M罟B	업체명	성분명	ATC	aga	n	Adm.R
()	()	levofloxacin 100mg	JO1MA12	0.5	ĝ	0
250 ()	()	levofloxacin 250mg	JO1MA12	0.5	ĝ	0
500 ()	()	levofloxacin 500mg	JO1MA12	0.5	ß	0
()	()	levofloxacin 750mg	JO1MA12	0.5	ĝ	۵
10 ()	()	lercanidipine HCI 10mg	C08CA13	10	mg	0
(号) (号)	()	atenolol 50mg	C07AB03	75	mg	0
()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
1 (()	risperidone 1mg	N05AX08	2	mg	0
20 (()	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
500 ()(500mg)		cephradine 500mg	J01DB09	2	ß	0
300 ()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	D	0
10 ()	()	memantine HCI(as memantine N06DX01	N06DX01	20	mg	0
()	()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	ĝ	0
	()	, 1	R01BA52	0.24	g	0
()	()	lactulose cone. 1.34g	A06AD11	6.7	g	0
10 (()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
()	()	cetirizine HCI 1mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
100mg	()		G04BE03	20	mg	0
50mg	()		G04BE03	20	mg	0
200 ()	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	g	۵

제품명	업체명	성분명	ATC	aga	n	Adm.R
100 200 400	()	ciprofloxacin HCI 400mg	J01MA02	0.5	g	۵
100 200 400	()	ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	ß	۵
()	()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
(%06)	()	ascorbic acid 1g	A11GA01	0.2	g	0
4 (3)	()	perindopril tertbutylamine 4mg	C09AA04	4	mg	0
() 及	()	azithromycin 40mg	J01FA10	0.3	g	0
250 ()	()	azithromycin 250mg	J01FA10	0.3	g	0
200 (()	azithromycin dihydrate 524.1mg	J01FA10	9.0	g	Ь
0.5 ()	()	lorazepam 500	N05BA06	2.5	mg	0
1 ()	()	lorazepam 1mg	N05BA06	2.5	mg	0
()	()	Iorazepam 2mg	N05BA06	2.5	mg	Ь
()	()	lorazepam 4mg	N05BA06	2.5	mg	Ь
()	()	ofloxacin 200mg	J01MA01	6.4	g	Ь
(-)	()	carnitine(I) 300mg	A16AA01	7	g	0
330 (-)	()	carnitine(l) 330mg	A16AA01	2	g	0
1 (-)	()	carnitine(l) 1000mg	A16AA01	2	g	Ь
(-)	()	carnitine(l) 1000mg	A16AA01	2	б	0
()	()	omeprazole sodium(as omeprazole) 40mg	A02BC01	20	mg	Ф
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
(:)()	()	isepamicin sulfate 200mg	J01GB11	0.4	g	Ь

州 刑署 B	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
)		roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	б	0
권 (: 전		cefaclor 25mg	J01DC04	-	б	0
(: 250)	()	cefacior 250mg	J01DC04	-	g	0
500mg	()	amoxicillin 500mg	J01CA04	-	g	0
()	()	acipimox 250mg	C10AD06	0.5	g	0
0.5 (()	flomoxef sodium 500mg	J01DC14	2	g	۵
1 (()	flomoxef sodium	J01DC14	2	g	۵
	()	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
() 009	()	-lipoic acid 600mg	A16AX01	0.2	g	0
()	()	-lipoic acid 200mg	A16AX01	0.2	g	0
() 8	()	candesartan cilexetil 8mg	C09CA06	8	mg	0
· ·	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	6.0	б	0
300 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 300mg A02BA02	A02BA02	6.0	б	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	6.0	g	0
100 ()(:	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 100mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	Д
50 ()(:	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	Д
100 ()	()	quetiapine fumarate 115.13mg	N05AH04	0.4	g	0
25 ()	()	quetiapine fumarate 28.78mg	N05AH04	0.4	g	0
	()	piperacillin sodium 4g 2	J01CR05	14	g	Ъ

	제품명		업체명	성분명	ATC	DDD	\supset	Adm.R
<u> </u>	~		()	teicoplanin 200mg	J01XA02	0.4	б	Д
400	\smile		()	teicoplanin 400mg	J01XA02	0.4	б	Д
100	J		$\overline{}$	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
25	\smile		$\overline{}$	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
120	\smile	($\overline{}$	nateglinide 120mg	A10BX03	0.36	g	0
30	<u> </u>		$\overline{}$	nateglinide 30mg	A10BX03	0.36	g	0
06	<u> </u>		()	nateglinide 90mg	A10BX03	0.36	б	0
\smile			$\overline{}$	pantoprazol sodium 42.3mg	A02BC02	40	mg	۵
\smile	_		$\overline{}$	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
0.25	\smile		$\overline{}$	doripenem monohydrate 250mg	J01DH04	1.5	g	۵
200	<u> </u>	($\hat{}$		L04AX05	2.4	g	0
\smile			$\overline{}$	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
300	\smile)	cimetidine 300mg	A02BA01	8.0	g	0
100	J	(()	cefcapene pivoxil HCI 100mg	J01DD17	0.45	g	0
009	<u> </u>		$\overline{}$	acetylcysteine 600mg	R05CB01	0.5	g	0
200	\smile)($\hat{}$	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	б	0
\smile			()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	Б	0
\smile				dexamethasone sodium phosphate H02AB020.5mg 5mg	te H02AB020.5mg	۵		
) (20d			

) Br

	전	제품명		업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
	EN (sulfasalazine 500mg	A07EC01	2	g	0
	10 (()	nortryptiline HCI 11.4mg	N06AA10	75	mg	0
	25 (()	nortryptiline HCI 28.5mg	N06AA10	75	mg	0
	0.5(alfacalcidol 0.5	A11CC03	-	mcg	0
					alfacalcidol 0.5	A11CC03	-	mcg	0
		228mg/5ml(amoxicillin sodium 40mg 2	J01CR02	-	g	0
	156.	156.25mg/5ml(amoxicillin sodium 25mg 2	J01CR02	-	g	0
)	. (2	(2:1))	()	amoxicillin sodium 250mg 2	J01CR02	-	g	0
	(4:1))			()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	~	ß	0
	9.0 ()		()	amoxicillin sodium 500mg 2	J01CR02	3	g	<u>م</u>
	1.2)		()	amoxicillin sodium 1g 2	J01CR02	8	g	Д
)	(()	verapamil HCI 5mg	C08DA01	0.24	g	۵
	50 ((()	tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	g	А
))(tramadol HCI 50mg	N02AX02	0.3	Ð	0
) ((()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
۲			١	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
_			٦	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
)	(_	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
	10mg(_	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
)()	:НАВІТОТ)	г		psyllium husk 3.25g	A06AC01	7	g	0

利苦명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	() [acetaminophen 500mg 3	R01BA52	0.24	g	0
(औ)(() [dioctahedral smectite 150mg	A07BC05	6	Б	0
()	() [cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
(400mg)	() [albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
5 ()	() [levocetirizine 5mg	R06AE09	5	mg	0
()	() [flubendazol 500mg	P02CA05	0.2	g	0
()	() [aspirin lysine 900mg	N02BA01	٢	g	Ь
(%06)	() [aspirin lysine 900mg	N02BA01	٢	g	Ь
15 ()	() [pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
()	() [hexoprenaline sulfate 500	R03CC05	1.5	mg	0
()	() L	indapamide 2.5mg	C03BA11	2.5	mg	0
(国) 上	() [pinaverium bromide 50mg	A03AX04	0.15	g	0
() L	() L	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
7 100	() L		G04BE03	50	mg	0
٦ 50	() L		G04BE03	20	mg	0
7 120 (KAGIBA)	() L	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
7 75 (() -	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
٦ 150	() [pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
٦ 75	() د	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	g	0
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
1 ()	() L	terazosin HCI 1mg	G04CA03	2	mg	0

0

Adm.R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 rgn
⊃	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	g	g	mg	mg	б	б	б	mg	mg	mg	7. (Fed)
DDD	2	2	30	30	45	06	40	0.5	0.5	_	40	1.2	_	_	15	7.5	2	ed) 4 257.
ATC	G04CA03	G04CA03	A03FA03	G04BD06	N07AB02	poly B03AB05	C03CA01	J01MA12	J01FA09	D11AX10	A02BA03	M01AE01	J01CR02	J01DC04	A08AA01	H02AB04	G04CB01)p2(i) 7.cnyc 15dieded4g1(ed) BX0(ed)
					25mg							d 200mg	.5mg 2		mg	бı		cnyc 15died
성변명	HCI 2mg	HCI 5mg	domperidone 0.133mg	propiverine HCI 20mg	bethanechol chloride 25mg	ferric hydroxide maltose-complex 71.4mg	e 40mg	in 100mg	() clarithromycin 250mg	e 1mg	e 20mg) ibuprofen encapsulated 200mg	() amoxicillin sodium 437.5mg	250mg	() phentermine HCI 37.5mg	() methylprednisolone 4mg	5 5mg)p2(i) 7.0
	terazosin HCI 2mg	terazosin HCI 5mg	domperid	propiverir	bethanech	ferric maltose-c	furosemide 40mg	() levofloxacin 100mg) clarithron	() finasteride 1mg) famotidine 20mg) ibuprofen) amoxicilli	() cefaclor 250mg) phenterm) methylpre	() finasteride 5mg	() mitiglini
업체명	$\hat{}$	$\hat{}$	$\hat{}$	$\hat{}$	$\hat{}$		$\hat{}$,	,	,	,	,	,	,		,	,	,
	r	r	r	r	r	-	r											
	~	^				^												
제품명	\smile	\smile			_		~	_		_)		_	_		_	_	\smile
	2	Ŋ	 	20mg($\overline{}$	· ~	\smile	\smile	J	\smile	20	\smile	1	\smile	\smile	•	\smile	10
	_	_				<u>ক্</u>							(7:1)]			<u> </u>		育

제苦명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
20 ()	() ,	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
()	()	ritodrine HCI 40mg	G02CA01	40	mg	0
(;Yutoparinj.)	() ·	ritodrine HCI 50mg	G02CA01	40	mg	۵
2 ()	()	pitavastatin calcium 2mg	C10AA08	2	mg	0
) 10000 (,	erythropoietin- 🚜 100001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
2000 (()	erythropoietin- 🚅 20001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
) 2000 (,	erythropoietin- 🚜 50001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
) 0009 (erythropoietin- 🚜 60001.U	B03XA01	-	ΩL	۵
()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
20 ()	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	Ь
	()	scopolia ext. 5mg 3	A02BX02	4	g	0
日	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	polystyrene sulfonate calcium 5g	V03AE01	45	g	0
()	()	sucralfate 1000mg	A02BX02	4	g	0
()	()	sucralfate 250mg	A02BX02	4	g	0
着()(: CIMETIDINETAB.200mg)	, ()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	g	0
会	()) cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	Д
()	()	fluconazole 2mg	J02AC01	0.2	g	Д
、刭 Gentamicininj.GENTAMEDICO)	()	gentamicin sulfate 80mg	J01GB03	0.24	ĝ	۵

제품명	업체명	성분명	ATC	aaa	⊃	Adm.R
	()	calcium gluconate 2g/20ml	A12AA03	3	g	А
, 100 ()	()	lenograstim 100	L03AA10	0.35	mg	Д
, 250 ()	()	lenograstim 250	L03AA10	0.35	mg	۵
, 50 ()(,	lenograstim 50	L03AA10	0.35	mg	۵
, 135 ()	,	mebeverine HCI 135mg	A03AA04	0.3	g	0
() .	() .	nimesulide 100mg	M01AX17	0.2	g	0
, 5 ()	() ,	nicorandil 5mg	C01DX16	40	mg	0
	() ,	ciprofloxacin HCI 100mg	JO1MA02	0.5	g	۵
	() ,	oxytocin 101.U	H01BB02	15	n	۵
, 혜 1000	() ,	heparin sodium 10001.U	B01AB01	10	TU	۵
, 혜 1000	() ,	heparin sodium 20000 위	B01AB01	10	TU	۵
্ ত	() ,) heparin sodium 25000 위	B01AB01	10	TU	۵
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
叫 4 ()	()	silodosin 4mg	G04CA04	8	mg	0
() (:	()	metronidazole 500mg/100ml	J01XD01	1.5	g	А
()	()	cefoxitin sodium 1g	J01DC01	9	g	Ь
人 () 是 是	,) lanthanum carbonate 500mg	V03AE03	2.25	g	0
200 ()	()	modafinil 200mg	N06BA07	0.3	g	0
250	()	cilastatin sodium 250mg 2	J01DH51	2	g	Ь
5 0 0 (CHOONGWAEPREPENEMINJ.500mg)	,	() cilastatin sodium 500mg 2	J01DH51	2	g	۵

