

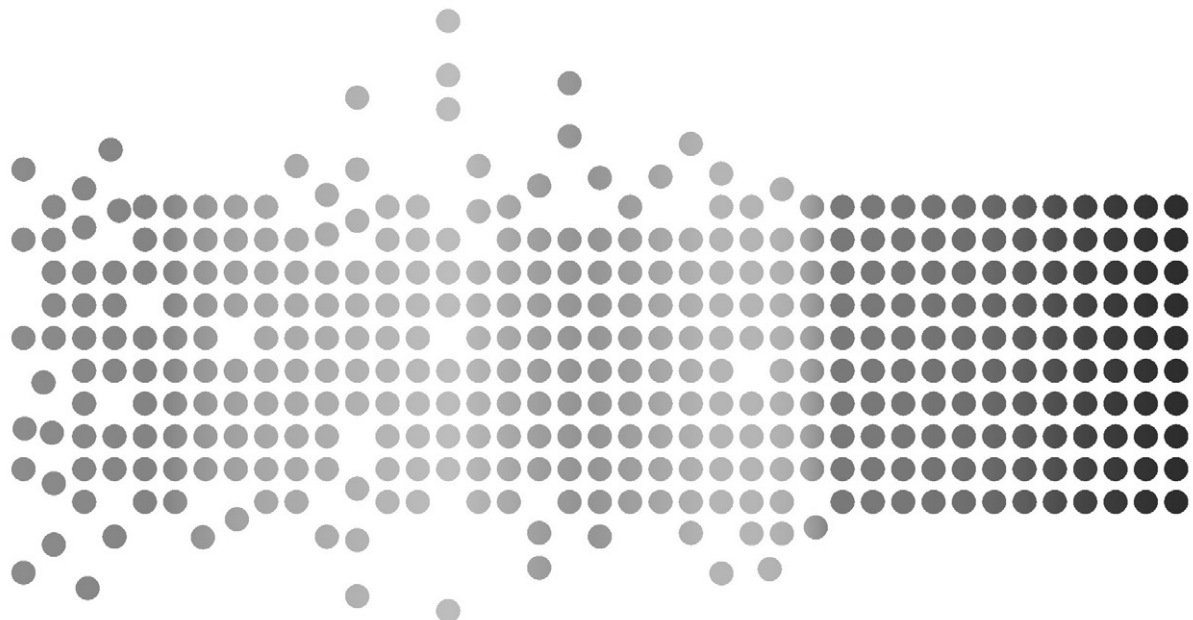
발 간 등 록 번 호

11-1352000-000524-13

정책보고서 2011-56-1

2011년 국민보건의료실태조사 -보건의료자원실태조사 결과-

오영호



보 건 복 지 부
한국보건사회연구원



제 출 문

보건복지부장관 귀하

이 보고서를 「2011년 국민보건의료실태조사 - 보건의료자원
실태조사 결과 -」 과제의 결과보고서로 제출합니다.

2011. 12.

주관연구기관명 : 한국보건사회연구원

연구책임자 : 오영호



목 차

Contents

Abstract	1
요약	5
제1장 서 론	35
제1절 조사의 배경	35
제2절 조사목적	36
제3절 조사의 법적 근거	37
제2장 조사 개요	41
제1절 추진 배경	41
제2절 조사 목적	41
제3절 조사 대상 및 조사 기간	42
제4절 조사 내용	43
제5절 조사 방법	44
제6절 조사 교육 및 조사 지도 방법	46
제7절 추진 일정	49
제3장 보건의료자원 조사결과	53
제1절 지역별 보건의료시설 현황	53
제2절 지역별 보건의료인력 현황	95
제3절 지역별 보건의료장비 현황	108

제4장 주요 국가 간 보건의료자원 비교 분석	125
제1절 보건의료시설의 국제 비교	125
제2절 보건의료인력의 국제 비교	129
제3절 주요의료장비의 국제 비교	137
제5장 요약 및 정책 과제	155
제1절 요약	155
제2절 정책 과제	163
참고문헌	167
부 록	169
부록 1 : 2011년 보건의료자원실태조사 조사표	171
부록 2 : 2011년 시도 및 시군구 조사관리 담당자	196
부록 3 : 2011년 시군구별 보건의료자원 분포 현황	204

Contents

표 목 차

〈표 3- 1〉 지역별 보건의료기관종별 분포 현황(I)	55
〈표 3- 2〉 지역별 보건의료기관종별 분포	60
〈표 3- 3〉 지역별 보건의료기관 설립형태별 분포 현황(약국 제외)	65
〈표 3- 4〉 의료기관 종별 설립형태별 분포 현황	66
〈표 3- 5〉 병의원 진료과 현황	68
〈표 3- 6〉 지역별 병의원 진료과 현황	70
〈표 3- 7〉 치과병원 진료과 현황	72
〈표 3- 8〉 지역별 치과병원 진료과 현황	73
〈표 3- 9〉 한방병의원 진료과 분포 현황	74
〈표 3-10〉 지역별 한방병의원 진료과 현황	75
〈표 3-11〉 지역별 병상 수 분포	77
〈표 3-12〉 의료기관 종별 병상 수 분포	78
〈표 3-13〉 지역별 병상 수 분포	80
〈표 3-14〉 의료기관 종별 병상 수 분포	82
〈표 3-15〉 지역별 인구 10만 명 당 보건 의료기관 수	83
〈표 3-16〉 지역별 인구 10만 명 당 병의원 진료과 분포	88
〈표 3-17〉 지역별 인구 10만 명 당 치과병원 진료과 분포	90
〈표 3-18〉 지역별 인구 10만 명 당 한방병의원 진료과 분포	91
〈표 3-19〉 지역별 인구 10만 명 당 입원 병실 수 및 입원 병상 수 분포	92
〈표 3-20〉 지역별 인구 10만 명 당 병상 수 분포	94
〈표 3-21〉 지역별 보건의료인력 분포	96
〈표 3-22〉 지역별 인구 10만 명 당 보건의료인력 현황	103
〈표 3-23〉 지역별 고가장비 현황	109

〈표 3-24〉 지역별 인구 10만 명 당 고가장비 현황	116
〈표 4- 1〉 OECD 국가의 급성 병상 수	126
〈표 4- 2〉 OECD 국가의 장기요양 병상 수	128
〈표 4- 3〉 OECD 국가의 활동 의사 수	130
〈표 4- 4〉 OECD 국가의 활동 치과 의사 수	132
〈표 4- 5〉 OECD 국가의 활동 약사 수	134
〈표 4- 6〉 OECD 국가의 활동 간호사 수	136
〈표 4- 7〉 OECD 국가의 전신화단총촬영장치 보유대수	138
〈표 4- 8〉 OECD 국가의 자기공명영상촬영장치 보유대수	140
〈표 4- 9〉 OECD 국가의 체외충격파쇄석기 보유대수	142
〈표 4-10〉 OECD 국가의 방사선치료장비 보유대수	144
〈표 4-11〉 OECD 국가의 유방촬영장치 보유대수	146
〈표 4-12〉 OECD 국가의 감마카메라 보유대수	148
〈표 4-13〉 OECD 국가의 양전자단층촬영기 보유대수	150
〈표 4-14〉 OECD 국가의 혈관조영장치 보유대수	152

Contents

그림 목차

[그림 2- 1] 2011년도 국민보건자원공급 조사방법	44
[그림 3- 1] 보건의료기관 종별 분포	53
[그림 3- 2] 지역별 병의원 분포	56
[그림 3- 3] 지역별 치과 병의원 분포	57
[그림 3- 4] 지역별 한방 병의원 분포	58
[그림 3- 5] 지역별 보건기관 분포	58
[그림 3- 6] 지역별 약국 분포	59
[그림 3- 7] 지역별 개인 설립 의료기관 분포	67
[그림 3- 8] 지역별 국공립 의료기관 분포	67
[그림 3- 9] 지역별 입원 병상 수	78
[그림 3-10] 지역별 급성·장기요양·정신병상 수	81
[그림 3-11] 지역별 특수 병상 수	81
[그림 3-12] 인구 10만 명 당 보건의료기관 현황	83
[그림 3-13] 지역별 인구 10만 명 당 보건의료기관 현황	84
[그림 3-14] 지역별 인구 10만 명 당 병의원 현황	84
[그림 3-15] 지역별 인구 10만 명 당 치과병원 현황	85
[그림 3-16] 지역별 인구 10만 명 당 한방병원 현황	85
[그림 3-17] 지역별 인구 10만 명 당 보건기관 현황	86
[그림 3-18] 지역별 인구 10만 명 당 약국 현황	86
[그림 3-19] 지역별 인구 10만 명 당 입원 병상 수	93
[그림 3-20] 지역별 인구 10만 명 당 급성·장기요양·정신병상 수	94
[그림 3-21] 지역별 인구 10만 명 당 특수 병상 수	95
[그림 3-22] 지역별 의사인력 현황	99
[그림 3-23] 지역별 치과의사인력 현황	100

[그림 3-24]	지역별 한의사 인력 현황	101
[그림 3-25]	지역별 간호사 인력 현황	102
[그림 3-26]	지역별 약사 인력 현황	102
[그림 3-27]	지역별 인구 10만 명 당 의사인력 현황	105
[그림 3-28]	지역별 인구 10만 명 당 한의사 인력 현황	106
[그림 3-29]	지역별 인구 10만 명 당 치과의사인력 현황	106
[그림 3-30]	지역별 인구 10만 명 당 간호사인력 현황	107
[그림 3-31]	지역별 인구 10만 명 당 약사인력 현황	107
[그림 3-32]	국내 고가의료장비 보유현황	108
[그림 3-33]	지역별 자기공명영상촬영장치 현황	110
[그림 3-34]	지역별 전산화단층촬영장치 현황	110
[그림 3-35]	지역별 양전자단층촬영기 현황	111
[그림 3-36]	지역별 체외충격파쇄석기 현황	112
[그림 3-37]	지역별 유방촬영장치 현황	112
[그림 3-38]	지역별 방사선치료장비 현황	113
[그림 3-39]	지역별 감마카메라 현황	114
[그림 3-40]	지역별 혈관조영장치 현황	114
[그림 3-41]	인구 10만 명 당 국내 고가장비 보유현황	115
[그림 3-42]	지역별 인구 10만 명 당 전산화단층촬영장치 현황	117
[그림 3-43]	지역별 인구 10만 명 당 자기공명영상촬영장치 현황	118
[그림 3-44]	지역별 인구 10만 명 당 유방촬영장치 현황	118
[그림 3-45]	지역별 인구 10만 명 당 방사선치료장비 현황	119
[그림 3-46]	지역별 인구 10만 명 당 체외충격파쇄석기 현황	120
[그림 3-47]	지역별 인구 10만 명 당 양전자단층촬영기 현황	120
[그림 3-48]	지역별 인구 10만 명 당 감마카메라 현황	121

Contents

[그림 3-49] 지역별 인구 10만 명 당 혈관조영장치 현황	121
[그림 4- 1] OECD 국가의 인구 천 명 당 급성 병상 수	125
[그림 4- 2] OECD 국가의 인구 천 명 당 장기 요양 병상 수	127
[그림 4- 3] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 의사 수	129
[그림 4- 4] OECD 국가의 인구 천 명 당 치과의사수	131
[그림 4- 5] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 약사 수	133
[그림 4- 6] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 간호사 수	135
[그림 4- 7] OECD 국가의 전산화단층촬영장치 보유대수	137
[그림 4- 8] OECD 국가의 자기공명영상촬영장치 보유대수	139
[그림 4- 9] OECD 국가의 체외충격파쇄석기 보유대수	141
[그림 4-10] OECD 국가의 방사선치료장비 보유대수	143
[그림 4-11] OECD 국가의 유방촬영장치 보유대수	145
[그림 4-12] OECD 국가의 감마카메라 보유대수	147
[그림 4-13] OECD 국가의 양전자단층촬영기 보유대수	149
[그림 4-14] OECD 국가의 혈관조영장치 보유대수	151



Abstract

- Objectives
 - To develop and implement the health care resource monitoring system aimed at improving the efficiency of health care resource allocation
- Methods
 - Nationwide on-line survey based on the web system called HRSIC(Health Care Resources & Service Information Center)
- Procedures
 - To develop health care resources monitoring system
 - To inform the public health centers and medical institutions to conduct a survey
 - To conduct survey on health care institutions such as clinics and hospitals regarding health care resources
 - To conduct a follow-up survey to increase the accuracy and reliability of survey data
 - To manage health care resources monitoring system and analyze the survey data
- Results of the survey
 - As of June 2011, the total number of health care

institutions in Korea, including pharmacies, reaches 81,664. The number of hospitals and clinics is 30,068, accounting for 36.8 % of the total number of health care institutions. There are 20,801 pharmacies nationwide, making up 25.5% of the total.

- As of June 2011, 87,395 physicians, 22,238 dentists, 16,819 herb doctors, 139,247 qualified nurses, 137,383 assistant nurses and 33,988 pharmacists, including part-time employees, are working in the health care institutions including drugstores.
- As of June 2011, the number of medical equipments in Korea is as follows: 395 ANGIOs; 362 gamma cameras; 159 PETs; 1,760 CTs scanner; 1,036 MRIs; 715 ESWLs; 2,487 mamographs; and 260 radiation therapy equipments.

□ Policy implications

- Supply regulations on acute and long-term care bed are needed. According to the bed supply trends of OECD countries, acute and long-term care beds have either decreased or remained constant. However, the number of acute and long-term care bed per capita in Korea is higher than the OECD average. Moreover, the trends in Korea seem to be on the rise. In this sense, it is necessary to devise comprehensive measures to meet new and various health care needs for bed.
- Changes in health insurance payment system are needed to avoid over-supply of medical equipments. It is found that among major medical equipments, the number of CT

scanner, MRI, ESWL, and mammographs, except radiation therapy equipment per million population, is higher than the OECD average. The over-supply of medical equipments deepens supplier-induced demand, which may increase the national health care expenditures. Therefore, it is desirable to connect supply of medical equipments with health insurance payment system in order to control over-supply.

- There seem to be regional disparities with respect to the distribution of health manpower. So it is important that medical policies be developed to minimize and alleviate the inequality of geographical distribution of health manpower. First of all, it is necessary to develop the monitoring system, which investigates into the demand and supply of health manpower and principles of the health manpower allocation based on the regional properties. In order to allocate manpower in efficient manner, the government should reconstruct manpower policy, develop health manpower allocation formula, re-establish self-sufficient catchment area for primary health care physician and reinforce public health manpower. These plans should be supported by the central and local governments, which perform the consistent and systematic allocation policies for health manpower, especially primary health care physicians who provide essential medical care services such as primary health care service, emergency care service, baby delivery service and etc.



요약

□ 조사 배경

- 보건의료자원은 국가 보건의료체계의 하부 구조를 이루는 가장 중요한 요소로 정확한 보건의료 수요와 현실을 파악하고 보건의료 공급 능력을 조사하여 보건의료정책 수립을 뒷받침할 통계가 필요함. 특히 보건의료자원의 과잉 공급은 공급자 유인 수요 및 과다 경쟁으로 국민의료비 증가 등 사회적 비용을 유발하며, 과소 공급은 의료시장의 경쟁 저하 및 의료이용의 접근성 감소를 초래하므로 적정 수준의 관리가 요구됨.
- 따라서 정부가 추구하고 있는 국민의료비 적정수준관리와 보건의료정책의 과학화를 달성하기 위해서는 보건의료자원 조사·관리 시스템을 구축·확립하여 매년 보건의료자원에 대한 실시간 조사·관리 모니터링이 이루어져야 함.

□ 조사 목적

- 국민의료비 적정 관리와 의료이용 접근성 제고를 위한 보건의료자원에 대한 적정 수급 관리를 가능하게 하고, 보건의료정책수립을 위한 기초 정보를 제공하며, 보건의료 분야 지식 기반의 초석을 닦성하고자 함.
- 16개 광역 지방자치단체와 244개 기초 지방자치단체가 실정에 맞는 보건의료사업을 기획·시행하고, 능동적인 지역보건의료계획

및 보건정책을 수립하는 데 기초자료를 제공하고자 하며, OECD 등 국제기구의 보건자원관련 통계 요구 자료로 제시하기 위함.

□ 조사 대상 및 조사 기간

○ 조사 대상

※ 대상 : 2011. 6. 30. 현재 보건의료기관

- 의료법 제3조에 규정하고 있는 종합병원·병원·치과병원·한방병원·요양병원·의원·치과의원·한의원 및 조산원 등 전국의 의료기관(공공보건의료에 관한 법률 제2조 제2호에 의한 기관 포함)
- 지역보건법에 의한 보건소·보건의료원·보건지소 및 농어촌 등 보건의료를 위한 특별조치법에 의한 보건진료소
- 약사법 제16조에 의한 전국의 약국

○ 조사 기간

- 본조사 기간 : 2011. 7. 1. ~ 2011. 8. 31.

(지역별로 조사 일정이 다름)

- 보완조사 및 추후조사 : 2011. 9. 1. ~ 2011. 9. 30.

6

□ 조사 방법

○ 의료자원 조사·관리시스템 구축

- 보건의료자원공급조사의 자료의 정확성과 신뢰성 그리고 조사의 효율성을 제고하기 위하여 web기반 보건의료자원 조사·관리시스템을 구축함.

○ 보건소 담당자 교육 및 전국보건의료기관 대상 조사 실시 홍보

- 시·도 담당자와 보건소 담당자를 소집하여 보건의료자원조사 내용 및 방법에 대한 교육을 실시함.
- 보건소가 주최가 되어 각 보건소 관할지역의 보건의료기관에

보건의료자원조사에 관한 안내문과 조사공문을 조사시작(조사 시작일은 지역에 따라 다름) 일주일전에 우편 발송함.

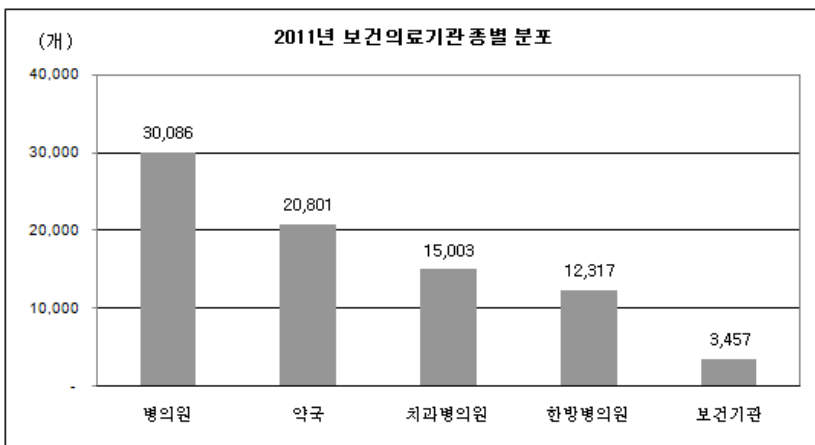
- 보건의료자원 조사 실시(보건소 및 보건의료기관)
 - 보건의료자원조사는 각 보건소가 주체가 되어 실시하며, 각 보건소는 관할지역의 보건의료기관이 조사에 적극적으로 참여하도록 독려함.
 - 보건의료기관은 ‘보건의료자원조사관리 시스템(www.hrsic.go.kr)’에 들어가서 이미 웹(Web) 시스템에 올려져 있는 해당기관의 인력, 시설, 장비 등의 내용을 검토하고, 추가, 수정 및 보완함.
- 미완조사 보건의료기관조사 및 추후조사(Follow-up 조사)
 - On-line을 통하여 조사할 수 없는 보건의료기관은 전체의 5% 정도로 추정됨.
 - 이 경우 보건소에서 해당 보건의료기관에 조사표를 직접 발송하고 수거하여 입력토록 함.
 - 조사결과의 정확성과 신뢰성을 위하여 전체조사기관의 10%정도는 전화 또는 방문하여 조사결과를 확인함.
- 보건의료자원조사 관리 및 보건의료자원공급분석
 - 보건의료자원조사 및 관리는 기본적으로 지방자치단체(보건소)가 담당함으로써 상시적인 보건의료관리의 기반을 마련하여 4년마다 수립하는 지역보건의료계획수립을 위한 기초 자료와 매년 보건복지부에 보고하는 보건의료기관 통계자료로 활용되도록 지원함.
 - 한국보건사회연구원은 보건의료자원조사결과를 관리하고 분석한 정보를 보건복지부 보건의료정책수립과 각 지방자치단체의 지역보건의료계획수립에 활용할 수 있도록 제공함.

□ 조사 내용

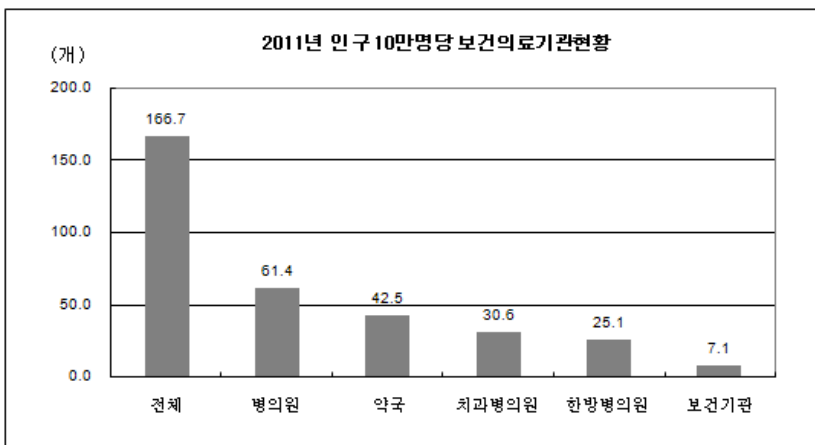
- 일반현황 및 시설현황
 - 기관명, 주소지, 진료개시일, 기관종류, 설립구분, 환자 수, 시설면적, 진료과목, 병상 수(병실종류), 구급차, 급식시설, 영안실, 주차시설 등
- 인력현황
 - 의사·치과의사·한의사·약사 및 관련 종사자 인력현황
- 의료장비현황
 - 주요 검사장비, 수술 및 처치장비, 방사선진단 및 치료 장비, 이학요법장비, 치과용 장비, 한방장비, 약제장비 등
- 약국현황실태
 - 기관명, 주소지, 업무개시일, 약국면적, 평균조제건수, 약국장비, 약사인력, 약사보조 인력현황 등

□ 조사 결과

- 지역별 보건의료시설 현황
 - 보건의료기관 종별 분포 현황
 - 2011년 6월 현재 약국을 포함한 총 보건의료기관은 81,664 개로 조사되었으며, 이 중 병의원과 약국이 가장 많은 것으로 조사되었으며, 병의원은 30,086개로 36.8%, 그리고 약국은 20,801개로 25.5%의 비중을 차지하는 것으로 조사되었다. 다음으로는 치과 병의원은 15,003개로 18.4%, 한방 병의원은 12,317개로 15.1%, 보건기관은 3,457개로 4.2%로 나타났음.

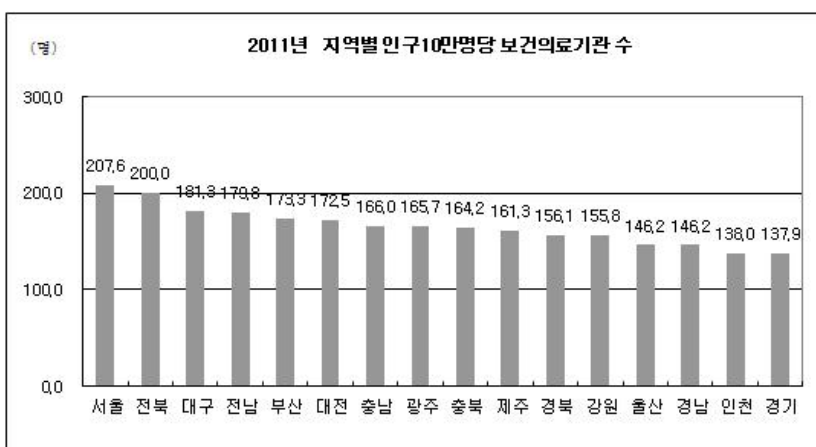
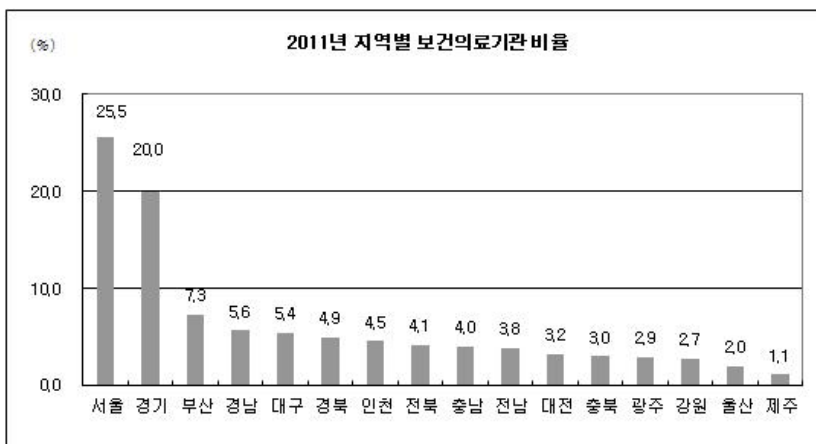


- 인구 10만 명당 보건의료기관의 수는 166.7개이며, 이 중 인구 10만 명당 병의원은 61.4개, 치과병원은 30.6개, 한방병원은 25.1개, 보건기관은 7.1개, 약국 42.5개로 조사 되었음.

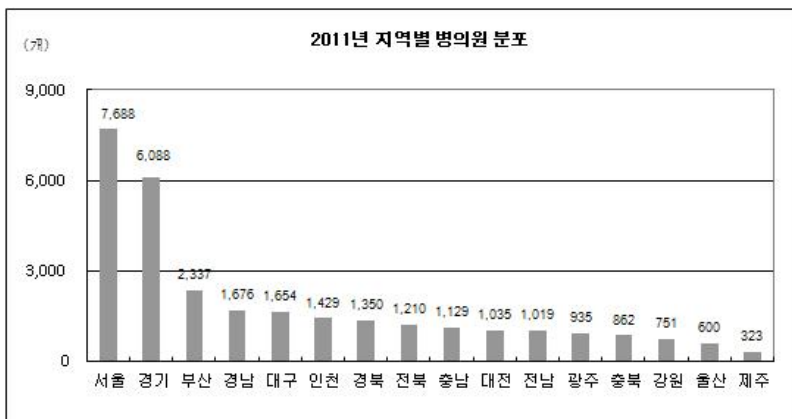


- 지역별로 보면 대부분의 보건의료기관은 서울과 경기도에 각각 25.5%와 20.0%로 수도권에 집중되어 있음.
- 인구 10만 당 보건의료기관은 서울이 207.6개로 전국에서

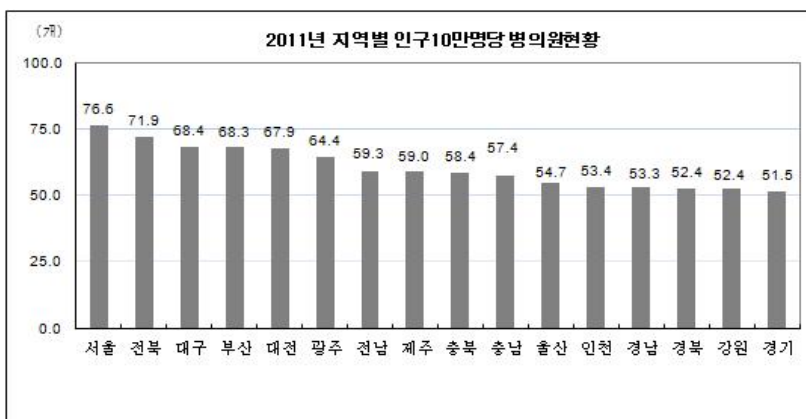
가장 많았으며, 가장 낮은 지역은 경기 지역으로 137.9개로 조사되었음.



- 지역별 병·의원의 분포는 서울 7,688개, 경기 6,088개, 부산 2,337개의 순으로 주로 수도권에 집중되어 있음. 치과 병·의원도 마찬가지로 서울 4,595개, 경기도 3,281개의 순으로 나타났음.



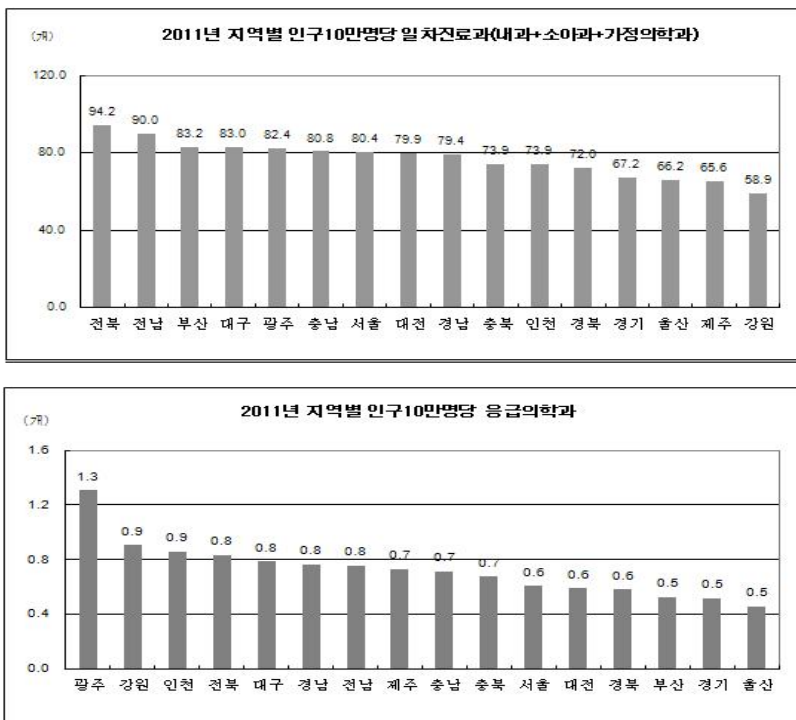
- 인구 10만 명당 병·의원 수는 서울이 76.6개로 가장 많았고 가장 낮은 지역은 경기지역으로 51.5개로 조사되었음.
- 치과병·의원의 경우는 인구 10만 명 당 서울이 45.8개로 가장 많았고, 가장 낮은 지역은 충북과 경북으로 각각 21.7 개와 20.5개로 나타났음. 한방병의원의 경우 서울이 33.8개로 가장 많았고 가장 낮은 지역은 전남으로 18.7개로 나타났음.



– 진료과 분포

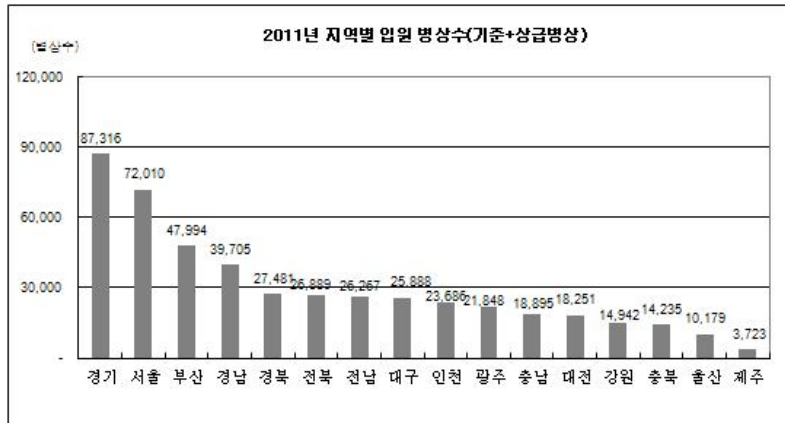
- 병의원에 개설된 진료과 종류는 내과, 소아과 등을 포함하여 26개로 전국에 개설된 총 진료과수는 118,645개이며, 그 중 내과가 17,923개로 15.1%를 차지하여 가장 많았으며, 다음으로 소아청소년과가 14,098개(11.9%)로 두 번째로 많았음.
- 인구 10만 명 당 일차진료 진료과(내과, 외과, 산부인과, 가정의학과)는 76.2개였으며, 전북지역이 인구 10만 명당 94.2개로 가장 많았고, 가장 적은 지역은 강원지역으로 58.9개로 나타났음. 응급의학과의 경우는 광주가 인구 10만 명 당 1.3개로 가장 많은 반면 울산이 0.5개로 가장 적었음.
- 치과병의원의 진료과는 구강안면외과를 포함하여 10개로 전국에 개설된 총 진료과수는 1,489개이고, 이 중 경기지역에 380개의 진료과가 개설되어 전체에서 25.5%를 차지하고 있으며, 다음으로 서울지역은 379개로 25.5%를 차지하여 서울과 경기지역에 50% 이상 개설되어 있음.¹⁾
- 한방병의원의 진료과는 9개로 한방내과를 포함하여 전국에 개설된 총 진료과수는 총 100,682개이며, 이 중 서울에 28,923개의 진료과가 개설되어 28.7%를 차지하고 있으며, 다음으로는 경기지역으로 20,146개로 20.0%로 나타나 서울과 경기지역에 약 50%정도가 개설되어 있음.

1) 의료법 개정안에 의하면 2009년부터 2013년 12월 31일까지 5년간 제1차 치과의료 기관인 치과의원의 전문진료과목 표방이 금지되었음. 따라서 2009년까지 조사된 치과의료기관의 진료과목 수에는 치과의원이 모두 포함되어 있지만, 2011년 진료과목에는 치과의원의 진료과목이 모두 제외되어 있음.

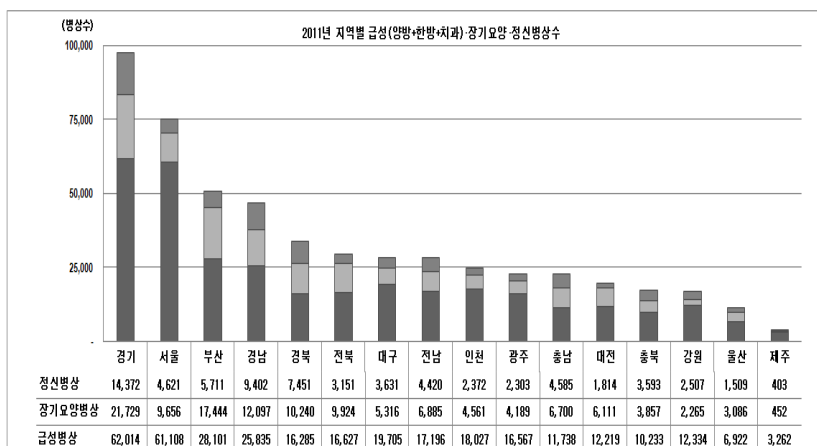


— 지역별 병상분포

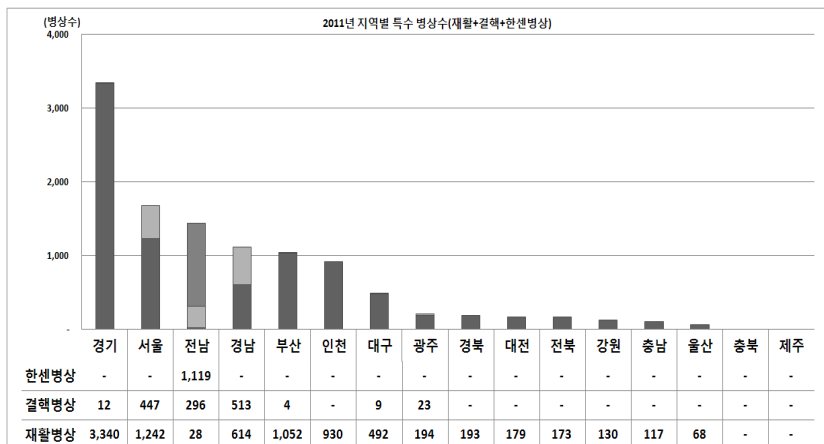
- 우리나라 총 입원병상은 479,309개로 조사되었고, 이 중 경기지역에 가장 많은 87,316병상(18.2%)이 분포되어 있고, 서울이 다음으로 많은 72,010병상(15.0%)으로 분포되어 있음.
- 우리나라의 지역별 입원병상수의 비율을 살펴보면, 경기와 서울 지역이 가장 높은 그룹에 속하며 그 비율이 각각 18.2%와 15.0%에 이른다. 다음으로 높은 비율을 차지하는 곳은 부산으로 10.0%임. 가장 그 분포의 비율이 낮은 지역 그룹은 울산과 제주로 각각 2.1%와 0.8%의 비율을 보임.
- 인구대비 병상의 보유률 보면 전북이 인구 10만 명당 1,598 개로 가장 많았으며, 병상이 가장 적은 지역은 제주지역으로 인구 10만 명당 680개의 병상을 보유함.



- 양방병상은 324,984병상, 한방병상은 12,645병상, 치과병상은 554병상으로 조사되어 급성병상(양방+한방+치과)은 338,173병상으로 조사되었음.
- 양방병상과 한방병상은 서울과 경기지역이 비슷한 비율로 조사되어, 양방병상의 경우 경기지역이 59,574병상(18.3%), 서울이 58,622병상(18.0%)이고, 한방병상의 경우 경기지역이 2,367병상(18.7%), 서울이 2,301병상(18.2%)으로 나타났음.



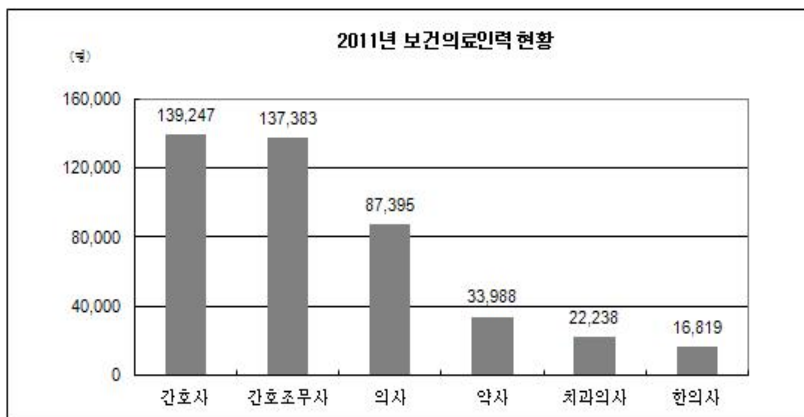
- 특수병상 중 재활병상은 경기지역이 3,340병상(38.2%)으로 월등히 많았고, 한센병상은 전국의 1,119병상이 모두 전남 지역에 있는 것으로 조사되었음.
- 인구대비 양방병상과 한방병상을 보면 광주가 인구 10만 명 당 1,019병상과 121병상으로 가장 많고, 장기요양병상은 590병상으로 전북지역이 가장 많은 것으로 조사되었음.



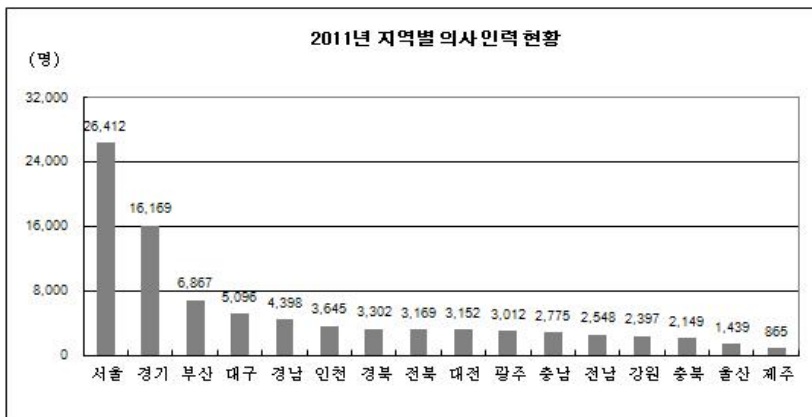
○ 지역별 보건의료인력 현황

– 지역별 보건의료인력

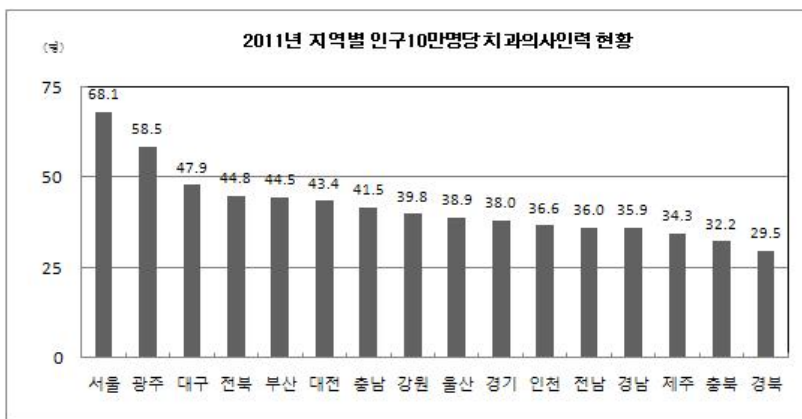
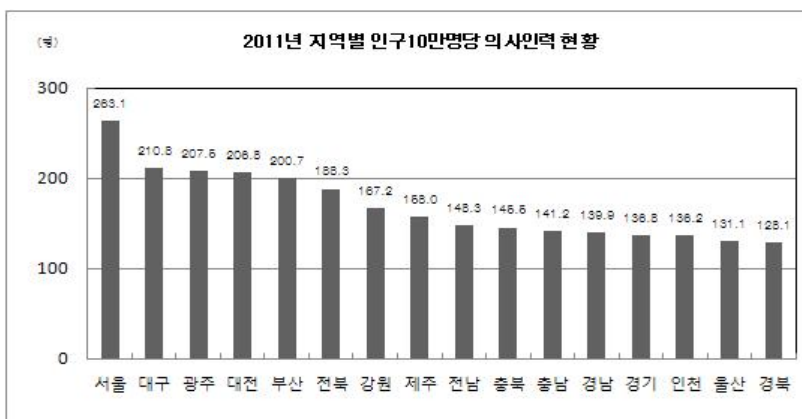
- 2011년 6월 30일 기준으로 우리나라의 보건의료기관에 활동하는 보건의료인력 비상근 포함 현황을 보면, 의사의 경우 전문의를 포함한 의사 수가 총 87,395명, 치과의사는 22,238명, 한의사수는 16,819명이었으며, 간호직의 경우는 간호사가 총 139,247명, 간호조무사 137,383명이었음. 또한, 약사는 병원에 근무하는 약사와 개업한 약사를 합하여 33,988명으로 조사되었음.

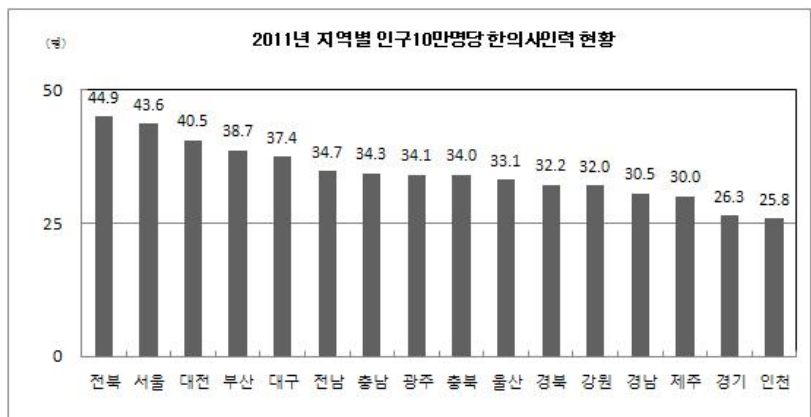


- 지역별 의사 분포는 서울이 가장 높은 26,412명이고, 제주가 가장 낮은 865명으로 조사되었음. 치과의사는 서울지역에 가장 많이 분포되어 있고 그 수는 6,832명으로 조사되었으며 제주가 가장 낮은 분포인 188명으로 조사되었음. 한의사의 분포도 마찬가지로 서울 지역이 가장 높게 나타났고 그 수는 4,375명으로 조사되었으며, 제주가 가장 낮은 164명으로 조사되었음. 간호사의 지역별 인력분포 역시 동일한 배열을 보이고 있는데, 서울이 가장 높은 분포인 37,159명, 제주가 가장 낮은 분포인 1,887명으로 조사되었음.

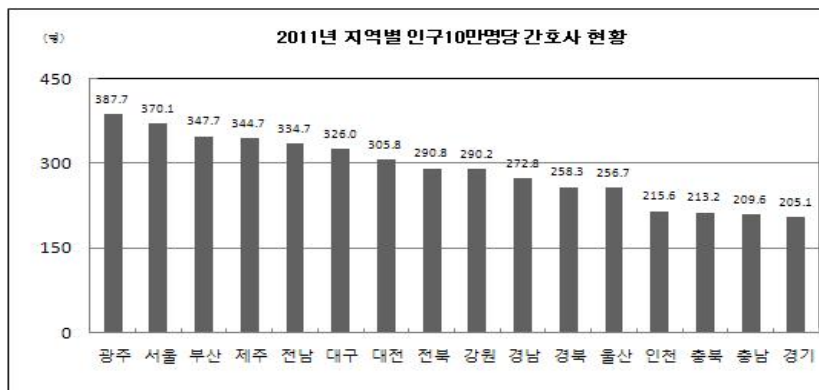


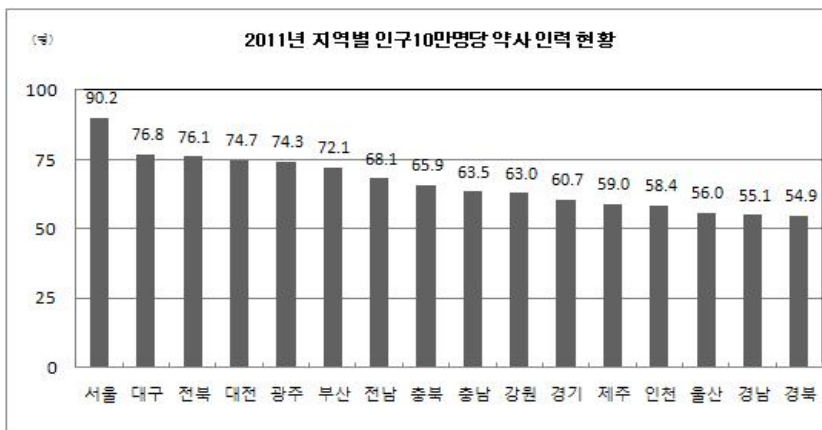
- 인구 10만 명당 주요 보건 의료 인력을 살펴보면, 의사 178.4명, 치과의사 45.4명, 한의사 34.3명으로 조사되었음. 지역별로 보면 인구 10만 명당 의사는 서울이 263.1명으로 가장 많았으며, 다음은 대구 210.8명, 광주 207.5명 순으로 나타났으며, 가장 적은 지역은 경북지역으로 128.1명으로 조사되었음. 치과의사의 경우는 서울이 68.1명으로 가장 높게 나타났으며 다음으로 광주가 58.5명, 그 다음은 대구가 47.9명으로 나타났고 가장 낮은 지역으로는 경북이 29.5명으로 조사되었음. 한의사의 경우는 전북지역이 44.9명으로 가장 많았고, 인천이 25.8명으로 가장 적었음.





- 구 10만 명 당 지원 보건 의료 인력은 간호사 284.2명, 약사(병원 및 개업약사 포함) 69.4, 간호조무사 280.4명, 임상 병리사 37.7명, 방사선사 39.5명, 물리치료사 48.9명, 작업 치료사 6.4명, 치과기공사와 치과위생사가 각각 5.4명과 55.4명으로 조사되었음.
- 지역별로 보면 간호사는 광주가 387.7명으로 가장 많았고, 경기지역이 205.1명으로 가장 적었으며, 간호조무사의 경우는 부산이 378.3명으로 가장 많았고 제주도가 208.6명으로 가장 적었음. 약사는 서울이 90.2명으로 가장 많았고, 경북 지역이 54.9명으로 가장 적은 것으로 나타났음.

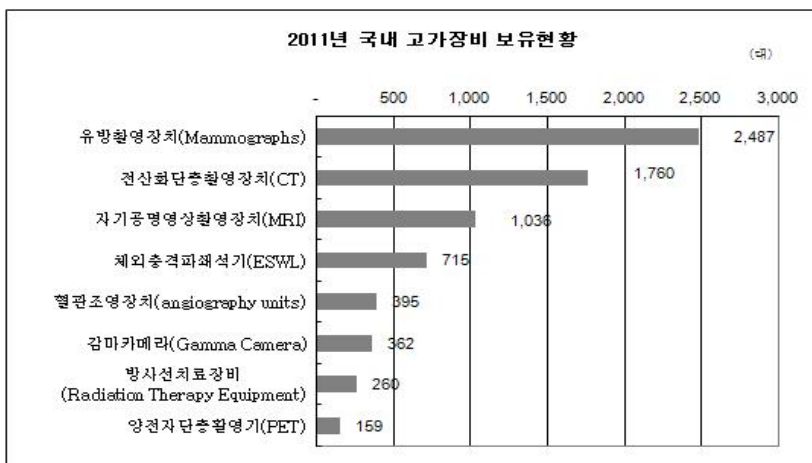




- 지역별 보건의료장비 현황

- 지역별 고가의료장비 현황

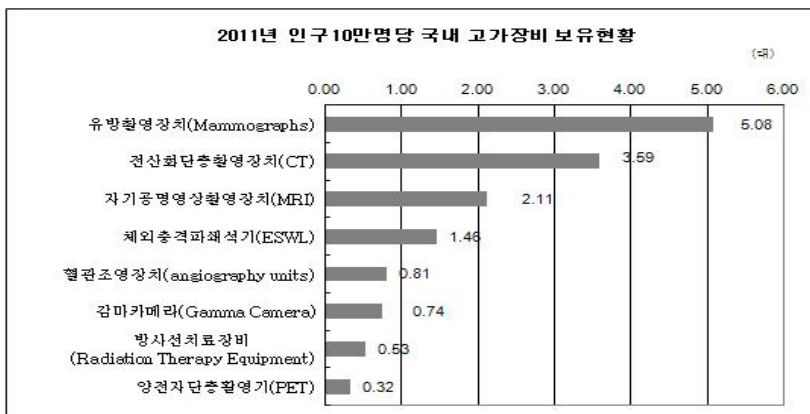
- 우리나라의 고가의료장비 중 유방촬영장치(Mammographs) 2,487대, 전산화단층촬영장치(CT) 1,760대, 자기공명영상 촬영장치(M·R·I) 1,036대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 715 대, 혈관조영장치(ANGIO)는 395대, 감마카메라(Gamma Camera) 362대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 260대, 양전자단층촬영기(PET) 159대로 조사되었음.



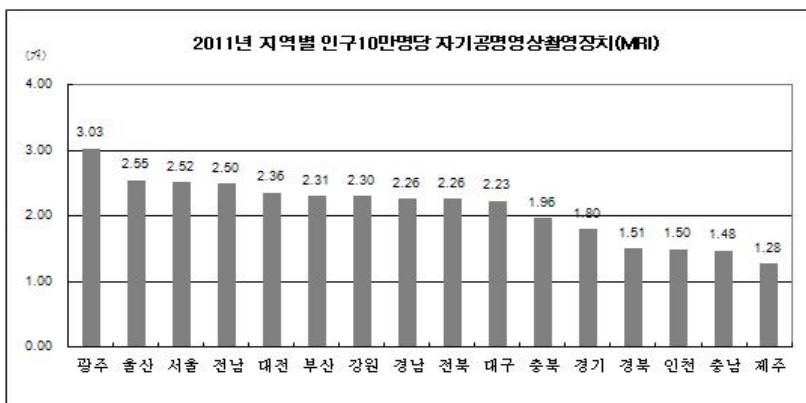
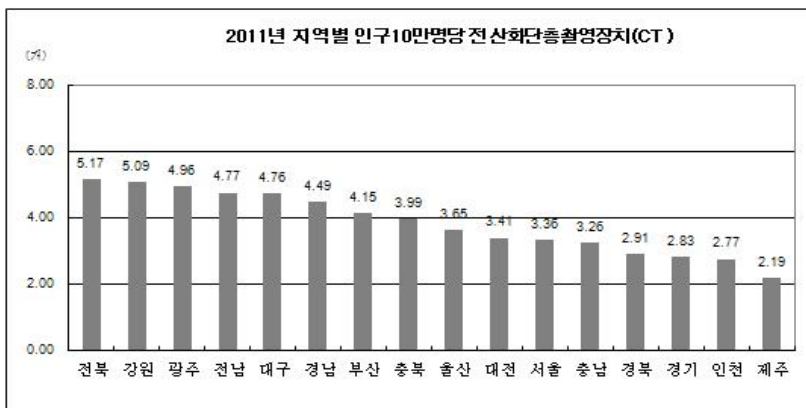
- 지역별로 보면 자기공명영상촬영장치(MRI)는 서울 253대, 경기 213대가 설치되어 전체 자기공명영상촬영장치(MRI)장비 중 45.0%가 서울과 경기에 밀집되어 있고, 전산화단층촬영장치(CT)는 서울이 337대로 가장 많았고, 다음으로는 경기지역과 부산 순으로 각각 335대와 142대가 설치되어 있어 서울과 경기지역에 밀집되어 있는 것으로 나타났음.
- 양전자단층촬영기(PET)는 서울이 60대 경기지역에 27대가 설치되어 약 55%가 서울과 경기지역에 밀집되어 있고, 체외충격파쇄석기(ESWL)의 경우 역시 경기지역과 서울에 가장 많은 각각 151대, 128대로 나타났고, 경남과 부산이 각각 62대, 59대로 타 지역에 비해 비교적 많이 보유하고 있음.

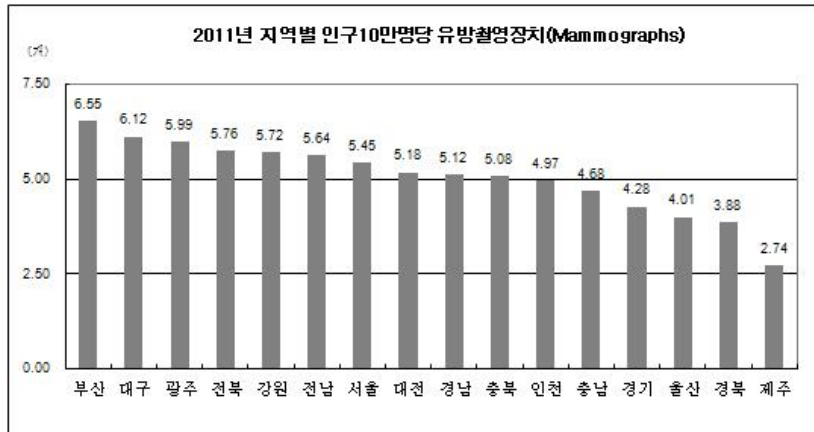
– 지역별 인구10만 명당 고가의료장비 현황

- 인구 10만 명당 고가의료장비를 보면, 유방촬영장치(Mammographs) 5.08대, 전산화단층촬영장치(CT) 3.59대, 자기공명영상촬영장치(MRI) 2.11대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 1.46대, 혈관조영장치(ANGIO) 0.81대, 감마카메라(Gamma Camera) 0.74대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 0.53대, 양전자단층촬영기(PET) 0.32대로 나타났음.



- 인구10만 명당 지역별 분포를 보면, 전산화단층촬영장치(CT)는 전북이 5.17대로 가장 많고 제주가 2.19대로 가장 적었으며, 자기공명영상촬영장치(MRI)는 광주에서 3.03대로 가장 많았고 가장 적은 지역은 제주로 1.28대로 나타났음. 유방촬영장치(Mammographs)는 부산이 6.55대로 가장 많았고 제주지역이 2.74대로 가장 적었음.
- 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 대전이 0.92대로 가장 많았고 전남지역이 0.12대로 가장 적었다. 체외충격파쇄석기(ESWL)는 광주가 2.14대로 가장 많았고, 인천이 1.08대로 가장 적었음.

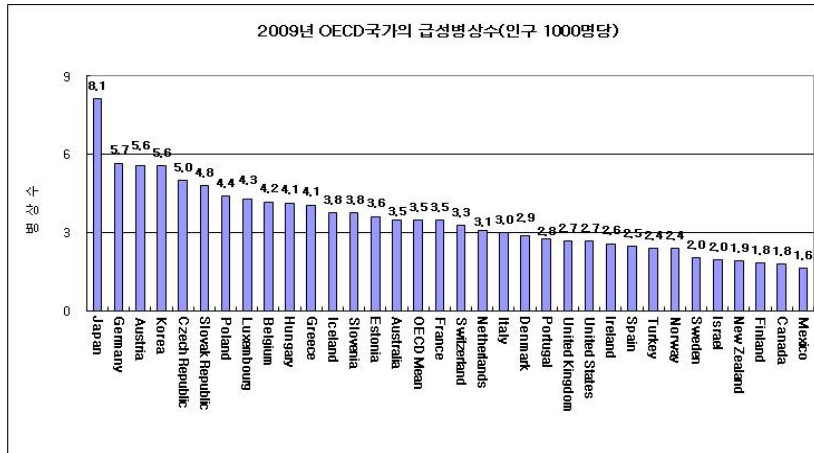




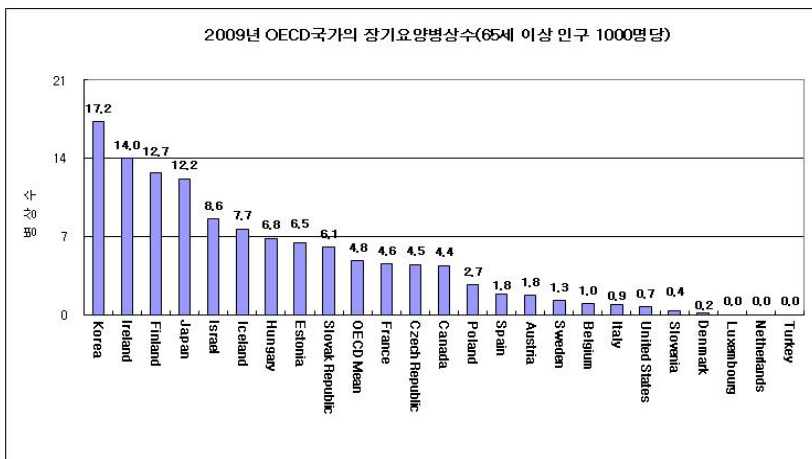
○ 주요 국가 간 보건의료자원 비교분석

– 보건의료시설의 국제비교

- 2009년 우리나라 인구 1,000명당 급성 병상 수는 5.6병상으로 2009년 OECD 국가의 평균인 3.5병상보다 1.6배 많았으며, 일본보다는 낮지만 미국이나 영국보다는 약 2배가 많은 것으로 나타났음.

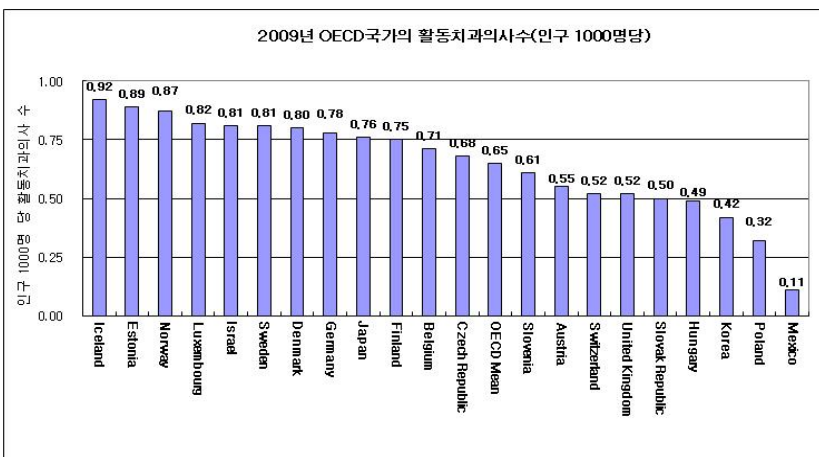
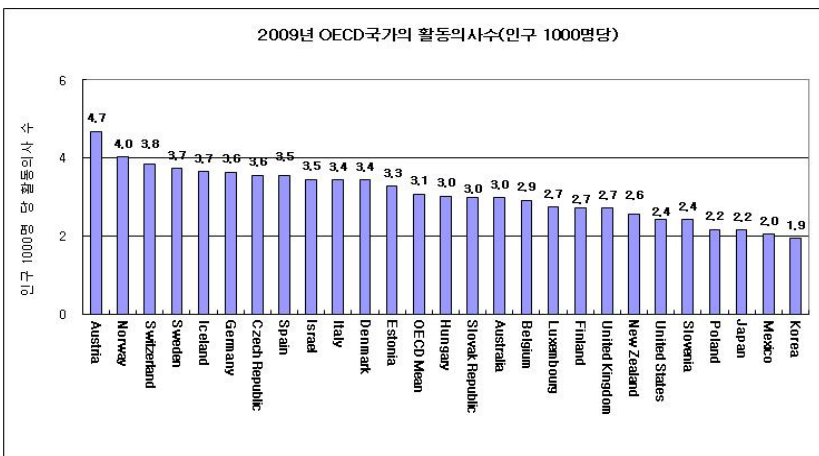


- 장기요양병상의 경우도 65세 이상 인구 1,000명당 17.2병상으로 OECD국가의 평균인 4.8병상보다 3.6배 많은 것으로 나타났음. OECD 국가의 병상공급추세를 보면 급성병상의 경우 감소되거나 정체되어 있지만 우리나라는 지속적으로 증가하는 추세를 보이고 있음. 장기요양병상의 경우도 노인장기요양보험 도입으로 2005년부터 크게 증가하는 추세를 보이고 있음.



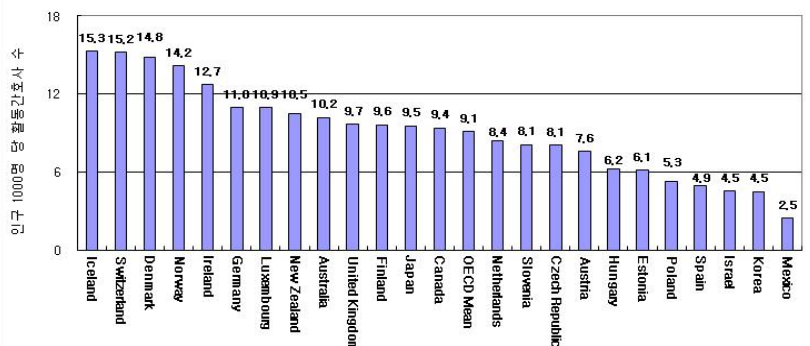
– 보건의료인력 국제 비교

- 우리나라는 한의사를 포함한 의사수가 1.94명으로 OECD 국가 평균보다 낮았는데, OECD 국가의 평균 의사 수는 3.08명으로 우리나라보다 1.6배 정도 많았음. 우리나라 인구 1,000명당 치과의사수는 0.42명으로 멕시코, 폴란드 2개국을 제외한 다른 OECD 국가보다 낮은 것으로 나타났으며, OECD 국가평균은 0.65명으로 우리나라 보다 1.55배 높았음.

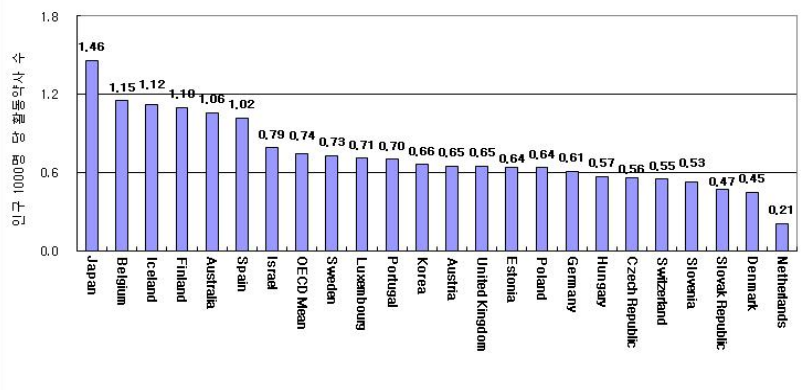


- 간호사 수는 우리나라가 인구 1,000명당 4.51명으로 멕시코를 제외한 모든 OECD 국가보다 낮은 것으로 나타났음. 또한 OECD 국가의 평균인 9.18명과는 약 2.04배의 차이가 나는 것으로 나타났음. 약사 수는 우리나라가 인구 1,000명당 0.66명으로 OECD 국가 평균인 0.74명과 비교해 다소 적었음.

2009년 OECD국가의 활동간호사수(인구 1000명당)

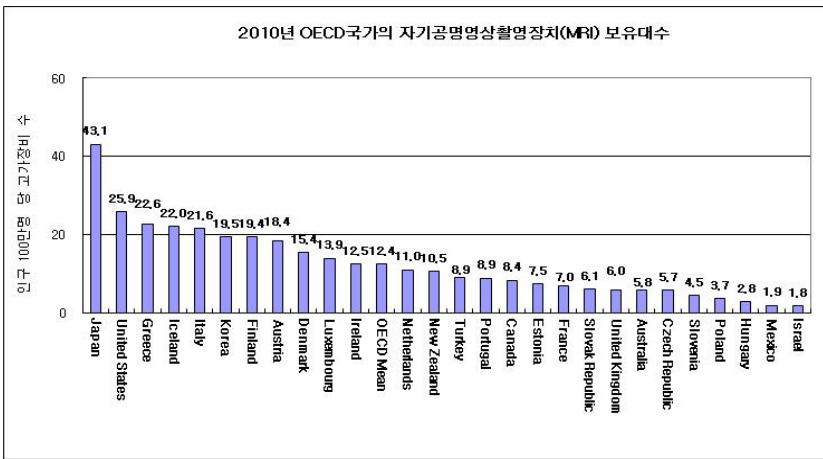
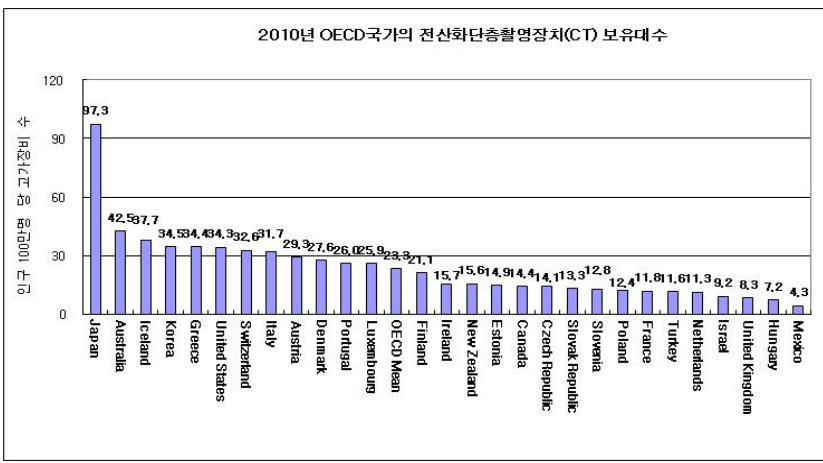


2009년 OECD국가의 활동약사수(인구 1000명당)



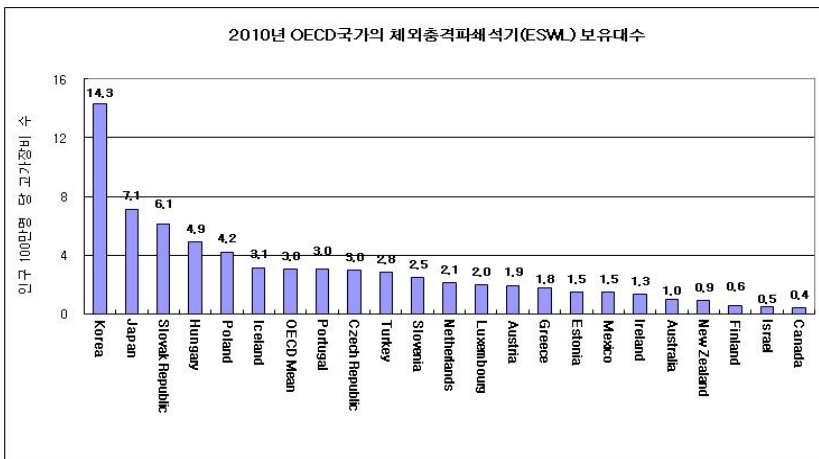
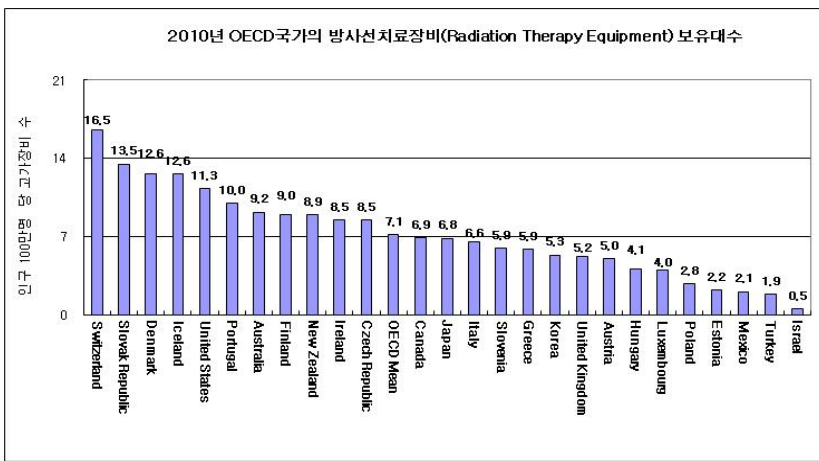
– 주요 의료장비 국제 비교

- 전산화단층촬영장치(CT)의 경우 우리나라인 인구 100만 명당 34.5대로 OECD 국가 평균인 23.3대보다 1.48배 많았고, 자기공명영상촬영장치(MRI)는 우리나라가 인구 100만 명당 19.5대로 OECD 국가 평균인 12.4대보다 1.57배 정도 많았음.

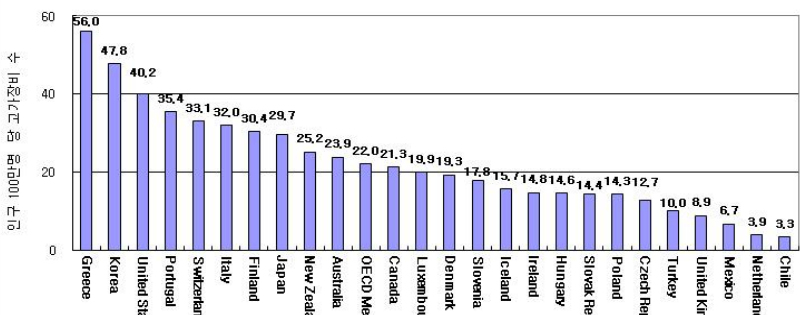


- 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 우리나라가 인구 100만 명당 5.3대로 OECD 평균인 7.1보다는 다소 낮은 것으로 나타났으며, 체외충격파쇄석기(ESWL)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명당 14.3대로 가장 많은 것으로 조사되었고, 이는 OECD 평균인 3.0대보다 4.77배 많은 것으로 나타났음. 유방촬영장치(Mammographs)의 경우는 우리나라가 47.8대로 OECD 평균인 22.0대보다 2.17 배 이상 높음.