州品品	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	5	mg	0
	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
	()	acetaminophen 200mg 7	R01BA52	0.24	g	0
(2 <u>.</u>)(:Maltofer)	()	ferric hydroxide poly maltose-complex 71.4mg	, B03AB05	06	вш	0
,	()	ferric hydroxide poly maltose-complex 178.5mg	B03AB05	06	mg	0
- 10mg((estradiol valerate 10mg	G03CA03	0.3	mg	Ь
()		testosterone enanthate 250mg	G03BA03	18	mg	۵
()		progesterone 200mg	G03DA04	06	mg	Λ
200mg()		ciprofloxacin HCI 200mg	J01MA02	0.5	6	Ь
()		activated charcoal 200mg	A07BA01	2	6	0
		progesterone 500mg	G03DA04	2	mg	۵
()		nystatin 100KI.U	A07AA02	1.5	NM	0
120	()	darbepoetin alpha 120	B03XA02	4.5	mcg	۵
20	()	darbepoetin alpha 20	B03XA02	4.5	mcg	۵
30	()	darbepoetin alpha 30	B03XA02	4.5	mcg	Ь
40	()	darbepoetin alpha 40	B03XA02	4.5	mcg	Ь
09	()	darbepoetin alpha 60	B03XA02	4.5	mcg	Ь
800(()	sevelamer HCI 800mg	V03AE02	6.4	g	0
()	()	filgrastim 75	L03AA02	0.35	mg	Ь
()	()	filgrastim 150	L03AA02	0.35	mg	Ь
100mg	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0

A 居 B	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
300mg	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
400mg	()	gabapentin 400mg	N03AX12	1.8	g	0
10 ()	()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
(:)()	()	tranexamic acid 250mg	B02AA02	2	g	0
15 ()	()	lansoprazole 15mg	A02BC03	30	mg	0
30 ()	()	lansoprazole 30mg	A02BC03	30	mg	0
(')	()	lansoprazole 30mg	A02BC03	30	mg	0
15 (,)	()	lansoprazole 15mg	A02BC03	30	mg	0
	()	naltrexone HCI 50mg	N07BB04	20	mg	0
1mg()	()	risperidone 1mg	N05AX08	2	mg	0
2 ()	()	risperidone 2mg	N05AX08	2	mg	0
10 ()	()	atorvastatin calcium 10.85mg	C10AA05	20	mg	0
20 ()	()	atorvastatin calcium 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
()	()	epinephrine HCI 1mg	R03AA01	20	mg	Inhal.so Iution
-4 10 ()	()	propiverine HCI 10mg	G04BD06	30	mg	0
-4 20 ()	()	propiverine HCI 20mg	G04BD06	30	mg	0
()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
<u>H</u> (,)	()	sodium tianeptine 12.5mg	N06AX14	37.5	mg	0
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	alfuzosin HCI 10mg	G04CA01	7.5	mg	0
15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0

州 雷명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
1 ()	0	cefotetan disodium 1g	J01DC05	4	g	۵
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
10 ()	()	barnidipine HCI 10mg	C08CA12	10	mg	0
	()	cefdinir 100mg	J01DD15	9.0	g	0
100 ()	()	cefdinir 100mg	J01DD15	9.0	g	0
2 ()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
)) ((filgrastim 75	L03AA02	0.35	mg	۵
)) ((()	filgrastim 150	L03AA02	0.35	mg	۵
300(()	filgrastim 300	L03AA02	0.35	mg	۵
(用)	()	gemfibrozil 300mg	C10AB04	1.2	g	0
<u>H</u> 100 ()	()	esmolol HCI 100mg	C07AB09	2.5	g	Ь
()(: 200mg)	()	flavoxate HCI 200mg	G04BD02	0.8	g	0
()	()	warfarin sodium 5mg	B01AA03	7.5	mg	0
1 ()	()	warfarin sodium 1mg	B01AA03	7.5	mg	0
()	()	levofloxacin 100mg	J01MA12	0.5	g	0
:)() (001	()	ofloxacin 100mg	JO1MA01	0.4	g	0
200 ()	()	ofloxacin 200mg	J01MA01	0.4	g	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
250 ()	()	levofloxacin 250mg	J01MA12	0.5	g	0
200 ()	()	levofloxacin 500mg	J01MA12	0.5	g	0
				=		

州罟명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
(1/2)	()	levofloxacin 250mg	JO1MA12	0.5	g	۵
(1/2)	()	levofloxacin 500mg	JO1MA12	0.5	g	۵
(1/2)	()	levofloxacin 750mg	JO1MA12	0.5	g	۵
- 50	()		G04BE03	20	mg	0
()	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
200 ()	()	magnesium hydroxide 500mg	A02AA04	3	g	0
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	g	0
() (VICATONICSolution)	()	ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	betahistine HCI 24mg	N07CA01	24	mg	0
()	()	dicyclomine HCI 10mg	A03AA07	08	mg	0
	()	nifuroxazide 44mg	A07AX03	9.0	g	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
-F ()(()	<u> </u>	ibuprofen 40mg	M01AE01	1.2	б	0
	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
10mg()	()	fluoxetine hydrochloride 11.2mg	N06AB03	20	mg	0
()	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	б	0
400	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	cetirizine HCI 1mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
	()	acetaminophen 60mg 3	R01BA52	0.24	g	0

)	아마	ATC	DDD	⊃	Adm.R
		cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
		pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
		acetaminophen 500mg	N02BE01	က	g	0
		topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
		topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
		folic acid 1mg	B03BB01	0.4	mg	0
(indapamide 2.5mg	C03BA11	2.5	mg	0
. ()(glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
()		esomeprazole 40mg	A02BC05	30	mg	0
		eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
<u>г</u>		clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
r ()	()	trimebutine maleate 200mg	A03AA05	9.0	g	0
(.	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	mg	0
(acyclovir 200mg	J05AB01	4	g	0
(acyclovir 250mg	J05AB01	4	g	۵
(()	vancomycin HCI 500mg	J01XA01	2	g	۵
()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
: 250mg 250mg 250mg)	()	cefacior 250mg	J01DC04	-	g	0

제품명	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
400 ()(:		ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
() 4	()	disodium etidronate 200mg	M05BA01	0.4	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
4 ()	()	lacidipine 4mg	C08CA09	4	mg	0
500mg()	()	cefetamet pivoxil HCI 500mg	J01DD10	—	g	0
150 ()	()		M05BA06	5	mg	0
5mg()	()	olanzapine 5mg	N05AH03	10	mg	0
100mg()	()	aspirin(enteric coated) 100mg	B01AC06	1	tablet	0
(和)	()	triamcinolone 4mg	H02AB08	7.5	mg	0
1 (告)	()	triamcinolone 1mg	H02AB08	7.5	mg	0
2 (()	triamcinolone 2mg	H02AB08	7.5	mg	0
()	()	nabumetone 500mg	M01AX01	1	g	0
()	()	procyclidine HCI 5mg	N04AA04	25	mg	0
2mL(-)	()	d i c I o f e n a c - f	M01AB05	0.1	g	۵
()	()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
20 ()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
250		cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
(: : MEGATIDINETablet)	()	cimetidine 200mg	A02BA01	8.0	ĝ	0
()	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
10 ()		rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	mg	0

사람명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
150 ()	()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
37.5 ()	()	venlafaxin HCI 42.42mg	N06AX16	0.1	g	0
40 ()	()	isosorbide dinitrate 40mg	C01DA08	09	mg	0
()	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0
250 ()	()	saccharomyces boulardii 282.5mg	A07FA02	~	g	0
()	()	saccharomyces boulardii 113mg	A07FA02	-	g	0
(-)	()	saccharomyces boulardii 56.5mg	A07FA02	_	g	0
.5-) 09 (()	isosorbide mononitrate 60mg	C01DA14	40	mg	0
()	()	kallidinogenase 501.U	C04AF01	30	n	0
(戸)	()	fenoterol Hbr 2.5mg	R03CC04	10	mg	0
() 22	()	clopidogrel 75mg	B01AC04	75	mg	0
()	()	pseudoephedrine HCI 60mg	R01BA02	0.24	g	0
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
300 ()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
0.2 ()(:		tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
200 ()	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
() (99	()	acetaminophen encapsulated 650mg N02BE01	N02BE01	3	g	0
160 ()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 160mg	N02BE01	3	g	0
325 ()	()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	N02BE01	33	g	0
10mg()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0

A 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出 出	업체명	상분명	ATC	aga	n	Adm.R
		naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
	()	domperidone 1mg	A03FA03	30	mg	0
(:AFITTablet)	()	pseudoephedrine HCI 60mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	diclofenac sodium 25mg	M01AB05	0.1	g	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
100 ()	()	clotrimazole 100mg	G01AF02	0.1	g	>
250	()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	-	g	0
250mg	()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	-	g	0
	()	acetaminophen 500mg	NO2BE01	3	g	0
300	()	ranitidine HCI 336mg	A02BA02	0.3	g	0
(: : CTZTabZyrecTab)		cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
200 (:		ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
400	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
10	()	piroxicam 10mg	M01AC01	20	mg	0
()[:		sodium picosulfate 7.5mg	A06AB08	22	mg	0
(:MigralTab.)		caffeine anhydrous 100mg 2	N02CA52	4	mg	0
() (:		ginkgo biloba ext. 40mg	N06DX02	0.12	б	0
300 ()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	clemastine fumarate 1.34mg	R06AA04	2	mg	0

<u> </u>	업체명	상분명	ATC	aaa	n	Adm.R
()	()	nifuroxazide 200mg	A07AX03	9.0	g	0
0.5%(()	phenylephrine HCI 5mg	R01AA04	4	mg	z
() ,	()	diethylpropion HCI 25mg	A08AA03	75	mg	0
.)()		oxymetazoline HCI 500	R01AA05	0.4	mg	z
200 ()	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
400mg()	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	ĝ	0
()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
10 ()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
()(:)(:)	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	6	0
	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
STACIPROTABLET)	()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	JO1MA02	-	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
()	()	benproperine phosphate 26.33mg	R05DB02	75	mg	0
()	()	trihexyphenidyl HCI 2mg	N04AA01	10	mg	0
()	()	hydrocortisone 10mg	H02AB09	30	mg	0
()	()	flubendazol 33.3mg	P02CA05	0.2	g	0
且 200 (1 月)	()	celecoxib 200mg	M01AH01	0.2	g	0
0.25 ()		alprazolam 0.25mg	N05BA12	~	mg	0

제품명	업체명	상분명	ATC	DDD	n	Adm.R
16 (5.3)(somatropin 16I.U	H01AC01	2	Э	۵
0.2 ()	<u> </u>	dalteparin sodium 2500I.U	B01AB04	2.5	TU	۵
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
300 ()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
(百)	()	pyridostigmine bromide 60mg	N07AA02	0.18	g	0
(:)()	()	dopamine HCI 200mg	C01CA04	0.5	g	Д
	()	dihydrocodeine tartrate 60mg	N02AA08	0.15	g	0
2 ()	()	hydromorphone HCI 2mg	N02AA03	4	mg	۵
	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	۵
10mg()	()	baclofen 10mg	M03BX01	90	mg	0
()	()	midazolam 3mg	N05CD08	15	mg	Ь
()	()	midazolam 5mg	N05CD08	15	mg	Д
()	()	labetalol HCI 100mg	C07AG01	9.0	g	Д
(:)()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
10 ()	()	morphine sulfate 10mg	N02AA01	0.1	g	0
30 ()	()	morphine sulfate 30mg	N02AA01	0.1	g	0
()	()	morphine HCI 5mg	N02AA01	30	mg	Ь
()	()	morphine HCI 10mg	N02AA01	30	mg	Ь
150mg()	()	tolperisone HCI 150mg	M03BX04	0.2	g	0
()	()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Ь
()	()	warfarin sodium 5mg	B01AA03	7.5	mg	0
2 ()	()	warfarin sodium 2mg	B01AA03	7.5	mg	0

75	3 3 3	3 20 20 1.2 1.2 1.2	3 20 20 1.2 1.2 1.2 5 2.5 2.5	3 20 0.1 1.2 1.2 5 5 6 80 80	3 20 20 1.2 1.2 1.2 5 6 80 80 80 80 0.4 0.4	3 20 20 1.2 1.2 1.2 1.2 5 5 5 5 6 0.8 80 0.4 4 4 4 4 4 4 4 6 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 0.4 16 16 0.4 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
A03AB02 N02BE01	A02BC04	A02BC04 M01AB05 N02AB03 N02AB03	A02BC04 M01AB05 N02AB03 N02AB03 G04CB01 N07AA02 C01DA02	A02BC04 M01AB05 N02AB03 N02AB03 G04CB01 N07AA02 C01DA02 A02BA01	A02BC04 M01AB05 N02AB03 N02AB03 G04CB01 N07AA02 C01DA02 A02BA01 N02AF02 C01CA06 N02AB02	A02BC04 M01AB05 N02AB03 N02AB03 G04CB01 N07AA02 C01DA02 A02BA01 N02AF02 C01CA06 N02AB02 N02AB02 A04AA01
apsulated	- O	-				oride
. somg mr	п	d i c l o f e n a c -dimethyl-aminoethanol 90mg fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg	d i c l o f e n a c -dimethyl-aminoethanol 90mg fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5mg pyridostigmine bromide 5mg nitroglycerin diluted(10%) 6mg	e n a c sthanol 90mg romide 5mg red(10%) 6mg g	than than smic sad(1) s	than than than than than than than than
zole sodiuı		ıyl-aminoetha I 2.5mg	-dimethyl-aminoethanol 90m fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5mg pyridostigmine bromide 5mg nitroglycerin diluted(10%) 6m	-dimethyl-aminoethan fentanyl 2.5mg finasteride 5mg pyridostigmine bromic nitroglycerin diluted(1) cimetidine 200mg	-dimethyl-aminoethanol fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5mg pyridostigmine bromide Entroglycerin diluted(10%) cimetidine 200mg phenylephrine HCI 10mg pethidine HCI 25mg pethidine HCI 25mg	l 2.5mg l 2.5mg lide 5mg lide 5mg lide 5mg ligmine bromi line 200mg line 4Cl 10mg line HCl 25mg line
rabeprazole d i c l	-dimethyl-a	fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg	fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5mg pyridostigmine nitroglycerin dil	fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5mg pyridostigmine bra nitroglycerin diluta cimetidine 200mg nalbuphine HCI 11	fentanyl 2.5mg fentanyl 5mg finasteride 5m pyridostigmine nitroglycerin d cimetidine 200 nalbuphine HC phenylephrine pethidine HCI	fentanyl 2.5r fentanyl 5mç finasteride 5 pyridostigmi nitroglycerin cimetidine 2 nalbuphine 1 phenylephrir pethidine Hd ondansetron dihydrate(as ondansetron dihydrate(as
) rabepra		(()				
		(h()	0.6	0.0	0.0 0.6 1%	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
	ZmI(취25 /I 취50 /	취25 // 취50 // (수 1 년 1 년 1 년 1 년 1 년 1 년 1 년 1 년 1 년 1	 	패為25 /h(

제품명	업체명	상분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
1 / ()		morphine sulfate 5mg	N02AA01	30	mg	<u>ا</u> ط
75mg()		nizatidine 75mg	A02BA04	0.3	g	0
20 ()		benproperine phosphate 26.33mg	R05DB02	75	mg	0
500		cephradine 500mg	J01DB09	2	g	0
100 ()		ofloxacin 100mg	JO1MAO1	0.4	g	0
400 ()		ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
20 ()	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
2ml(-		d i c l o f e n a c - 4 dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	б	۵
()	()	levodropropizine 6mg	R05DB27	0.12	g	0
()	()	nimesulide 100mg	M01AX17	0.2	g	0
500mg()	()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 500mg	JO1MA02	_	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
·		misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
() 可	()	vildagliptin 50mg	A10BH02	0.1	g	0
()	()	tropisetron 5mg	A04AA03	2	mg	Ь
2 ()		nicotine 2mg	N07BA01	30	mg	Chewin g gum
) 1		nicotine tartrate 3.072mg	N07BA01	30	mg	ST
TTS20()	()	nicotine 35mg	N07BA01	14	mg	TD
TTS30()	()	nicotine 52.5mg	N07BA01	14	mg	TD

M署명	업체명	성분명	ATC	QQQ	⊃	Adm.R
. 160 ()	()	valsartan 160mg	C09CA03	80	mg	0
() 40	()	valsartan 40mg	C09CA03	80	mg	0
() 08	()	valsartan 80mg	C09CA03	80	mg	0
125 ()	()	terbinafine 125mg	D01BA02	0.25	b	0
()	()	fluvastatin 80mg	C10AA04	09	mg	0
0.1 / (()	octreotide 100	H01CB02	0.7	mg	Д
100 (()	microemulsion cyclosporine 100mg L04AD01	L04AD01	0.25	б	0
25 (()	microemulsion cyclosporine 25mg	L04AD01	0.25	ß	0
()	()	telbivudine 600mg	J05AF11	9.0	g	0
100/25/200		carbidopa monohydrate(as carbidopa 25mg) 27mg 3	N04BA03	0.45	б	0
50/12.5/200	()	carbidopa monohydrate(as carbidopa 12.5mg) 13.5mg	N04BA03	0.45	g	0
1 ()	()	tizanidine HCI 1mg	M03BX02	12	mg	0
()()	()	basiliximab 20mg	L04AC02	40	mg	Ь
5 /100 (zoledronic acid 5.33mg	M05BA08	4	mg	۵
1.5 ()	()	rivastigmine 1.5mg	N06DA03	6	mg	0
3.0 ()	()	rivastigmine 3mg	N06DA03	6	mg	0
() (0.9	()	rivastigmine 6mg	N06DA03	6	mg	0
패취10()	()	rivastigmine 18mg	N06DA03	9.5	mg	TD
파취5()	()	rivastigmine 9mg	N06DA03	9.5	mg	TD
0.05% ()	()	xylometazoline HCI 500	R01AA07	0.8	mg	Z

Adm.R	z	z	Inhal.p owder	0	0	۵	۵	۵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_
⊃	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	g	ĝ	g	g	ĝ	g	g	ĝ	g	g	g	вш	б	
aga	0.8	0.8	0.15	2	2	4	16	1.5	0.3	0.3	-		-	-	_	_	-	-	2	0.75	
ATC	R01AA07	R01AA07	R03AC18	R06AX17	R06AX17	M05BA08	R03DX05	V03AF02	N05AH02	N05AH02	N03AF01	N03AF01	N03AF01	N03AF01	N03AF02	N03AF02	N03AF02	N03AF02	G02CB01	J05AB09	
성분명	xylometazoline HCI 0.5mg	xylometazoline HCI 1mg	indacaterol maleate (as indacaterol) R03AC18	ketotifen fumarate 27.6mg	ketotifen fumarate 1.38mg	zoledronic acid 4.26mg	omalizumab 202.5mg	dexrazoxane 500mg	clozapine 100mg	clozapine 25mg	carbamazepine 20mg	carbamazepine 200mg	carbamazepine 200mg	carbamazepine 200mg	oxcarbazepine 150mg	oxcarbazepine 300mg	oxcarbazepine 600mg	oxcarbazepine 60mg	bromocryptine mesylate(as G02CB01 bromocryptine) 2.5mg	famciclovir 250mg	
업체명	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
TO	(()	((()		((((()	(()	()(()((((
제품명	0.05%	0.1%	日 () 150	j)	4 /5	()) 200) 001	25 (2%(200mg	200	200 (150mg(300mg()6m009)%9	푀	250 (

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	()	letrozole 2.5mg	L02BG04	2.5	mg	0
15 ()	()	lansoprazole	A02BC03	30	mg	0
30 ()	()	lansoprazole	A02BC03	30	mg	0
15 ()	()	pioglitazoneHCI	A10BG03	30	mg	0
() 09	()	raloxifene HCI	G03XC01	09	mg	0
10 (<u> </u>	escitalopram oxalate(as N06AB10 escitalopram) 10mg	N06AB10	10	mg	0
20 (()	escitalopram oxalate(as N06AB10 escitalopram) 20mg	N06AB10	10	mg	0
5 ()	()	escitalopram oxalate(as escitalopram) 5mg	N06AB10	10	mg	0
()	()	memantine HCI(as memantine N06DX01 8.31mg) 10mg	NO6DX01	20	mg	0
()	()	abciximab 10mg	B01AC13	25	mg	Ь
10 ()	()	exenatide 0.6mg	A10BX04	0.286	mg	Ь
5 ()	()	exenatide 0.3mg	A10BX04	0.286	mg	Ь
10 (()	atomoxetine HCI (as atomoxetine) N06BA09	N06BA09	80	mg	0
18 ()	()	atomoxetine HCI (as atomoxetine) 18mg	N06BA09	80	mg	0
40 (atomoxetine HCI (as atomoxetine) 40mg	N06BA09	80	mg	0
() 09	()	atomoxetine HCI (as atomoxetine) N06BA09 60mg	N06BA09	80	mg	0
10 ()	()	tadalafil 10mg	G04BE08	10	mg	0
20 ()	()	tadalafil 20mg	G04BE08	10	mg	0
5 ()	()	tadalafil 5mg	G04BE08	10	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
30 ()	()	duloxetine 30mg	N06AX21	09	mg	0
() 09	()	duloxetine 60mg	N06AX21	09	mg	0
15 ()	()	pioglitazone HCI 16.53mg	A10BG03	30	mg	0
() 09	()	raloxifene HCI 60mg	G03XC01	09	mg	0
10mg()	()	olanzapine 10mg	N05AH03	10	mg	0
5mg()	()	olanzapine 5mg	N05AH03	10	mg	0
10 ()	()	olanzapine 10mg	N05AH03	10	mg	0
2.5 ()	()	olanzapine 2.5mg	N05AH03	10	mg	0
5 ()	()	olanzapine 5mg	N05AH03	10	mg	0
10 ()	()	olanzapine 10mg	N05AH03	10	mg	Ь
20mg()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
20 ()	()	fluoxetine HCI 20mg	N06AB03	20	mg	0
25 100 위/ ()	()	(: E.coli.K12RV308, :pHKY694) 100 A10AD04	A10AD04	40	n	۵
25 100 위/ (25% 75%)	C	. E.coli.K12RV308) 100	A10AD04	40	⊃	۵
50 100 위/ (50% 50%)	()	((:E.coli K12 RV308, :pHKY694), 50 위, 50%) 100	A10AD04	40	D	۵
(100Unit/)	()	insulin lispro 10001.U	A10AB04	40	n	Д
100 위/)	$\overline{}$	insulin lispro 3001.U	A10AB04	40	D	۵
70/30		human insulin(N70/R30) 1000I.U	A10AD01	40	ח	۵

是報告	업체명	성분명	ATC	ddd	n	Adm.R
100 위	()	human insulin 10001.U	A10AB01	40	n	۵
100 위()	()	human insulin 10001.U	A10AB01	40	n	Ь
100 위(())	()	human insulin 10001.U	A10AC01	40	n	Д
()	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
(,)	()	methylprednisolone 4mg	H02AB04	7.5	mg	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
패취10 /h()		buprenorphine 10mg	N02AE01	1.2	mg	TD
패취20 /h()		buprenorphine 20mg	N02AE01	1.2	mg	TD
패취5 /h()		buprenorphine 5mg	N02AE01	1.2	mg	TD
		povidone iodine 100mg	G01AX11	0.2	g	Λ
()		povidone iodine 200mg	G01AX11	0.2	g	Λ
10 ()		oxycodone HCI 10mg	N02AA05	75	mg	0
20 ()		oxycodone HCI 20mg	N02AA05	75	mg	0
() 40		oxycodone HCI 40mg	N02AA05	75	mg	0
80mg()		oxycodone HCI 80mg	N02AA05	75	mg	0
400mg()		theophylline 400mg	R03DA04	0.4	g	0
150 ()		tramadol HCl 150mg(1 /1)	N02AX02	0.3	g	0
10/5mg		5.45mg 2	N02AA55	75	mg	0
20/10mg		10.9mg 2	N02AA55	75	mg	0
40/20mg		naloxone HCI 20mg	N02AA55	75	mg	0
5/2.5mg		naloxone HCI 2.5mg	N02AA55	75	mg	0