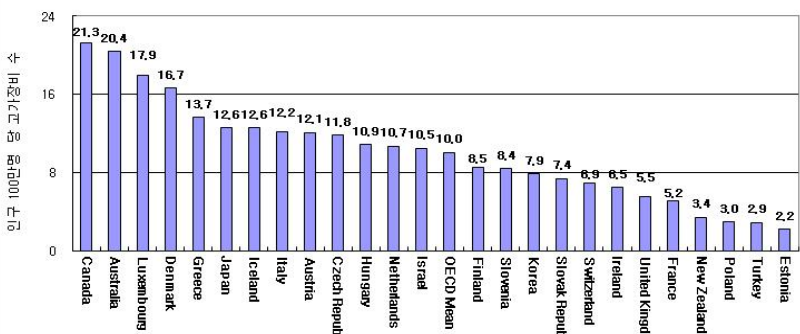
- 방사선치료장비(Radiation therapy equipment), 감마카메라(Gamma Camera), 혈관조영장치(Angiography units)는 100만 명당 보유대수가 OECD 평균 보다 낮았고, 전산화 단층촬영장치(CT), 자기공명영상촬영장치(MRI), 체외충격파 쇄석기(ESWL), 유방촬영장치(Mammographs), 양전자단층촬영기(PET)는 평균보다 높았음.



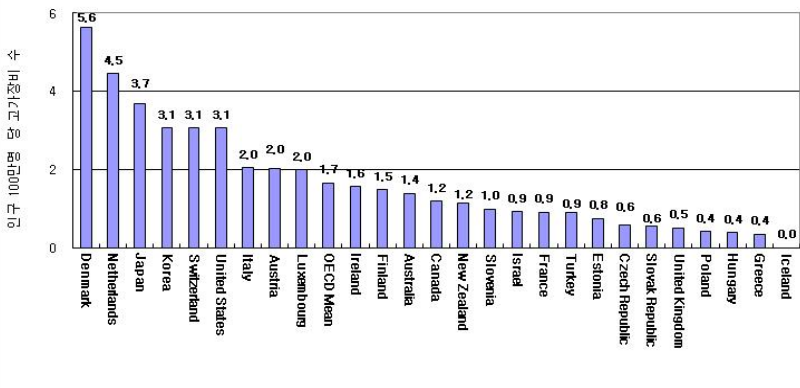
2010년 OECD국가의 유방촬영장치(Mammographs) 보유대수

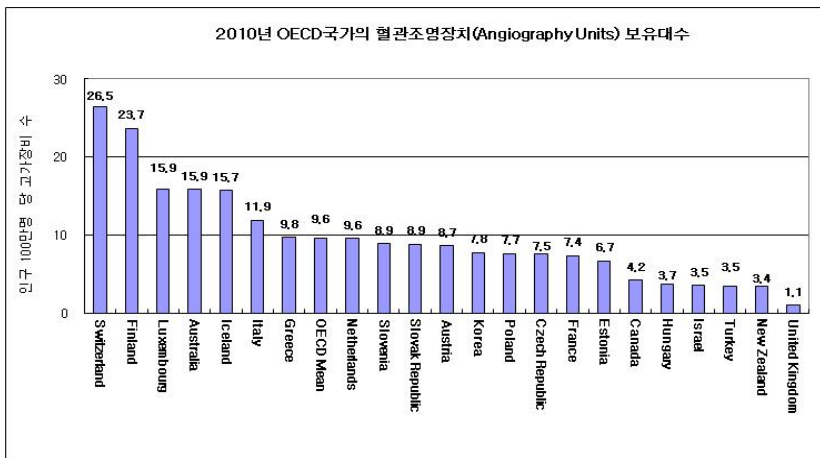


2010년 OECD국가의 감마카메라(Gamma Cameras) 보유대수



2010년 OECD국가의 양전자단층촬영기(PET) 보유대수





□ 정책적 시사점

- 급성병상 및 장기요양병상에 대한 공급조절
 - OECD 국가의 병상공급추세를 보면 급성병상의 경우 감소되거나 정체되어 있지만 우리나라에는 지속적으로 증가하는 추세를 보이고 있으며, 장기요양병상의 경우도 그동안 OECD국가에 비해 낮은 수준이었지만 2008년 노인장기요양보험 도입으로 인해 2005년부터 크게 증가하여 65세 이상 인구 1,000명 당 17.2병상으로 OECD 국가의 평균인 4.8병상보다 3.6배 많은 것으로 나타났음.
 - 따라서 한국의 병상 수급정책에 대한 재검토가 요구되며 동시에 새로운 보건의료 수요에 대응하는 총량적인 대책과 지역별 총량수급대책 마련이 필요할 것으로 판단됨. 향후 장기요양병상의 경우도 다양한 장기요양의료수요에 따라 요양병원 외에 간호양로원, 말기환자를 위한 호스피스 시설 등 각종 중간시설을 확대해 나가도록 해야 할 것으로 판단됨.

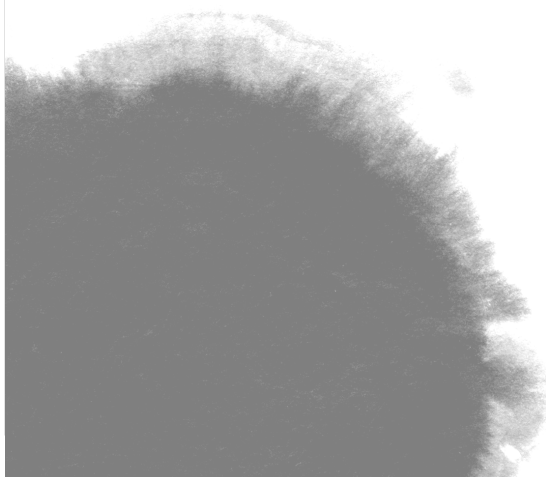
- 보건의료장비 적정공급을 위한 건강보험급여정책 변화
 - 고가의료장비 중 대표적인 5개인 방사선치료장비(Radiation therapy equipment)를 제외한 전산화단층촬영장치(CT), 자기 공명영상촬영장치(MRI), 체외충격파쇄석기(ESWL), 유방촬영 장치(Mammographs)는 우리나라의 인구 100만 명당 보유대 수가 OECD 국가들의 평균보다 크게 높음.
 - 공급자 유인수요를 심각하게 할 우려가 있으며, 이로 인한 의료비 부담도 가중될 개연성이 큼. 이러한 공급과잉현상에 대하여, 의료전달체계가 확립되어 있지 않고 의사결정이 분권화되어 있는 민간의료공급자 중심 체계에서 고가장비의 도입과 사용을 제한한다는 것은 제도적으로 한계가 있을 수밖에 없음.
 - 따라서 고가의료장비는 건강보험 급여정책과 연계시켜 가격조절을 통해 공급을 통제하는 방법과 수량자체를 조절하는 방법을 적절히 병행하는 것이 필요함.
- 보건의료인력의 지역 간 불균형 완화방안 모색
 - 우리나라 보건의료인력의 지역 간 불균형 문제는 의료이용의 형평성 측면에서 반드시 해소해야 할 과제인 것으로 판단됨. 그러나 우리나라와 같이 민간주도의 자유개업이 허용되고 있고 의료공급의 대부분이 민간주도인 시장 하에서는 단기적인 정책은 보건의료인력의 지역 간 불균형을 해소하는데 한계가 있으며, 장기적이고 합리적인 인력배분정책을 수립해야 할 것으로 판단됨.
 - 보건의료부문에서는 일차적으로 지역보건의료 수요와 공급현황을 지속적으로 파악하기 위한 모니터링체계를 확보하고 지역특성에 맞는 합리적인 자원배분의 원칙과 방법을 개발하여야 함.

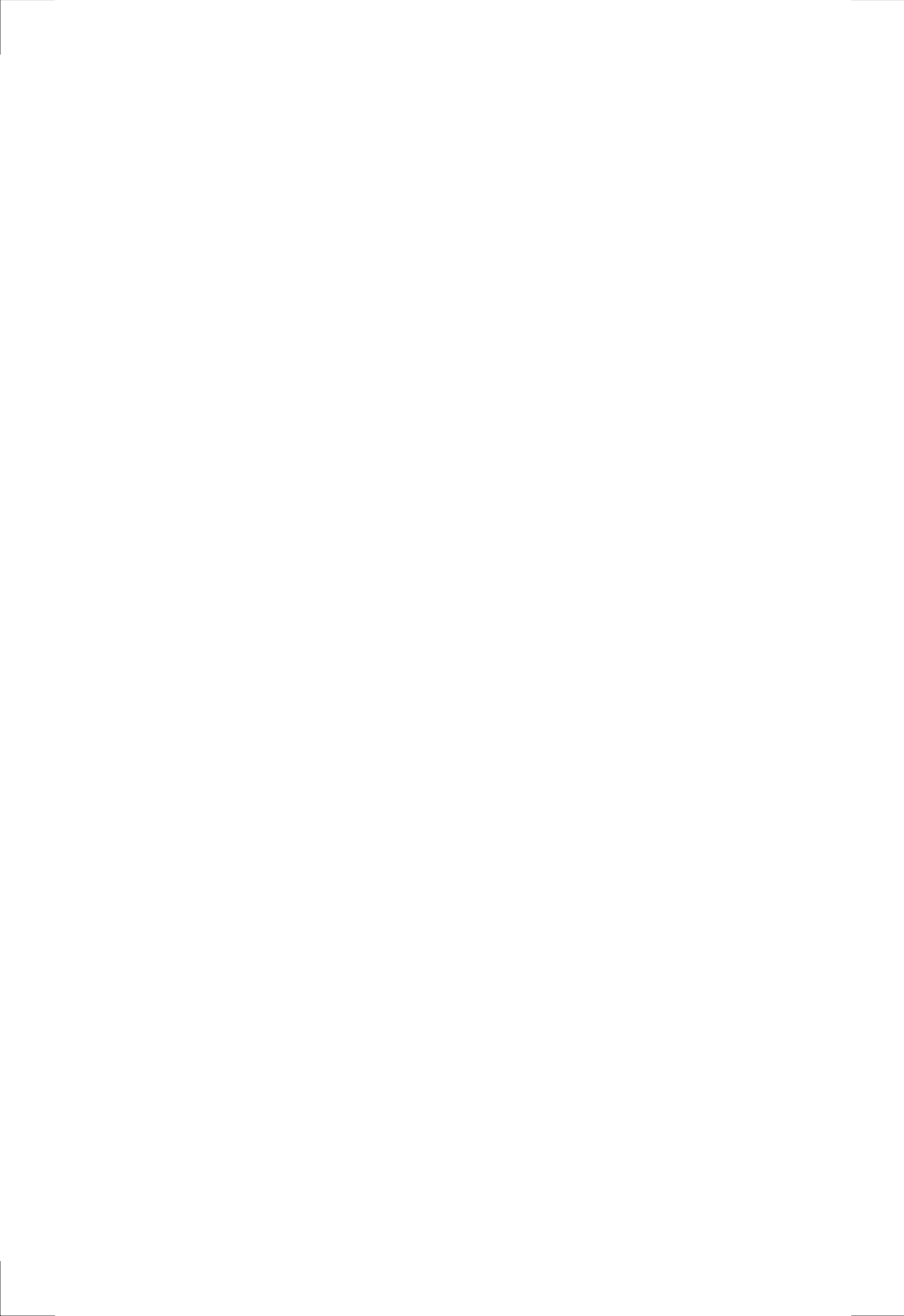
- 자원배분 정책에는 일차 진료 의사인력의 확충을 통한 의료 인력의 구조조정, 자원배분공식의 도출, 자체 충족적 진료권의 재설정, 공공 보건의료부문 강화 관련정책들을 포함하여야 하며, 단기적으로는 의료인력 지원의 지역별 적정기준 등의 정책 목표를 설정하여 시행하여야 할 것임.



01

서 론





제1장 서 론

제1절 조사의 배경

- 보건의료자원은 국가 보건의료체계의 하부 구조를 이루는 가장 중요한 요소로서 정확한 보건의료 수요와 현실을 파악하고 보건의료 공급능력을 조사하여 보건의료정책 수립을 뒷받침할 통계가 필요하다.
- 보건의료정책의 과학화의 일환으로 2000년 개정된 보건의료기본법 제55조 및 시행령 제41조에서는, 보건복지부장관이 보건의료자원조사를 5년마다 주기적으로 실시토록 규정하고 있다. 이러한 조사는 5년 주기로 실시되기 때문에 급변하는 보건의료자원실태의 현재 상태를 파악하기 어렵고, 또한 매년 OECD 등 국제기구에서 요구하는 보건의료자원통계요구에 적절히 대응하지 못하고 있다.
- 한편 보건의료자원의 수급 불균형은 보건의료시장 특성상 심각한 문제를 초래하며, 특히 과잉공급은 의사 등 공급유인수요(supply induced demand) 및 과다경쟁을 창출하여 국민의료비 증가 등 사회적 비용을 유발하고, 과소공급은 의료시장의 경쟁저하 및 의료이용의 접근성 저하를 초래하므로 적정수준의 관리를 위하여 보건의료 자원에 대한 지속적인 모니터링이 필요하다.
- 따라서 정부에서 추구하고 있는 국민의료비 적정수준관리와 보건의료정책의 과학화를 달성하기 위해서는 보건의료자원 조사·관리 시스템이 구축·획립되어 매년 보건의료자원에 대한 실시간 조사·관리 모니터링이 이루어져야 한다.

제2절 조사목적

본 연구에서 달성하고자 하는 목적은 다음과 같다.

첫째, 정확한 보건의료지원 통계생산 및 생산체계 구축이다. 보건의료 지원은 국가 보건의료체계의 하부구조를 이루는 가장 중요한 요소임에도 불구하고, 보건의료지원에 대한 전반적인 실태 조사가 없었다. 정확한 보건의료 수요와 현실을 파악하고 보건의료 공급 능력을 조사하여 보건의료정책 수립을 뒷받침할 통계가 생산되지 않았다. 보건의료지원공급과 관련된 통계는 매년 초 보건소에서 작성하여 시도에 제출하는 의료기관 실태보고의 병상, 환자수 및 종사인력 관련자료, 환자조사의 일부항목, 심사평가원의 의료보험 급여대상 장비신고 등의 자료에 의존하여 모자이크식으로 국가통계를 산출하는 수준에 불과했던 것이다. 따라서 이러한 문제점을 지난 보건의료지원 통계생산 체계를 보완하여 신뢰성 있고 정확한 보건의료지원 생산체계를 구축하고 이를 기반으로 통계를 생산하고자 한다.

둘째, 보건정책 수립에 적절한 보건의료수요 및 이용행태 통계생산이다. 지금까지 보건의료 수요에 대한 부문별, 분야별 조사는 일부 이루어지고 있으나, 기존 의료기관실태보고, 국민건강·영양조사 및 환자조사 등 관련조사에서의 한계점이 많았던 것이 사실이다. 따라서 본 조사에서는 보건정책 수립에 적절한 보건의료수요 및 이용행태와 관련된 통계를 생산하고자 한다.

셋째, 시·도 및 보건소 측면에서 지역보건의료계획 수립시 활용하고자 한다. 1995년 제정된 지역보건법에서는 지방자치단체장(시장, 군수, 구청장 및 특별시·광역시장, 도지사)이 매 4년마다 지역보건의료계획을 자체적으로 수립하여 복지부장관에게 제출하고, 매년 연차별 시행계획을 수립하도록 규정(법 제2조 및 제5조)하고 있다. 그러나 일선에서는 통

계자료의 부족과 미비로 지역보건의료계획 작성에 많은 애로가 있다. 주민의 의료이용수준 및 건강수준, 보건의실행태와 관련한 지역 통계가 부재하고, 시설, 인력 및 장비 관련 통계는 체계적이고 종합적인 조사체계 부재로 인해 신뢰성이 떨어지고 있다. 따라서 국민보건의료실태조사를 통해 보건의료정책수립과 보건소에서 지역별로 세분화된 통계자료를 확보하게 된다면 정확한 지역보건의료 계획수립에 기초 자료로 활용 가능할 것이다. 이러한 목적을 달성하기 위하여 보건의료자원조사결과는 크게는 지역과 의료기관유형별로 의료자원공급분석을 하며, 구체적으로는 지역별과 의료기관 유형별로 주요 보건의료인력, 시설, 장비의 보유 실태 분석결과를 제시하고자 한다.

제3절 조사의 법적 근거

- 21세기 국민의 새로운 보건의료수요 변화에 대응하기 위하여 국민의 건강권을 보장하고, 종합적·체계적인 보건의료정책의 수립·시행체계를 마련하기 위해 「보건의료기본법」 제정(2000. 1. 12. 공포)
- 동법 제55조에 보건복지부장관은 국민의 보건의료수요 및 이용 행태, 보건의료에 관한 인력·시설 및 물자 등 보건의료 실태에 대한 전국적인 조사를 실시하도록 정하고 있음.

<보건의료기본법>

제55조(보건의료실태조사) 보건복지부장관은 국민의 보건의료수요 및 이용 행태, 보건의료에 관한 인력·시설 및 물자 등 보건의료 실태에 대한 전국적인 조사를 실시하여야 한다.

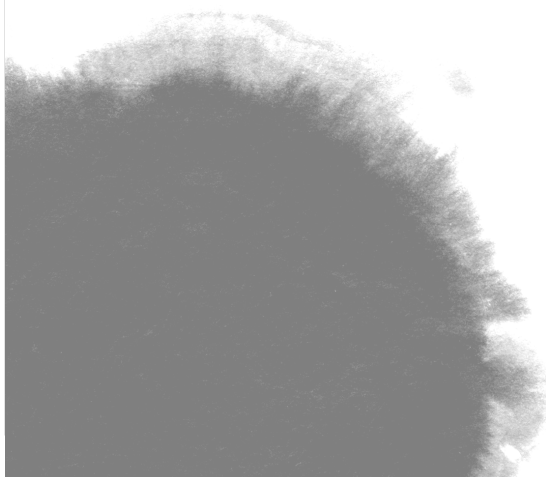
<보건의료기본법시행령>

- 제14조(보건의료실태조사) ①보건복지부장관은 법 제55조의 규정에 의한 보건의료 실태조사를 5년마다 실시하되, 관계중앙행정기관의 장과 협의를 거쳐 조사의 범위내용일시 등을 포함한 보건의료실태조사계획을 수립하여야 한다.
- ②보건복지부장관은 필요한 경우에는 임시 보건의료실태조사를 실시할 수 있다.
- ③보건복지부장관은 제1항 및 제2항의 규정에 의한 조사를 실시함에 있어서 필요한 경우에는 관계행정기관의 장, 시·도지사 및 시장·군수·구청장에게 협조를 요청할 수 있다.



02

조사 개요





제2장 조사 개요

제1절 추진 배경

- 보건의료자원은 국가 보건의료체계의 하부구조를 이루는 가장 중요한 요소로 정확한 보건의료 수요와 현실을 파악하고 보건의료 공급 능력을 조사하여 보건의료정책 수립을 뒷받침할 통계가 필요하다. 특히 보건의료자원의 과잉공급은 공급자 유인수요 및 과다경쟁으로 국민의료비 증가 등 사회적 비용을 유발하며, 과소공급은 의료시장의 경쟁저하 및 의료이용의 접근성 저하를 초래하므로 적정수준의 관리를 위한 보건의료자원에 대한 모니터링이 필요하다.
- 따라서 정부에서 추구하고 있는 국민의료비 적정수준관리와 보건의료정책의 과학화를 달성하기 위해서는 보건의료자원 조사·관리 시스템이 구축·확립되어 매년 보건의료자원에 대한 실시간 조사·관리 모니터링이 이루어져야 한다.

제2절 조사 목적

- 국민의료비 적정관리와 의료이용 접근성 제고를 위한 보건의료자원에 대한 적정 수급관리를 가능하게 하고, 보건의료정책수립을 위한 기초 정보를 제공하며, 보건의료분야 지식기반의 초석을 달성하고자 한다.

- 16개 광역지방자치단체와 244개 기초 지방자치단체가 실정에 맞는 보건의료사업을 기획·시행하고, 능동적인 지역보건의료계획 및 보건정책을 수립하는데 기초 자료를 제공하고자 하며, OECD 등 국제 기구의 보건자원관련 통계요구 자료로 제시하고자 한다.

제3절 조사 대상 및 조사 기간

1. 조사 대상

※ 대상 : 2011. 6. 30. 현재 보건의료기관

- 의료법 제3조에 규정하고 있는 종합병원·병원·치과병원·한방병원·요양병원·의원·치과의원·한의원 및 조산원 등 전국의 의료기관(공공보건의료에 관한 법률 제2조제2호에 의한 기관 포함)
- 지역보건법에 의한 보건소·보건의료원·보건지소 및 농어촌 등 보건의료를 위한 특별조치법에 의한 보건진료소
- 약사법 제16조에 의한 전국의 약국

2. 조사 시점 및 기간

- 본 조사기간 : 2011. 7. 1. ~ 2011. 8. 31.
- 보완조사 및 추후조사 : 2011. 9. 1. ~ 2011. 9. 30.

제4절 조사 내용

1. 전반적 내용

- 보건의료기관에 대한 인력·시설·장비의 실태 및 특성(조사표 참조)
- 보건의료자원의 분포현황 파악, 보건의료자원의 양적 및 질적 수준, 활용도 실태 조사
- 보건의료서비스 분야별로 공급자 유형, 공급량, 공급조직, 수행 기능 등을 조사·수집

2. 일반 현황 및 시설 현황

- 기관명, 주소지, 진료개시일, 기관종류, 설립구분, 환자수, 시설 면적, 진료과목, 병상수(병실종류), 구급차, 급식시설, 영안실, 주차시설 등

3. 인력 현황

- 의사·치과의사·한의사·약사 및 관련 종사자 인력현황

4. 의료장비 현황

- 주요 검사장비, 수술 및 처치장비, 방사선진단 및 치료장비, 이학요법장비, 치과용 장비, 한방장비, 약제장비 등

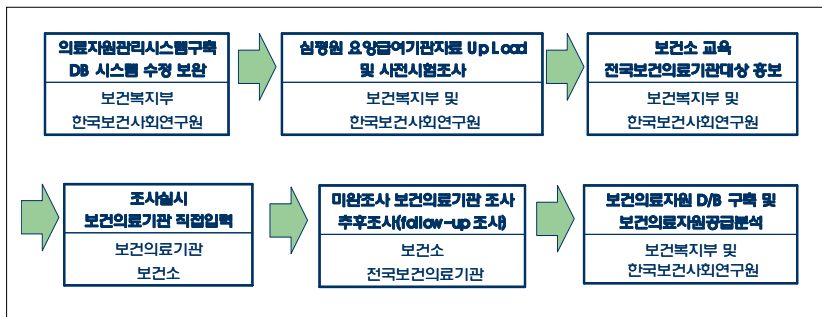
5. 약국 현황 실태

- 기관명, 주소지, 업무개시일, 약국면적, 평균조제건수, 약국장비, 약사인력, 약사보조 인력현황 등

제5절 조사 방법

구축된 보건의료자원조사관리 시스템에 의거 보건의료기관에서 직접 입력하고, 관할 보건소장이 확인하였으며, 보건의료기관의 작성 및 작성 결과에 대한 지도감독을 위하여 시·도 및 보건소 직원에 대한 교육을 실시하고 지도감독 체계를 마련하였다.

[그림 2-1] 2011년도 국민보건자원공급 조사방법



- 의료자원 조사관리시스템 구축 및 개선
 - 보건의료자원공급조사는 2009년 구축된 보건의료자원시스템의 개선 보완한 후 활용함.
- 심사평가원 요양기관파일 Up-Load 및 사전시험조사(Pretest)
 - 건강보험심사평가원으로부터 요양기관파일을 협조 받아 보건의료자원조사관리 시스템에 up-load하고, 보건의료기관 종류별로 시험조사기관을 선정하여 사전 시험 조사를 실시함.
 - 요양기관파일내용 : 보건의료기관 일반정보, 인력, 시설(병상), 장비 등(조사내용 참조)
- 보건소 담당자교육 및 전국보건의료기관대상 조사 실시 홍보
 - 시·도 담당자와 보건소 담당자를 소집하여 보건의료자원조사내용

및 방법에 대한 교육을 실시함.

- 보건소가 주체가 되어 각 보건소 관할지역의 보건의료기관에 보건의료자원조사에 관한 안내문과 조사공문을 통해 조사시작(조사시작일은 지역에 따라 다름) 일주일전에 우편 발송함.

□ 보건의료자원 조사 실시(보건소 및 보건의료기관)

- 보건의료자원조사는 각 보건소가 주체가 되어 실시하며, 각 보건소는 관할지역의 보건의료기관이 조사에 적극적으로 참여하도록 독려함.
- 보건의료기관은 「보건의료자원조사관리 시스템(www.hrsic.go.kr)」에 접속하여 지난해 조사된 해당기관의 인력, 시설, 장비 등의 내용을 검토하고, 추가, 수정 및 보완함.
- 보건의료기관은 조사를 완료한 후 인터넷 시스템 상에서 「제출하기」를 통해, 보건소 담당자로부터 「승인처리」를 받고 끝맺음.

□ 미완조사 보건의료기관 조사 (보건소)

- On-line을 통하여 조사할 수 없는 보건의료기관은 전체의 5%정도로 추정됨.
- 이 경우 보건소에서 해당 보건의료기관에 조사표를 직접 발송하고 수거하여 입력도록 함.

□ 보건의료자원조사 관리 및 보건의료자원공급분석

- 보건의료자원조사 및 관리는 기본적으로 지방자치단체(보건소)가 담당함으로써 상시적인 보건의료관리의 기반을 마련하여 4년마다 수립하는 지역보건의료계획수립을 위한 기초 자료와 매년 보건복지부에 보고하는 보건의료기관 통계자료로 활용되도록 지원함.
- 한국보건사회연구원은 보건의료자원조사결과를 관리하고 분석한 정보를 보건복지부 보건의료정책수립과 각 지방자치단체의 지역 보건의료계획수립에 활용할 수 있도록 제공함.

제6절 조사 교육 및 조사 지도 방법

□ 관계 공무원에 대한 교육

- 교육기간 : 2011. 6. 21(화) ~ 7. 1(금)
- 교육대상 : 16개 시·도 및 253개 보건소(예방의약계장 등) 관계공무원
- 교육내용 : 보건의료실태조사 업무처리요령 등
※ 교육교재 및 조사표 등은 한국보건사회연구원에서 준비
- 교육담당 : 한국보건사회연구원

날짜(요일)	시간	지역	참가인원	교 육 장 소	
6월 21일 (화)	13:00~14:30	경기	48명	용산역KTX회의실 별실	* 문정운 02-380-8280
	15:00~16:30	서울 인천	37명	용산역KTX회의실 별실	
22일 (수)	14:00~15:30	경남 부산 울산	46명	부산역 KTX회의실 103호	
23일 (목)	10:30~12:00	경북 대구	35명	동대구역 KTX회의실 103호	
24일 (금)	14:00~15:30	광주 전북 전남	44명	5.18 기념문화관 2층 대동홀	* 유형석 02-380-8150
27일 (월)	15:00~16:30	충남 충북 대전	37명	코레일 대전충남본부 회의실 비지니스룸	
28일 (화)	14:00~15:30	강원	19명	원주시 보건소 소회의실	
7월 1일 (화)	14:00~15:30	제주	7명	제주도청 회의실	

순서	시간	내용	담당
1	5분	인사말씀	보건복지부 한국보건사회연구원
2	10분	국민보건의료실태조사 개요 및 경과사항	한국보건사회연구원
3	30분	국민보건의료자원실태조사 내용 및 조사방법	한국보건사회연구원
	10분	중간휴식	
4	60분	조사표/조사지침 설명 및 질의 응답시간	한국보건사회연구원

□ 보건의료기관에 대한 전달교육(시·도 및 보건소)

- 교육일시 및 방법 : 보건의료기관에 대한 조사전달교육은 조사안내문과 조사공문을 통해 조사시작(지역별 조사기간이 다름) 일주 일전에 우편으로 발송하고 전화상으로 설명하거나, 또는 여건이 허락하는 보건소의 경우에는 조사대상기관에 대한 자체교육 계획을 수립하여 전달교육 실시(시·도 및 보건소 단위별)
- 교육대상 : 관할 보건의료기관(의료기관, 약국, 보건지소 및 진료소)
- 교육내용 : 보건의료실태조사 계획 및 조사표 작성요령 등
- 교육강사 : 시·도 및 보건소 조사책임자

□ 조사안내문 등 유인물 배부

- 관계 공무원에 대한 교육시(보건복지부)
 - 2011년 보건의료자원 조사는 인터넷을 통한 on-line조사이기 때문에 원칙적으로 조사표는 없지만, 필요시 사용할 수 있도록 시·도 및 보건소에 조사표를 파일형태로 제공하며, 필요시 인쇄해서 사용
- 보건의료기관에 대한 전달 교육시(시·도 및 보건소)
 - 보건소 조사담당자가 조사대상 기관에 전달교육은 국민보건의료(자원) 실태조사 설명회 자료를 참조하여 조사대상기관으로부터

관련 질문에 대하여 설명

- 인터넷 조사를 할 수 없는 기관에 대해서는 조사표를 발송하고 수거하여 보건소에서 입력
※ 보건소 담당자는 건강보험심사평가원에 등록되어 있지 않거나 시스템(www.hrsic.go.kr)에 등록되지 않은 보건의료기관을 파악하여 한국보건사회연구원에 통보(시스템에 등록하는 난이 있음)(한국보건사회연구원에서 검토하여 일괄 등록토록 함).

조사 실시 지도 감독

- 보건복지부 : 조사기간 중 조사 지도를 위한 순회점검반 편성 운영
- 시·도 및 보건소 : 조사대상기관의 조사표 작성지도 및 독려반 편성 운영

관련기관 협조

- 조사의 효율성을 높이기 위한 행정지원 협조
 - 중앙행정기관 : 교육과학기술부, 행정안전부, 통계청 등
 - 관련기관 : 대한의사협회, 대한치과의사협회, 대한한의사협회, 대한병원협회, 대한한방병원협회, 대한약사회, 대한의무기록협회, 건강보험심사평가원 등

제7절 추진 일정

추진사항	일정	(협조)기관
기본계획 수립	2011. 2.	보건복지부
조사자료 수집 및 조사설계	2011. 3.~4.	보건사회연구원
보건의료지원조사관리 시스템 개선 및 보완	2010. 5.~6.	보건사회연구원, 시스템 업체
예비조사 및 시스템 보완	2011. 6.	보건사회연구원 심평원 협조
조사관련자 교육 및 언론홍보	2011. 6.	보건사회연구원
본 조사 실시	2011. 7.1~7.31	시·도(보건소), 대상기관
보완조사 및 추후조사(follow-up조사)	2011. 8.1~8.31	시·도(보건소), 대상기관
조사기관명단 취합 및 자료검토	2011. 8.	한국보건사회연구원, 시·도(보건소)
분석시스템 구축 통계분석	2011. 9.~10.	한국보건사회연구원, 시스템업체
보고서 작성	2011. 10.~12.	공동보고서 발간

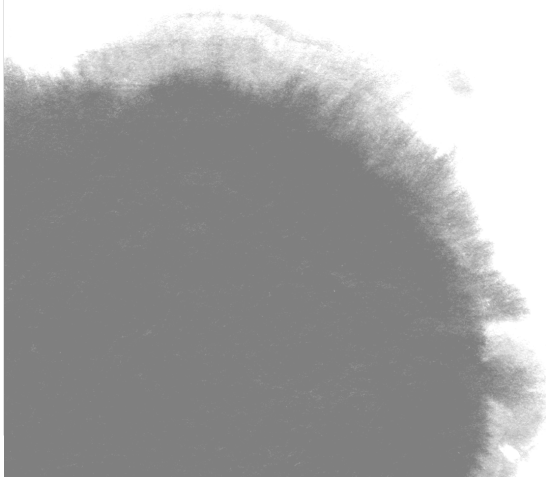
대보건의료기관 조사홍보

- 조사대상인 보건의료기관의 협조와 조사의 효율성을 높이기 위하여 주요일간지 및 전문지에 조사목적, 조사일정 및 조사내용 등 국민보건의료지원조사에 대한 사항을 게재함.



03

보건의료지원 조사결과





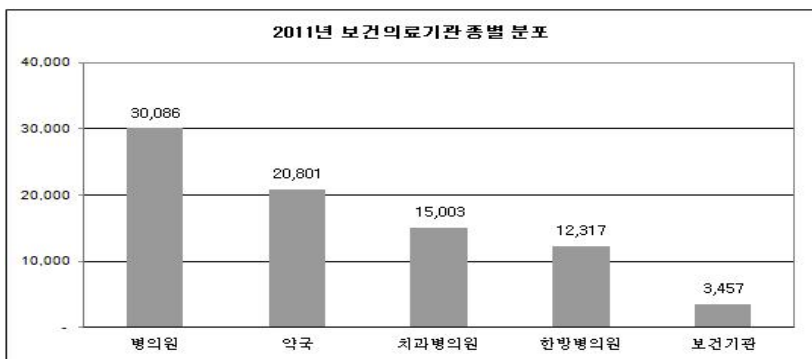
제3장 보건의료자원 조사결과

제1절 지역별 보건의료시설 현황

1. 지역별 보건의료기관종별 분포 현황

2011년 6월 현재 약국을 포함한 총 보건의료기관은 81,664개로 조사되었으며, 이 중 병의원과 약국이 가장 많은 것으로 조사되었으며, 병의원은 30,086개로 36.8%, 그리고 약국은 20,801개로 25.5%의 비중을 차지하는 것으로 조사되었다. 다음으로는 치과 병의원은 15,003개로 18.4%, 한방 병의원은 12,317개로 15.1%, 보건기관은 3,457개로 4.2%로 나타났다.

[그림 3-1] 보건의료기관 종별 분포



보건의료기관은 주로 서울과 경기지역에 45.5% 이상 분포되어 있는 것으로 나타났으며, 서울에 25.5%, 경기지역에 20.0% 분포되어 있는 것으로 나타났다. 반면에 보건의료기관이 가장 적은 지역은 제주도와 울산으로 나타났으며, 제주도에 1.1%, 울산지역에 2.0% 분포되어 있는 것으로 나타났다.

보건의료기관 유형별로 구체적으로 살펴보면, 먼저 병의원의 경우 서울 25.6%(7,688), 경기도 20.2%(6,088), 부산 7.8%(2,337)의 순으로 수도권지역에 병의원이 집중되어 있고, 제주도는 1.1% (323)로 전체 병의원 중에서 가장 낮은 비율을 차지했다. 치과병의원도 마찬가지로 서울 30.6% (4,595), 경기도 21.9%(3,281) 순이었고 제주도는 1.0%(148)로 가장 낮은 비율을 보였다. 한방병의원 또한 서울 27.6%(3,396), 경기도 19.2% (2,368), 부산 8.0%(984)로 차지하고 있는 것으로 나타나 한방병의원의 절반(46.8%)가량이 서울과 경기지역에 집중되어 있음을 알 수 있다. 보건소와 보건지소, 보건진료소를 포함하는 보건기관은 서울시를 비롯한 광역시보다는 지방 지역에서 높은 비율을 보이고 있다. 가장 높은 비율을 나타내는 지역은 전남과 경북으로 각각 16.3%(562)와 16.1%(557)로 나타났으며, 다음으로는 충남과 경남이 각각 11.9%(411), 11.9%(410), 전북이 11.7%(404) 순으로 나타나 이들 지역 간에는 큰 차이가 없는 것으로 조사되었다.

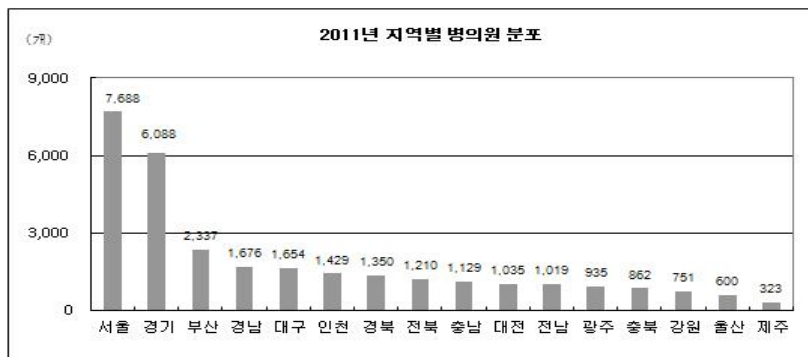
〈표 3-1〉 지역별 보건의료기관종별 분포 현황()

지역		병의원	치과 병의원	한방 병의원	보건기관	약국	전체
서울	N	7,688	4,595	3,396	27	75,139	20,845
	지역내%	36.9	22.0	16.3	0.1	24.7	100.0
	의료기간내%	25.6	30.6	27.6	0.8	24.7	25.5
부산	N	2,337	1,075	984	32	1,499	5,927
	지역내%	39.4	18.1	16.6	0.5	25.3	100.0
	의료기간내%	7.8	7.2	8.0	0.9	7.2	7.3
대구	N	1,654	755	763	26	1,186	4,384
	지역내%	37.7	17.2	17.4	0.6	27.1	100.0
	의료기간내%	5.5	5.0	6.2	0.8	5.7	5.4
인천	N	1,429	703	527	58	975	3,692
	지역내%	38.7	19.0	14.3	1.6	26.4	100.0
	의료기간내%	4.7	4.7	4.3	1.7	4.7	4.5
광주	N	935	502	320	16	632	2,405
	지역내%	38.9	20.9	13.3	0.7	26.3	100.0
	의료기간내%	3.1	3.3	2.6	0.5	3.0	2.9
대전	N	1,035	459	449	21	664	2,628
	지역내%	39.4	17.5	17.1	0.8	25.3	100.0
	의료기간내%	3.4	3.1	3.6	0.6	3.2	3.2
울산	N	600	325	281	24	374	1,604
	지역내%	37.4	20.3	17.5	1.5	23.3	100.0
	의료기간내%	2.0	2.2	2.3	0.7	1.8	2.0
경기	N	6,088	3,281	2,368	332	4,231	16,300
	지역내%	37.3	20.1	14.5	2.0	26.0	100.0
	의료기간내%	20.2	21.9	19.2	9.6	20.3	20.0
강원	N	751	314	319	245	605	2,234
	지역내%	33.6	14.1	14.3	11.0	27.1	100.0
	의료기간내%	2.5	2.1	2.6	7.1	2.9	2.7
충북	N	862	321	339	267	636	2,425
	지역내%	35.5	13.2	14.0	11.0	26.2	100.0
	의료기간내%	2.9	2.1	2.8	7.7	3.1	3.0
충남	N	1,129	447	436	413	838	3,263
	지역내%	34.6	13.7	13.4	12.7	25.7	100.0
	의료기간내%	3.8	3.0	3.5	11.9	4.0	4.0
전북	N	1,210	448	447	404	857	3,366
	지역내%	35.9	13.3	13.3	12.0	25.5	100.0
	의료기간내%	4.0	3.0	3.6	11.7	4.1	4.1
전남	N	1,019	380	322	562	807	3,090
	지역내%	33.0	12.3	10.4	18.2	26.1	100.0
	의료기간내%	3.4	2.5	2.6	16.3	3.9	3.8
경북	N	1,350	529	566	557	1,021	4,023
	지역내%	33.6	13.1	14.1	13.8	25.4	100.0
	의료기간내%	4.5	3.5	4.6	16.1	4.9	4.9
경남	N	1,676	721	669	410	1,119	4,595
	지역내%	36.5	15.7	14.6	8.9	24.4	100.0
	의료기간내%	5.6	4.8	5.4	11.9	5.4	5.6
제주	N	323	148	131	63	218	883
	지역내%	36.6	16.8	14.8	7.1	24.7	100.0
	의료기간내%	1.1	1.0	1.1	1.8	1.0	1.1
전체	N	30,086	15,003	12,317	3,457	20,801	81,664
	지역내%	36.8	18.4	15.1	4.2	25.5	100.0
	의료기간내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

다음 <표 3-2>는 보건의료기관종별 분포를 좀 더 세부적으로 구분하여 분포를 나타낸 것이다. 전체 의료기관 중 일반 의원이 33.7%, 치과 의원 18.1%, 그리고 한의원 14.9%로 전체 66.7%를 차지하고 있고, 약국이 25.5%, 약 7.8%가 나머지 의료기관들로 구성되어 있다. 종합전문요양기관은 전체 보건의료기관 중 0.1%로 전체 44개 중에서 17개소가 서울지역에 위치하고 있으며, 나머지 27개소는 울산광역시와 전남, 경북, 제주 지역을 제외한 전 지역에 비교적 고르게 위치하고 있는 것으로 파악되었다. 종합병원은 전체 보건의료기관 중 0.3%의 비율로 매우 낮고 서울 및 경기지역이 각각 15.0%, 17.6%를 차지하고 있었으며, 그 외는 지역적 특성에 따른 현저한 차이는 나타나지 않고 있다. 병원은 전체 보건의료기관 중 1.6%이며 지역별로는 경기가 19.2%로 가장 높은 비율을 차지하는데 이어 서울이 13.6%를 나타냈다.

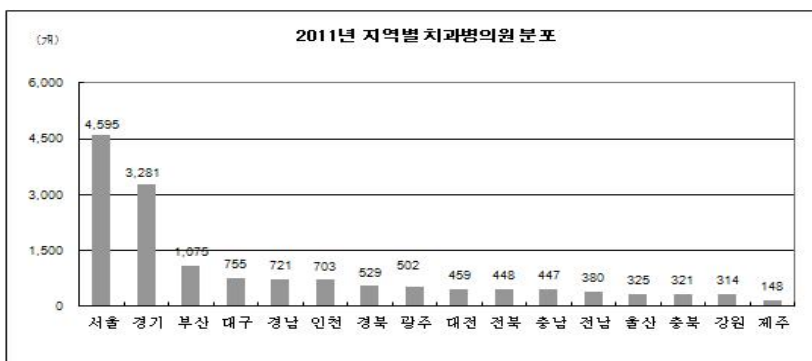
전체 보건의료기관 중 가장 높은 비율을 차지하는 것은 의원으로 33.7%를 차지하고 있다. 지역별로는 서울이 26.8%, 경기가 20.4%로 서울과 경기 지역에 전체의 47.2%의 의원이 밀집되어 있다. 또한 제주가 서울, 경기에 비해 현저히 낮은 비율인 1.1%를 보이고 있으며, 다른 지역은 약 2~8% 정도의 분포를 나타내고 있다.

[그림 3-2] 지역별 병의원 분포



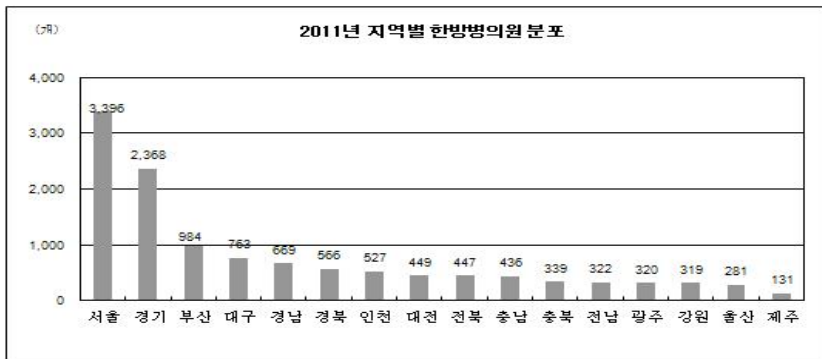
전체 보건의료기관 중 치과병원은 0.2%, 치과의원은 18.1%를 차지하고 있다. 치과병원 및 치과의원도 병의원의 경우와 마찬가지로 서울 및 경기지역이 50%이상을 차지하고 있다. 그러나 치과병원의 경우에는 서울(36.9%)과 경기(19.7%)지역의 차가 많이 나고 세 번째로 높은 비율을 보이는 지역인 대구가 8.1%로 나타나서 서울이 집중현상이 매우 심각한 것으로 조사되었다. 치과의원 또한 부산이 세 번째로 높은 비율(7.2%)을 보였으나 서울(30.5%), 경기(21.9%)보다 현저히 낮은 비율을 기록하였다. 또한 가장 낮은 비율을 보인 지역은 제주도인데, 치과병원이 전무하고 치과의원은 1.0%인 것으로 나타났다.

[그림 3-3] 지역별 치과 병의원 분포



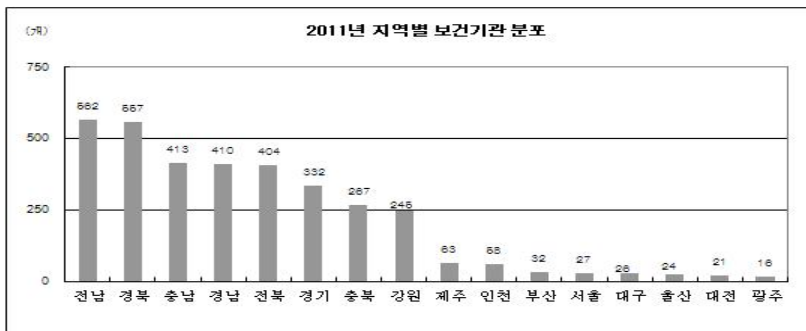
한방병원은 전체 보건의료기관 중 0.2%를, 한의원은 14.9%를 차지하고 있으며, 서울이 각각 17.5%와 27.7%로 가장 많은 보유비율을 보이고 있으며 제주지역이 0.6%와 1.1%로 가장 적게 보유하고 있었다.

[그림 3-4] 지역별 한방 병의원 분포



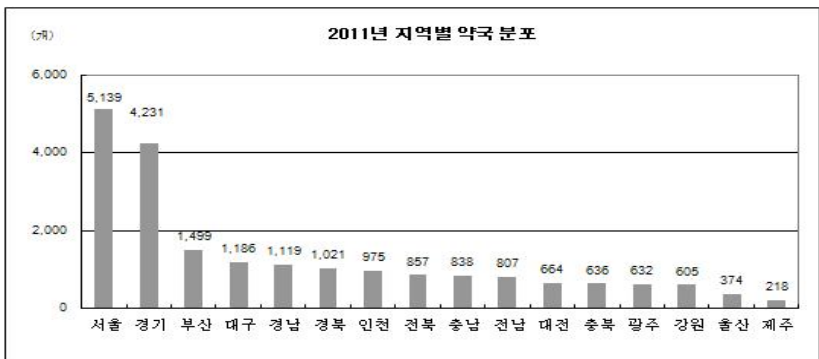
보건기관의 분포를 살펴보면, 먼저 보건소는 총 240개로 전체 의료기관 중 0.3%를 차지하며 경기지역이 18.8%로 가장 많이 보유하고 있고 다음으로 서울 10.4%, 경북 9.2%순으로 보유하고 있고, 6대 광역시에 비해서 기타 지역에 조금 더 많이 분포되어 있는 것으로 나타나고 있다. 보건지소의 경우 총 1,293개로 전체 의료기관 중 1.6%이며 경북이 16.9%, 전남지역이 16.4%로 높은 비율을 보이는 반면, 인천을 제외한 6대 광역시의 경우 약 1% 이하로 보유비율이 매우 낮았다. 보건진료소 도 보건지소와 마찬가지로 서울 및 6대 광역시에 비해 지방에서 매우 높은 비율을 나타냈으며 전남이 17.2%로 가장 높고 경북이 16.4%로 그 다음을 이었다.

[그림 3-5] 지역별 보건기관 분포



약국은 전체 의료기관 중 25.5%로 의원(33.8%) 다음으로 가장 많은 수를 보유하고 있으며, 모든 지역 내에서 약국의 비중은 최고 27.1% (강원), 최저 23.3%(울산)로 차지하고 있다. 지역별로는 서울지역에 24.7%(5,139)로 가장 많은 약국을 보유하고 있으며 제주지역이 218개 (1.0%)로 가장 적게 보유하고 있다.

[그림 3-6] 지역별 약국 분포



〈표 3-2〉 지역별 보건의료기관종별 분포

지역		전체	종합전문	종합병원	병원	특수병원	의원
서울	N	20,850	17	41	181	77	7,372
	지역내%	100.0	0.1	0.2	0.9	0.4	35.4
	의료기간내%	25.5	38.6	15.0	13.6	8.5	26.8
부산	N	5,936	4	23	112	128	2,070
	지역내%	100.0	0.1	0.4	1.9	2.2	34.9
	의료기간내%	7.3	9.1	8.4	8.4	14.1	7.5
대구	N	4,385	4	8	102	38	1,502
	지역내%	100.0	0.1	0.2	2.3	0.9	34.3
	의료기간내%	5.4	9.1	2.9	7.6	4.2	5.5
인천	N	3,693	2	12	55	35	1,325
	지역내%	100.0	0.1	0.3	1.5	0.9	35.9
	의료기간내%	4.5	4.5	4.4	4.1	3.8	4.8
광주	N	2,406	2	19	63	20	831
	지역내%	100.0	0.1	0.8	2.6	0.8	34.5
	의료기간내%	2.9	4.5	7.0	4.7	2.2	3.0
대전	N	2,629	2	6	34	42	951
	지역내%	100.0	0.1	0.2	1.3	1.6	36.2
	의료기간내%	3.2	4.5	2.2	2.5	4.6	3.5
울산	N	1,604	0	4	39	31	526
	지역내%	100.0	0.0	0.2	2.4	1.9	32.8
	의료기간내%	2.0	0.0	1.5	2.9	3.4	1.9
경기	N	16,306	5	48	256	177	5,602
	지역내%	100.0	0.0	0.3	1.6	1.1	34.4
	의료기간내%	20.0	11.4	17.6	19.2	19.5	20.4
강원	N	2,236	2	13	48	19	669
	지역내%	100.0	0.1	0.6	2.1	0.8	29.9
	의료기간내%	2.7	4.5	4.8	3.6	2.1	2.4
충북	N	2,427	1	10	37	33	781
	지역내%	100.0	0.0	0.4	1.5	1.4	32.2
	의료기간내%	3.0	2.3	3.7	2.8	3.6	2.8
충남	N	3,263	2	9	52	50	1,016
	지역내%	100.0	0.1	0.3	1.6	1.5	31.1
	의료기간내%	4.0	4.5	3.3	3.9	5.5	3.7
전북	N	3,366	2	12	66	63	1,067
	지역내%	100.0	0.1	0.4	2.0	1.9	31.7
	의료기간내%	4.1	4.5	4.4	4.9	6.9	3.9
전남	N	3,092	0	21	75	40	883
	지역내%	100.0	0.0	0.7	2.4	1.3	28.6
	의료기간내%	3.8	0.0	7.7	5.6	4.4	3.2
경북	N	4,023	0	18	75	79	1,178
	지역내%	100.0	0.0	0.4	1.9	2.0	29.3
	의료기간내%	4.9	0.0	6.6	5.6	8.7	4.3
경남	N	4,596	1	23	134	72	1,446
	지역내%	100.0	0.0	0.5	2.9	1.6	31.5
	의료기간내%	5.6	2.3	8.4	10.0	7.9	5.3
제주	N	884	0	6	6	6	305
	지역내%	100.0	0.0	0.7	0.7	0.7	34.5
	의료기간내%	1.1	0.0	2.2	0.4	0.7	1.1
전체	N	81,696	44	273	1,335	910	27,524
	지역내%	100.0	0.1	0.3	1.6	1.1	33.7
	의료기간내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

지역		치과병원	치과의원	조산원	보건소	보건지소
서울	N	73	4,522	5	25	2
	지역내%	0.4	21.7	0.0	0.1	0.0
	의료기간내%	36.9	30.5	15.6	10.4	0.2
부산	N	10	1,065	9	16	11
	지역내%	0.2	17.9	0.2	0.3	0.2
	의료기간내%	5.1	7.2	28.1	6.7	0.9
대구	N	16	739	1	8	9
	지역내%	0.4	16.9	0.0	0.2	0.2
	의료기간내%	8.1	5.0	3.1	3.3	0.7
인천	N	3	700	1	10	24
	지역내%	0.1	19.0	0.0	0.3	0.6
	의료기간내%	1.5	4.7	3.1	4.2	1.9
광주	N	7	495	1	5	1
	지역내%	0.3	20.6	0.0	0.2	0.0
	의료기간내%	3.5	3.3	3.1	2.1	0.1
대전	N	5	454	1	5	8
	지역내%	0.2	17.3	0.0	0.2	0.3
	의료기간내%	2.5	3.1	3.1	2.1	0.6
울산	N	4	321	0	5	8
	지역내%	0.2	20.0	0.0	0.3	0.5
	의료기간내%	2.0	2.2	0.0	2.1	0.6
경기	N	39	3,242	6	45	122
	지역내%	0.2	19.9	0.0	0.3	0.7
	의료기간내%	19.7	21.9	18.8	18.8	9.4
강원	N	2	312	2	18	96
	지역내%	0.1	14.0	0.1	0.8	4.3
	의료기간내%	1.0	2.1	6.3	7.5	7.4
충북	N	1	320	2	13	94
	지역내%	0.0	13.2	0.1	0.5	3.9
	의료기간내%	0.5	2.2	6.3	5.4	7.3
충남	N	9	438	0	14	158
	지역내%	0.3	13.4	0.0	0.4	4.8
	의료기간내%	4.5	3.0	0.0	5.8	12.2
전북	N	4	444	0	10	148
	지역내%	0.1	13.2	0.0	0.3	4.4
	의료기간내%	2.0	3.0	0.0	4.2	11.4
전남	N	5	375	2	18	212
	지역내%	0.2	12.1	0.1	0.6	6.9
	의료기간내%	2.5	2.5	6.3	7.5	16.4
경북	N	7	522	0	22	219
	지역내%	0.2	13.0	0.0	0.5	5.4
	의료기간내%	3.5	3.5	0.0	9.2	16.9
경남	N	13	708	1	20	170
	지역내%	0.3	15.4	0.0	0.4	3.7
	의료기간내%	6.6	4.8	3.1	8.3	13.1
제주	N	0	148	1	6	11
	지역내%	0.0	16.7	0.1	0.7	1.2
	의료기간내%	0.0	1.0	3.1	2.5	0.9
전체	N	198	14,805	32	240	1,293
	지역내%	0.2	18.1	0.0	0.3	1.6
	의료기간내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

지역		보건진료소	보건의료원	약국	한방병원	한의원
서울	N	0	0	5,139	30	3,366
	지역내%	0.0	0.0	24.6	0.1	16.1
	의료기간내%	0.0	0.0	24.7	17.5	27.7
부산	N	5	0	1,499	8	976
	지역내%	0.1	0.0	25.3	0.1	16.4
	의료기간내%	0.3	0.0	7.2	4.7	8.0
대구	N	9	0	1,186	7	756
	지역내%	0.2	0.0	27.0	0.2	17.2
	의료기간내%	0.5	0.0	5.7	4.1	6.2
인천	N	24	0	975	12	515
	지역내%	0.6	0.0	26.4	0.3	13.9
	의료기간내%	1.3	0.0	4.7	7.0	4.2
광주	N	10	0	632	30	290
	지역내%	0.4	0.0	26.3	1.2	12.1
	의료기간내%	0.5	0.0	3.0	17.5	2.4
대전	N	8	0	664	5	444
	지역내%	0.3	0.0	25.3	0.2	16.9
	의료기간내%	0.4	0.0	3.2	2.9	3.7
울산	N	11	0	374	3	278
	지역내%	0.7	0.0	23.3	0.2	17.3
	의료기간내%	0.6	0.0	1.8	1.8	2.3
경기	N	164	1	4,231	34	2,334
	지역내%	1.0	0.0	25.9	0.2	14.3
	의료기간내%	8.6	5.9	20.3	19.9	19.2
강원	N	129	2	605	2	317
	지역내%	5.8	0.1	27.1	0.1	14.2
	의료기간내%	6.8	11.8	2.9	1.2	2.6
충북	N	160	0	636	3	336
	지역내%	6.6	0.0	26.2	0.1	13.8
	의료기간내%	8.4	0.0	3.1	1.8	2.8
충남	N	239	2	838	6	430
	지역내%	7.3	0.1	25.7	0.2	13.2
	의료기간내%	12.5	11.8	4.0	3.5	3.5
전북	N	242	4	857	14	433
	지역내%	7.2	0.1	25.5	0.4	12.9
	의료기간내%	12.7	23.5	4.1	8.2	3.6
전남	N	328	4	807	7	315
	지역내%	10.6	0.1	26.1	0.2	10.2
	의료기간내%	17.2	23.5	3.9	4.1	2.6
경북	N	313	3	1,021	7	559
	지역내%	7.8	0.1	25.4	0.2	13.9
	의료기간내%	16.4	17.6	4.9	4.1	4.6
경남	N	219	1	1,119	2	667
	지역내%	4.8	0.0	24.3	0.0	14.5
	의료기간내%	11.5	5.9	5.4	1.2	5.5
제주	N	46	0	218	1	130
	지역내%	5.2	0.0	24.7	0.1	14.7
	의료기간내%	2.4	0.0	1.0	0.6	1.1
전체	N	1,907	17	20,801	171	12,146
	지역내%	2.3	0.0	25.5	0.2	14.9
	의료기간내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

2. 지역별 설립형태별 분포 현황

지역 내 보건의료기관(약국 제외)을 설립구분 기준으로 살펴보면 개인에 의해 설립된 경우가 90.7%로 가장 많으며 그 다음으로 공립의 형태가 5.8%로 많았으며 의료법인 1.7%, 기타 0.4%, 사단법인, 재단법인이 각각 0.3%, 학교법인과 사회복지법인이 각각 0.2%, 국립, 특수법인, 회사 법인이 각각 0.1%, 종교 법인이 각각 0.0% 순으로 나타났다. <표 3-3>은 지역별로 보건의료기관의 설립형태의 비율을 나타낸 것이다.

개인에 의해 설립된 병원의 경우 서울지역이 27.8%로 가장 많으며 경기지역이 20.5%로 다음으로 많았고 부산이 세 번째로 높은 비율(7.6%)을 보였으나, 서울, 경기의 비율에는 크게 못 미치고 있다. 한편, 제주는 1.0%의 비율을 보여 개인이 설립한 의료기관 비율이 가장 낮은 지역으로 나타났다. 지역 내 비율을 보면 서울(97.8%), 광주(96.3%), 대구(96.2%)의 순으로 나타났으며, 서울 및 6대 광역시와 경기지역은 총 보건의료기관의 93%이상이 개인에 의해 설립된 것으로 나타났다. 반면, 개인 비율이 가장 낮은 지역은 전남(71.2%)이며, 다음으로 경북(75.2%)이 낮았다.

반면에 국립의료기관은 31.3%가 서울지역에 위치하고 있으며 충남지역에 15.6%, 전남지역에 12.5% 위치하고 있으며 이 세 지역을 제외한 타 지역에서의 국립의료기관의 분포는 미미하였다. 공립의료기관은 주로 대도시나 광역시를 제외한 시도에 위치한 것으로 나타났으며 그 분포가 고른 편으로 조사되었다. 최대로 분포되어 있는 지역이 전남과 경북으로서 각각 16.1%, 16.0%이며, 가장 적게 분포되어 있는 지역은 광주 지역으로 0.5%의 분포율을 보였고 나머지 지역들은 그 사이의 비율을 나타내었다. 학교법인에 의한 의료기관은 149개로 전체에서 차지하는 비중이 0.2%이며 서울지역이 28개(18.8%)로 가장 많았다. 특수법인은

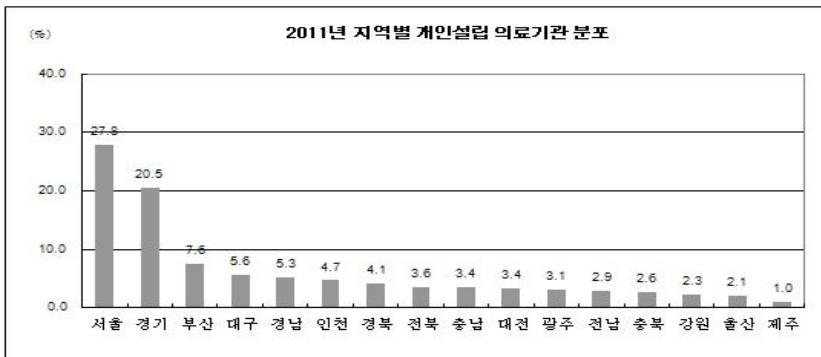
59개로 서울에 12개(20.3%)가 위치해 가장 많은 것으로 나타났다. 사회복지법인은 총 121개로 경기(18.2%), 서울(15.7%), 대전(9.9%) 순으로 나타났다. 사단법인은 부산지역이 총 210개중 35개를 보유(16.7%) 하여 가장 높은 비율이었고, 바로 뒤이어 경기 지역이 32개를 보유(15.2%)하고 있는 것으로 나타났다. 재단법인은 경기(18.5%), 서울(17.9%) 및 경북(13.6%)의 순으로 나타났다. 회사법인은 서울이 25.9%로 가장 많고, 이어서 경남이 12.3%, 경기와 경북이 9.9% 순으로 나타났다. 의료법인은 경기지역이 1,040개 중 215개인 20.7%로 가장 높은 비율을 나타냈고 광주와 제주가 1.3%로 가장 낮은 비율을 보였다.

〈표 3-3〉 지역별 보건의료기관 설립형태별 분포 현황(약국 제외)

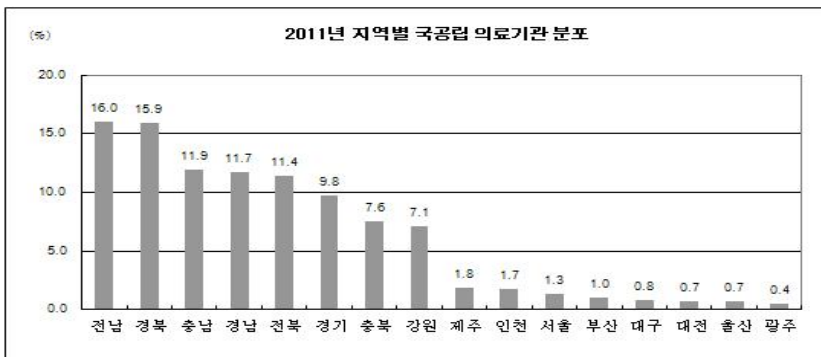
〈표 3-4〉 의료기관 종별 설립형태별 분포 현황

설립형태		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	계
국립	Count	28	3	1	0	0	32
	설립구분 내%	87.5	9.4	3.1	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공립	Count	77	2	6	3,457	0	3,542
	설립구분 내%	2.2	0.1	0.2	97.6	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.3	0.0	0.0	100.0	0.0	4.3
학교법인	Count	104	12	33	0	0	149
	설립구분 내%	69.8	8.1	22.1	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.2
특수법인	Count	46	7	6	0	0	59
	설립구분 내%	78.0	11.9	10.2	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
종교법인	Count	4	2	0	0	0	6
	설립구분 내%	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
사회복지법인	Count	106	2	13	0	0	121
	설립구분 내%	87.6	1.7	10.7	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
사단법인	Count	157	20	33	0	0	210
	설립구분 내%	74.8	9.5	15.7	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0	0.3
재단법인	Count	144	7	33	0	1	185
	설립구분 내%	77.8	3.8	17.8	0.0	0.5	100.0
	의료기관 내%	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2
회사법인	Count	68	13	0	0	0	81
	설립구분 내%	84.0	16.0	0.0	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
의료법인	Count	938	25	77	0	0	1,040
	설립구분 내%	90.2	2.4	7.4	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	3.1	0.2	0.6	0.0	0.0	1.3
개인	Count	28,262	14,878	12,060	0	20,800	76,000
	설립구분 내%	37.2	19.6	15.9	0.0	27.4	100.0
	의료기관 내%	93.9	99.2	97.9	0.0	100.0	93.1
군병원	Count	152	32	55	0	0	239
	설립구분 내%	63.6	13.4	23.0	0.0	0.0	100.0
	의료기관 내%	0.5	0.2	0.4	0.0	0.0	0.3
기타	Count	30,086	15,003	12,317	3,457	20,801	81,664
	설립구분 내%	36.8	18.4	15.1	4.2	25.5	100.0
	의료기관 내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
전체	Count	29,680	14,602	12,088	3,433	20,883	80,686
	설립구분 내%	36.8	18.1	15.0	4.3	25.9	100.0
	의료기관 내%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

[그림 3-7] 지역별 개인 설립 의료기관 분포



[그림 3-8] 지역별 국공립 의료기관 분포



3. 지역별 진료과 분포

가. 26개 일반 진료과 분포

전국 병의원에 개설되어 있는 총 진료과 수는 118,645개 이었다. 그 중 내과를 개설한 병의원이 17,923개(15.1%)로 가장 많은 것으로 나타났으며, 다음으로 소아청소년과가 14,098개(11.9%)로 두 번째로 많았고, 이어서 피부과(10.6%) 이비인후과(8.1%) 순으로 나타났다.

〈표 3-5〉 병의원 진료과 현황

순위	진료과	합계(개)	비율(%)
1	내과	17,923	15.1
2	소아청소년과	14,098	11.9
3	피부과	12,559	10.6
4	이비인후과	9,613	8.1
5	정형외과	8,812	7.4
6	외과	8,167	6.9
7	비뇨기과	7,631	6.4
8	가정의학과	5,324	4.5
9	신경외과	4,779	4.0
10	재활의학과	4,052	3.4
11	산부인과	3,640	3.1
12	마취통증의학과	3,549	3.0
13	영상의학과	3,278	2.8
14	안과	3,259	2.7
15	성형외과	3,240	2.7
16	신경과	3,055	2.6
17	정신과	1,902	1.6
18	진단검사의학과	1,613	1.4
19	흉부외과	635	0.5
20	병리과	541	0.5
21	응급의학과	322	0.3
22	산업의학과	194	0.2
23	결핵과	177	0.1
24	방사선종양학과	119	0.1
25	핵의학과	103	0.1
26	예방의학과	60	0.1
전체		118,645	100.0

이러한 진료과의 순위는 지역별로 보면, 내과, 소아청소년과, 피부과, 이비인후과, 정형외과, 외과 및 비뇨기과의 7개 진료과가 전 지역에서 가장 많은 비중을 차지하고 있다. 지역별 진료과 현황을 보면, 우선 내과는 서울이 21.5%로 가장 높았고, 이어서 경기(20.9%), 부산(7.7%)의 순으로 나타나 서울, 경기 지역과 타 지역 간의 비율 차이가 큰 것으로 보인다. 또한 제주도는 181개로 전체 내과 중 1.0%를 차지하였다. 26 개 진료과 중 두 번째로 많은 비중을 차지하는 소아청소년과는 경기가 22.7%로 가장 많으며 다음으로 서울지역이 20.4%를 차지하고 있었고, 부산이 7.2%로 그 다음으로 많았다. 세 번째로 많은 피부과도 서울 24.1%, 경기에 21.0%로 가장 많이 분포되어 있었으며 다음으로 부산(8.0%), 경남(7.2%) 순으로 높은 비율을 보이고 있다.

기타 진료과들을 살펴보면, 성형외과의 경우 서울이 37.1%로 가장 많고 경기가 18.8%로, 서울과 경기지역을 합치면 55.9%가 되어, 절반 이상의 성형외과가 서울 및 경기에 몰려있는 것을 알 수 있다. 영상의학과는 서울에 22.8%, 경기지역에 17.4%로 가장 높은 비율을 보였고, 다음으로 부산 (8.5%)이 높은 비율을 보였다. 방사선종양학과는 서울 (33.6%), 경기(19.3%), 부산(10.1%)지역이 높은 비율을 차지하고 있었다. 진단검사의학과는 서울(22.0%), 경기(12.6%)지역 순으로 나타났고, 대구, 광주, 부산 지역이 약 10% 안팎으로 유사하게 분포되어 있었다. 핵의학과의 경우도 총 103개 중 서울이 32개(31.1%), 경기가 19개 (18.4%)로 전체 49.5%를 차지하여 서울 및 경기지역에 밀집되어 있었다. 예방의학과의 경우 서울과 경기 지역이 각각 23.3%로 나타났고, 뒤를 이어 경남지역이 10.0%로 많은 비중을 차지하였다.