	州雷명	업체명	성분명	ATC	aaa	n	Adm.R
	()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	9.0	ĝ	0
	25 ()	()	bethanechol chloride 25mg	N07AB02	45	mg	0
	()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
	()	()	gliquidone 30mg	A10BB08	09	mg	0
	(4000)	()	macrogol 4000 10g	A06AD15	10	ĝ	0
	()	()	bisacodyl 5mg	A06AB02	10	mg	0
	· · · · · ·	()	bisacodyl 10mg	A06AB02	10	mg	<u>ي</u>
	()		gliclazide 30mg	A10BB09	09	mg	0
	40mg()	()) tenecteplase 40mg(8,000 위)	B01AD11	40	mg	۵
•	15 ()	()	meloxicam 15mg	M01AC06	15	mg	0
•	15 ()	()	meloxicam 15mg	M01AC06	15	mg	0
•	7.5 ()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
•	7.5 ()	()	meloxicam 7.5mg	M01AC06	15	mg	0
	(• 畐)	()	ambroxol HCI 20mg	R05CB06	0.12	g	0
	30mg/5mL(当 ,)	()	ambroxol HCI 6mg	R05CB06	0.12	g	0
	(・ 員)	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
	(•)	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
	0.125 (,)	()	pramipexole dihydrochloride 0.125mg N04BC05	N04BC05	2.5	mg	0
	0.25 (,)	()	pramipexole dihydrochloride 0.25mg N04BC05	N04BC05	2.5	mg	0
	40 ()	()) telmisartan 40mg	C09CA07	40	mg	0
	() 08	()) telmisartan 80mg	C09CA07	40	mg	0
			() trimetazidine 2HCI 20mg	C01EB15	40	mg	0

州	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(月)	()	fenoterol Hbr 2.5mg	R03CC04	10	mg	0
(用)	()) fenoterol Hbr 2.5mg	R03CC04	10	mg	0
(百)	()	hyoscine butylbromide 10mg	A03BB01	09	mg	0
(百)	()	hyoscine butylbromide 10mg	A03BB01	09	mg	0
(百)	()	scopolamine butylbromide 20mg	A03BB01	09	mg	۵
(用)	()	bromhexine HCI 8mg	R05CB02	24	mg	0
(亩)	()	tiotropium bromide monohydrate R03BB04 1272.15mcg/4.5ml	R03BB04	2	mcg	Inhal.so Iution
((百)	()	micronized tiotropium bromide () monohydrate(as tiotropium R03BB04 18mcg)/cap 22.5mcg	R03BB04	18	mcg	Inhal.p owder
(()	micronized tiotropium bromide monohydrate(as tiotropium 18mcg) R03BB04 22.5mcg	R03BB04	18	mcg	Inhal.p owder
()	()	orciprenaline sulfate 20mg	R03CB03	09	mg	0
4 (3)	()	perindopril tertbutylamine 4mg	C09AA04	4	mg	0
8	()	perindopril tertbutylamine 8mg	C09AA04	4	mg	0
月)	()	() ipratropium bromide 521.8	R03BB01	0.3	mg	Inhal.so Iution
250mcg/2ml(<u>世</u>)		() ipratropium bromide 261	R03BB01	0.3	mg	Inhal.so Iution
20 (-)	()	RH-tissue-type plasminogen B01AD02 activator 20mg	B01AD02	0.1	g	Ь
20 (-)	()	RH-tissue-type plasminogen B01AD02 activator 50mg	B01AD02	0.1	ĝ	а
	()	() linagliptin 5mg	A10BH05	2	mg	0

刚带명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
) 110 (()	dabigatran etexilate mesylate(as B01AE07 dabigatran mesylate) 110mg	B01AE07	0.22	D	0
150 (()	dabigatran etexilate mesylate(as dabigatran mesylate) 150mg	B01AE07	0.22	D	0
25 ()	()	lamotrigine 25mg	N03AX09	0.3	g	0
15mg()	()	mirtazapine 15mg	N06AX11	30	mg	0
30 ()	()	mirtazapine 30mg	N06AX11	30	mg	0
()	()	sertraline HCI 50mg	N06AB06	20	mg	0
) 10 (()	escitalopram oxalate(as escitalopram) 10mg	N06AB10	10	mg	0
10mg()	()	olanzapine 10mg	N05AH03	10	mg	0
5mg()	()	olanzapine 5mg	N05AH03	10	mg	0
()	()	paroxetine HCI 20mg	N06AB05	20	mg	0
, 0.25 (()	pramipexole dihydrochloride 0.25mg N04BC05	N04BC05	2.5	mg	0
- 300IU ()	()	follitropin- 300I.U	G03GA05	75	∩	۵
() 01006 -	()	follitropin- 900I.U	G03GA05	75	∩	۵
()	()	gliclazide 30mg	A10BB09	09	mg	0
() 09	()	gliclazide 60mg	A10BB09	09	mg	0
()	()	trimetazidineHCl 35mg	C01EB15	40	mg	0
()	()	trimetazidine 2HCI 20mg	C01EB15	40	mg	0
4 (3)	()	perindopril tertbutylamine 4mg	C09AA04	4	mg	0
8 (3)	()	perindopril tertbutylamine 8mg	C09AA04	4	mg	0
()	()	indapamide 1.5mg	C03BA11	2.5	mg	0

	州器路		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	15 ((()	moexipril HCl 15mg	C09AA13	15	mg	0
	20 ()		()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
	50			micafungin sodium 50mg	J02AX05	0.1	g	۵
) 2	•	()	solifenacin succinate 5mg	G04BD08	5	mg	0
) 2		()) tacrolimus 5mg	L04AD02	5	mg	Д
	0.5		()	tacrolimus 0.5mg	L04AD02	5	mg	0
	0.2		()	tamsulosin HCI 0.2mg	G04CA02	0.4	mg	0
7	20 ((()	esomeprazol magnesium (as esomeprazol) 20mg	A02BC05	30	mg	0
40) 0		()	esomeprazol magnesium (as esomeprazol) 40mg	A02BC05	30	mg	0
<u> </u>				esomeprazolesodium 42.5mg	A02BC05	30	mg	۵
)	(omeprazole sodium(as omeprazole) A02BC01 40mg	A02BC01	20	mg	۵
)	(()	omeprazole sodium(as omeprazole) 40mg	A02BC01	20	mg	А
叫) 06	(()	ticagrelor 90mg	B01AC24	0.18	g	0
•	200 ((()	quetiapine fumarate 200mg	N05AH04	0.4	g	0
	300		()	quetiapine fumarate 300mg	N05AH04	0.4	g	0
4	400 ((()	quetiapine fumarate 400mg	N05AH04	0.4	g	0
) 09	(()	quetiapine fumarate 50mg	N05AH04	0.4	g	0
<u>-</u>	100 (()	quetiapine fumarate 115.13mg	N05AH04	0.4	g	0
2(200 (()	quetiapine fumarate 230.26mg	N05AH04	0.4	g	0
25) 2		()	quetiapine fumarate 28.78mg	N05AH04	0.4	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	Ω	Adm.R
20 ()	()	zafirlukast 20mg	R03DC01	40	mg	0
2.5 ()	()	zolmitriptan 2.5mg	N02CC03	2.5	mg	0
()	()	bicalutamide 50mg	L02BB03	50	mg	0
() 01	()	rosuvastatin calcium 10mg	C10AA07	10	mg	0
20 ()	()	rosuvastatincalcium(asrosuvastatin2 C10AA07 Omg) 20.8mg	C10AA07	10	mg	0
2 ()	()	rosuvastatincalcium(asrosuvastatin5 mg) 5.2mg	C10AA07	10	mg	0
()	()	fulvestrant 250mg	L02BA03	8.3	mg	Ь
0.5mg/2ml(()	() budesonide 500	R03BA02	0.8	mg	Inhal.ae rosol
250mg()	()	divalproex sodium (as divalproex) N03AG01 250mg	N03AG01	1.5	g	0
200 ()	()	divalproex sodium 500mg	N03AG01	1.5	g	0
()	()	sodium valproate(as valproic acid) N03AG01 500mg	N03AG01	1.5	ĝ	Ф
	()	dydrogesterone 10mg	G03DB01	10	mg	0
3.75 ()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	_	mg	Ь
3.75mg()	()	leuprolide acetate 3.75mg	L02AE02	_	mg	Ь
()()	()	paricalcitol 5	H05BX02	2	mcg	Ь
권 125mg/5ml()	()	clarithromycin 25mg	JO1FA09	0.5	g	0
권 250mg/5mL()	()	clarithromycin 50mg	JO1FA09	0.5	g	0
	()	clarithromycin 250mg	JO1FA09	0.5	g	0
) 200 (()	clarithromycin 500mg	J01FA09	0.5	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
	() FI	leuprolide acetate	L02AE02	-	mg	۵
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	ĝ	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	ß	0
四() 同	()	pilocarpine HCI 5mg	N07AX01	15	mg	0
()		mometasone furoate 50mcg/dose×140dose	furoate R01AD09	0.2	mg	z
() \	()	posaconazole (micronized) 40mg	J02AC04	8.0	ĝ	0
, 15 (,	()	mirtazapine 15mg	N06AX11	30	mg	0
, 30 (, ,	()	mirtazapine 30mg	N06AX11	30	mg	0
15 ()	()	mirtazapine 15mg	N06AX11	30	mg	0
()	()	tibolone 2.5mg	G03CX01	2.5	mg	0
() 4	()	montelukast sodium 4.16mg	R03DC03	10	mg	0
10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
4 ()	()	montelukast sodium 4.16mg	R03DC03	10	mg	0
5 ()	()	montelukast sodium 5.2mg	R03DC03	10	mg	0
()	()	tirofiban hydrochloride monohydrate 0.281mg	B01AC17	10	mg	Ь
	()	testosterone undecanoate 40mg	G03BA03	0.12	g	0
()	()	desloratadine 5mg	R06AX27	2	mg	0
. 125 ()	()	aprepitant 125mg	A04AD12	95	mg	0
() 08	()	aprepitant 80mg	A04AD12	95	mg	0
0.25mg/0.5mL()		ganirelix acetate(as ganirelix) 0.25mg H01CC01	H01CC01	0.25	mg	Д
()	()	estriol 500	G03CA04	0.2	mg	>

从带路	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(百)	()	ezetimibe 10mg	C10AX09	10	mg	0
1 (()	ertapenem sodium 1.046g	J01DH03	1	g	۵
-2b,) 1 8 위(()	interferon -2b 18000KI.U	L03AB05	2	MU	۵
()		etonogestrel 68mg	G03AC08	89	mcg	s.c.impl ant
() 100		sitagliptin phosphate(as sitagliptin) A10BH01 100mg	A10BH01	0.1	g	0
20 (()	sitagliptin phosphate(as sitagliptin) 50mg	A10BH01	0.1	g	0
20 ()	()	caspofungin acetate 55.5mg	J02AX04	20	mg	Ь
()	()	losartan potassium 50mg	C09CA01	50	mg	0
100 ()	()	losartan potassium 100mg	C09CA01	20	mg	0
()	()	Ioratadine 10mg	R06AX13	10	mg	0
80 (-2b)	$\hat{}$	peg interferon -2b 80mcg	L03AB10	7.5	mcg	۵
() 02	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
	()	cholecalciferol(asvitaminD3 5600i.U) 53.33mg 2	M05BB03	10	mg	0
	()	cholecalciferol(asvitaminD3 2800I.U) 26.67mg 2	M05BB03	10	mg	0
, 100IU(,	$\hat{}$	follitropin-🚜 1001. U	G03GA06	75	⊃	۵
(,)	()	follitropin- 🚜 6001.U	G03GA06	75	U	Ь
(,)	()	follitropin- 🚜 6001.U	G03GA06	75	n	А
(,)	()	follitropin- 🔏 6001. U	G03GA06	75	Π	۵

M	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
(•) 0009	<u> </u>	human chorionic gonadotrophin _{G03GA01}	G03GA01	250	n	۵
()	()	finasteride 5mg	G04CB01	2	mg	0
1 ()	()	finasteride 1mg	D11AX10	1	mg	0
, 30 (, ,	()	125mg	N06AX11	30	mg	0
0.25mg/0.5ml()	()	ganirelix acetate(as ganirelix) 0.25mg H01CC01	H01CC01	0.25	mg	۵
()	()	etonogestrel 68mg	G03AC08	89	mcg	s.c.impl ant
10 ()	()	aripiprazole 10mg	N05AX12	15	mg	0
15 ()	()	aripiprazole 15mg	N05AX12	15	mg	0
2 ()	()	aripiprazole 2mg	N05AX12	15	mg	0
5 ()	()	aripiprazole 5mg	N05AX12	15	mg	0
()	()	cilostazol (jet-milled powder) 100mg B01AC23	B01AC23	0.2	g	0
100 ()	()	cilostazol 100mg	B01AC23	0.2	g	0
50 ()	()	cilostazol 50mg	B01AC23	0.2	g	0
<u>H</u> 25 ()	()	etanercept 25mg	L04AB01	7	mg	Д
37.5	()	venlafaxine HCI 37.5mg	N06AX16	0.1	g	0
75	()	venlafaxine HCI 75mg	N06AX16	0.1	g	0
()	()	precipitated calcium carbonate 1498.5mg	A12AA04	3	g	0
()	()	tigecycline 50mg	J01AA12	0.1	g	Ь
2.25	()	piperacillin sodium 2g 2	J01CR05	14	g	Ь
4.5	()	piperacillin sodium 4g 2	J01CR05	14	g	Ь