〈표 3-6〉 지역별 병의원 진료과 현황

지역		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취통증 의학과	산부인과	소아 청소년과	안과	이비인후과
서울	N %	3,859 21.5	623 20.4	489 25.7	1,540 18.9	1,685 19.1	875 18.3	108 17.0	1,202 37.1	715 20.1	988 27.1	2,873 20.4	698 21.4	2,036 21.2
부산	N %	1,380 7.7	273 8.9	140 7.4	591 7.2	648 7.4	393 8.2	56 8.8	234 7.2	292 8.2	264 7.3	1,015 7.2	168 5.2	624 6.5
대구	N %	958 5.3	186 6.1	84 4.4	316 3.9	393 4.5	276 5.8	19 3.0	142 4.4	257 7.2	186 5.1	785 5.6	236 7.2	549 5.7
인천	N %	914 5.1	132 4.3	87 4.6	445 5.4	480 5.4	287 6.0	32 5.0	149 4.6	140 3.9	176 4.8	780 5.5	130 4.0	489 5.1
광주	N %	569 3.2	114 3.7	83 4.4	312 3.8	281 3.2	167 3.5	33 5.2	137 4.2	166 4.7	150 4.1	433 3.1	135 4.1	303 3.2
대전	N %	593 3.3	146 4.8	81 4.3	222 2.7	254 2.9	128 2.7	24 3.8	85 2.6	94 2.6	98 2.7	436 3.1	81 2.5	290 3.0
울산	N %	365 2.0	75 2.5	30 1.6	145 1.8	144 1.6	96 2.0	19 3.0	44 1.4	89 2.5	77 2.1	280 2.0	62 1.9	204 2.1
경기	N %	3,741 20.9	563 18.4	406 21.3	1,630 20.0	1,770 20.1	956 20.0	118 18.6	609 18.8	605 17.0	677 18.6	3,201 22.7	632 19.4	2,178 22.7
강원	N %	429 2.4	66 2.2	43 2.3	229 2.8	248 2.8	114 2.4	21 3.3	56 1.7	91 2.6	94 2.6	316 2.2	66 2.0	210 2.2
충북	N %	530 3.0	86 2.8	50 2.6	280 3.4	308 3.5	143 3.0	23 3.6	59 1.8	105 3.0	94 2.6	417 3.0	89 2.7	290 3.0
충남	N %	781 4.4	142 4.6	78 4.1	411 5.0	452 5.1	208 4.4	34 5.4	83 2.6	147 4.1	125 3.4	588 4.2	111 3.4	366 3.8
전북	N %	746 4.2	118 3.9	82 4.3	403 4.9	432 4.9	257 5.4	28 4.4	70 2.2	140 3.9	138 3.8	534 3.8	165 5.1	386 4.0
전남	N %	752 4.2	98 3.2	65 3.4	495 6.1	483 5.5	249 5.2	40 6.3	97 3.0	190 5.4	161 4.4	604 4.3	187 5.7	447 4.6
경북	N %	917 5.1	153 5.0	66 3.5	456 5.6	478 5.4	232 4.9	32 5.0	76 2.3	207 5.8	155 4.3	706 5.0	211 6.5	486 5.1
경남	N %	1,208 6.7	252 8.2	100 5.3	606 7.4	653 7.4	358 7.5	43 6.8	174 5.4	278 7.8	218 6.0	984 7.0	255 7.8	656 6.8
제주	N %	181 1.0	28 0.9	18 0.9	86 1.1	103 1.2	40 0.8	5 0.8	23 0.7	33 0.9	39 1.1	146 1.0	33 1.0	99 1.0
전체	N %	17,923 100.0	3,055 100.0	1,902 100.0	8,167 100.0	8,812 100.0	4,779 100.0	635 100.0	3,240 100.0	3,549 100.0	3,640 100.0	14,098 100.0	3,259 100.0	9,613 100.0

지역		피부과	비뇨기과	영상의학과	방사선종양학과	병리과	진단검사의학과	결핵과	재활의학과	핵의학과	가정의학과	응급의학과	산업의학과	예방의학과
서울	N %	3,027 24.1	1,566 20.5	747 22.8	40 33.6	115 21.3	355 22.0	50 28.2	870 21.5	32 31.1	1,342 25.2	61 18.9	30 15.5	14 23.3
부산	N %	1,005 8.0	623 8.2	279 8.5	12 10.1	57 10.5	156 9.7	24 13.6	324 8.0	10 9.7	450 8.5	18 5.6	9 4.6	1 1.7
대구	N %	572 4.6	319 4.2	197 6.0	5 4.2	41 7.6	171 10.6	6 3.4	223 5.5	8 7.8	264 5.0	19 5.9	6 3.1	4 6.7
인천	N %	630 5.0	449 5.9	163 5.0	6 5.0	31 5.7	57 3.5	7 4.0	211 5.2	3 2.9	283 5.3	23 7.1	18 9.3	4 6.7
광주	N %	418 3.3	274 3.6	245 7.5	4 3.4	41 7.6	170 10.5	11 6.2	192 4.7	5 4.9	194 3.6	19 5.9	9 4.6	3 5.0
대전	N %	377 3.0	217 2.8	76 2.3	4 3.4	11 2.0	25 1.5	2 1.1	170 4.2	5 4.9	188 3.5	9 2.8	5 2.6	2 3.3
울산	N %	272 2.2	180 2.4	71 2.2	1 0.8	13 2.4	24 1.5	4 2.3	86 2.1	2 1.9	81 1.5	5 1.6	7 3.6	1 1.7
경기	N %	2,636 21.0	1,561 20.5	570 17.4	23 19.3	78 14.4	203 12.6	42 23.7	783 19.3	19 18.4	994 18.7	61 18.9	35 18.0	14 23.3
강원	N %	245 2.0	166 2.2	73 2.2	5 4.2	14 2.6	30 1.9	4 2.3	78 1.9	4 3.9	99 1.9	13 4.0	7 3.6	2 3.3
충북	N %	331 2.6	218 2.9	59 1.8	1 0.8	8 1.5	21 1.3	1 0.6	119 2.9	1 1.0	145 2.7	10 3.1	4 2.1	2 3.3
충남	N %	502 4.0	336 4.4	100 3.1	3 2.5	7 1.3	36 2.2	2 1.1	188 4.6	1 1.0	219 4.1	14 4.3	12 6.2	0 0.0
전북	N %	458 3.6	330 4.3	91 2.8	3 2.5	17 3.1	35 2.2	4 2.3	142 3.5	3 2.9	306 5.7	14 4.3	4 2.1	0 0.0
전남	N %	531 4.2	380 5.0	223 6.8	1 0.8	31 5.7	137 8.5	3 1.7	223 5.5	2 1.9	191 3.6	13 4.0	10 5.2	4 6.7
경북	N %	539 4.3	356 4.7	125 3.8	5 4.2	26 4.8	81 5.0	3 1.7	167 4.1	2 1.9	233 4.4	15 4.7	14 7.2	3 5.0
경남	N %	908 7.2	593 7.8	247 7.5	3 2.5	48 8.9	103 6.4	13 7.3	240 5.9	4 3.9	303 5.7	24 7.5	22 11.3	6 10.0
제주	N %	108 0.9	63 0.8	12 0.4	3 2.5	3 0.6	9 0.6	1 0.6	36 0.9	2 1.9	32 0.6	4 1.2	2 1.0	0 0.0
전체	N %	12,559 100.0	7,631 100.0	3,278 100.0	119 100.0	541 100.0	1,613 100.0	177 100.0	4,052 100.0	103 100.0	5,324 100.0	322 100.0	194 100.0	60 100.0

나. 치과 전문 진료과 분포

치과병의원의 진료과²⁾는 구강안면외과를 포함하여 10개로 분류하였으며 이들 10개 진료과의 총 수는 1,489개로 나타났고, 경기지역과 서울에서 각각 380개와 379개의 진료과를 보유하고 있으며, 이는 전체 진료과 중 25.5%를 차지하고 있다. 치과병의원은 구강악안면외과가 전체의 34.8%의 비중을 차지하여 가장 높은 비율로 나타났고, 일반병의원과는 달리 구강병리과 4.3%와 치과보철과 9.3% 사이에서 진료과들이 4.3~9.3%의 비중으로 진료과별 비중의 차이는 비교적 적었다.

지역별로는 서울과 경기 지역이 모든 진료과에 걸쳐 비중이 가장 높았으며, 다음으로 경남, 전남, 충남 순으로 나타났다. 제주도는 제일 낮은 보유비중을 나타냈다. 치과병의원의 진료과는 서울 및 경기지역이 타지방에 비해 보유비중이 높아 수도권 편중이 역시 심한 편이었다.

〈표 3-7〉 치과병원 진료과 현황

순위	진료과	진료과수(개)	비율(%)
1	구강악안면외과	518	34.8
2	치과보철과	139	9.3
3	치주과	126	8.5
4	치과보존과	123	8.3
5	소아치과	118	7.9
6	치과교정과	111	7.5
7	구강내과	108	7.3
8	구강악안면방사선과	92	6.2
9	예방치과	90	6.0
10	구강병리과	64	4.3
전체		1,489	100.0

2) 의료법 개정안에 의하면 2009년부터 2013년 12월 31일까지 5년간 제1차 치과의료 기관인 치과의원의 전문진료과목 표방이 금지되었음. 따라서 2009년 조사된 치과의료기관의 진료과목 수에는 치과의원이 모두 포함되어 있지만, 2011년 진료과목에는 치과의원의 진료과목이 모두 제외되어 있음.

〈표 3-8〉 지역별 치과병원 진료과 현황

다. 한방 전문 진료과 분포

한방 병의원의 진료과는 한방내과, 한방 부인과를 포함하여 총 9개 진료과로 분류하였으며, 한방병의원 중 가장 많이 설치된 진료과는 한방내과로 총 12,538개, 12.5%를 차지하고 있다. 그러나 한방응급을 제외한 8개과의 보유비율의 차이는 10.4~12.5% 사이로 그리 크지 않다. 각 한방 진료과의 비중은 아래 <표 3-9>와 같다.

<표 3-9> 한방병의원 진료과 분포 현황

순위	진료과	진료과수(개)	비율(%)
1	한방내과	12,538	12.5
2	침구과	12,251	12.2
3	한방부인과	12,126	12.0
4	한방소아과	12,021	11.9
5	한방안이비인후피부과	11,806	11.7
6	한방신경정신과	11,593	11.5
7	한방재활의학과	10,704	10.6
8	사상체질과	10,433	10.4
9	한방응급	7,210	7.2
전체		100,682	100.0

한방병의원의 지역별 분포는 아래 <표 3-10>과 같으며, 대부분의 진료과는 서울과 경기에 가장 많이 분포되어 있었다. 한방내과는 서울이 27.1%로 가장 많고 경기지역이 19.5%로 그 다음을 이었다. 세 번째로 부산지역은 7.1%의 비율을 보이고 있다. 반면, 제주지역은 0.8%에 그쳤다. 또한 한방내과, 한방부인과, 한방소아과, 한방안이비인후피부과, 한방신경정신과, 침구과, 한방재활의학과, 사상체질과는 모두 서울, 경기, 부산, 대구, 경남의 순으로 보유비율이 높게 나타났다. 한방응급은 총 7,210개이며 지역별로는 서울(31.5%), 경기(23.1%), 대구(7.7%) 순으로 많이 보유하고 있고 다음으로 부산 7.1%, 인천이 4.8%로 많은 비중을 차지하고 있었다.

〈표 3-10〉 지역별 한방병의원 진료과 현황

지역		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안· 이비인후· 피부과	한방신경 정신과	침구과	한방재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
서울	N %	3,403 27.1	3,372 27.8	3,362 28.0	3,362 28.5	3,345 28.9	3,374 27.5	3,214 30.0	3,219 30.9	2,272 31.5
부산	N %	892 7.1	852 7.0	835 6.9	833 7.1	805 6.9	884 7.2	781 7.3	723 6.9	509 7.1
대구	N %	785 6.3	770 6.3	770 6.4	766 6.5	754 6.5	775 6.3	694 6.5	694 6.7	556 7.7
인천	N %	552 4.4	536 4.4	532 4.4	531 4.5	529 4.6	538 4.4	491 4.6	484 4.6	344 4.8
광주	N %	346 2.8	321 2.6	320 2.7	314 2.7	290 2.5	325 2.7	249 2.3	230 2.2	58 0.8
대전	N %	468 3.7	440 3.6	437 3.6	423 3.6	412 3.6	439 3.6	399 3.7	372 3.6	253 3.5
울산	N %	287 2.3	276 2.3	269 2.2	259 2.2	257 2.2	280 2.3	208 1.9	211 2.0	94 1.3
경기	N %	2,439 19.5	2,373 19.6	2,355 19.6	2,327 19.7	2,291 19.8	2,378 19.4	2,185 20.4	2,129 20.4	1,669 23.1
강원	N %	327 2.6	319 2.6	318 2.6	308 2.6	305 2.6	320 2.6	281 2.6	272 2.6	196 2.7
충북	N %	356 2.8	337 2.8	333 2.8	327 2.8	305 2.6	343 2.8	263 2.5	247 2.4	165 2.3
충남	N %	455 3.6	425 3.5	419 3.5	404 3.4	381 3.3	425 3.5	334 3.1	301 2.9	150 2.1
전북	N %	485 3.9	462 3.8	459 3.8	437 3.7	427 3.7	473 3.9	397 3.7	382 3.7	232 3.2
전남	N %	350 2.8	326 2.7	318 2.6	294 2.5	287 2.5	340 2.8	206 1.9	183 1.8	78 1.1
경북	N %	598 4.8	552 4.6	542 4.5	500 4.2	495 4.3	575 4.7	411 3.8	412 3.9	287 4.0
경남	N %	694 5.5	669 5.5	657 5.5	628 5.3	622 5.4	686 5.6	510 4.8	495 4.7	308 4.3
제주	N %	101 0.8	96 0.8	95 0.8	93 0.8	88 0.8	96 0.8	81 0.8	79 0.8	39 0.5
전체	N %	12,538 100.0	12,126 100.0	12,021 100.0	11,806 100.0	11,593 100.0	12,251 100.0	10,704 100.0	10,433 100.0	7,210 100.0

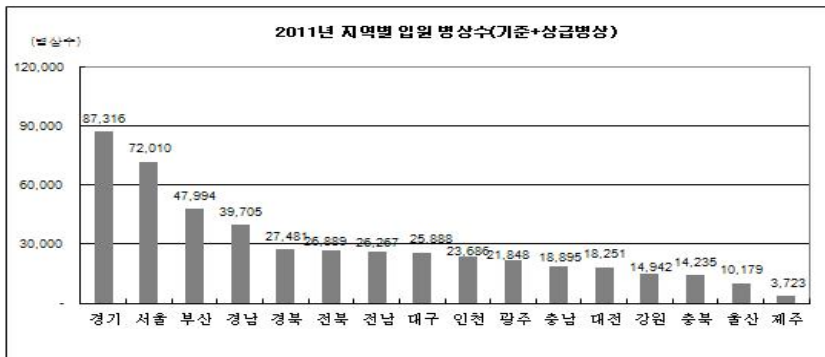
4. 지역별 병상분포

우리나라 입원병상은 479,309병상이며 이 중 상급병상이 94,540병상과 일반병상이 384,769병상으로 조사되었다. 입원병상 외에도 낮 병상은 4,929병상이 있는 것으로 조사되었다. 지역별로 보면 입원병상이 가장 많은 지역은 경기지역으로 87,316병상(18.2%)으로 나타났다. 그 다음으로는 서울, 부산, 경남지역 순으로 서울지역이 72,010병상(15.0%), 부산지역이 47,994병상(10.0%), 그리고 경남지역이 39,705병상(8.3%)으로 파악되었다. 한편 병상이 가장 적은 지역은 제주지역으로 0.8%인 3,723병상으로 나타났다.

〈표 3-11〉 지역별 병상 수 분포

지역		기준병상	상급병상	총 입원병상	낮병상
서울	병상수 %	51,749 13.4	20,261 21.4	72,010 15.0	1,370 27.8
부산	병상수 %	36,994 9.6	11,000 11.6	47,994 10.0	349 7.1
대구	병상수 %	21,443 5.6	4,445 4.7	25,888 5.4	183 3.7
인천	병상수 %	19,239 5.0	4,447 4.7	23,686 4.9	258 5.2
광주	병상수 %	17,035 4.4	4,813 5.1	21,848 4.6	192 3.9
대전	병상수 %	14,277 3.7	3,974 4.2	18,251 3.8	111 2.3
울산	병상수 %	8,029 2.1	2,150 2.3	10,179 2.1	86 1.7
경기	병상수 %	70,589 18.3	16,727 17.7	87,316 18.2	998 20.2
강원	병상수 %	12,704 3.3	2,238 2.4	14,942 3.1	87 1.8
충북	병상수 %	11,706 3.0	2,529 2.7	14,235 3.0	61 1.2
충남	병상수 %	16,240 4.2	2,655 2.8	18,895 3.9	194 3.9
전북	병상수 %	23,427 6.1	3,462 3.7	26,889 5.6	387 7.9
전남	병상수 %	22,156 5.8	4,111 4.3	26,267 5.5	199 4.0
경북	병상수 %	23,775 6.2	3,706 3.9	27,481 5.7	190 3.9
경남	병상수 %	32,595 8.5	7,110 7.5	39,705 8.3	246 5.0
제주	병상수 %	2,811 0.7	912 1.0	3,723 0.8	18 0.4
전체	병상수 %	384,769 100.0	94,540 100.0	479,309 100.0	4,929 100.0

[그림 3-9] 지역별 입원 병상 수



〈표 3-12〉 의료기관 종별 병상 수 분포

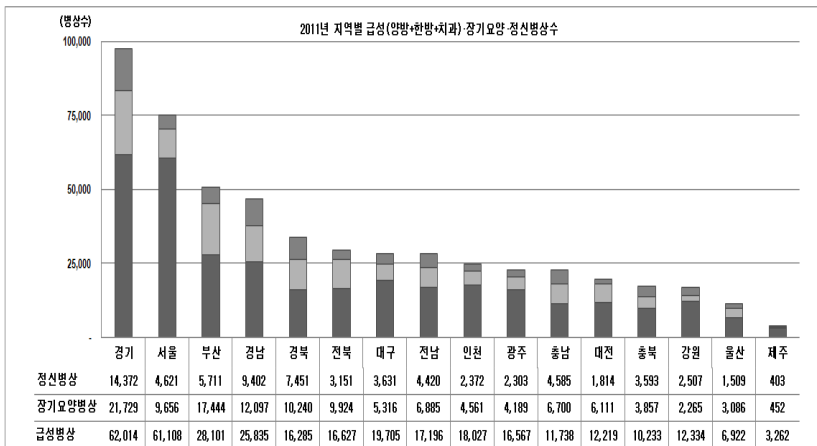
지역		기준병상	상급병상	총 입원병상	낮병상
병의원	병상수	374,779	91,186	465,965	4,742
	%	97.4	96.5	97.2	96.2
치과병원	병상수	447	90	537	20
	%	0.1	0.1	0.1	0.4
한방병원	병상수	9,006	3,181	12,187	167
	%	2.3	3.4	2.5	3.4
보건기관	병상수	468	50	518	0
	%	0.1	0.1	0.1	0.0
전체	병상수	384,700	94,507	479,207	4,929
	%	100.0	100.0	100.0	100.0

양방병상은 324,984병상, 한방병상은 12,635병상, 치과병상은 554병상으로 조사되어 전체 급성병상(양방+한방+치과)은 338,173병상으로 조사되었다. 장기요양병상은 124,512병상, 정신병상은 71,845병상, 재활병상은 8,752병상, 결핵병상은 1,304병상, 한센병상은 1,119병상으로 조사되었다. 그 중 특수병상(재활+결핵+한센)은 11,175병상으로 나타났다. 지역별로 보면 양방병상과 한방병상은 서울과 경기지역이 비슷한 비율로 조사되어, 양방병상의 경우 경기 지역이 18.3%, 서울이 18.0%, 한방병상의 경우 경기 지역이 18.7%, 서울이 18.2% 순으로 나타났다. 치과병상의 경우에는 서울이 33.4%, 경기 지역이 13.2% 순으로 나타나 양방병상, 한방병상, 치과병상 모두 수도권에 집중되어 있음을 알 수 있다. 장기요양병상의 경우 경기 지역(17.5%), 부산(14.0%), 경남(9.7%) 순으로 조사되었고, 정신병상은 경기 지역(20.0%), 경남 지역(13.1%), 경북 지역(10.4%) 순으로 조사되어 다른 양상을 보였다. 특수 병상 중 재활병상은 경기 지역이 38.2%로 다른 지역에 비해 월등히 많았고, 결핵병상은 경남 지역(39.3%), 서울(34.3%) 순으로 조사되었다. 한센병상은 전국의 1,119개의 모든 병상이 전남 지역에 있는 것으로 조사되었다.

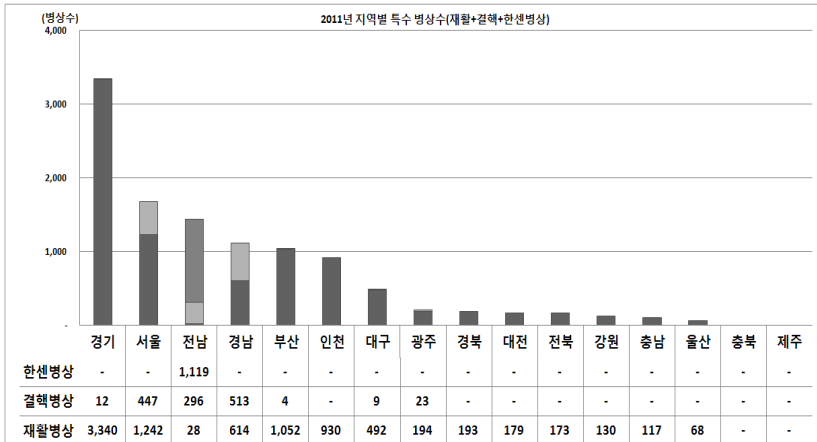
〈표 3-13〉 지역별 병상 수 분포

지역		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양 병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
서울	병상수 %	58,622 18.0	2,301 18.2	185 33.4	9,656 7.8	4,621 6.4	1,242 14.2	447 34.3	0 0.0
부산	병상수 %	27,258 8.4	838 6.6	5 0.9	17,444 14.0	5,711 7.9	1,052 12.0	4 0.3	0 0.0
대구	병상수 %	19,254 5.9	424 3.4	27 4.9	5,316 4.3	3,631 5.1	492 5.6	9 0.7	0 0.0
인천	병상수 %	17,055 5.2	962 7.6	10 1.8	4,561 3.7	2,372 3.3	930 10.6	0 0.0	0 0.0
광주	병상수 %	14,792 4.6	1,753 13.9	22 4.0	4,189 3.4	2,303 3.2	194 2.2	23 1.8	0 0.0
대전	병상수 %	11,654 3.6	516 4.1	49 8.8	6,111 4.9	1,814 2.5	179 2.0	0 0.0	0 0.0
울산	병상수 %	6,690 2.1	217 1.7	15 2.7	3,086 2.5	1,509 2.1	68 0.8	0 0.0	0 0.0
경기	병상수 %	59,574 18.3	2,367 18.7	73 13.2	21,729 17.5	14,372 20.0	3,340 38.2	12 0.9	0 0.0
강원	병상수 %	12,084 3.7	237 1.9	13 2.3	2,265 1.8	2,507 3.5	130 1.5	0 0.0	0 0.0
충북	병상수 %	9,955 3.1	269 2.1	9 1.6	3,857 3.1	3,593 5.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
충남	병상수 %	11,349 3.5	373 3.0	16 2.9	6,700 5.4	4,585 6.4	117 1.3	0 0.0	0 0.0
전북	병상수 %	15,400 4.7	1,191 9.4	36 6.5	9,924 8.0	3,151 4.4	173 2.0	0 0.0	0 0.0
전남	병상수 %	16,654 5.1	517 4.1	25 4.5	6,885 5.5	4,420 6.2	28 0.3	296 22.7	1,119 100.0
경북	병상수 %	15,895 4.9	376 3.0	14 2.5	10,240 8.2	7,451 10.4	193 2.2	0 0.0	0 0.0
경남	병상수 %	25,572 7.9	209 1.7	54 9.7	12,097 9.7	9,402 13.1	614 7.0	513 39.3	0 0.0
제주	병상수 %	3,176 1.0	85 0.7	1 0.2	452 0.4	403 0.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0
전체	병상수 %	324,984 100.0	12,635 100.0	554 100.0	124,512 100.0	71,845 100.0	8,752 100.0	1,304 100.0	1,119 100.0

[그림 3-10] 지역별 급성·장기요양·정신병상 수



[그림 3-11] 지역별 특수 병상 수



〈표 3-14〉 의료기관 종별 병상 수 분포

지역		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양 병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
병의원	병상수	324,364	448	17	124,512	71,829	8,752	1,304	1,119
	%	99.8	3.5	3.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
치과 병의원	병상수	0	0	537	0	0	0	0	0
	%	0.0	0.0	96.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
한방 병의원	병상수	0	12,187	0	0	16	0	0	0
	%	0.0	96.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
보건 기관	병상수	518	0	0	0	0	0	0	0
	%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전체	병상수	324,882	12,635	554	124,512	71,845	8,752	1,304	1,119
	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

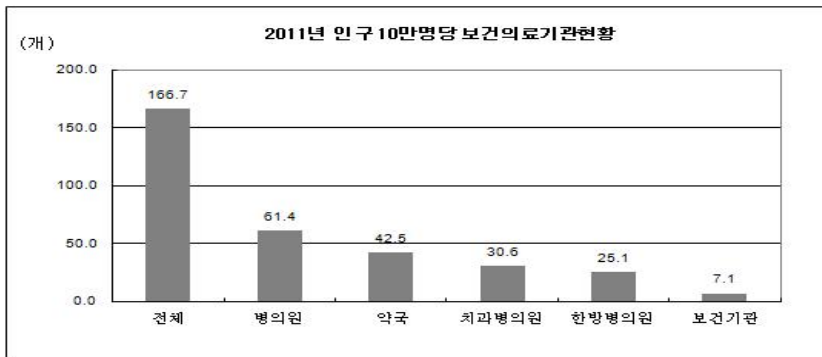
5. 지역별 인구대비 의료시설 분포

82

가. 지역별 인구 10만 명 당 보건의료기관

인구수를 고려한 인구 10만 명 당 보건의료기관 수는 아래 표에 제시되어 있다. 인구 10만 명 당 보건의료기관의 수는 166.7개이며 병의원은 61.4개, 치과병의원은 30.6개, 한방병의원은 25.1개, 보건기관은 7.1개, 약국 42.5개로 나타났다. 지역별로 보면 서울 207.6개로 인구대비 병원이 가장 많은 것으로 나타났으며, 인구대비 보건의료기관의 수가 가장 낮은 지역은 경기 지역으로 인구 10만 명 당 137.9개로 조사되었다. 세부적으로 지역별 각 보건의료기관의 형태를 살펴보면 아래와 같다.

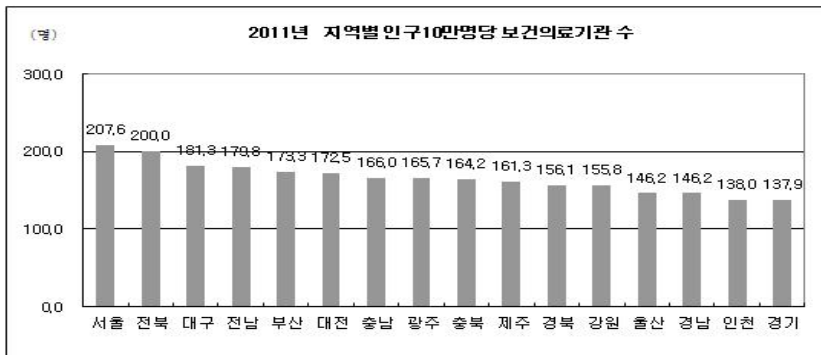
[그림 3-12] 인구 10만 명 당 보건의료기관 현황



<표 3-15> 지역별 인구 10만 명 당 보건 의료기관 수

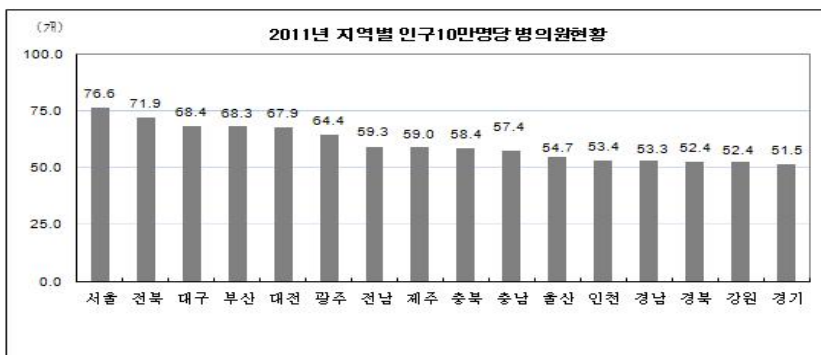
구분	전체	병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국
전체	166.7	61.4	30.6	25.1	7.1	42.5
서울	207.6	76.6	45.8	33.8	0.3	51.2
부산	173.3	68.3	31.4	28.8	0.9	43.8
대구	181.3	68.4	31.2	31.6	1.1	49.0
인천	138.0	53.4	26.3	19.7	2.2	36.4
광주	165.7	64.4	34.6	22.0	1.1	43.5
대전	172.5	67.9	30.1	29.5	1.4	43.6
울산	146.2	54.7	29.6	25.6	2.2	34.1
경기	137.9	51.5	27.8	20.0	2.8	35.8
강원	155.8	52.4	21.9	22.3	17.1	42.2
충북	164.2	58.4	21.7	23.0	18.1	43.1
충남	166.0	57.4	22.7	22.2	21.0	42.6
전북	200.0	71.9	26.6	26.6	24.0	50.9
전남	179.8	59.3	22.1	18.7	32.7	47.0
경북	156.1	52.4	20.5	22.0	21.6	39.6
경남	146.2	53.3	22.9	21.3	13.0	35.6
제주	161.3	59.0	27.0	23.9	11.5	39.8

[그림 3-13] 지역별 인구 10만 명 당 보건의료기관 현황



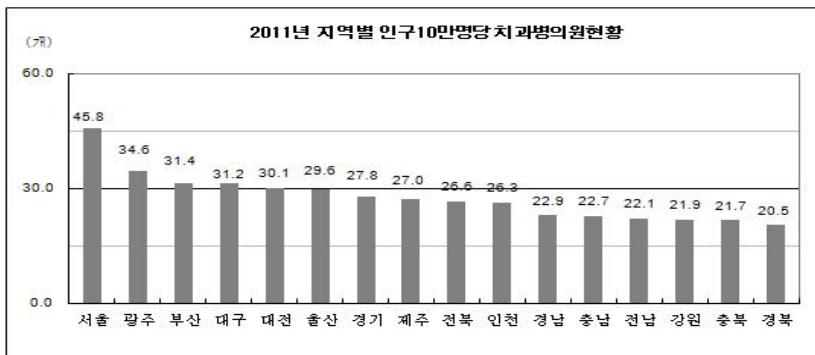
우리나라 인구 10만 명 당 병의원 수는 61.4개소로 나타났으며, 인구 대비 병의원이 가장 많은 곳은 서울로 인구 10만 명 당 76.6개인 반면, 가장 적은 곳은 경기 지역으로 인구 10만 명 당 51.5개소로 파악되었다.

[그림 3-14] 지역별 인구 10만 명 당 병의원 현황



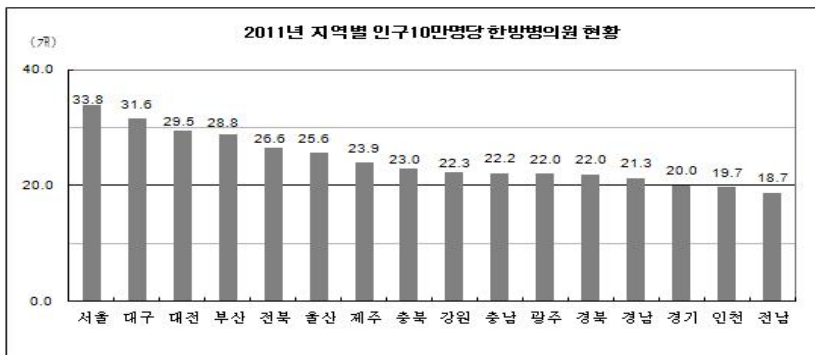
치과병의원의 경우 인구 10만 명 당 30.6개소로 나타났으며, 치과병의원이 가장 적은 지역은 충북과 경북지역으로 인구 10만 명 당 각각 21.7개소와 20.5개소로 나타났고, 가장 많은 지역은 서울로 45.8개소로 가장 적은 지역에 비해 서울지역이 2.2배나 더 많은 것으로 조사되었다.

[그림 3-15] 지역별 인구 10만 명 당 치과병의원 현황



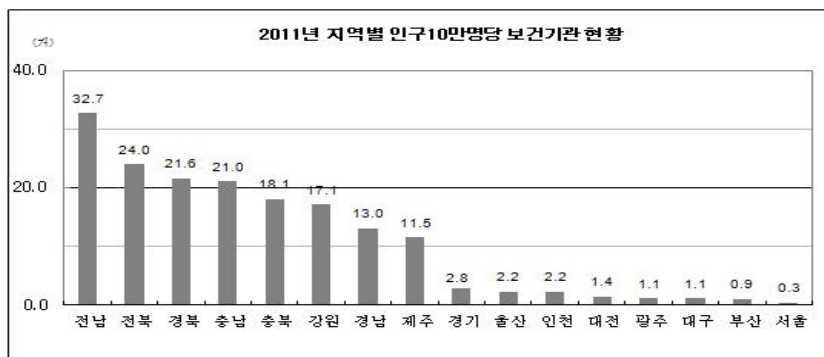
한방 의료기관의 경우 인구10만 명 당 25.1개소로 나타났으며, 한방 병의원이 가장 적은 지역은 전남지역으로 인구 10만 명당 18.7개소였고, 가장 많은 지역은 서울로 33.8개소로 나타났다.

[그림 3-16] 지역별 인구 10만 명 당 한방병의원 현황



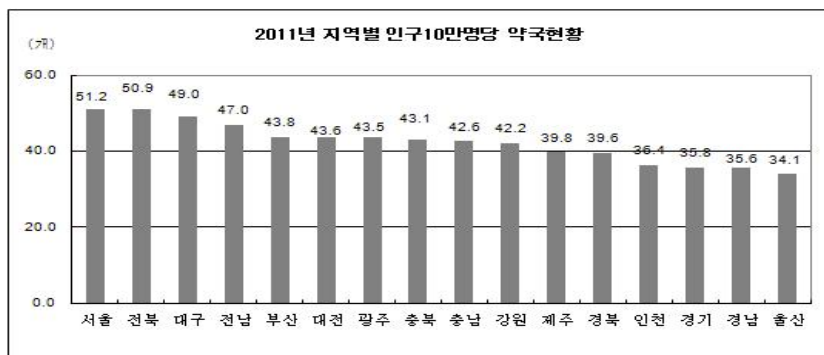
보건기관은 인구10만 명 당 7.1개소로 나타났으며, 전남과 전북지역이 인구 10만 명 당 보건기관수가 각각 32.7%와 24.0%로서 가장 많은 것으로 나타났다.

[그림 3-17] 지역별 인구 10만 명 당 보건기관 현황



지역별 인구 10만 명 당 약국 수는 서울이 51.2개소로 가장 높게 나타났고, 다음으로 전북이 50.9개소로 많았으며, 가장 낮은 지역으로는 울산이 34.1개소로 조사되었다.

[그림 3-18] 지역별 인구 10만 명 당 약국 현황



나. 지역별 인구 10만 명 당 진료과

양방의료에 해당하는 진료과목 26개 중에서 인구대비 가장 많이 개설된 진료과목은 내과와 소아청소년과 순으로 인구 10만 명당 내과가 36.6개 그리고 소아청소년과가 28.8개로 나타났다. 그 다음으로는 피부과 25.6개, 이비인후과 19.6개, 정형외과 18.0개, 외과 16.7개, 비뇨기과 15.6개 순으로 나타났다. 일차 진료에 해당하는 내과, 외과, 산부인과, 가정의학과를 합한 일차 진료과목은 인구 10만 명당 76.2개로 나타났으며, 가장 많이 개설된 지역은 전북지역으로 인구 10만 명당 94.2개였으며 가장 적은 지역은 강원지역으로 58.9개과가 있는 것으로 나타났다. 한편 전남지역은 90.0개과로 나타나 전남지역과 전북지역의 차이가 그리 크지 않은 것으로 나타났다. 필수적인 의료를 제공하는 응급의학과의 경우도 가장 많이 개설된 곳은 광주로 인구 10만 명당 1.3개로 가장 적은 지역인 부산, 울산, 경기 지역(0.4개소)에 비해 3.3배나 많은 것으로 나타났다.