	제품명		업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
10		(fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
)	<u> </u>		()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()			()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	g	0
(RoximaxTablets)		:)(()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
)	~		()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
)	(()	misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
)				trimebutine maleate 150mg	A03AA05	9.0	g	0
)	_		()	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg	J01DC02	0.5	g	0
)	(()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	б	0
)	(()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
) •	<u> </u>		()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
)	(()	nifuroxazide 200mg	A07AX03	9.0	g	0
)	(()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	б	0
400mg	ımg		()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
))		()	benproperine phosphate 26.33mg	R05DB02	75	mg	0
)	(()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	б	0
500mg(()	clarithromycin 500mg	J01FA09	0.5	б	0
)	(()	propiverine HCI 20mg	G04BD06	30	mg	0
			()	domperidone 10mg	A03FA03	30	mg	0
	500mg		()	mefenamic acid 500mg	M01AG01	1	g	0
	150mg		()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	0

제품명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
75		ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
я	()	ambroxol HCI 30mg	R05CB06	0.12	g	0
600mg	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	hydrocortisone 10mg	H02AB09	30	mg	0
()	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
() () () GlipirenTabs.)	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
()	()	() trimebutine maleate 300mg	A03AA05	9.0	g	0
250 ()(: NewclorCaps.250mgUniclorCaps.250mgKu puniclorCaps.250mg)	()	() cefacior 250mg	J01DC04	1	g	0
()(: DexdilDexpentalDesfenAnyfensoftcaps.)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	8.0	g	0
(·)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	dobutamine HCI 250mg	C01CA07	0.5	g	Ь
160 ()	()) valsartan 160mg	C09CA03	80	mg	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	5	mg	0
150 (2.5)	()) risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
() ,	()) naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	acetylcysteine 100mg	R05CB01	0.5	g	0
200 ()		() acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0

Adm.R	0	0	0	0	۵	0	0	0	0	0	0	0	0	۵.	0	0	
\supset	ರಿ	вш	g	g	g	g	б	б	б	ರಾ	g	б	mg	mg	mg	б	
QQQ	2	10	-	0.5	2	-	-	0.15	9.0	-	_	_	20	16	0.2	7	
ATC	A07AA09	R06AE07	J01DD10	J01DC02	J01DD04	J01MA02	J01MA02	L04AX01	R05CB15	J01CR02	J01CR02	J01CR02	A02BC01	A04AA01	G02AB01	L04AA06	
상분명) vancomycin HCI 250mg	cetirizine HCI 10mg	cefetamet pivoxil HCI 500mg	cefuroxime axetil(as cefuroxime) J01DC02 250mg	ceftriaxone sodium 2g	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 500mg	azathioprine 50mg	erdosteine 300mg	amoxicillin sodium 40mg 2	amoxicillin sodium 437.5mg 2	amoxicillin sodium 250mg 2	omeprazole 20mg	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	methylergometrine maleate 125	mycophenolate mofetil 250mg	
업체명		()									()	()				()	
	(:UtizineTab.10	(:Cefutina)	(500 () (Ciraxintab.500mgKUPCiprofloxacintab.500 mgCipicinTabs.500mg)	:AzafrineTabs)	:)(s.250mg/125mg)) (:)((Ή	
제품명)((bi		\simeq			(: ngKUPCip 500mg))(500mg	(:Zamextabs.2)prazecCa	odanlnj.)		\smile	
	250	(UkisenTabs.10mg))	J	2 (<u> </u>	500 () (Ciraxintab.500mgKUPo	•) AldoteinCaps.)		50	375)(· 法 ((Alfasetroninj.Emodaninj.))	250	

제품명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
5000001.U.()(: VHB-UNASE500000IUVHBKD-UNASE50000 0IU)		() urokinase 5000001.U	B01AD04	ю	MU	۵
()(: K.U.P. 500 500		() amoxicillin 500mg	J01CA04	~	g	0
()		() acyclovir 250mg	J05AB01	4	g	۵
	()	methocarbamol 500mg	M03BA03	ж	g	0
()	()	() colchicine 600	M04AC01	1	mg	0
()(:	()	() aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
(:SpeenacTabs.)	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
CR ()	()	aceclofenac 200mg	M01AB16	0.2	g	0
(当) (:: intolacinInj. 40mg/ml)	()) tobramycin 40mg	J01GB01	0.24	g	Д
() () (SazofenTabs. PERENTALL. P. Tabs.)	()	pentoxifylline 400mg	C04AD03	-	ĝ	0
() [folic acid 1mg	B03BB01	0.4	mg	0
10 ()	()	() baclofen 10mg	M03BX01	50	mg	0
(: : KuptameteforInj.1g)	()	() cefotetan disodium 1g	J01DC05	4	g	Д
을 (: : : : : : : : : : : : : : : : : :	()	() allopurinol 100mg	M04AA01	0.4	g	0
(: GlumyominTabs.GlyzenTabs.Metmentab.Di azenTabs.)	()	() metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
(: : Eelcaminj. Piractaminj.)	()	piroxicam 20mg	M01AC01	20	mg	Д
()		cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0

ARB	업체명	성분명	ATC	aga	n	Adm.R
	()	diclofenac sodium 50mg 2	M01AB55	0.1	g	0
300 ()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
()	()	risedronate 150mg	M05BA07	2	mg	0
1 ()(1:Unidimelnj.1g 2:Unitidimelnj.1gCEFZIOTAlnj.)		ceftazidime 1g	J01DD02	4	ß	۵
(日) ,		ascorbic acid 10g	A11GA01	0.2	g	۵
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
100mg()	()		G04BE03	50	mg	0
150 ()	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	۵
. (ampicillin sodium 500mg 2	J01CR01	7	б	۵
	()	methocarbamol 500mg	M03BA03	3	g	Ь
250 () (: BazcinInj.250mgLikacinInj.250mgUnicinInj. 250mg)		amikacin sulfate 250mg	J01GB06	-	б	۵
()(:		diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	ß	۵
1 ()	()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	۵
	()	dexbrompheniramine maleate 2mg 2	2mg R01BA52	0.24	g	0
()	()	trimebutine maleate 150mg	A03AA05	9.0	g	0
()	()	piracetam 800mg	N06BX03	2.4	g	0

州署명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
패취2mg/24h()		rotigotine 4.5mg	N04BC09	9	mg	TD patch
패취4mg/24h()	()	rotigotine 9mg	N04BC09	9	mg	TD patch
패취6mg/24h()		rotigotine 13.5mg	N04BC09	9	вш	TD patch
100mg()	()	lacosamide 100mg	N03AX18	0.3	g	0
50mg()	()	lacosamide 50mg	N03AX18	0.3	g	0
()	()	levocetirizine HCI 0.5mg	R06AE09	2	mg	0
5 ()	()	levocetirizine 5mg	R06AE09	2	mg	0
40 ()	()	isosorbide dinitrate 40mg	C01DA08	09	mg	0
		isosorbide dinitrate 375mg	C01DA08	20	mg	oral.aer osol
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	cetirizine HCI 1mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
()	()	levetiracetam 100mg/ml	N03AX14	1.5	g	0
1000 ()	()	levetiracetam 1000mg	N03AX14	1.5	g	0
250 ()	()	levetiracetam 250mg	N03AX14	1.5	g	0
200 ()	()	levetiracetam 500mg	N03AX14	1.5	g	0
()	()	levetiracetam 500mg	N03AX14	1.5	g	Ь
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()		dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0

州	업체명	성분명	ATC	QQQ	Π	Adm.R
()	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	က	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
2 ()(()	nicotine polacrilex 10mg	N07BA01	30	mg	Chewin g gum
4 ()(()	nicotine polacrilex 20mg	N07BA01	30	mg	Chewin g gum
,	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
(·)	()	dexibuprofen 400mg	M01AE14	0.8	g	0
DEXBULELidcap)	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	naproxen 250mg	M01AE02	0.5	g	0
100 ()	()	itraconazole 100mg	J02AC02	0.2	g	0
()	()	ebastine 10mg	R06AX22	10	mg	0
()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	1	g	0
MR 375 ()	()	cefaclor 375mg	J01DC04	-	g	0
250mg()	()	ciprofloxacin HCl(as ciprofloxacin) J01MA02 250mg	JO1MA02	-	g	0
20 ()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
<u>H</u> (,)	()	sodium tianeptine 12.5mg	N06AX14	37.5	mg	0
()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	zinc sulfate monohydrate 5.522mg	A12CB01	9.0	g	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	azelastine HCI 1mg	R06AX19	4	mg	0
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
(terazosin HCI 2mg	G04CA03	D	mg	0
(()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
(()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
(()	cefadroxil 500mg	J01DB05	2	б	0
	()	ofloxacin 100mg	J01MA01	0.4	g	0
(()	terlipressin acetate 1mg	H01BA04	12	mg	۵
(()	triptorelin acetate 4.12mg	L02AE04	0.134	mg	۵
(()	triptorelin acetate 105	L02AE04	0.134	mg	۵
	()	carbetocin 100	H01BB03	0.1	mg	Ь
(()	menotrophin 150I.U	G03GA02	30	⊃	۵
(()	desmopressin acetate 500	H01BA02	25	mcg	z
(()	desmopressin acetate 100	H01BA02	0.4	mg	0
(()	desmopressin acetate 200	H01BA02	0.4	mg	0
(()	desmopressin acetate 4	H01BA02	4	mcg	۵
(()	micronized progesterone 100mg	G03DA04	06	mg	Λ
)	()	somatropin 12.96I.U	H01AC01	2	n	Ь
	()	atosiban 6.75mg	G02CX01	165	mg	А
		atosiban 37.5mg	G02CX01	165	mg	۵
	()	atosiban 37.5mg	G02CX01	165		

제품명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
500 ()	()	mesalazine 500mg	A07EC02	1.5	g	0
120 ()	()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
(:DANCETATab.CERTIPANTab.)	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
: () :ImerideTablet	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
		acetaminophen 60mg 3	R01BA52	0.24	g	0
1 ()	()	alfacalcidol 1	A11CC03	-	mcg	0
() :	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()	()	amlodipine maleate 6.42mg	C08CA01	2	mg	0
75 ()	()	nizatidine 75mg	A02BA04	0.3	б	0
() ENOZOLECapsulePRESILCapsule)	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
()	()	d i c l o f e n a c - 👍 -dimethyl-aminoethanol 90mg	M01AB05	0.1	g	۵
()	()	phentermine HCI 37.5mg	A08AA01	15	mg	0
	()	acetaminophen 60mg 3	R01BA52	0.24	g	0
()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
10 ()	()	amlodipine besylate 10mg	C08CA01	2	mg	0
5 ()	()	amlodipine besylate 6.944mg	C08CA01	2	mg	0
() 009	()	gabapentin 600mg	N03AX12	1.8	g	0
800 ()	()	gabapentin 800mg	N03AX12	1.8	g	0

	제품명	TO			업체명	성분명	ATC	DDD	\supset	Adm.R
100	<u> </u>					gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
300	\smile				\bigcirc	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	б	0
400	\smile				\bigcirc	gabapentin 400mg	N03AX12	1.8	g	0
SR 4		<u>'</u>		<u> </u>	\bigcirc	tolterodine tartrate 4mg	G04BD07	4	mg	0
· 당		$\overline{}$			\bigcirc	fluconazole 10mg	J02AC01	0.2	б	0
· 당		$\overline{}$			\bigcirc	fluconazole 10mg	J02AC01	0.2	б	0
1(100mg				\bigcirc	fluconazole 100mg	J02AC01	0.2	б	۵
1(100mg(_		\bigcirc	fluconazole 100mg	J02AC01	0.2	б	۵
20	\smile		_		\bigcirc	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	б	0
		$\widehat{}$			\bigcirc		L04AA10	8	mg	0
150	<u> </u>		_		\bigcirc	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	б	0
75	\smile		_		\bigcirc	pregabalin 75mg	N03AX16	0.3	б	0
10	\smile				$\overline{}$	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
20	\smile				$\hat{}$	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	atin C10AA05	20	mg	0
40	\smile					atorvastatin calcium(as atorvastatin 40mg) 43.38mg	atin C10AA05	20	mg	0
80	\smile		~		$\widehat{}$	atorvastatin(calcium) 80mg	C10AA05	20	mg	0
т П	100		\smile							

州罟명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
125	()	methylprednisolone sodium succinate 125mg	H02AB04	20	mg	۵
) 200 (()	methylprednisolone sodium succinate 500mg	sodium H02AB04	20	mg	۵
) 001	()	hydrocortisone sodium succinate H02AB09 100mg	H02AB09	30	mg	۵
250 (()	hydrocortisone sodium succinate H02AB09 250mg	H02AB09	30	mg	۵
200 ()	()	misoprostol 200	A02BB01	0.8	mg	0
200 (月 1月)	()	celecoxib 200mg	M01AH01	0.2	g	0
25 ()	()	exemestane 25mg	L02BG06	25	mg	0
. 25 ()	()	spironolactone 25mg	C03DA01	75	mg	0
750	()	ampicillin sodium 500mg 2	J01CR01	2	g	۵
75	()	venlafaxin HCI	N06AX16	0.1	g	0
0.25 ()	()	alprazolam 250	N05BA12	-	mg	0
0.5 ()	()	alprazolam 500	N05BA12	~	mg	0
XR 0.5mg()	()	alprazolam 500	N05BA12	~	mg	0
() 009	()	linezolid 600mg	J01XX08	1.2	g	0
2 / ()	()	linezolid 600mg	J01XX08	1.2	g	۵
40 ()		ziprasidone hydrochloride monohydrate(as ziprasidone 40mg) N05AE04 45.3mg	N05AE04	80	mg	0
() 08	()	ziprasidone hydrochloride monohydrate(as ziprasidone 80mg) N05AE04 90.6mg	N05AE04	80	mg	0
100 ()	()	sertraline HCI (as sertraline) 100mg N06AB06	N06AB06	20	mg	0

州罟명		업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
90 (()	sertraline HCI 50mg	NO6AB06	50	mg	0
16 (5.3))(()	somatropin 161.U	H01AC01	2	n	Д
선 (()	azithromycin 40mg	J01FA10	0.3	g	0
250 (()	azithromycin 250mg	J01FA10	0.3	g	0
200 (()	azithromycin dihydrate 524.1mg	J01FA10	0.5	g	_ _
0.5 ((varenicline tartrate(as varenicline N07BA03 0.5mg) 0.85mg	N07BA03	2	mg	0
) [(()	varenicline tartrate(as varenicline N07BA03 1mg) 1.71mg	NO7BA03	2	mg	0
4mg((()	doxazosin mesylate (as doxazocin) C02CA04 4mg	C02CA04	4	mg	0
, 10 ((()	alprostadil 10	C01EA01	0.5	mg	Ь
. 20 ((()	alprostadil 20	C01EA01	0.5	mg	Ь
()		()	benproperine phosphate 26.33mg	R05DB02	75	mg	0
150mg/ml((()	clindamycin phosphate 300mg	J01FF01	1.8	g	Ь
()		()	tigecycline	J01AA12	0.1	g	Ь
4 ((()	fesoterodinefumarate 4mg	G04BD11	4	mg	0
) 8	(()	fesoterodinefumarate 8mg	G04BD11	4	mg	0
10000IU/ml((()	dalteparin sodium 100001.U	B01AB04	2.5	TU	Ь
25000IU/mI		()	dalteparin sodium 7500I.U	B01AB04	2.5	TU	Ь
10mg((()	medroxyprogesterone acetate 10mg G03DA02	G03DA02	2	mg	0
5mg((()	medroxyprogesterone acetate 5mg	G03DA02	2	mg	0
0.125 (triazolam 125	N05CD05	0.25	mg	0

윤목명	업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
0.25 ()		triazolam 250	N05CD05	0.25	mg	0
() (: Bee-DiaminTabletMeracron80mgTab)	()	gliclazide 80mg	A10BB09	09	mg	0
) () (:	()	domperidone maleate 12.72mg	A03FA03	30	mg	0
()(: TRIMEODICTABLETBEERECUTINTABLET)	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	б	0
	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
()	()	felodipine 5mg	C08CA02	5	mg	0
()(:)(:)((BORISENCIN))	()	acemetacin 60mg	M01AB11	0.12	g	0
()	()	flunarizine HCI 5.9mg	N07CA03	10	mg	0
()	()	nizatidine 150mg	A02BA04	0.3	g	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
400 ()		pentoxifylline 400mg	C04AD03	-	g	0
160mg(()	microencapsulated acetaminophen 172.3mg	N02BE01	3	g	0
35mg()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
325 (()	acetaminophen encapsulated(as acetaminophen) 325mg	N02BE01	3	g	0
10	()	famotidine 10mg	A02BA03	40	mg	0
20 ()	()	fluconazole 50mg	J02AC01	0.2	ĝ	0
2.5 (-)	()	s-amlodipine nicotinate(as coscA01 3.253mg	C08CA01	Ŋ	mg	0

	제품명	업체명	성분명	ATC	DDD)	Adm.R
5mg(s-amlodipine nicotinate(as coecaon s-amlodipine 5mg) 6.506mg	C08CA01	2	mg	0
		()	, 1	M05BB04	2	mg	0
<u> </u>		()	nabumetone 500mg	M01AX01	~	g	0
)	(()	methylol cephalexin lysinate 500mg J01DB01	J01DB01	2	g	0
200	()	()	methylol cephalexin lysinate 500mg	500mg J01DB01	2	g	0
150 150	:)()		tolperisone HCI 150mg	M03BX04	0.2	g	0
	()	()	valproic acid 500mg	N03AG01	1.5	g	0
)	(()	sodium valproate 400mg	N03AG01	1.5	g	А
	37.5 (()	venlafaxine HCI 37.5mg	N06AX16	0.1	g	0
	75mg()	()	venlafaxine HCI 75mg	N06AX16	0.1	g	0
) 기리	(루	()	butorphanol tartrate 1mg	N02AF01	12	mg	Ь
F 2	(록) /	()	butorphanol tartrate 2mg	N02AF01	12	mg	Ь
125	•		methylprednisolone sodium succinate 125mg	sodium H02AB04	20	mg	۵
500	,)	()	methylprednisolone sodium succinate 500mg	H02AB04	20	mg	А
•		()	fosphenytoin sodium 150mg	N03AB05	0.45	g	Д
•		()	fosphenytoin sodium 750mg	N03AB05	0.45	g	Ь
)	1	()	ferric hydroxide poly maltose-complex 71.4mg	B03AB05	06	mg	0
	650mg()	()	acetaminophen encapsulated 650mg	N02BE01	3	g	0
	(()	oxybutynin chloride 5mg	G04BD04	15	mg	0
100	()	$\hat{}$	quetiapine fumarate 115.13mg	N05AH04	0.4	g	0

州罟명	업체명	상분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
25 ()	()	quetiapine fumarate 28.78mg	N05AH04	0.4	g	0
40 (()	isosorbide dinitrate 40mg	C01DA08	09	mg	0
	()	isosorbide dinitrate 10mg	C01DA08	09	mg	0
	()	terlipressin acetate 1mg	H01BA04	12	mg	۵
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
200 ()	()	dopamine HCI 200mg	C01CA04	0.5	g	۵
()	()	pamidronate disodium 15mg	M05BA03	09	mg	Ь
•	()	cephazedone sodium 1g	J01DB06	3	g	Ь
()	()	diphenylhydantoin sodium 100mg	N03AB02	0.3	g	Ь
20 (<u> </u>	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0
40 (()	pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 (as pantoprazol) 40mg	A02BC02	40	mg	0
)	()	pantoprazol sodium 42.3mg	A02BC02	40	mg	Ь
()	()	chloral hydrate 100mg	N05CC01	-	g	0
0.1%(,)	()	prednisolone 1mg	H02AB06	10	mg	0
0.3%(,)	()	prednisolone 3mg	H02AB06	10	mg	0
100	()	netilmicin sulfate 100mg	J01GB07	0.35	g	Ь
150	()	netilmicin sulfate 150mg	J01GB07	0.35	g	Ь
	()	morphine sulfate 5mg	N02AA01	30	mg	Ь
(1: 2:해)	$\overline{}$	vasopressin-8-lysine 20U	H01BA01	4	⊃	۵
0.25	()	alprazolam 250	N05BA12	_	mg	0
0.5		alprazolam 500	N05BA12	-	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	Ω	Adm.R
		carbetocin 100	H01BB03	0.1	mg	۵
150	()	pregabalin 150mg	N03AX16	0.3	g	0
	()	propylthiouracil 50mg	H03BA02	0.1	g	0
	()	heparin sodium 25000 위	B01AB01	10	TU	۵
	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	g	0
()	()	glimepiride 1mg	A10BB12	2	mg	0
()	()	glimepiride 2mg	A10BB12	2	mg	0
)	()	atorvastatin(strontium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
<u> </u>	()	atorvastatin(strontium) 20mg	C10AA05	20	mg	0
	()	donepezil HCI 5mg	N06DA02	7.5	mg	0
4 ()	()	doxazosin mesylate (as doxazocin) C02CA04	C02CA04	4	mg	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
	()	raloxifene HCI 60mg	G03XC01	09	mg	0
	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
	()	levofloxacin 100mg	JO1MA12	0.5	g	0
(()	roxithromycin 150mg	J01FA06	0.3	g	0
(()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	5	mg	0
()	()	orlistat 120mg	A08AB01	0.36	g	0
()	()	orlistat 60mg	A08AB01	0.36	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
()		dexibuprofen 12mg	M01AE14	0.8	g	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
()		metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
()		metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
()		megestrol acetate 40mg	L02AB01	0.16	g	0
15mg()		meloxicam 15mg	M01AC06	15	mg	0
()		mometasone furoate 50mcg/dose×140dose	furoate R01AD09	0.2	mg	z
(用 :)()	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	ĝ	0
10 ()	()	montelukast sodium 10.4mg	R03DC03	10	mg	0
4 ()	()	montelukast sodium 4.16mg	R03DC03	10	mg	0
5 ()	()	montelukast sodium 5.2mg	R03DC03	10	mg	0
()	()	acyclovir 200mg	J05AB01	4	g	0
()	()	cefpodoxime proxetil 100mg	J01DD13	0.4	g	0
250 ()(:)(: 250)	()	cefuroxime axetil(as cefuroxime) 250mg	J01DC02	0.5	g	0
()(;)(100)	()	cefixime 100mg	J01DD08	0.4	g	0
()	()	cefixime hydrate 100mg	J01DD08	0.4	g	0
50 ()	()	sertraline HCI 50mg	N06AB06	50	mg	0
()	()	trimebutine maleate 100mg	A03AA05	9.0	g	0
()	()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0
()	()	simvastatin 20mg	C10AA01	30	mg	0

()		07 내 이	ATC	DDD	⊃	Adm.R
	()	acetaminophen encapsulated 650mg	N02BE01	т	D	0
	()	acetaminophen 125mg	N02BE01	ъ	g	~
:)((()	amlodipine camsylate(as amlodipine C08CA01 5mg) 7.841mg	C08CA01	5	mg	0
(7:1)) 500 (()	amoxicillin sodium 437.5mg 2	J01CR02	~	ß	0
()	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
()	()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
)	()	esomeprazol strontium tetrahydrate A02BC05	A02BC05	30	mg	0
) 20 (()	esomeprazol strontium tetrahydrate A02BC05 20mg	A02BC05	30	mg	0
()	()	eperisone HCI 50mg	M03BX09	0.15	g	0
()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	levocetirizine HCI 0.5mg	R06AE09	5	mg	0
50 ()	()	losartan potassium 50mg	C09CA01	20	mg	0
()	()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	0
4mg()	()	ondansetron hydrochloride dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	0
()	()	ondansetron hydrochloride A04AA01 dihydrate(as ondansetron) 4mg	A04AA01	16	mg	۵
()	()	ondansetron hydrochloride dihydrate(as ondansetron) 8mg	A04AA01	16	mg	Ь
(:)()	()	ibuprofen 20mg	M01AE01	1.2	g	0
()	()	isotretinoin 10mg	D10BA01	30	mg	0
150 ()		irbesartan 150mg	C09CA04	0.15	g	0