〈표 3-16〉 지역별 인구 10만 명 당 병의원 진료과 분포

지역	내과	신경과	정신과	외과	정형외과	신경외과	흉부외과	성형외과	마취통증의학과
전체	36.6	6.2	3.9	16.7	18.0	9.8	1.3	6.6	7.2
서울	38.4	6.2	4.9	15.3	16.8	8.7	1.1	12.0	7.1
부산	40.3	8.0	4.1	17.3	18.9	11.5	1.6	6.8	8.5
대구	39.6	7.7	3.5	13.1	16.3	11.4	0.8	5.9	10.6
인천	34.2	4.9	3.3	16.6	17.9	10.7	1.2	5.6	5.2
광주	39.2	7.9	5.7	21.5	19.4	11.5	2.3	9.4	11.4
대전	38.9	9.6	5.3	14.6	16.7	8.4	1.6	5.6	6.2
울산	33.3	6.8	2.7	13.2	13.1	8.7	1.7	4.0	8.1
경기	31.7	4.8	3.4	13.8	15.0	8.1	1.0	5.2	5.1
강원	29.9	4.6	3.0	16.0	17.3	8.0	1.5	3.9	6.3
충북	35.9	5.8	3.4	19.0	20.9	9.7	1.6	4.0	7.1
충남	39.7	7.2	4.0	20.9	23.0	10.6	1.7	4.2	7.5
전북	44.3	7.0	4.9	23.9	25.7	15.3	1.7	4.2	8.3
전남	43.8	5.7	3.8	28.8	28.1	14.5	2.3	5.6	11.1
경북	35.6	5.9	2.6	17.7	18.5	9.0	1.2	2.9	8.0
경남	38.4	8.0	3.2	19.3	20.8	11.4	1.4	5.5	8.8
제주	33.1	5.1	3.3	15.7	18.8	7.3	0.9	4.2	6.0

지역	산부인과	소아청소년과	안과	이비인후과	피부과	비뇨기과	영상의학과	방사선종양학과	병리과
전체	7.4	28.8	6.7	19.6	25.6	15.6	6.7	0.2	1.1
서울	9.8	28.6	7.0	20.3	30.2	15.6	7.4	0.4	1.1
부산	7.7	29.7	4.9	18.2	29.4	18.2	8.2	0.4	1.7
대구	7.7	32.5	9.8	22.7	23.7	13.2	8.1	0.2	1.7
인천	6.6	29.2	4.9	18.3	23.5	16.8	6.1	0.2	1.2
광주	10.3	29.8	9.3	20.9	28.8	18.9	16.9	0.3	2.8
대전	6.4	28.6	5.3	19.0	24.7	14.2	5.0	0.3	0.7
울산	7.0	25.5	5.6	18.6	24.8	16.4	6.5	0.1	1.2
경기	5.7	27.1	5.3	18.4	22.3	13.2	4.8	0.2	0.7
강원	6.6	22.0	4.6	14.6	17.1	11.6	5.1	0.3	1.0
충북	6.4	28.2	6.0	19.6	22.4	14.8	4.0	0.1	0.5
충남	6.4	29.9	5.6	18.6	25.5	17.1	5.1	0.2	0.4
전북	8.2	31.7	9.8	22.9	27.2	19.6	5.4	0.2	1.0
전남	9.4	35.1	10.9	26.0	30.9	22.1	13.0	0.1	1.8
경북	6.0	27.4	8.2	18.9	20.9	13.8	4.9	0.2	1.0
경남	6.9	31.3	8.1	20.9	28.9	18.9	7.9	0.1	1.5
제주	7.1	26.7	6.0	18.1	19.7	11.5	2.2	0.5	0.5

	진단검사의학과	결핵과	재활의학과	핵의학과	가정의학과	응급의학과	산업의학과	예방의학과
전체	3.3	0.4	8.3	0.2	10.9	0.7	0.4	0.1
서울	3.5	0.5	8.7	0.3	13.4	0.6	0.3	0.1
부산	4.6	0.7	9.5	0.3	13.2	0.5	0.3	0.0
대구	7.1	0.2	9.2	0.3	10.9	0.8	0.2	0.2
인천	2.1	0.3	7.9	0.1	10.6	0.9	0.7	0.1
광주	11.7	0.8	13.2	0.3	13.4	1.3	0.6	0.2
대전	1.6	0.1	11.2	0.3	12.3	0.6	0.3	0.1
울산	2.2	0.4	7.8	0.2	7.4	0.5	0.6	0.1
경기	1.7	0.4	6.6	0.2	8.4	0.5	0.3	0.1
강원	2.1	0.3	5.4	0.3	6.9	0.9	0.5	0.1
충북	1.4	0.1	8.1	0.1	9.8	0.7	0.3	0.1
충남	1.8	0.1	9.6	0.1	11.1	0.7	0.6	0.0
전북	2.1	0.2	8.4	0.2	18.2	0.8	0.2	0.0
전남	8.0	0.2	13.0	0.1	11.1	0.8	0.6	0.2
경북	3.1	0.1	6.5	0.1	9.0	0.6	0.5	0.1
경남	3.3	0.4	7.6	0.1	9.6	0.8	0.7	0.2
제주	1.6	0.2	6.6	0.4	5.8	0.7	0.4	0.0

치과 의료에 해당하는 진료과목 10개 중에서 인구대비 가장 많이 개설된 진료과목은 구강악안면외과로 1.1개소가 개설되었고, 치과보철과, 치주과, 치과보존과가 0.3개소가 개설된 것으로 조사되었다. 구강병리과는 인구 10만 명 당 0.1개소가 개설된 것으로 나타나서 가장 적은 것으로 조사되었다.

〈표 3-17〉 지역별 인구 10만 명 당 치과병의원 진료과 분포

구분	구강악 안면외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강악 안면 방사선과	구강 병리과	예방 치과
전체	1.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2
서울	1.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
부산	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
대구	1.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
인천	0.6	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
광주	1.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1
대전	1.0	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
울산	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경기	0.9	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3
강원	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	0.9	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
충남	1.4	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
전북	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2
전남	1.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
경북	0.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
경남	1.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
제주	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

한방 의료에 해당하는 진료과목 10개 중에서 인구대비 가장 많이 개설된 진료과목은 한방내과, 침구과, 한방부인과, 한방소아과로 각각 인구 10만 명 당 25개 정도 개설된 것으로 조사되었다. 한방응급과는 인구 10만명당 15개 정도가 개설되어 가장 적은 것으로 조사되었다.

〈표 3-18〉 지역별 인구 10만 명 당 한방병의원 진료과 분포

구분	한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안· 이비인후· 피부과	한방신경· 정신과	침구과	한방재활· 의학과	사상· 체질과	한방응급
전체	25.6	24.8	24.5	24.1	23.7	25.0	21.8	21.3	14.7
서울	33.9	33.6	33.5	33.5	33.3	33.6	32.0	32.1	22.6
부산	26.1	24.9	24.4	24.4	23.5	25.8	22.8	21.1	14.9
대구	32.5	31.8	31.8	31.7	31.2	32.1	28.7	28.7	23.0
인천	20.6	20.0	19.9	19.8	19.8	20.1	18.4	18.1	12.9
광주	23.8	22.1	22.0	21.6	20.0	22.4	17.2	15.8	4.0
대전	30.7	28.9	28.7	27.8	27.0	28.8	26.2	24.4	16.6
울산	26.2	25.2	24.5	23.6	23.4	25.5	19.0	19.2	8.6
경기	20.6	20.1	19.9	19.7	19.4	20.1	18.5	18.0	14.1
강원	22.8	22.3	22.2	21.5	21.3	22.3	19.6	19.0	13.7
충북	24.1	22.8	22.5	22.1	20.6	23.2	17.8	16.7	11.2
충남	23.1	21.6	21.3	20.6	19.4	21.6	17.0	15.3	7.6
전북	28.8	27.5	27.3	26.0	25.4	28.1	23.6	22.7	13.8
전남	20.4	19.0	18.5	17.1	16.7	19.8	12.0	10.6	4.5
경북	23.2	21.4	21.0	19.4	19.2	22.3	15.9	16.0	11.1
경남	22.1	21.3	20.9	20.0	19.8	21.8	16.2	15.7	9.8
제주	18.5	17.5	17.4	17.0	16.1	17.5	14.8	14.4	7.1

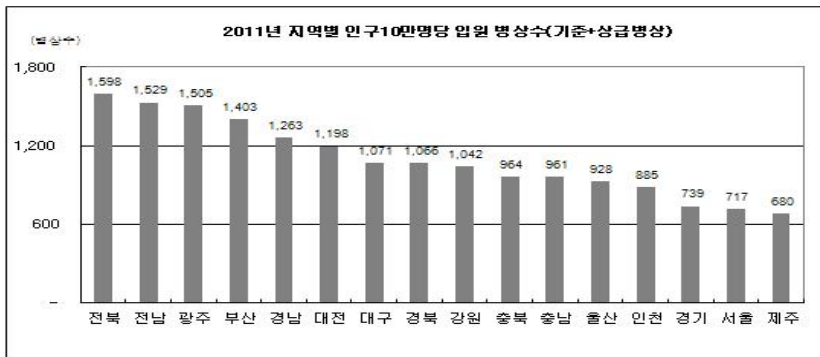
다. 지역별 인구 10만 명 당 병상 수

우리나라 인구 10만 명 당 입원 병상 수는 978병상으로 나타났으며, 인구대비 입원병상이 가장 많은 지역은 전북지역으로 인구 10만 명 당 1,598병상이며 가장 적은 지역은 제주지역으로 680병상으로 나타나 가장 적은 지역과 가장 많은 지역 간 차이가 2배 이상 나는 것으로 조사되었다. 상급입원병상이 가장 많은 곳은 광주, 부산, 대전 순으로 각각 인구 10만 명당 332병상, 322병상, 261병상으로 나타났으며, 상급병상이 가장 적은 곳은 충남지역, 경기지역, 경북지역으로 각각 인구 10만 명당 135병상, 142, 144병상으로 나타났다.

〈표 3-19〉 지역별 인구 10만 명 당 입원 병실 수 및 입원 병상 수 분포

구분	입원 병상 계	상급 입원병상	일반 입원병상
전체	978	193	785
서울	717	202	515
부산	1,403	322	1,081
대구	1,071	184	887
인천	885	166	719
광주	1,505	332	1,174
대전	1,198	261	937
울산	928	196	732
경기	739	142	597
강원	1,042	156	886
충북	964	171	793
충남	961	135	826
전북	1,598	206	1,392
전남	1,529	239	1,289
경북	1,066	144	923
경남	1,263	226	1,037
제주	680	167	514

[그림 3-19] 지역별 인구 10만 명 당 입원 병상 수

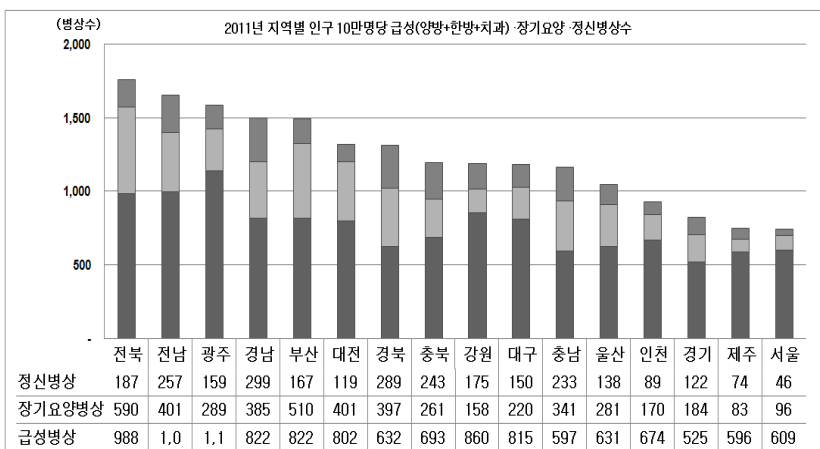


우리나라 인구 10만 명 당 양방 병상 수는 663병상으로 나타났으며, 인구대비 양방병상이 가장 많은 지역은 광주지역으로 인구 10만 명 당 1,019병상이며 가장 적은 지역은 경기지역으로 504병상으로 나타나 가장 적은 지역과 가장 많은 지역 간 차이가 2배 이상 나는 것으로 조사되었다. 인구 10만 명 당 한방 병상 수는 26병상으로 나타났고, 가장 많은 곳은 광주로 121병상이며, 가장 적은 곳은 경남지역으로 인구 10만 명당 6.6명으로 나타나 광주와 큰 차이가 나는 것으로 조사되었다. 치과 병상은 인구 10만 명당 1병상으로 나타나서 전체 병상 중 가장 적은 것으로 조사되었고, 장기요양병상은 인구 10만 명 당 254병상으로 조사되었으며, 전북지역이 590병상으로 가장 많은 것으로 조사되었다. 정신병상은 우리나라 인구 10만 명 당 147병상, 재활병상은 18병상, 결핵병상은 3병상, 한센병상은 2병상으로 조사되었다.

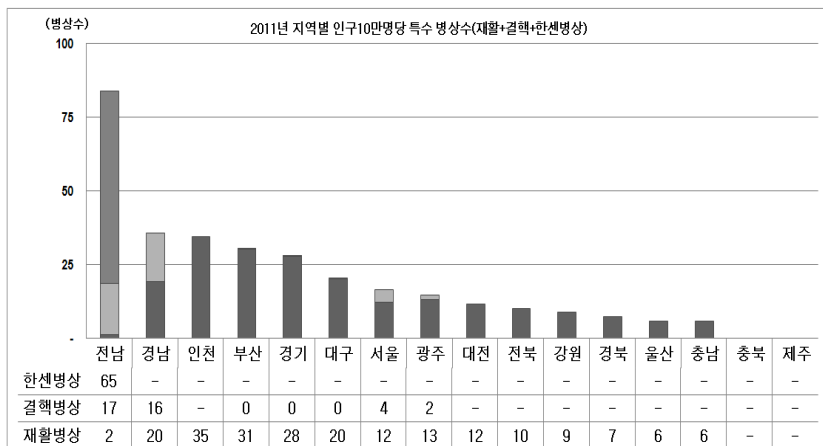
〈표 3-20〉 지역별 인구 10만 명 당 병상 수 분포

구분	양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양 병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
전체	663	26	1	254	147	18	3	2
서울	584	23	2	96	46	12	5	0
부산	797	25	0	510	167	31	0	0
대구	796	18	1	220	150	20	0	0
인천	638	36	0	171	89	35	0	0
광주	1,019	121	2	289	159	13	2	0
대전	765	34	3	401	119	12	0	0
울산	610	20	1	281	138	6	0	0
경기	504	20	1	184	122	28	0	0
강원	843	17	1	158	175	9	0	0
충북	674	18	1	261	243	0	0	0
충남	577	19	1	341	233	6	0	0
전북	915	71	2	590	187	10	0	0
전남	969	30	2	401	257	2	17	65
경북	617	15	1	397	289	8	0	0
경남	813	7	2	385	299	20	16	0
제주	580	16	0	83	74	0	0	0

〔그림 3-20〕 지역별 인구 10만 명 당 급성·장기요양·정신병상 수



[그림 3-21] 지역별 인구 10만 명 당 특수 병상 수



제2절 지역별 보건의료 인력 현황

1. 지역별 보건의료 인력

아래 표는 지역별 의사, 약사를 포함한 보건 의료 인력의 현황을 나타내고 있다. 2011년 6월 30일 기준으로 우리나라의 보건의료기관에 활동하는 보건 의료 인력으로 의사는 87,395명이고, 치과의사는 22,238명, 한의사는 16,819명이었으며, 간호직의 경우는 간호사가 139,247명, 간호조무사 137,383명이었으며, 약사는 병원에 근무하는 약사와 개업한 약사를 합하여 33,988명으로 조사되었다.

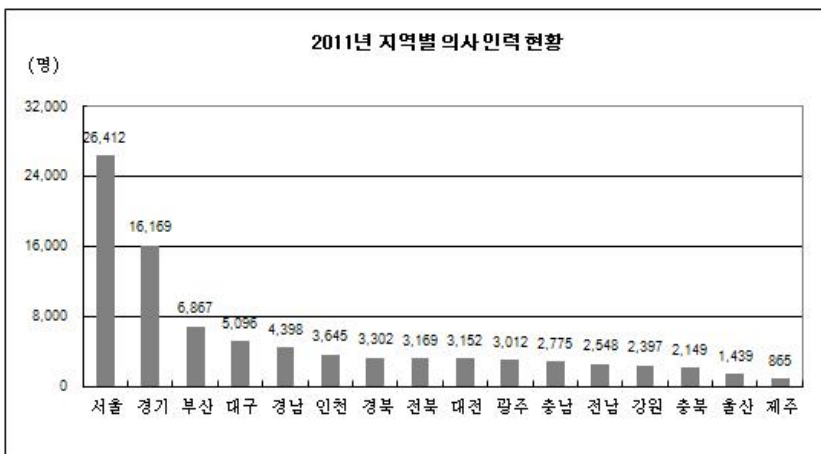
〈표 3-21〉 지역별 보건의료인력 분포

지역		방사선사	물리 치료사	작업 치료사	치과 기공사	치과 위생사	의무 기록사	영양사
서울	인원수 %	5,070 26.2	4,189 17.5	586 18.7	686 26.2	7,652 28.2	868 23.3	836 15.5
부산	인원수 %	1,529 7.9	1,757 7.3	264 8.4	218 8.3	1,277 4.7	381 10.2	531 9.8
대구	인원수 %	1,205 6.2	1,189 5.0	191 6.1	211 8.0	1,601 5.9	214 5.7	303 5.6
인천	인원수 %	903 4.7	1,289 5.4	165 5.3	63 2.4	897 3.3	135 3.6	203 3.8
광주	인원수 %	686 3.5	813 3.4	92 2.9	102 3.9	1,240 4.6	129 3.5	247 4.6
대전	인원수 %	690 3.6	926 3.9	192 6.1	107 4.1	932 3.4	217 5.8	172 3.2
울산	인원수 %	382 2.0	461 1.9	39 1.2	58 2.2	558 2.1	65 1.7	138 2.6
경기	인원수 %	3,610 18.6	4,953 20.7	930 29.7	468 17.8	5,429 20.0	611 16.4	1,019 18.9
강원	인원수 %	516 2.7	673 2.8	58 1.9	41 1.6	655 2.4	80 2.1	150 2.8
충북	인원수 %	519 2.7	861 3.6	44 1.4	27 1.0	593 2.2	93 2.5	167 3.1
충남	인원수 %	670 3.5	1,100 4.6	95 3.0	128 4.9	883 3.3	164 4.4	234 4.3
전북	인원수 %	780 4.0	1,211 5.1	89 2.8	86 3.3	1,019 3.8	233 6.3	314 5.8
전남	인원수 %	614 3.2	1,370 5.7	83 2.7	67 2.6	837 3.1	117 3.1	284 5.3
경북	인원수 %	860 4.4	1,301 5.4	74 2.4	156 5.9	1,114 4.1	162 4.3	299 5.5
경남	인원수 %	1,135 5.9	1,560 6.5	187 6.0	189 7.2	2,093 7.7	215 5.8	460 8.5
제주	인원수 %	205 1.1	320 1.3	43 1.4	15 0.6	357 1.3	42 1.1	45 0.8
전체	인원수 %	19,374 100.0	23,973 100.0	3,132 100.0	2,622 100.0	27,137 100.0	3,726 100.0	5,402 100.0

지역		조리사	사회 복지사	응급구조사	안경사	자원 봉사자	의료정보 (전산정보)	일반직
서울	인원수 %	912 12.2	387 14.8	214 11.9	410 37.4	1,902 26.4	2,229 22.7	33,409 26.6
부산	인원수 %	743 10.0	256 9.8	54 3.0	128 11.7	335 4.7	935 9.5	10,318 8.2
대구	인원수 %	558 7.5	128 4.9	61 3.4	48 4.4	1,124 15.6	555 5.6	6,115 4.9
인천	인원수 %	306 4.1	110 4.2	88 4.9	76 6.9	1,132 15.7	370 3.8	4,996 4.0
광주	인원수 %	364 4.9	121 4.6	155 8.6	44 4.0	171 2.4	389 4.0	4,578 3.6
대전	인원수 %	294 3.9	94 3.6	25 1.4	57 5.2	6 0.1	317 3.2	4,009 3.2
울산	인원수 %	201 2.7	46 1.8	29 1.6	28 2.6	2 0.0	218 2.2	2,610 2.1
경기	인원수 %	1,353 18.1	531 20.3	307 17.1	163 14.9	1,021 14.2	1,850 18.8	20,521 16.4
강원	인원수 %	235 3.1	61 2.3	35 1.9	7 0.6	10 0.1	285 2.9	3,923 3.1
충북	인원수 %	245 3.3	76 2.9	117 6.5	23 2.1	96 1.3	342 3.5	3,414 2.7
충남	인원수 %	337 4.5	118 4.5	96 5.3	16 1.5	23 0.3	396 4.0	5,186 4.1
전북	인원수 %	433 5.8	146 5.6	57 3.2	24 2.2	611 8.5	345 3.5	5,457 4.3
전남	인원수 %	302 4.0	154 5.9	155 8.6	15 1.4	27 0.4	359 3.7	4,805 3.8
경북	인원수 %	473 6.3	151 5.8	92 5.1	8 0.7	158 2.2	478 4.9	6,304 5.0
경남	인원수 %	642 8.6	207 7.9	214 11.9	40 3.7	509 7.1	635 6.5	8,619 6.9
제주	인원수 %	65 0.9	32 1.2	101 5.6	8 0.7	66 0.9	123 1.3	1,211 1.0
전체	인원수 %	7,463 100.0	2,618 100.0	1,800 100.0	1,095 100.0	7,193 100.0	9,826 100.0	125,475 100.0

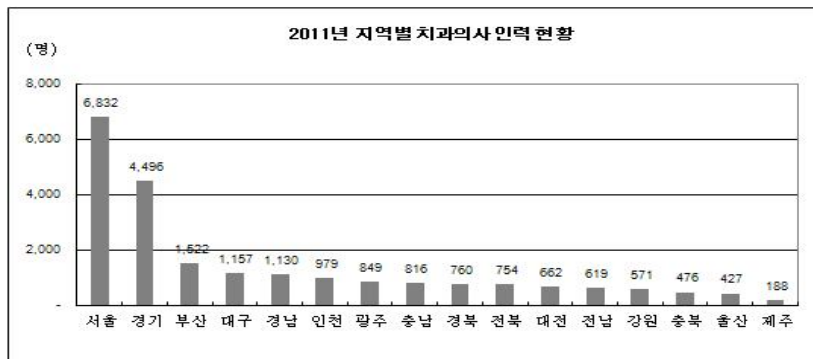
대부분의 의료 인력은 서울, 경기, 부산 순으로 가장 많이 분포되어 있었다. 2011년 지역별 의사인력 현황을 살펴보면 서울이 26,412명이 분포되어 있어서 전체 의사인력의 약 30%가 서울에 집중되어 되어 있는 것으로 나타났다. 다음으로는 경기지역이 16,169명으로 나타나 전체 의사 인력의 약 18.5%가 분포되어 있는 것으로 조사되어서 서울지역과 경기지역에 거의 50% 정도의 의사인력이 집중되어 있는 것을 알 수 있다. 제주지역(1.0%)을 제외하면 의사 인력이 가장 낮게 분포되어 있는 지역은 울산지역으로서 1,439명으로 나타나 전체 의사인력에서 1.6%에 지나지 않아 집중 지역인 서울지역과는 18.4배의 차이가 나는 것으로 나타났다. 위의 네 지역을 제외한 나머지 지역에는 의사인력이 2,000명에서 7,000명 사이에 비교적 고르게 분포되어 있는 것으로 나타났다.

[그림 3-22] 지역별 의사인력 현황



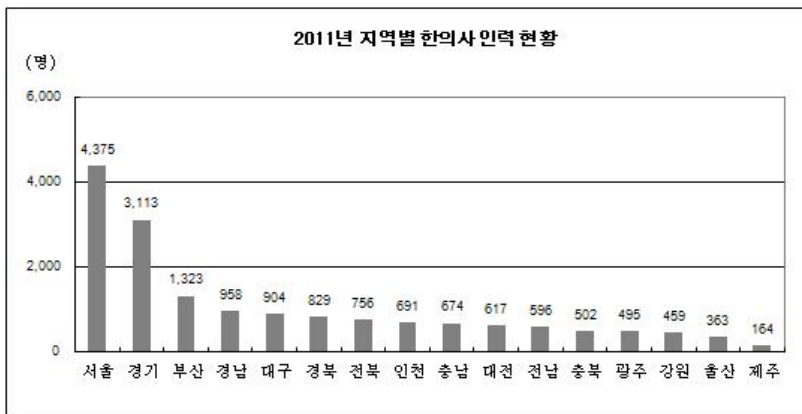
치과 의사인력을 지역별로 살펴보면, 전체 치과의사인력 22,238명 중에서 6,832명(약 31%)이 서울지역에 분포되어 있는 것으로 나타났고, 경기지역은 4,496명(약 20%)이 분포되어 있어서, 두 지역에 분포되어 있는 치과의사가 50%가 넘는 것으로 나타났다. 제주지역(0.8%)을 제외하면 치과의사인력이 가장 적게 분포되어 있는 지역은 울산지역으로 427명(약 2%)이 분포되어 있고 서울지역과 울산지역이 16배 이상의 차이가 나는 것으로 조사되었다.

[그림 3-23] 지역별 치과의사인력 현황



전체 한의사의 수는 16,819명이고 이 중 4,375명(약 26%)이 서울지역에 분포되어 있다. 경기지역에는 3,113명(약 18%)이 분포되어 있어 서울지역과 경기지역을 합한 경우 약 44%의 한의사가 이 두 지역에 집중되어 있었다. 한의사의 경우에도 제주지역(1.0%)을 제외하면 울산지역이 가장 적은 363명이 분포되어 있는 것으로 나타나 2.2%정도의 분포율을 보이고 있다. 울산지역과 서울지역의 차는 약 12배에 이르는 것을 알 수 있다.

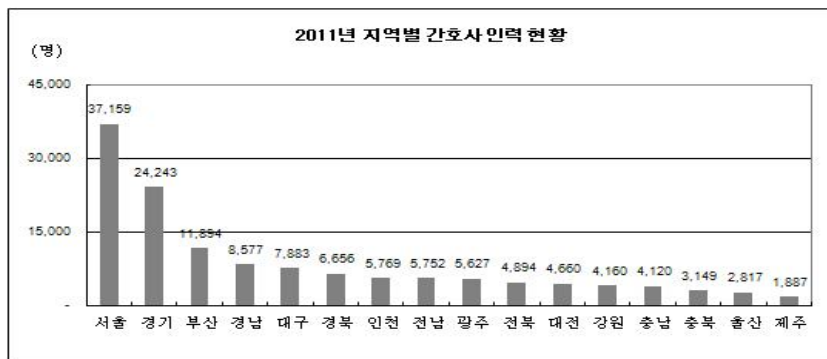
[그림 3-24] 지역별 한의사 인력 현황



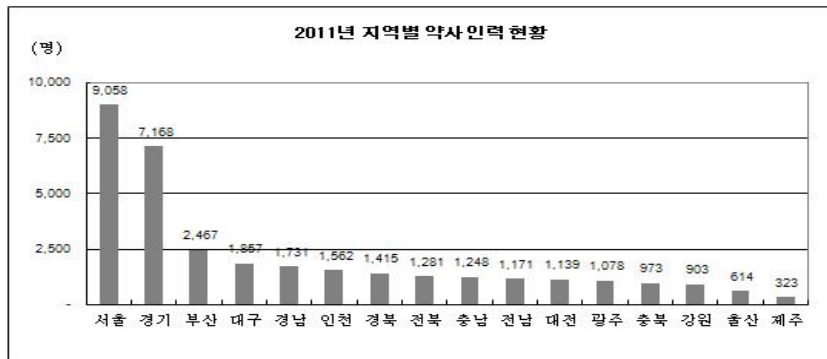
전체 간호사인력은 139,247명이며 아래 그림은 간호사 인력 또한 서울지역과 경기지역에 집중적으로 분포되어 있는 것을 보여 주고 있다. 서울지역은 37,159명이 분포되어 있어 26.7%의 분포율을 보이고 있으며, 경기지역은 24,243명이 분포되어 있어 17.4%의 분포율을 보이고 있다. 두 지역의 합한 분포율은 약 44%로서 간호사 인력 역시 서울과 경기지역에 밀집되어 있는 심각성을 보여주고 있다. 이 두 지역을 제외하면 1.4~8.5% 사이의 비교적 고른 분포율을 보이고 있다. 울산의 경우 2,817명이 분포되어 2.0%의 분포율을 보임으로써 제주 지역(1.4%)

을 제외하면 가장 낮은 분포율을 보이고 서울지역과는 13배가 넘는 차이가 나타났다.

[그림 3-25] 지역별 간호사 인력 현황



[그림 3-26] 지역별 약사 인력 현황



2. 지역별 인구대비 보건의료인력

아래 표는 인구 10만 명 당 보건 의료 인력 현황을 보여준다. 인구 10만 명 당 평균 보건의료 인력을 구분해 보면, 의사 178.4명, 치과의사 45.4명, 한의사 34.3명으로 조사되었다. 인구 10만 명당 지원보건 의료 인력은 간호사 284.2명, 약사(병원약사와 개업약사 포함) 69.4명, 간호조무사 280.4명, 임상병리사 37.7명, 방사선사 39.5명, 물리치료사 48.9명, 작업치료사 6.4명, 치과기공사와 치과위생사가 각각 5.4명과 55.4명으로 조사되었다.

〈표 3-22〉 지역별 인구 10만 명 당 보건의료인력 현황

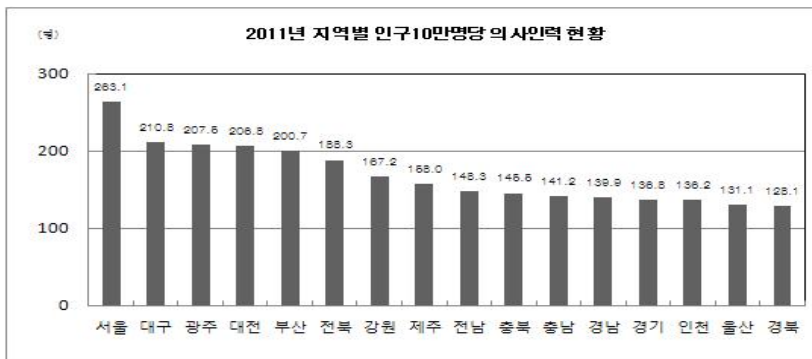
구분	의사	치과 의사	한의사	간호사	간호 조무사	약사계	임상 병리사
전체	178.4	45.4	34.3	284.2	280.4	69.4	37.7
서울	263.1	68.1	43.6	370.1	276.1	90.2	51.0
부산	200.7	44.5	38.7	347.7	378.3	72.1	43.5
대구	210.8	47.9	37.4	326.0	288.2	76.8	49.3
인천	136.2	36.6	25.8	215.6	256.5	58.4	25.6
광주	207.5	58.5	34.1	387.7	310.9	74.3	50.0
대전	206.8	43.4	40.5	305.8	338.7	74.7	40.9
울산	131.1	38.9	33.1	256.7	276.1	56.0	32.7
경기	136.8	38.0	26.3	205.1	224.9	60.7	26.0
강원	167.2	39.8	32.0	290.2	253.6	63.0	33.3
충북	145.5	32.2	34.0	213.2	302.1	65.9	29.3
충남	141.2	41.5	34.3	209.6	311.0	63.5	30.2
전북	188.3	44.8	44.9	290.8	368.6	76.1	50.6
전남	148.3	36.0	34.7	334.7	342.9	68.1	38.6
경북	128.1	29.5	32.2	258.3	267.8	54.9	30.0
경남	139.9	35.9	30.5	272.8	294.7	55.1	38.2
제주	158.0	34.3	30.0	344.7	208.6	59.0	37.1

구분	방사선사	물리 치료사	작업 치료사	치과 기공사	치과 위생사	의무 기록사	영양사
전체	39.5	48.9	6.4	5.4	55.4	7.6	11.0
서울	50.5	41.7	5.8	6.8	76.2	8.6	8.3
부산	44.7	51.4	7.7	6.4	37.3	11.1	15.5
대구	49.8	49.2	7.9	8.7	66.2	8.9	12.5
인천	33.8	48.2	6.2	2.4	33.5	5.0	7.6
광주	47.3	56.0	6.3	7.0	85.4	8.9	17.0
대전	45.3	60.8	12.6	7.0	61.2	14.2	11.3
울산	34.8	42.0	3.6	5.3	50.8	5.9	12.6
경기	30.5	41.9	7.9	4.0	45.9	5.2	8.6
강원	36.0	46.9	4.0	2.9	45.7	5.6	10.5
충북	35.1	58.3	3.0	1.8	40.1	6.3	11.3
충남	34.1	56.0	4.8	6.5	44.9	8.3	11.9
전북	46.3	72.0	5.3	5.1	60.5	13.8	18.7
전남	35.7	79.7	4.8	3.9	48.7	6.8	16.5
경북	33.4	50.5	2.9	6.1	43.2	6.3	11.6
경남	36.1	49.6	5.9	6.0	66.6	6.8	14.6
제주	37.5	58.5	7.9	2.7	65.2	7.7	8.2

구분	조리사	사회 복지사	응급 구조사	안경사	자원 봉사자	의료정보 (전산정보)	일반직
전체	15.2	5.3	3.7	2.2	14.7	20.1	256.1
서울	9.1	3.9	2.1	4.1	18.9	22.2	332.8
부산	21.7	7.5	1.6	3.7	9.8	27.3	301.6
대구	23.1	5.3	2.5	2.0	46.5	23.0	252.9
인천	11.4	4.1	3.3	2.8	42.3	13.8	186.7
광주	25.1	8.3	10.7	3.0	11.8	26.8	315.4
대전	19.3	6.2	1.6	3.7	0.4	20.8	263.1
울산	18.3	4.2	2.6	2.6	0.2	19.9	237.8
경기	11.4	4.5	2.6	1.4	8.6	15.7	173.6
강원	16.4	4.3	2.4	0.5	0.7	19.9	273.6
충북	16.6	5.1	7.9	1.6	6.5	23.2	231.1
충남	17.1	6.0	4.9	0.8	1.2	20.1	263.8
전북	25.7	8.7	3.4	1.4	36.3	20.5	324.2
전남	17.6	9.0	9.0	0.9	1.6	20.9	279.6
경북	18.4	5.9	3.6	0.3	6.1	18.5	244.6
경남	20.4	6.6	6.8	1.3	16.2	20.2	274.2
제주	11.9	5.8	18.5	1.5	12.1	22.5	221.2

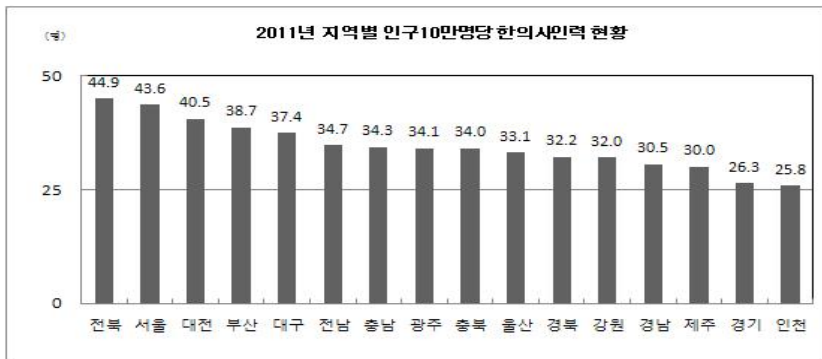
지역별로 보면 인구 10만 명 당 의사는 서울이 263.1명으로 가장 많았으며, 다음은 대구 210.8명, 광주, 207.5명 순으로 나타났으며, 가장 적은 지역은 경북지역으로 128.1명으로 조사되어서 가장 많은 지역과 가장 적은 지역의 차이가 약 2배에 이르는 것으로 나타났다.

[그림 3-27] 지역별 인구 10만 명 당 의사인력 현황



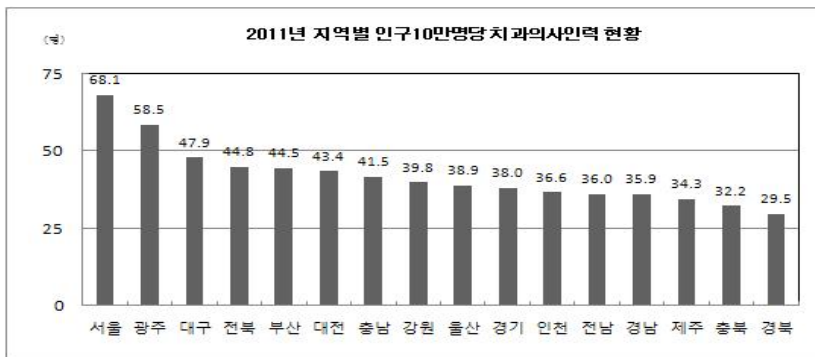
한의사의 경우는 전북과 서울이 각각 44.9명과 43.6명으로 가장 많은 것으로 조사되었다. 다음으로는 대전이 40.5명으로 나타나 지역별 차이가 비교적 적은 것으로 나타났으며 가장 적은 지역으로는 경기지역이 26.3명, 인천지역이 25.8명으로 나타나 적은 지역들 간의 차이도 근소한 것으로 조사되었다. 또한 서울과 경기지역은 약 1.7배 정도의 차이가 나는 것으로 나타나 인구 10만 명 당 한의사 수는 다른 의료 인력에 비해서 지역 별 차이가 적은 것으로 조사되었다.

[그림 3-28] 지역별 인구 10만 명 당 한의사 인력 현황



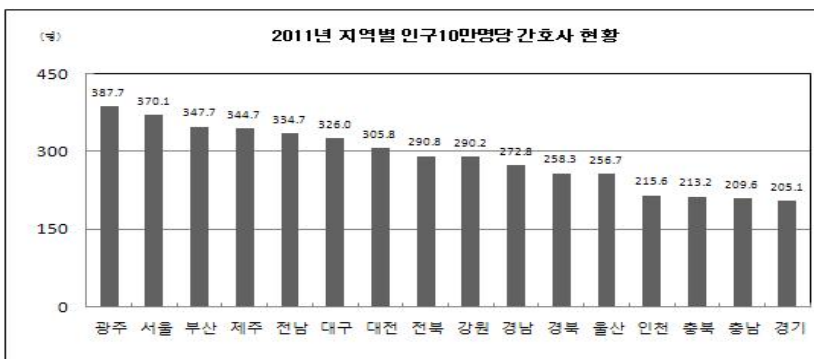
치과의사의 경우는 서울이 68.1명으로 가장 많고 다음으로는 광주가 58.5명이었다. 반면 경북이 29.5명으로 가장 적은 지역으로 나타났다. 이 지역들을 제외한 다른 지역들은 32명~48명 사이로 비교적 고르게 분포되어 있는 것으로 나타났다.

[그림 3-29] 지역별 인구 10만 명 당 치과의사인력 현황



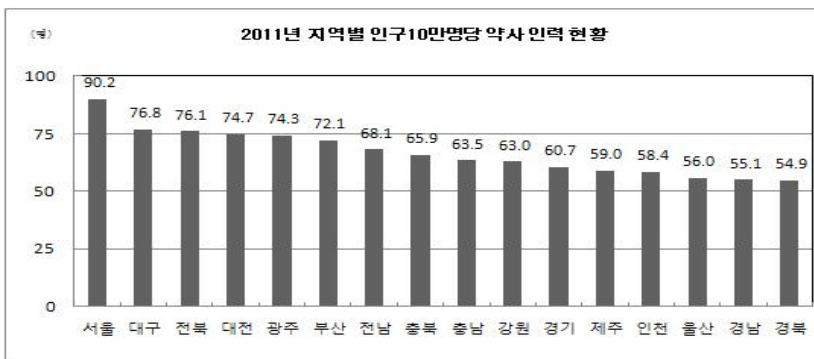
간호사의 경우 지역별로 보면 광주지역이 387.7명으로 가장 많았고, 경기지역이 205.1명으로 가장 적었다. 간호조무사의 경우는 전북지역이 368.6명으로 가장 많았고 제주도가 208.6명으로 가장 적었다.

[그림 3-30] 지역별 인구 10만 명 당 간호사인력 현황



약사의 경우에는 서울지역이 90.2명으로 가장 많았고 다음으로 대구 지역이 76.8명으로 나타났다. 가장 적은 지역으로는 경북지역으로 54.9명으로 나타났다. 약사인력은 다른 보건 의료 인력에 비해서 지역별로 비교적 고른 분포를 보이고 있는 것으로 조사되었다.

[그림 3-31] 지역별 인구 10만 명 당 약사인력 현황



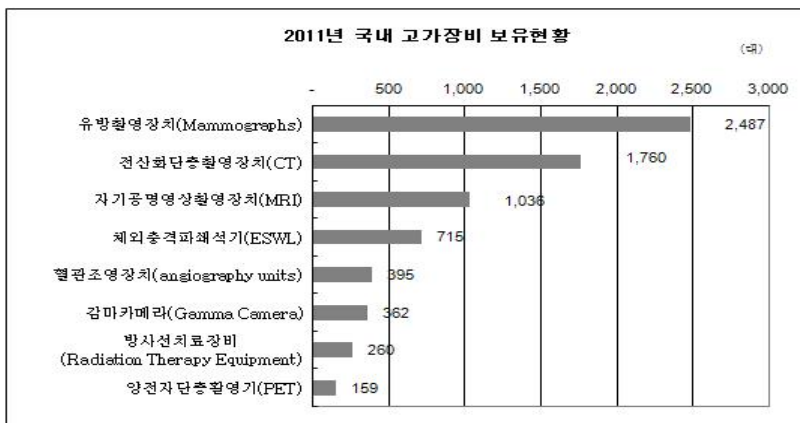
제3절 지역별 보건의료장비 현황

1. 지역별 고가의료장비 분포

고가의료장비는 OECD 통계에 나와 있는 5개 장비를 포함해서 총 8개 장비에 대해서 분석을 하였다. 고가의료장비의 수는 보건의료기관이 많이 위치한 서울지역과 경기지역 그리고 대도시에 대체적으로 많은 것으로 조사되었다. 고가의료장비별로 보면 유방촬영장치(Mammographs) 2,487대, 전산화단층촬영장치(CT) 1,760대, 자기공명영상촬영장치(MRI) 1,036대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 715대, 혈관조영장치(ANGIO)는 395대, 감마카메라(Gamma Camera) 362대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 260대, 양전자단층촬영기(PET) 159대로 조사되었다.

[그림 3-32] 국내 고가의료장비 보유현황

108

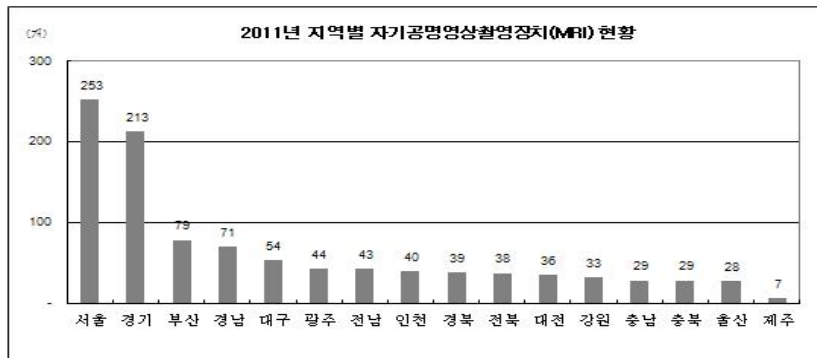


〈표 3-23〉 지역별 고가장비 현황

지역		전산화단층 촬영장치 (CT)	자기공명영 상촬영장치 (MRI)	체외충격파 쇄석기 (ESWL)	방사선치료 장비 (Radiation Therapy Equipment)	양전자단층 촬영기 (PET)	감마카메라 (Gamma Camera)	혈관조영 장치 (Angiography units)	유방촬영 장치 (Mammo graphs)
서울	장비수 %	337 19.1	253 24.4	128 17.9	86 33.1	60 37.7	143 39.5	122 30.9	547 22.0
부산	장비수 %	142 8.1	79 7.6	59 8.3	23 8.8	13 8.2	33 9.1	41 10.4	224 9.0
대구	장비수 %	115 6.5	54 5.2	48 6.7	22 8.5	10 6.3	23 6.4	19 4.8	148 6.0
인천	장비수 %	74 4.2	40 3.9	29 4.1	15 5.8	6 3.8	12 3.3	12 3.0	133 5.3
광주	장비수 %	72 4.1	44 4.2	31 4.3	7 2.7	5 3.1	13 3.6	11 2.8	87 3.5
대전	장비수 %	52 3.0	36 3.5	30 4.2	14 5.4	6 3.8	15 4.1	14 3.5	79 3.2
울산	장비수 %	40 2.3	28 2.7	20 2.8	4 1.5	3 1.9	6 1.7	7 1.8	44 1.8
경기	장비수 %	335 19.0	213 20.6	151 21.1	37 14.2	27 17.0	51 14.1	74 18.7	506 20.3
강원	장비수 %	73 4.1	33 3.2	18 2.5	10 3.8	5 3.1	9 2.5	11 2.8	82 3.3
충북	장비수 %	59 3.4	29 2.8	19 2.7	5 1.9	2 1.3	6 1.7	9 2.3	75 3.0
충남	장비수 %	64 3.6	29 2.8	29 4.1	8 3.1	3 1.9	6 1.7	9 2.3	92 3.7
전북	장비수 %	87 4.9	38 3.7	25 3.5	11 4.2	5 3.1	15 4.1	13 3.3	97 3.9
전남	장비수 %	82 4.7	43 4.2	28 3.9	2 0.8	4 2.5	5 1.4	10 2.5	97 3.9
경북	장비수 %	75 4.3	39 3.8	32 4.5	4 1.5	3 1.9	11 3.0	16 4.1	100 4.0
경남	장비수 %	141 8.0	71 6.9	62 8.7	8 3.1	5 3.1	10 2.8	21 5.3	161 6.5
제주	장비수 %	12 0.7	7 0.7	6 0.8	4 1.5	2 1.3	4 1.1	6 1.5	15 0.6
전체	장비수 %	1,760 100.0	1,036 100.0	715 100.0	260 100.0	159 100.0	362 100.0	395 100.0	2,487 100.0

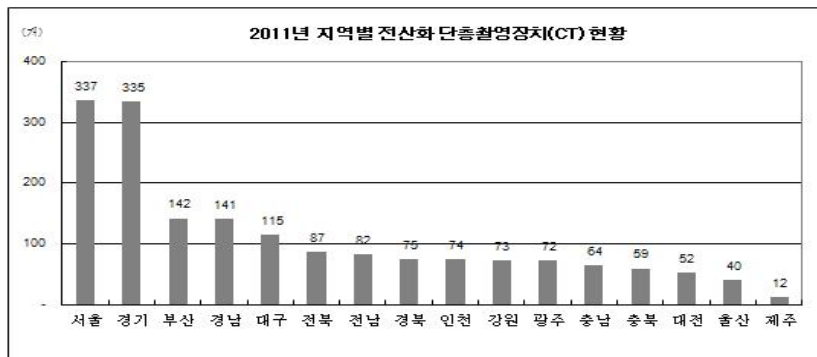
지역별로 보면 자기공명영상촬영장치(MRI)는 전체 장비수가 1,036대로 조사되었으며 이 중에서 서울 253대, 경기 213대가 설치되어 전체 자기공명영상촬영장치(MRI)장비 중 45.0%가 서울과 경기에 밀집되어 설치되어 있었다.

[그림 3-33] 지역별 자기공명영상촬영장치(MRI) 현황



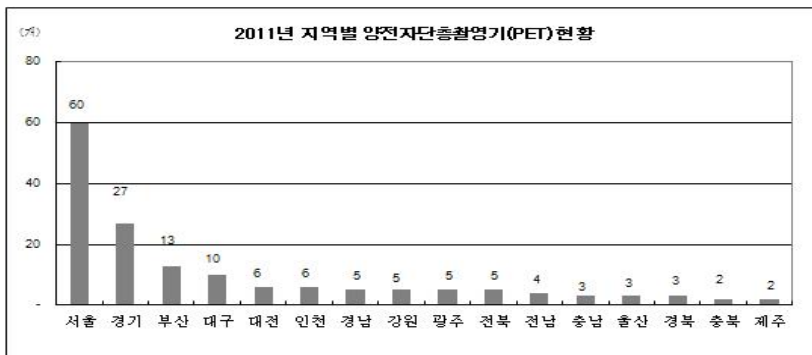
전산화단층촬영장치(CT)의 경우는 전체 장비 1,760대 중에서 서울이 337대 (19.1%)로 가장 많았고, 다음으로는 경기지역이 335대(19.0%)가 설치되어 있었다. 이에 이어 부산, 경남, 대구 순으로 각각 142, 141, 115대가 설치되어 있는 것으로 나타났다. 가장 적은 지역은 울산과 제주 지역으로 각각 40대와 12대를 보유하고 있는 것으로 나타났다.

[그림 3-34] 지역별 전산화단층촬영장치(CT) 현황



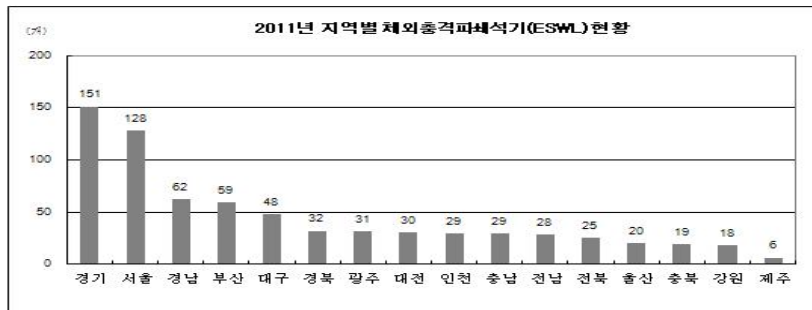
전체 159대가 전국적으로 분포되어 있는 양전자단층촬영기(PET)는 서울이 60대(37.7%), 경기지역에 27대(17.0%)가 설치되어 54.7%가 서울과 경기지역에서 설치되어 있었다. 부산, 대구는 각각 13대, 10대를 보유하고 있었고, 다른 지역은 10대 미만을 보유하고 있었다.

[그림 3-35] 지역별 양전자단층촬영기(PET) 현황



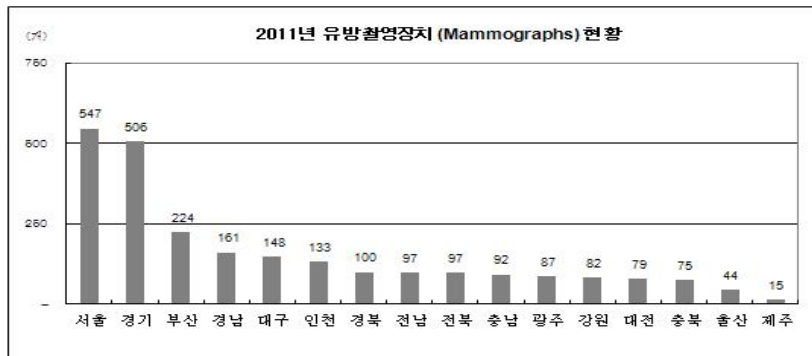
체외충격파쇄석기(ESWL)는 전국적으로 715대가 있으며, 가장 많은 지역은 경기지역과 서울로 각각 151대(21.1%), 128대(17.9%)로 나타나 약 40% 정도의 장비가 서울과 경기에 밀집되어 있음을 알 수 있으며, 경남과 부산이 각각 62대(8.7%), 59대(8.3%)로 타 지역에 비해 비교적 많이 보유하고 있었다. 적게 보유하고 있는 지역으로는 강원지역이 18대(2.5%)로 나타났으며, 가장 적게는 제주가 6대(0.8%)를 보유하고 있었다.

[그림 3-36] 지역별 체외충격파쇄석기(ESWL) 현황



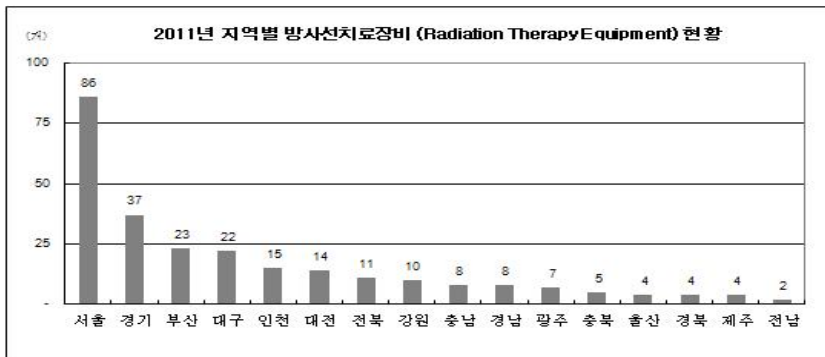
유방촬영장치는 서울과 경기지역이 547대, 506대로 가장 많이 보유하고 있어서 수도권 밀집현상이 역시 크게 나타났다. 부산이 224대로 그 다음으로 많이 보유하고 있었으며, 제주지역이 15대로 가장 적게 보유하고 있었다.

[그림 3-37] 지역별 유방촬영장치(Mammographs) 현황



고가장비 중 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 코발트 치료기, 선형가속 치료장치, 후장전 치료장치, 이리디움 치료기, 및 헬액 방사선 조사기를 합한 값으로 나타낸 것이다.

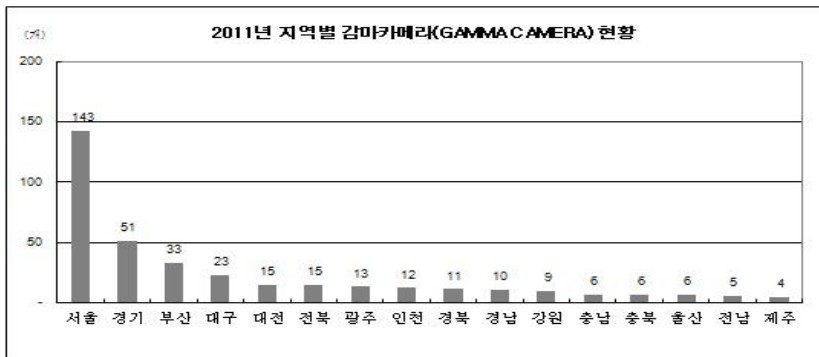
[그림 3-38] 지역별 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 현황



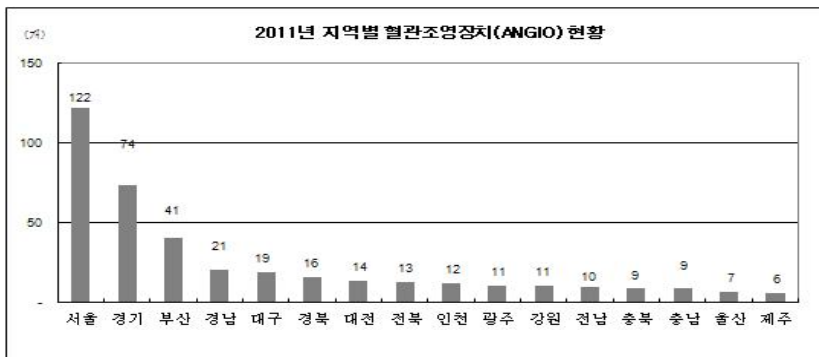
방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 전체 대수가 260대로 이중 서울지역이 86대로 33.1%를 보유하고 있고 경기지역이 37대로 14.2%를 보유하고 있었다. 이 두지역이 보유하고 있는 장비의 보유율이 47.3%에 이르러서 장비의 지역 집중도가 상당히 높음을 알 수 있다. 장비를 가장 적게 보유한 지역은 전남지역으로서 2대로 0.8%의 보유율을 나타내었다.

이상의 6개 장비를 제외한 나머지 장비들(감마 카메라와 혈관 조영장치)에 대한 그림이 아래에 제시되어 있다. 이들 장비 역시 그림에서 알 수 있듯이 서울과 경기지역을 제외한 지역의 장비 보유가 저조하며 지역별 차가 매우 심한 것을 알 수 있다.

[그림 3-39] 지역별 감마카메라(Gamma Camera) 현황



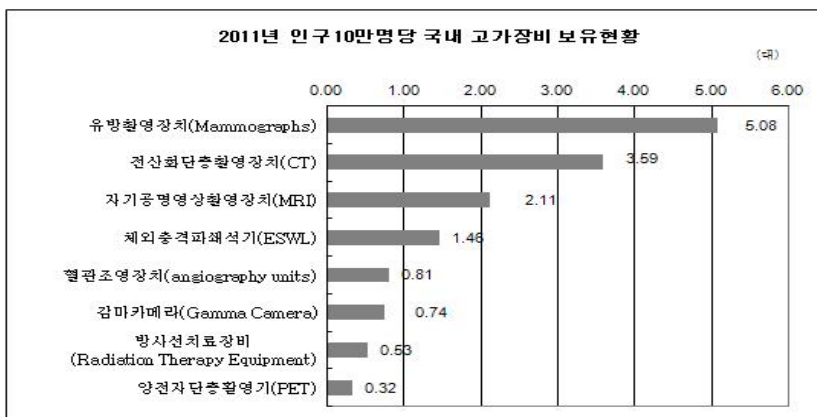
[그림 3-40] 지역별 혈관조영장치(ANGIO) 현황



2. 지역별 인구대비 고가의료장비 분포

인구 10만 명 당 고가의료장비를 보면, 유방촬영장치(Mammographs) 5.08대, 전산화단층촬영장치(CT) 3.59대, 자기공명영상촬영장치(MRI) 2.11대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 1.48대, 혈관조영장치(ANGIO) 0.81대, 감마카메라(Gamma Camera) 0.74대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 0.53대, 양전자단층촬영기(PET) 0.32대로 나타났다.

[그림 3-41] 인구 10만 명 당 국내 고가장비 보유현황

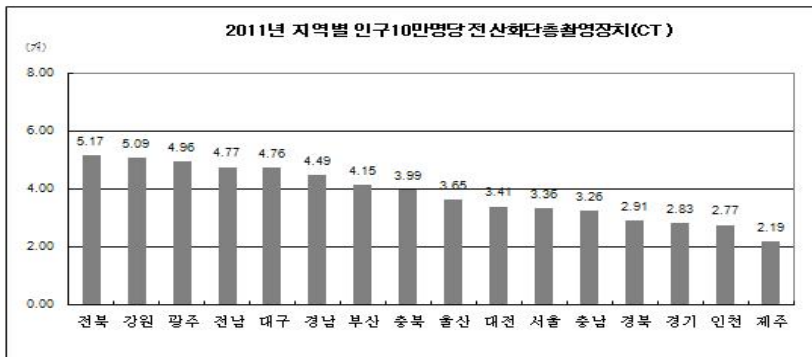


〈표 3-24〉 지역별 인구 10만 명 당 고가장비 현황

지역	전산화단층촬영장치(CT)	자기공명영상촬영장치(MRI)	체외총격파쇄석기(ESWL)	방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)	양전자단층촬영기(PET)	김마카메라(Gamma Camera)	혈관조영장치(Angiography units)	유방촬영장치(Mammographs)
서울	3.36	2.52	1.28	0.86	0.60	1.42	1.22	5.45
부산	4.15	2.31	1.72	0.67	0.38	0.96	1.20	6.55
대구	4.76	2.23	1.99	0.91	0.41	0.95	0.79	6.12
인천	2.77	1.50	1.08	0.56	0.22	0.45	0.45	4.97
광주	4.96	3.03	2.14	0.48	0.34	0.90	0.76	5.99
대전	3.41	2.36	1.97	0.92	0.39	0.98	0.92	5.18
울산	3.65	2.55	1.82	0.36	0.27	0.55	0.64	4.01
경기	2.83	1.80	1.28	0.31	0.23	0.43	0.63	4.28
강원	5.09	2.30	1.26	0.70	0.35	0.63	0.77	5.72
충북	3.99	1.96	1.29	0.34	0.14	0.41	0.61	5.08
충남	3.26	1.48	1.48	0.41	0.15	0.31	0.46	4.68
전북	5.17	2.26	1.49	0.65	0.30	0.89	0.77	5.76
전남	4.77	2.50	1.63	0.12	0.23	0.29	0.58	5.64
경북	2.91	1.51	1.24	0.16	0.12	0.43	0.62	3.88
경남	4.49	2.26	1.97	0.25	0.16	0.32	0.67	5.12
제주	2.19	1.28	1.10	0.73	0.37	0.73	1.10	2.74
전체	3.59	2.11	1.46	0.53	0.32	0.74	0.81	5.08

지역별로 보면 전산화단층촬영장치(CT)의 인구 10만 명 당 보유대수는 전북지역이 5.17대로 가장 많고 다음으로는 강원, 광주, 전남지역이 각각 5.09, 4.96, 4.77대를 보유하고 있었다. 보유대수가 적은 지역으로는 경기, 인천, 제주 각각 2.83, 2.77, 2.19대를 보유하고 있었다.

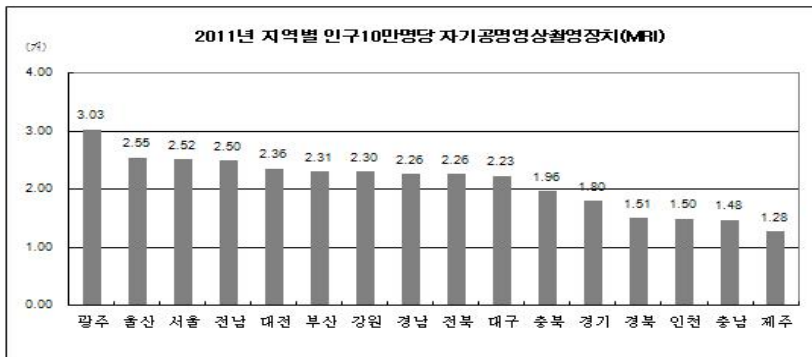
[그림 3-42] 지역별 인구 10만 명 당 전산화단층촬영장치(CT) 현황



한 가지 특이한 사실은 전장에서 보았던 장비보유의 단순 지역별 비교에서 보였던 서울과 경기지역의 장비의 집중정도가 인구대비 지역별 비교에서는 그 정도로 심하게 나타나지는 않고 있다는 사실이다. 인구 대비 특수 장비의 보유의 지역별 비교는 서울과 경기지역 보다는 오히려 다른 지역이 많이 보이고 있으며 전반적으로 특정지역에 집중되어 있거나 비교적 고른 분포를 보이고 있다. 심지어 울산과 제주 지역과 같이 절대적인 보유대수가 항상 낮은 지역으로 조사되었던 지역의 인구대비 보유율이 다른 지역에 비해서 낮지 않음을 알 수 있다.

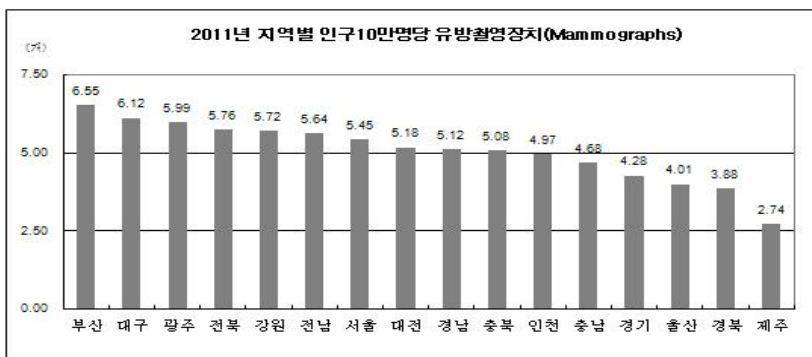
자기공명영상촬영장치(MRI)는 인구 10만 명당 보유대수가 광주에서 3.03대로 가장 많았으며, 다음으로 울산과 서울이 각각 2.55대, 2.52대로 나타났다. 가장 적은 지역은 제주지역으로 1.28대로 나타났다. 자기 공명영상촬영장치(MRI) 또한 인구대비 장비의 보유가 가장 많은 지역과 가장 적은 지역의 차가 약 2.4배 정도 나고 있어서 여전히 장비 보유의 지역차가 나긴 하지만, 인구대비 지역별 비교는 단순 지역별 비교가 보이는 정도의 심한 차이가 나지는 않음을 알 수 있다.

[그림 3-43] 지역별 인구 10만 명 당 자기공명영상촬영장치(MRI) 현황



유방촬영장치의 경우는 부산에서 인구 10만 명 당 6.55대로 가장 높은 반면, 제주가 2.74대로 가장 낮은 것으로 조사되었다. 앞에 보았던 장비들과 마찬가지로 인구대비 지역별 분포는 대부분 고른 것으로 나타났다.

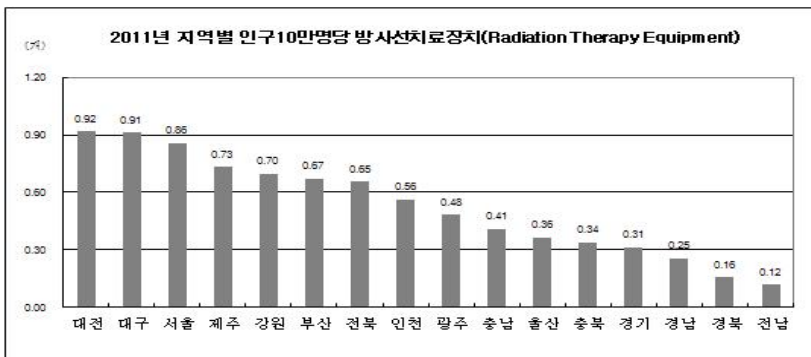
[그림 3-44] 지역별 인구 10만 명 당 유방촬영장치(Mammographs) 현황



방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 대전이 인구 10만 명당 0.92대로 가장 많이 보유하고 있는 반면 전남지역이 0.12대로 가장 적은 것으로 조사되었다. 방사선치료장비(Radiation Therapy

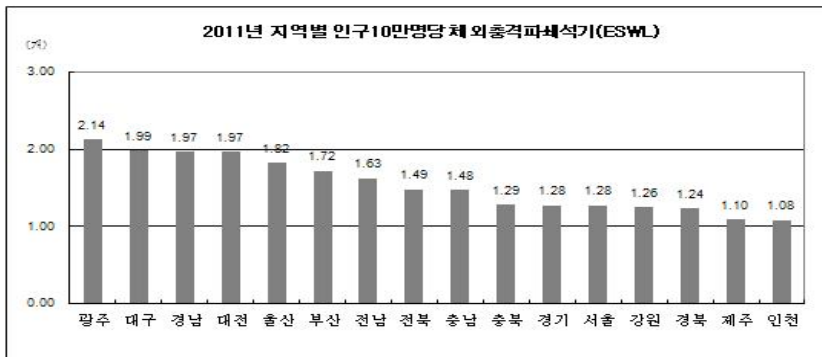
Equipment)의 경우는 다른 장비들에 비해서 인구대비 지역 차가 심한 것으로 조사되었다. 이 장비를 가장 많이 보유하고 있는 것으로 나타난 대전과 가장 적게 보유하고 있는 것으로 나타난 전남지역의 차이는 7.67배가 넘었으며 다른 지역들 간에도 0.16-0.91대로 그 분산정도가 큰 것으로 조사되었다.

[그림 3-45] 지역별 인구 10만 명 당 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 현황



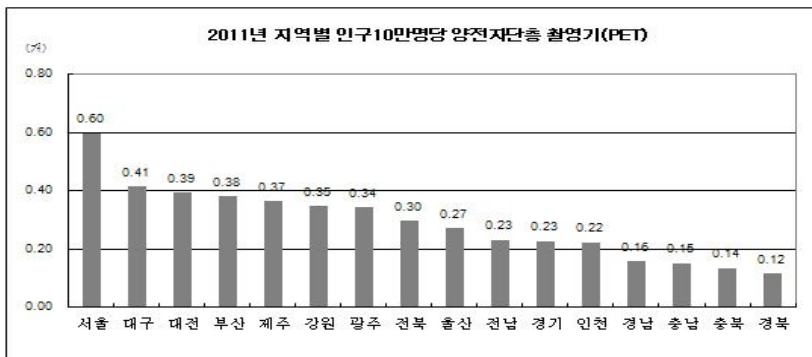
체외충격파쇄석기(ESWL)는 경남지역과 대구지역이 각각 2.14대, 1.99대로 가장 많이 보유하고 있으며, 인천이 1.08대로 가장 적게 보유하고 있다. 지역별 장비의 분포가 대체로 1.08-2.14대로 그 분산 정도가 상대적으로 적었다. 또한 가장 많은 지역과 가장 적은 지역의 차이도 대략 2배 정도에 그치고 있음을 볼 수 있다.

[그림 3-46] 지역별 인구 10만 명 당 체외충격파쇄석기(ESWL) 현황

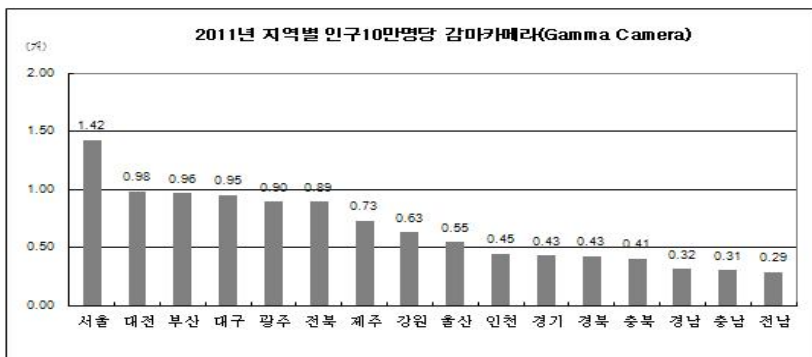


인구대비 장비 분포 비교조사에서 지역별 차이를 가장 많이 보이고 있는 장비가 양전자단층촬영기(PET)이다. 아래 그림에서 볼 수 있듯이 가장 많이 보유하고 있는 지역은 서울로 0.60대, 그 다음으로 많이 보유하고 있는 지역은 대구로 0.41대로 나타났다. 양전자단층촬영기의 경우 원래 병원에서 보유한 경우가 드물기 때문에 전체적으로 10만 명당 보유대수가 1대 미만으로 나타났다. 기타 감미카페라와 혈관조영장치에 대한 인구대비 지역별 장비의 분포현황은 아래 그림에서 볼 수 있다.