M	업체명	성분명	ATC	DDD)	Adm.R
(卡 :)()	()	itraconazole 100mg	J02AC02	0.2	g	0
	()	zolpidem 10mg	N05CF02	10	mg	0
12.5 ()	()	carvedilol 12.5mg	C07AG02	37.5	mg	0
(:)()	()	calcitriol 0.25	A11CC04	-	mcg	0
	()	pseudoephedrine HCI 6mg 2	R01BA52	0.24	g	0
,	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	-	g	0
건 125mg/5ml()	()	clarithromycin 25mg	J01FA09	0.5	g	0
()	()	clarithromycin 250mg	J01FA09	0.5	g	0
200 ()	()	clarithromycin 500mg	J01FA09	0.5	g	0
1 ()(: 1 - 1 ^{刭1}	()	ceftazidime 1g	J01DD02	4	ß	Д
2 ()	()	ceftazidime 2g	J01DD02	4	g	۵
0.2 ()	()	tamsulosin HCI	G04CA02	0.4	mg	0
()	()	torasemide 5mg	C03CA04	15	mg	0
2.5 ()	()	torasemide 2.5mg	C03CA04	15	mg	0
10 ()	()	atorvastatin(calcium) 10mg	C10AA05	20	mg	0
20 (()	atorvastatin calcium(as atorvastatin C10AA05 20mg) 21.69mg	C10AA05	20	mg	0
()	()	topiramate 100mg	N03AX11	0.3	g	0
25 ()	()	topiramate 25mg	N03AX11	0.3	g	0
500 1 1.5		ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	۵

州	업체명	성분명	ATC	DDD	Π	Adm.R
2 ()	()	ceftriaxone sodium 2g	J01DD04	2	g	۵
:)()	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
100 ()	()		G04BE03	50	mg	0
25 ()	()		G04BE03	50	mg	0
20 ()	()		G04BE03	50	mg	0
25 ()	()		G04BE03	20	mg	0
50 ()	()		G04BE03	20	mg	0
	()	famciclovir 250mg	J05AB09	0.75	g	0
()	()	fexofenadine HCI 180mg	R06AX26	0.12	g	0
120 ()	()	fexofenadine HCI 120mg	R06AX26	0.12	g	0
0.5 ()	()	cefotiam HCI 500mg	J01DC07	4	g	Ь
1 ()(:	()	cefotiam HCI 1g	J01DC07	4	g	۵
	()	triflusal 300mg	B01AC18	9.0	g	0
()	()	cefprozil 250mg	J01DC10	1	g	0
()	()	finasteride 1mg	D11AX10	—	mg	0
()	()	clopidogrel napadisilate B01AC04 monohydrate 75mg	B01AC04	75	mg	0
400mg	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
1 1 1	C	cefotaxime sodium 1g	J01DD01	4	б	۵
2	()	cefotaxime sodium 2g	J01DD01	4	g	а
500)	()	cefotaxime sodium 500mg	JO1DD01	4	g	۵

	업체명	성분명	ATC	DDD	Π	Adm.R
<u> </u>		cephradine 500mg	J01DB09	2	g	0
		aspirin(enteric coated) 100mg	B01AC06	-	tablet	0
		ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
		famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
	()	ferric hydroxide poly maltose-complex 71.4mg	poly B03AB05	06	mg	0
	()	sodium hyaluronate 20mg	M09AX01	3.6	mg	Ь
: 600mg]]	()	ibuprofen 600mg	M01AE01	1.2	g	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	б	0
	()	methocarbamol 250mg	M03BA03	3	б	0
	()	rabeprazole sodium 10mg	A02BC04	20	вш	0
	()	rabeprazole sodium 20mg	A02BC04	20	mg	0
	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0
	()	fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	вш	0
	()	kallidinogenase 501.U	C04AF01	30	N	0
	()	nitroglycerin diluted(10) 6mg	C01DA02	2.5	вш	TS
	()	famotidine 20mg	A02BA03	40	mg	0
•	()	mefenamic acid 250mg	M01AG01	1	g	0
•	()	cetirizine HCI 5mg 2	R01BA52	0.24	g	0
•	()	cetirizine HCI 10mg	R06AE07	10	mg	0
-	()	ibuprofen 400mg	M01AE01	1.2	g	0
_	$\overline{}$	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0

• () naproxen sodium 275mg M01AE02 • () ginkgo biloba ext. 120mg N06DX02 • () methocarbamol 250mg M03BA03 • () acetaminophen 200mg 7 R01BA52 • () metformin HCI 500mg A10BA02 () metformin HCI 750mg A10BA02 () metformin HCI 750mg A10BA02 () metformin HCI 500mg A10BA02 () metformin HCI 750mg A10BA02 () nafeonyl oxalate 100mg A10BX03 () nafeonyl oxalate 100mg A10BA04 () risedronate 125mg M01AB05 () ceftriaxone sodium 1g J01DD04 () d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg M01AB16 () aceclofenac 100mg M01AB16 () aceclofenac 100mg M01AB16 () dexibuprofen 300mg M01AE14 () dexibuprofen 300mg M01AE14	제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
() ginkgo biloba ext. 120mg () methocarbamol 250mg () acetaminophen 200mg 7 1 () metformin HCl 500mg () metformin HCl 500mg () metformin HCl 500mg () amoxicillin sodium 250mg 2 () nateglinide 90mg () nateglinide 90mg () nateglinide 100mg () risedronate 150mg () risedronate 150mg () ceftriaxone sodium 1g () ceftriaxone sodium 1g () d i c l o f e n a c - f dimethyl-aminoethanol 90mg () aceclofenac 100mg () aceclofenac 100mg () adiacalcidol 0.5 () alfacalcidol 0.5 () leuprolide acetate 22.5mg		()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
() methocarbamol 250mg () acetaminophen 200mg		()	ginkgo biloba ext. 120mg	N06DX02	0.12	g	0
() ibuprofen 200mg () acetaminophen 200mg 7 () metformin HCI 500mg () metformin HCI 750mg () amoxicillin sodium 250mg 2 () amoxicillin sodium 250mg 2 () nateglinide 90mg () nateglinide 90mg () risedronate 125mg () risedronate 150mg () ceftriaxone sodium 1g () ceftriaxone sodium 1g () d i c l o f e n a c -dimethyl-aminoethanol 90mg () aceclofenac 100mg () aceclofenac 100mg () alfacalcidol 0.5 () leuprolide acetate 22.5mg		()	methocarbamol 250mg	M03BA03	8	g	0
() acetaminophen 200mg 7 () metformin HCI 500mg () metformin HCI 500mg () metformin HCI 500mg () amoxicillin sodium 250mg 2 () nateglinide 90mg () nafronyl oxalate 100mg () risedronate 150mg () risedronate 150mg () ceftriaxone sodium 1g () ceftriaxone sodium 1g () d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg () aceclofenac 100mg () aceclofenac 100mg () alfacalcidol 0.5 () alfacalcidol 0.5 () leuprolide acetate 22.5mg		()	ibuprofen 200mg	M01AE01	1.2	g	0
metformin HCI 500mg metformin HCI 750mg metformin HCI 750mg amoxicillin sodium 250mg 2 nateglinide 90mg nafronyl oxalate 100mg methylprednisolone sodius succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg				R01BA52	0.24	g	0
metformin HCI 750mg metformin HCI 500mg amoxicillin sodium 250mg 2 nateglinide 90mg nafronyl oxalate 100mg methylprednisolone sodium succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg			metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
metformin HCI 500mg amoxicillin sodium 250mg 2 nateglinide 90mg nafronyl oxalate 100mg methylprednisolone sodius succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg			metformin HCI 750mg	A10BA02	2	g	0
amoxicillin sodium 250mg 2 nateglinide 90mg nafronyl oxalate 100mg methylprednisolone sodiu succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg		()	metformin HCI 500mg	A10BA02	2	g	0
nateglinide 90mg nafronyl oxalate 100mg methylprednisolone sodiu succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()		J01CR02	-	g	0
methylprednisolone sodiu succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()	nateglinide 90mg	A10BX03	0.36	g	0
methylprednisolone sodiu succinate 125mg risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a c - dimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()		C04AX21	9.0	g	0
risedronate 150mg ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()	ne	H02AB04	20	mg	۵
ceftriaxone sodium 1g d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()	risedronate 150mg	M05BA07	5	mg	0
d i c l o f e n a cdimethyl-aminoethanol 90mg aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg)(()	ceftriaxone sodium 1g	J01DD04	2	g	Д
aceclofenac 100mg sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg	_	()		M01AB05	0.1	g	А
sodium alendronate 70mg alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg			aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
alfacalcidol 0.5 dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg		()	sodium alendronate 70mg	M05BA04	10	mg	0
dexibuprofen 300mg leuprolide acetate 22.5mg)	()	alfacalcidol 0.5	A11CC03	٦	mcg	0
leuprolide acetate 22.5mg		()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
_	_	()	leuprolide acetate 22.5mg	L02AE02	_	mg	Ъ

Adm.R	۵	0	0	0	0	۵	0	
⊃	mg	б	mg	mg	б	б	б	
DDD	7.5	0.16	20	7	0.5	က	0.3	
ATC	H02AB08	C07AA05	G04BE03	A10BB12	J01MA12	J01DB06	J01FA06	101
	g							주
상	triamcinolone acetonide 40mg	propranolol HCI 40mg		glimepiride 2mg	levofloxacin 100mg	cephazedone sodium 1g	roxithromycin 150mg	benzathine penicillin G 120
	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$	$\widehat{}$
업체명								
							$\overline{}$	
	_	게						O
		-,-						
제품명	띠	\smile				\smile	\smile	₩ ₩
	40 (40	100mg			_		120

제품명		업체명	성분명	ATC	QQQ	n	Adm.R
, 200 ()	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
()		()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
100 ((()	acetylcysteine 100mg	R05CB01	0.5	g	0
200 (<u> </u>	()	acetylcysteine 200mg	R05CB01	0.5	g	0
) 80mg		()	ginkgo biloba ext. 80mg	N06DX02	0.12	g	0
()		()	somatostatin acetate(as somatostatin) 3mg	H01CB01	9	mg	Д
)	~	()	micronized progesterone 100mg	G03DA04	0.3	б	0
))	()	micronized progesterone 100mg	G03DA04	06	mg	Λ
200mg((()	micronized progesterone 200mg	G03DA04	06	mg	Λ
()		()	amantadine sulfate 100mg	N04BB01	0.2	ĝ	0
()		()	levonorgestrel 1.5mg	G03AD01	1.5	mg	0
()		()	levonorgestrel 750	G03AD01	1.5	mg	0
10mg/2mL		()	argatroban 10mg	B01AE03	0.2	g	Ь
()		()	levodropropizine 6mg	R05DB27	0.12	g	0
()		()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
		()	levodropropizine 60mg	R05DB27	0.12	g	0
(L - HyundiolSyrup)	:)(()	carboxymethylcysteine-s 20mg	R05CB03	1.5	g	0
5%(L- HyundiolSyrup5%)	:)(()	carboxymethylcysteine-s 50mg	R05CB03	1.5	g	0
(L-HyundiolCapsule150mg)	.)(()	carboxymethylcysteine-s 150mg	R05CB03	1.5	g	0
375 (L- :HyundiolCapsule375Mg))(()	carboxymethylcysteine-s 375mg	R05CB03	1.5	g	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	n	Adm.R
500 (L-)(:HyundiolCapsule500Mg)	()	carboxymethylcysteine-s 500mg	R05CB03	1.5	ĝ	0
5 ()	()	amlodipine besylate 6.944mg	C08CA01	2	mg	0
()	()	ethyl loflazepate 1mg	N05BA18	2	mg	0
	()	pilocarpine HCI 5mg	N07AX01	15	mg	0
()	()	dexibuprofen 300mg	M01AE14	0.8	g	0
	()	9 `	R01BA52	0.24	g	0
()	()	econazole sulfosalicylate 157.15mg	G01AF05	0.1	g	>
(-)	()	ulipristal acetate 30mg	G03AD02	30	mg	0
(-5-)	()	isosorbide mononitrate 20mg	C01DA14	40	mg	0
0.1 (()	desmopressin acetate 100	H01BA02	0.4	mg	0
(**	()	lornoxicam 4mg	M01AC05	12	mg	0
()	()	povidone iodine 10g	G01AX11	0.2	g	>
()	()	povidone iodine 200mg	G01AX11	0.2	g	>
16 (当)		galantamine hydrobromide(as galantamine) 16mg	N06DA04	16	mg	0
24 (岜)	()	galantamine hydrobromide(as galantamine) 24mg	N06DA04	16	mg	0
()	()	paroxetine HCI(as paroxetine) 12.5mg	N06AB05	20	mg	0
	()	minoxidil 5mg	C02DC01	20	mg	0
(루) 둑	()	atenolol 50mg	C07AB03	75	mg	0
돌 25 (불)	()	atenolol 25mg	C07AB03	75	mg	0
()	()	leucovorin calcium(as leucovorin) y03AF03	V03AF03	09	mg	Ф

州罟명	업체명	성분명	ATC	ddd	n	Adm.R
()	()	leucovorin calcium(as leucovorin) 300mg	V03AF03	09	mg	<u>م</u>
300mg	()	pentamidine isethionate 300mg	P01CX01	0.28	g	<u>ا</u>
()	()	norepinephrine bitartrate 8mg	C01CA03	9	mg	Д
(州	()	isoproterenol HCI 200	C01CA02	06	mg	_ _
()	()	dexmedetomidine hydrochloride N05CM18	N05CM18	—	mg	۵
()	()	cimetidine 200mg	A02BA01	0.8	g	0
250mg()	()	cefaclor 250mg	J01DC04	—	g	0
()	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
	()	albendazol 400mg	P02CA03	0.4	ĝ	0
100 ()	()	gabapentin 100mg	N03AX12	1.8	ĝ	0
300 ()	()	gabapentin 300mg	N03AX12	1.8	g	0
4 ()	()	glimepiride 4mg	A10BB12	2	mg	0
35 ()	()	risedronate sodium 35mg	M05BA07	2	mg	0
()	()	flunitrazepam 1mg	N05CD03	—	mg	0
0.5 ()	()	lorazepam 500	N05BA06	2.5	mg	0
1 ()	()	lorazepam 1mg	N05BA06	2.5	mg	0
1 ()	()	risperidone 1mg	N05AX08	2	mg	0
2 ()	()	risperidone 2mg	N05AX08	5	mg	0
3 ()	()	risperidone 3mg	N05AX08	5	mg	0
CD ()	()	methylphenidate HCI 20mg	N06BA04	30	mg	0
CD 10mg()	()	methylphenidate HCI 10mg	N06BA04	30	mg	0

CD 30mg()				1)	Adm.R
	<u></u>	methylphenidate HCI 30mg	N06BA04	30	mg	0
	()	omeprazole 20mg	A02BC01	20	mg	0
()	()	diclofenac sodium 75mg	M01AB05	0.1	g	۵
()	()	sodium valproate 300mg	N03AG01	1.5	g	0
	()	naproxen sodium 275mg	M01AE02	0.5	g	0
	()	aceclofenac 100mg	M01AB16	0.2	g	0
0.25 ()(:	()	alprazolam 250	N05BA12	_	mg	0
0.4 ()	()	alprazolam 400	N05BA12	1	mg	0
0.5 ()(:	()	alprazolam 500	N05BA12	1	mg	0
10 ()	()	amitriptyline HCI 10mg	N06AA09	75	mg	0
()	()	carbamazepine 200mg	N03AF01	1	ĝ	0
300 ()	()	erdosteine 300mg	R05CB15	9.0	g	0
()	()	oxcarbazepine 300mg	N03AF02	_	g	0
() 08	()	valsartan 80mg	C09CA03	80	mg	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 150mg	A02BA02	0.3	g	0
300 ()	()	ranitidine HCI 336mg	A02BA02	0.3	g	0
75 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 75mg	A02BA02	0.3	g	0
()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 50mg	A02BA02	0.3	g	Ь
100 ()	()	ranitidine HCI(as ranitidine) 100mg A02BA02	A02BA02	0.3	g	Ь
1.5 (()	ampicillin sodium 1000mg 2	J01CR01	2	б	۵

750 () () mpicillin sodium 500mg 2 9 100 () () mpicillin sodium 500mg 50 mg 100 () () metolazone 10mg C03BA06 5 mg 10 () () auetiapine fumarate 115,13mg Mo5AH04 0.4 9 200 () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 200 () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 300 () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 400mg () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 300 () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 400mg () () quetiapine fumarate 28,78mg Mo5AH04 0.4 9 400mg () () () quetiapine fumarate 28,78mg 0.4 9 <	제품명	업체명	상분명	ATC	DDD	⊃	Adm.R
CO3BAOB CO3BAOB E	750 (<u> </u>		J01CR01	2	g	۵
() () metolazone 10ng CO3BA08 5 () () zolpidem 10mg N05CF02 10 () () quetiapine fumarate 115.13mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 230.26mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () () () tramadol HCI 200mg(1 /1) N05AX02 0.3 () () () triazolam 250 N05CD05 0.25 () () () triazolam 250 N05AD04 30 () () <td< td=""><td>100</td><td>()</td><td></td><td>G04BE03</td><td>20</td><td>mg</td><td>0</td></td<>	100	()		G04BE03	20	mg	0
(()) () colpidem 10mg NOSCF02 10 (()) () quettapine fumarate 115.13mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () quettapine fumarate 230.26mg NOSAH04 0.4 () () tramadol HCI 100mg(1 /1) NOSAX02 0.3 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) NOSAX02 0.3 () () () tramadol HCI 200mg(1 /1) NOSAX02 0.3 () () () triazolam 250 NOGED05 0.25 () () () triazolam 250 NOGED05 0.25 () () () triazolam 250 NOGED05 0.25 () () () triazolam 250 NOGED05 0.25 (10 ()	()	metolazone 10mg	C03BA08	2	mg	0
0 () quetiapine fumarate 115.13mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 230.26mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 230.26mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 28.78mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 28.78mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 28.78mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 3.78mg No5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate 28.78mg No5AH04 0.4 100 () tramadol HCl 100mg(1 /1) No2AX02 0.3 100 () tramadol HCl 200mg(1 /1) NO5AX02 0.3 100 () trifusal 300mg NO5AX02 0.3 100 () trifusal 300mg NO5AX02 0.3 100 () () trifusal 300mg NO5AX02 0.3 100 () () trifusal 300mg	10 (()	zolpidem 10mg	N05CF02	10	mg	0
D () quetiapine fumarate 23.0.26mg N05AH04 0.4 () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () quetiapine fumarate 28.78mg N05AH04 0.4 () quetiapine fumarate (asquetiapine fundate 28.78mg) N05AH04 0.4 () () quetiapine fumarate (asquetiapine fundate H01 0.4 0.4 () () quetiapine fumarate (asquetiapine fundate H01 0.4 0.4 0.4 () () tramadol H01 100mg(1 /1) N02AN02 0.3 0.3 0.3 200 () () tramadol H01 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 0.4 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.	100 ()	()	quetiapine fumarate 115.13mg	N05AH04	0.4	ĝ	0
() () quetiapine fumarate 28.78mg NO5AH04 0.4 0 () quetiapine fumarate (asquetiapine fundarate) NO5AH04 0.4 100 () quetiapine fumarate (asquetiapine fundarate) NO5AH04 0.4 100 () quetiapine fundarate (asquetiapine fundarate) NO5AH04 0.4 100 () tramadol HCI 100mg(1 /1) NO2AX02 0.3 200 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) NO2AX02 0.3 200 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) NO2AX02 0.3 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) NO2AX02 0.3 () () triazolam 250 NO5CD05 0.25 () () triazolam 250 NO5CD05 0.25 () () triazolam 250 NO5BA04 30 () () pantoprazol) 20mg NO5AB04 30 () () methylphenidate HCI 10mg NO5AD01 8 () () haloperidol 3mg NO5AD01 8 <	200 ()	()	quetiapine fumarate 230.26mg	N05AH04	0.4	ĝ	0
00 () quetiapinefumarate(asquetiapine agong) 345.39mg NO5AH04 0.4 100 () etodolac 400mg M01AB08 0.4 100 () tramadol HCl 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 200 () tramadol HCl 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 200 () tramadol HCl 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 () () tramadol HCl 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 () () tramadol HCl 200mg(1 /1) N02AX02 0.3 () () triazolam 250 N05CD05 0.25 () trifusal 300mg B01AC18 0.6 () pantoprazol sodium sesquihydrate A02BC02 40 () methylphenidate HCl 10mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCl 5mg N06AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg N06AB03 20	25 ()	()	quetiapine fumarate 28.78mg	N05AH04	0.4	g	0
9g() () etodolac 400mg M01AB08 0.4 100 () () tramadol HCI 100mg(1 /1) N02AX02 0.3 200 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) N02AX02 0.3 200 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) N02AX02 0.3 () () triazolam 250 M01AB15 30 () () triflusal 300mg M05CD05 0.25 () () pantoprazol sodium sesquihydrate AC18 AC2BC02 40 () () methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCI 5mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCI 5mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg<	300 (()	quetiapinefumarate(asquetiapine 300mg) 345.39mg	N05AH04	0.4	g	0
100 () () () () () () () () () ()	400mg()	()	etodolac 400mg	M01AB08	0.4	g	0
200 () () tramadol HCI 200mg(1 /1) N02AX02 0.3 () () ketorolac tromethamine 30mg M01AB15 30 () () triazolam 250 N05CD05 0.25 () () triflusal 300mg B01AC18 0.6 () () pantoprazol sodium sesquihydrate and some sequifydrate and s	100 ()	()	tramadol HCI 100mg(1 /1)	N02AX02	0.3	g	0
() () ketorolac tromethamine 30mg M01AB15 30 () () triazolam 250 N05CD05 0.25) () triflusal 300mg B01AC18 0.6 () () pantoprazol sodium sesquihydrate (ADBC02) 40 () () methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCI 5mg N05AD01 8 () () haloperidol 1.5mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg N05AD01 8	200 ()	()		N02AX02	0.3	g	0
() () triazolam 250 M05CD05 0.25) () triflusal 300mg B01AC18 0.6 () () pantoprazol sodium sesquihydrate (ADBC02) 40 () () methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCI 5mg N06BA04 30 () () haloperidol 1.5mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8 () () haloperidol 5mg N05AD01 8	()	()	ketorolac tromethamine 30mg	M01AB15	30	mg	Ь
0 (triflusal 300mg B01AC18 0.6 0 (pantoprazol sodium sesquihydrate (as pantoprazol) 20mg 40 () (methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () (haloperidol 1.5mg N05AD01 8 () (haloperidol 3mg N05AD01 8 () (haloperidol 5mg N05AD01 8) (haloperidol 5mg N05AD01 8 () (haloperidol 5mg N05AD01 8 () (haloperidol 5mg N05AD01 8	0.25 ()	()	triazolam 250	N05CD05	0.25	mg	0
0 () pantoprazol sodium sesquihydrate (as pantoprazol) 20mg 40 () () methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () () methylphenidate HCI 5mg N05BA04 30 () () haloperidol 1.5mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg N06AB03 20	()	()	triflusal 300mg	B01AC18	9.0	g	0
() (methylphenidate HCI 10mg N06BA04 30 () () haloperidol 1.5mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg N06AB03 20	20 (()	pantoprazol sodium sesquihydrate (as pantoprazol) 20mg	A02BC02	40	mg	0
() (methylphenidate HCI 5mg N06BA04 30 () () haloperidol 3mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg N06AB03 20	10 ()	()	methylphenidate HCI 10mg	NO6BA04	30	mg	0
() () haloperidol 3mg N05AD01 8 () () haloperidol 3mg N05AD01 8) () haloperidol 5mg N05AD01 8) () fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg N06AB03 20	5 ()	()	methylphenidate HCI 5mg	N06BA04	30	mg	0
() () haloperidol 3mg N05AD01 8	1.5 ()	()	haloperidol 1.5mg	N05AD01	8	mg	0
N05AD01 8 N06AB03 20	3 ()	()	haloperidol 3mg	N05AD01	8	mg	0
N06AB03 20	()	()	haloperidol 5mg	N05AD01	8	mg	Ь
	()	()	fluoxetine HCI(as fluoxetine) 20mg	N06AB03	20	mg	0

제품명	업체명	성분명	ATC	DDD	D	Adm.R
10 ()		fluoxetine HCI 10mg	N06AB03	20	mg	0
10 (()	donepezil HCI 10mg	N06DA02	7.5	mg	0
()	()	benztropine mesylate 2mg	N04AC01	2	mg	0
) 1	()	benztropine mesylate 1mg	N04AC01	2	mg	0
)		acamprosate 333mg	N07BB03	2	б	0
25	()	imipramine HCI 25mg	N06AA02	0.1	ĝ	0
		trazodone HCI 25mg	N06AX05	0.3	ß	0
		lithium carbonate 300mg	N05AN01	24	lomm	0
()		diphenylhydantoin sodium 100mg	N03AB02	0.3	ß	0
)	()	colistin sodium methanesulfonate 150mg	J01XB01	3	MU	<u>ا</u> ط