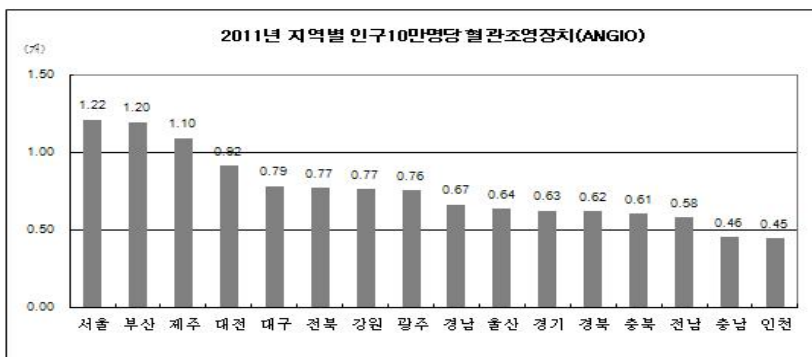
[그림 3-47] 지역별 인구 10만 명 당 양전자단층촬영기(PET) 현황

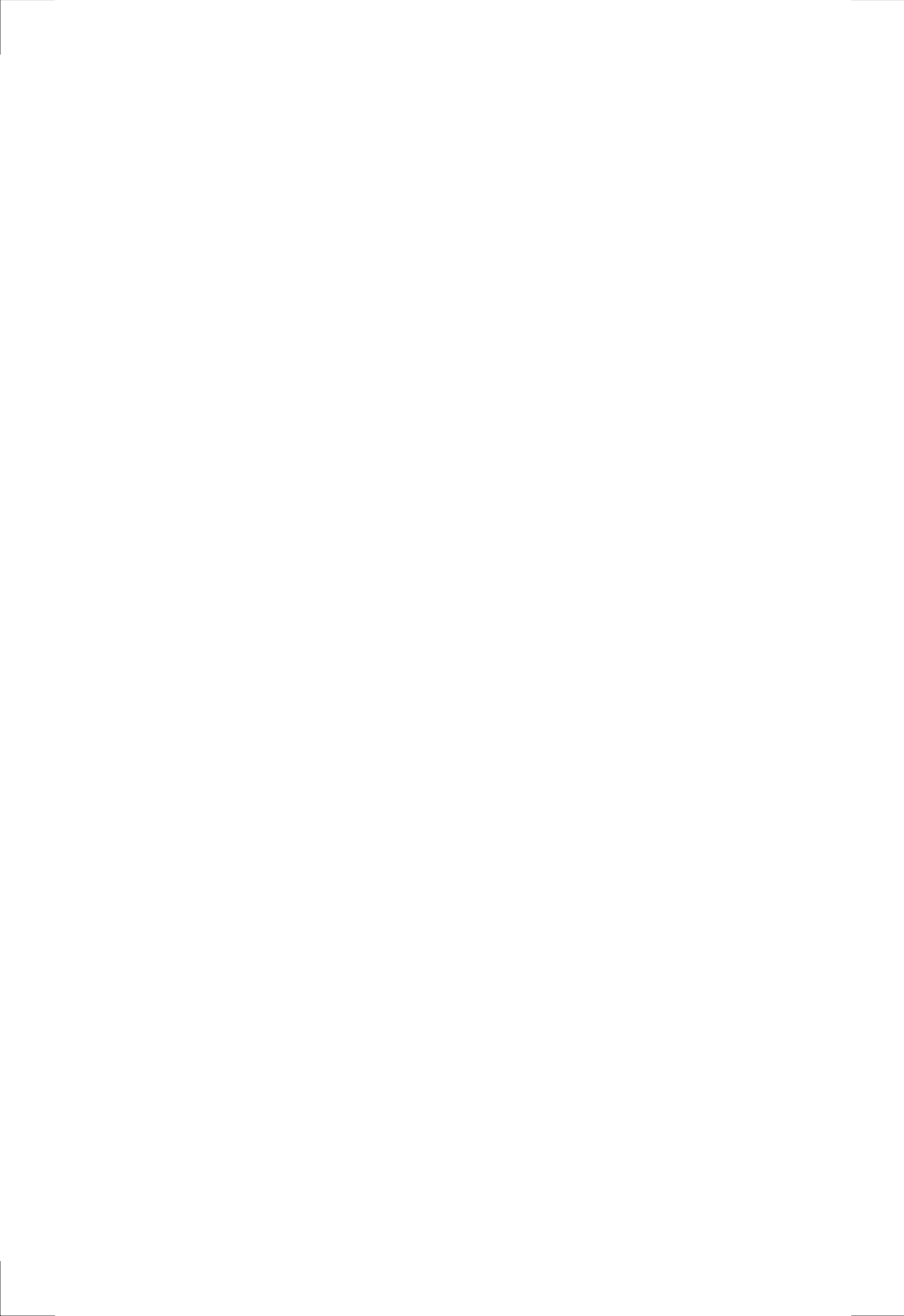


[그림 3-48] 지역별 인구 10만 명 당 감마카메라(Gamma Camera) 현황



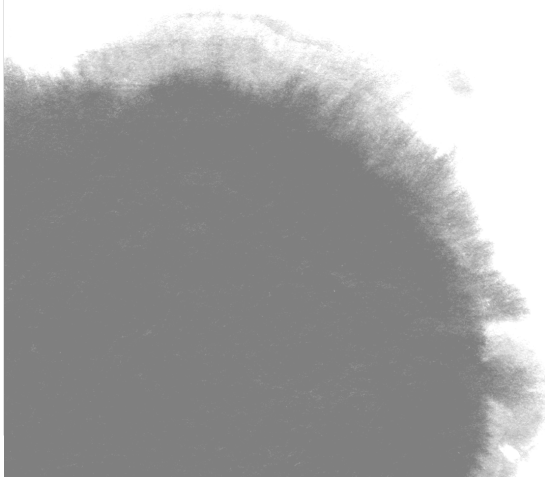
[그림 3-49] 지역별 인구 10만 명 당 혈관조영장치(ANGIO)현황





04

주요 국가 간 보건의료지원 비교 분석





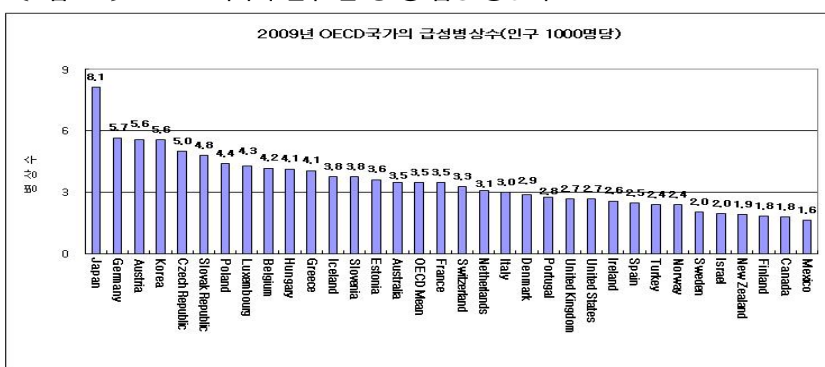
제4장 주요 국가 간 보건의료자원

비교 분석

제1절 보건의료시설의 국제 비교¹⁾

병상은 급성병상과 장기요양병상으로 구분하여 비교하였다. 2009년 우리나라 인구 1,000명당 급성 병상 수는 5.6병상으로 2009년 OECD 국가의 평균인 3.5병상보다 1.6배 많았으며, 일본보다는 낮지만 미국(2.7)이나 영국(2.7)보다는 약 2배 이상 많은 것으로 나타났다.

[그림 4-1] OECD 국가의 인구 천 명 당 급성 병상 수²⁾



- 1) 보건의료자원의 국제비교에서 한국의 수치는 OECD Health Data에 제시된 통계치를 사용하였음. 병상은 대부분의 국가에서 2009년 통계치가 가장 많아 2009년을 기준으로 하였음. 해당 연도의 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용하였음.
- 2) 2009년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Australia(2006년), Canada(2008년), Iceland(1995), Ireland(2008년), New Zealand(2010년), United States(2007년)

〈표 4-1〉 OECD 국가의 급성 병상 수

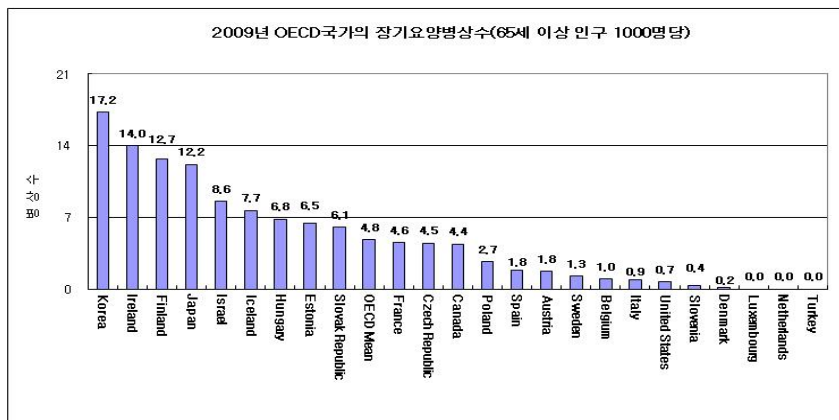
(단위: 인구 1,000명당 병상 수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia		4.1	3.6	3.5	3.5			
Austria	7.1	6.6	6.2	5.8	5.7	5.7	5.6	5.6
Belgium	5.2	5.0	4.7	4.4	4.3	4.3	4.2	4.2
Canada	4.1	3.9	3.2	2.8	1.8	1.8	1.8	
Chile								
Czech Republic	8.1	6.9	5.7	5.3	5.3	5.2	5.1	5.0
Denmark			3.5	3.2	3.1	3.0	2.9	2.9
Estonia	9.2	6.6	5.6	3.8	3.9	3.8	3.9	3.6
Finland		3.0	2.4	2.2	2.1	2.1	1.9	1.8
France			4.1	3.7	3.6	3.6	3.5	3.5
Germany		6.9	6.4	5.9	5.7	5.7	5.7	5.7
Greece		3.8	3.7	3.9	3.9	4.0	4.0	4.1
Hungary		6.5	5.9	5.5	5.5	4.2	4.1	4.1
Iceland	4.3	3.8						
Ireland	3.2	3.1	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	
Israel	2.6	2.4	2.3	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0
Italy	6.2	5.6	4.1	3.3	3.2	3.1	3.1	3.0
Japan		12.0	9.6	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1
Korea	2.0	3.0	3.9	4.6	4.8	5.1	5.4	5.6
Luxembourg				4.5	4.5	4.4	4.4	4.3
Mexico	1.6	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6
Netherlands	3.7	3.3	3.1	2.9	3.2	3.2	3.1	3.1
New Zealand							(1.9)	
Norway	3.8	3.3	3.1	2.9	2.9	2.7	2.5	2.4
Poland	6.3	5.8	5.2	4.7	4.7	4.6	4.4	4.4
Portugal	3.2	3.2	3.1	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8
Slovak Republic			5.7	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8
Slovenia	5.2	4.8	4.5	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8
Spain	3.3	3.0	2.8	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5
Sweden	4.1	3.0	2.5	2.2	2.1	2.1	2.1	2.0
Switzerland			4.1	3.7	3.5	3.5	3.3	3.3
Turkey			1.9	2.1	2.2	2.2	2.3	2.4
United Kingdom			3.1	3.0	2.9	2.7	2.7	2.7
United States	3.7	3.4	3.0	2.7	2.7	2.7		

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

장기요양병상의 경우도 65세 이상 인구 1,000명당 17.2병상으로 OECD국가의 평균인 4.8병상보다 3.6배 많은 것으로 나타났다. OECD 국가의 병상공급추세를 보면 급성병상의 경우 감소되거나 정체되어 있지만 우리나라에는 지속적으로 증가하는 추세를 보이고 있다. 장기요양병상의 경우도 2007년 노인장기요양보험 도입과 함께 2005년부터 크게 증가하는 추세를 보이고 있다.

[그림 4-2] OECD 국가의 인구 천 명 당 장기 요양 병상 수³⁾



3) 2009년 통계치가 없는 국가는 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Canada(2008년), Ireland(2008년), United States(2007년)

〈표 4-2〉 OECD 국가의 장기요양 병상 수

(단위: 65세 이상 인구 1,000명당 장기요양 병상수)

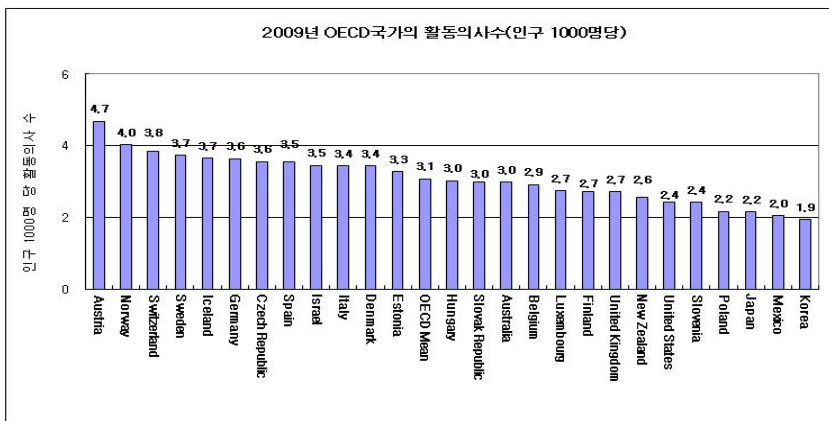
국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia								
Austria	2.5	2.2	2.0	1.7	1.6	1.8	1.7	1.8
Belgium	3.3	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
Canada	17.2	2.6	1.7	1.9	5.5	4.8	4.4	
Chile								
Czech Republic	0.0	0.3	3.4	4.7	4.6	4.4	4.4	4.5
Denmark				0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Finland		3.8	4.0	5.5	5.7	5.9	6.5	6.5
Estonia		20.2	17.8	16.0	15.8	14.7	14.0	12.7
France			8.9	7.2	6.7	6.6	6.0	4.6
Germany								
Greece								
Hungary		4.7	4.5	4.8	4.9	7.0	6.9	6.8
Iceland	28.3	23.0	13.5	9.8	10.0	8.7	9.0	7.7
Ireland	18.3	16.9	16.4	15.2	14.7	14.8	14.0	
Israel	6.8	6.7	7.9	9.3	9.3	9.3	9.1	8.6
Italy	1.5	1.3	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Japan			12.0	14.9	14.0	13.2	12.7	12.2
Korea				5.8	9.5	13.9	15.3	17.2
Luxembourg				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Mexico								
Netherlands	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
New Zealand								
Norway								
Poland				3.0	2.8	2.7	2.8	2.7
Portugal								
Slovak Republic			9.6	6.4	7.0	6.8	6.0	6.1
Slovenia	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
Spain	1.6	2.0	1.9	2.0	2.0	2.0	1.9	1.8
Sweden	7.6	3.3	2.1	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3
Switzerland								
Turkey			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
United Kingdom								
United States	1.1	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7		

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

제2절 보건의료인력의 국제 비교⁴⁾

우리나라는 한의사를 포함한 의사수가 1.9명으로 OECD 국가 평균 보다 낮았는데, OECD 국가의 평균 의사 수는 3.1명으로 우리나라의 1.6배에 달한다.

[그림 4-3] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 의사 수⁵⁾



- 4) 보건의료자원의 국제비교에서 한국의 수치는 OECD Health Data에 제시된 통계치를 사용하였음. 의료인력은 대부분의 국가에서 2009년 통계치가 가장 많아 2009년을 기준으로 하였고, 해당 연도의 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용하였음.
- 5) 2009년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Australia(2008년), Denmark(2008년), Finland(2008년), Japan(2008년), Slovak Republic(2007년), Sweden(2008년)

〈표 4-3〉 OECD 국가의 활동 의사 수

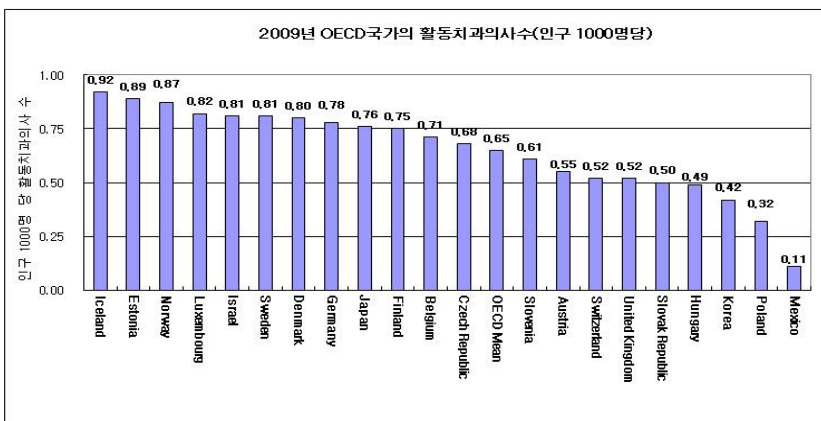
(단위: 인구 1,000명당 활동 의사 수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia	2.17	2.47	2.47	2.75	2.81	2.98	2.98	
Austria	3.01	3.51	3.85	4.32	4.45	4.53	4.60	4.68
Belgium	3.27	3.54	2.83	2.87	2.89	2.91	2.92	2.92
Canada								
Chile								
Czech Republic	2.71	3.00	3.37	3.55	3.56	3.57	3.54	3.56
Denmark	2.49	2.68	2.91	3.31	3.39	3.40	3.43	
Estonia	3.51	3.19	3.26	3.16	3.19	3.25	3.33	3.27
Finland		2.19	2.50	2.63	2.68	2.69	2.72	
France								
Germany		3.06	3.26	3.41	3.45	3.50	3.56	3.64
Greece								
Hungary	2.94	3.00	2.68	2.78	3.04	2.80	3.09	3.02
Iceland	2.85	3.03	3.44	3.62	3.59	3.62	3.63	3.66
Ireland								
Israel		3.43	3.39	3.25	3.03	3.36	3.43	3.45
Italy							3.44	
Japan	1.65		1.93		2.09		2.15	
Korea	0.83	1.12	1.30	1.63	1.69	1.74	1.86	1.94
Luxembourg	2.01	2.24	2.15	2.56	2.58	2.69	2.75	2.74
Mexico	0.97	1.65	1.63	1.80	1.92	1.96	2.00	2.04
Netherlands								
New Zealand			2.23	2.11	2.27	2.30	2.46	2.57
Norway		2.95	3.38	3.62	3.79	3.90	4.00	4.02
Poland	2.15	2.34	2.22	2.14	2.18	2.19	2.16	2.17
Portugal								
Slovak Republic			3.23			3.00		
Slovenia			2.16	2.34	2.36	2.39	2.41	2.43
Spain		2.49	3.30	3.77	3.63	3.65	3.50	3.54
Sweden	2.59	2.89	3.09	3.50	3.59	3.66	3.73	
Switzerland							3.82	3.83
Turkey								
United Kingdom	1.62	1.75	1.96	2.43	2.48	2.52	2.60	2.71
United States		2.19	2.29	2.43	2.42	2.43	2.44	2.44

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

치과의사의 경우를 보면, 우리나라 인구 1,000명당 치과의사수는 0.42명으로 멕시코, 폴란드를 제외한 다른 OECD 국가보다 낮은 것으로 나타났으며, OECD 국가의 평균 치과의사수는 인구 1,000명당 0.65명으로 우리나라 보다 1.55배 높은 것으로 조사되었다.

[그림 4-4] OECD 국가의 인구 천 명 당 치과의사수⁶⁾



6) 2009년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Denmark(2008년), Finland(2008년), Japan(2008년), Slovak Republic(2007년), Sweden(2008년)

〈표 4-4〉 OECD 국가의 활동 치과 의사 수

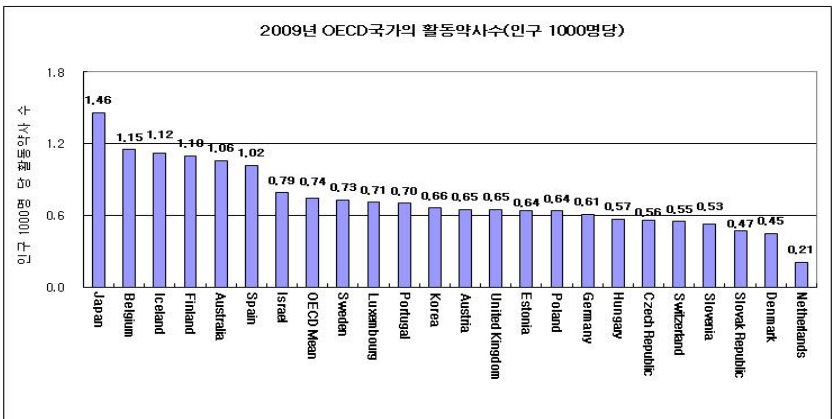
(단위: 인구 1,000명당 활동치과의사수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia								
Austria	0.36	0.43	0.46	0.51	0.54	0.54	0.55	0.55
Belgium	0.73	0.77	0.75	0.73	0.73	0.72	0.72	0.71
Canada								
Chile								
Czech Republic	0.54	0.60	0.65	0.67	0.68	0.67	0.67	0.68
Denmark		0.85	0.86	0.86	0.85	0.84	0.80	
Estonia	0.52	0.65	0.77	0.88	0.89	0.87	0.92	0.89
Finland			0.85	0.81	0.79	0.78	0.75	
France								
Germany		0.71	0.73	0.76	0.76	0.77	0.77	0.78
Greece								
Hungary	0.23	0.35	0.32	0.45	0.50	0.40	0.50	0.49
Iceland	0.90	1.01	1.01	0.98	0.94	0.94	0.94	0.92
Ireland								
Israel		0.90	0.78	0.78	0.79	0.79	0.79	0.81
Italy								
Japan	0.58		0.70		0.74		0.76	
Korea	0.18	0.25	0.31	0.37	0.38	0.39	0.41	0.42
Luxembourg	0.52	0.55	0.60	0.79	0.77	0.79	0.81	0.82
Mexico	0.05	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11
Netherlands								
New Zealand								
Norway	0.82	0.82	0.80	0.84	0.88	0.87	0.88	0.87
Poland	0.48	0.47	0.31	0.32	0.33	0.35	0.34	0.32
Portugal								
Slovak Republic			0.44			0.50		
Slovenia				0.58	0.60	0.60	0.61	0.60
Spain								
Sweden		0.87	0.81	0.82	0.83	0.83	0.81	
Switzerland	0.49	0.49	0.48	0.51	0.52	0.52	0.52	0.52
Turkey								
United Kingdom						0.49	0.51	0.52
United States								

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

약사수의 경우도 한국의 인구 1,000명당 약사 수는 0.66명으로 OECD 국가의 평균 약사인 0.74명과 비교하면 다소 낮은 것으로 나타났다.

[그림 4-5] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 약사 수⁷⁾



7) 2009년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Denmark(2008년), Finland(2008년), Japan(2008년), Slovak Republic(2007년), Sweden(2008년)

〈표 4-5〉 OECD 국가의 활동 약사 수

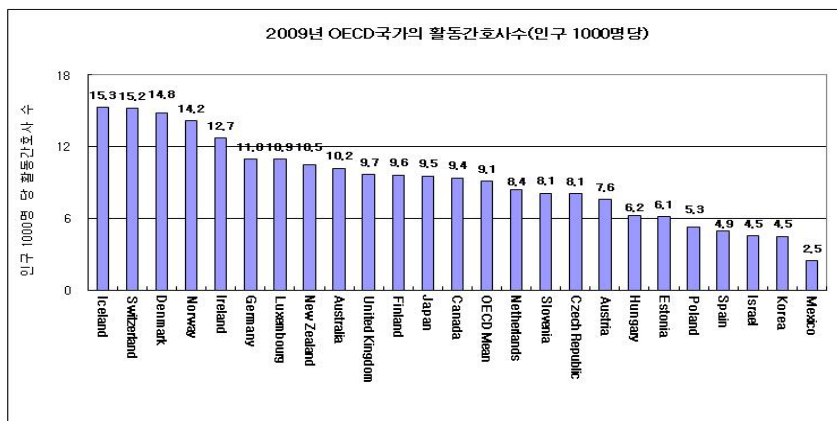
(단위: 인구 1,000명당 활동 약사수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia	0.53	0.59	0.80	0.73	0.79	0.87	0.89	1.06
Austria	0.45	0.51	0.57	0.62	0.63	0.63	0.64	0.65
Belgium	0.82	0.94	1.05	1.13	1.15	1.16	1.18	1.15
Canada								
Chile								
Czech Republic	0.38	0.36	0.49	0.56	0.57	0.56	0.56	0.56
Denmark		0.40	0.41	0.46	0.46	0.46	0.45	
Estonia	0.59	0.50	0.59	0.63	0.60	0.65	0.64	0.64
Finland			0.97	1.03	1.05	1.07	1.10	
France								
Germany		0.55	0.58	0.58	0.59	0.60	0.61	0.61
Greece								
Hungary	0.33	0.33	0.48	0.53	0.53	0.55	0.58	0.57
Iceland	0.88	1.10	0.96	1.12	1.13	1.14	1.11	1.12
Ireland								
Israel		0.63	0.72	0.68	0.69	0.52	0.59	0.79
Italy								
Japan	0.73		1.13		1.36		1.46	
Korea				0.64	0.65	0.65	0.65	0.66
Luxembourg	0.80	0.58	0.64	0.70	0.71	0.71	0.71	0.71
Mexico								
Netherlands	0.15	0.16	0.19	0.20	0.21	0.21	0.21	0.21
New Zealand								
Norway								
Poland	0.40	0.51	0.58	0.58	0.59	0.61	0.62	0.64
Portugal			0.42	0.54	0.56	0.59	0.65	0.70
Slovak Republic			0.36			0.47		
Slovenia				0.38	0.44	0.47	0.49	0.48
Spain				0.53	0.75	0.82	0.78	0.94
Sweden	0.59	0.67	0.71	0.74	0.73	0.74	0.73	
Switzerland	0.53	0.59	0.62	0.60	0.57	0.55	0.55	0.55
Turkey								
United Kingdom					0.61	0.63	0.63	0.64
United States								0.65

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

우리나라 인구 1,000명당 간호사 수는 4.5명으로 OECD 평균인 9.1명과는 2.0배에 달하는 차이가 났다. 특히, 간호사수가 가장 적은 나라인 멕시코를 제외하면 우리나라의 간호사수가 가장 적은 것으로 나타났고 간호사수가 가장 많은 나라이인 아이슬란드보다는 무려 3.4배의 차이가 나는 것으로 조사되었다.

[그림 4-6] OECD 국가의 인구 천 명 당 활동 간호사 수⁸⁾



8) 2009년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Australia(2008년), Denmark(2008년), Finland(2008년), Japan(2008년), Luxembourg(2006년), Netherlands(2008년)

〈표 4-6〉 OECD 국가의 활동 간호사 수

(단위: 인구 1,000명당 활동 간호사수)

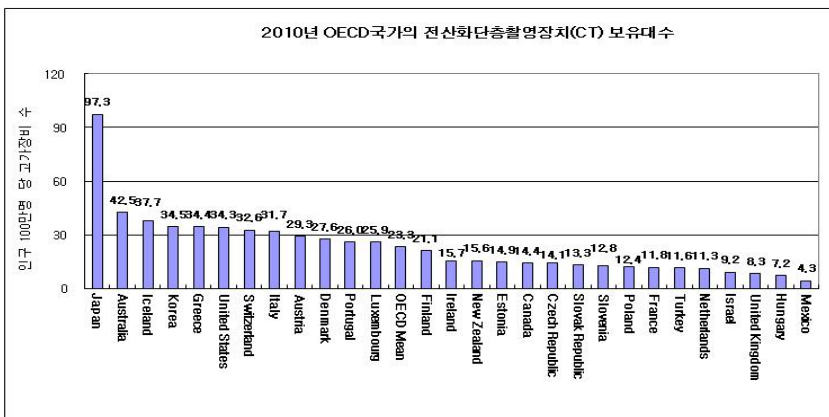
국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Australia	11.63	10.8	10	9.66		10.11	10.18	
Austria			7.16	7.18	7.27	7.38	7.52	7.61
Belgium								
Canada	11.1	10.89	10.13	8.71	8.82	9.02	9.2	9.39
Chile								
Czech Republic	7.24	7.4	7.59	8.09	8.05	8.01	7.94	8.06
Denmark		9.39	12.38	14.4	14.49	14.3	14.83	
Estonia	8.14	6.43	5.95	6.32	6.32	6.39	6.39	6.13
Finland			9.26	9.14	9.31	9.35	9.63	
France								
Germany			9.59	10.22	10.34	10.48	10.71	10.98
Greece								
Hungary	5.19	5.35	5.28	5.95	6.09	6.12	6.15	6.21
Iceland	12.48	13.11	13.26	14.01	13.69	14	14.8	15.26
Ireland				12.29	12.67	12.88	12.82	12.72
Israel			5.79	5.2	5.28	5.2	5.17	4.95
Italy								4.52
Japan					9.1		9.54	
Korea			2.98	3.85	3.99	4.16	4.36	4.51
Luxembourg		6.95	7.38	10.97	10.94			
Mexico	1.75	2.13	2.24	2.27	2.29	2.35	2.38	2.46
Netherlands				8.19	8.2	8.3	8.43	
New Zealand				9.03	8.84	9.21	9.74	10.47
Norway				13.64	13.92	13.94	14	14.17
Poland	5.46	5.53	4.96	5.09	5.09	5.18	5.19	5.25
Portugal								
Slovak Republic								
Slovenia			6.87	7.47	7.6	7.75	7.9	8.10
Spain		2.96	3.57	4.18	4.09	4.37	4.62	4.93
Sweden								
Switzerland			12.87	14.07	14.54	14.71	14.92	15.20
Turkey								
United Kingdom			8.68	10.06	9.68	9.48	9.52	9.68
United States								

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

제3절 주요의료장비의 국제 비교⁹⁾

우리나라의 주요 고가의료장비를 OECD 국가와 비교해보면, 전산화 단층촬영장치(CT)의 경우 우리나라는 인구100만 명당 34.5대로 OECD 국가 중 일본, 오스트레일리아, 아이슬란드를 제외한 국가보다는 가장 많이 보유하고 있으며 OECD 국가들의 평균인 23.3대보다 거의 1.5배 정도 많이 보유하고 있는 것으로 나타났다.

[그림 4-7] OECD 국가의 전산화단층촬영장치(CT) 보유대수¹⁰⁾



- 9) 보건의료자원의 국제비교에서 한국의 수치는 OECD Health Data에 제시된 통계치를 사용하였음. 고가의료장비는 2010년 통계치가 많아 2010년을 기준으로 하였음. 해당 연도의 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용하였음.
- 10) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Austria, Czech Republic, Estonia, Hungary, Italy, Mexico, Netherlands, Turkey(2009년), Japan(2008년), Portugal, United States(2007년)

〈표 4-7〉 OECD 국가의 전산화단층촬영장치(CT) 보유대수

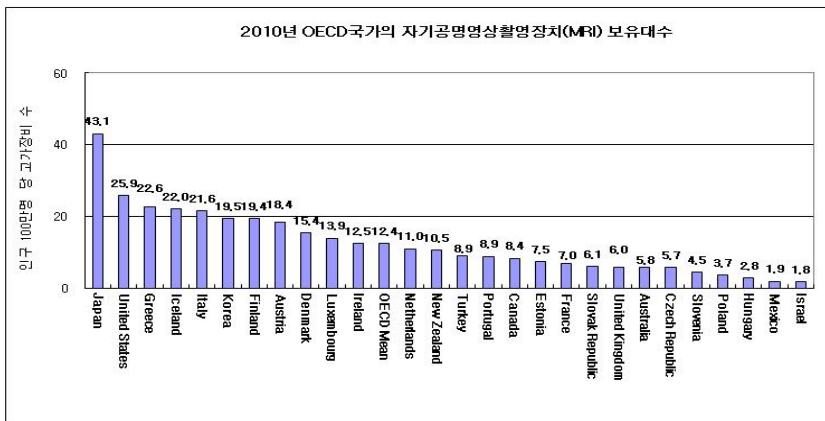
(단위: 인구 100만명당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia	13.8	20.5	26.1	51.0	56.0			38.7	42.5
Austria			26.1	29.7	29.9	30.0	29.6	29.3	
Belgium									
Canada	7.2	8.0		11.5	12.0	12.7		13.9	14.4
Chile									
Czech Republic		6.7	9.6	12.3	13.1	12.9	13.3	14.1	
Denmark			11.4	14.0	15.8	18.5	21.5	23.7	27.6
Estonia				7.4	7.4	11.2	14.9	14.9	
Finland	9.8	11.8	13.5	14.7	14.8	16.5		20.4	21.1
France				7.0	10.1	10.4	10.4	10.9	11.1
Germany					25.2	26.4	29.0	30.6	33.8
Greece						7.3	7.1	7.2	
Hungary	1.9	4.6	5.7	7.1	7.3				
Iceland	11.8	18.7	21.3	23.7	26.3	32.1	31.3	34.5	37.7
Ireland					10.6	12.8	14.3	14.5	15.3
Israel				1.6	6.6	6.7	8.5	8.8	9.2
Italy					21.1	27.5	28.9	30.1	31.7
Japan	55.2						97.3		
Korea		15.5	28.4	32.3	33.7	37.1	36.8	37.1	34.5
Luxembourg	5.2	26.9	25.2	28.0	27.5	27.1	26.9	26.3	25.9
Mexico					3.5	3.5	4.0	4.2	4.3
Netherlands	7.3				8.2	8.4	7.8	10.3	11.3
New Zealand	3.5		8.8			12.3	12.4	14.6	15.6
Norway									
Poland				4.4	7.9	9.2	9.7	10.9	12.4
Portugal					26.3	25.8	26.0		
Slovak Republic						11.3	12.2	13.7	13.3
Slovenia						10.0	10.5	10.9	12.4
Spain							11.9	12.8	
Sweden									
Switzerland							31.4	32.0	32.8
Turkey	1.6					7.8	7.7	10.6	11.6
United Kingdom				5.4	7.6	7.7		7.4	
United States						34.0	34.3		8.3

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

자기공명영상촬영장치(MRI)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 19.5대로 OECD 국가 평균인 12.4대보다 1.6배 정도 높은 것으로 나타났으며, 일본(43.1대), 미국(25.9대), 그리스(22.6대), 아이슬란드(22.0대), 이탈리아(21.6대) 다음으로 많이 보유하고 있는 것으로 조사되었다.

[그림 4-8] OECD 국가의 자기공명영상촬영장치(MRI) 보유대수¹¹⁾



11) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Austria, Czech Republic, Denmark, Estonia, Hungary, Italy, Mexico, Netherlands, Poland, Slovak Republic, Slovenia, Turkey(2009년), Japan(2008년), Portugal, United States(2007년)

〈표 4-8〉 OECD 국가의 자기공명영상촬영장치(MRI) 보유대수

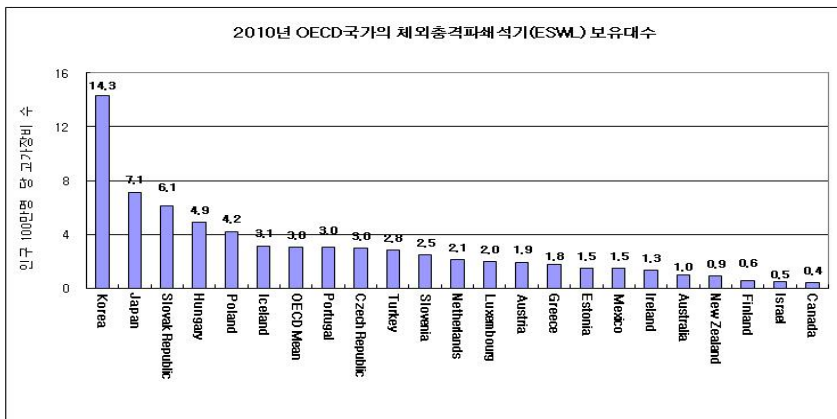
(단위: 인구 100만명당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia	0.64	2.88	3.5	4.22	4.83	5.14	5.58	5.88	5.8
Austria			10.98	16.17	16.81	17.71	17.99	18.41	
Belgium									
Canada	0.69	1.37	2.48	5.73	6.16	6.73		7.97	8.4
Chile									
Czech Republic		0.97	1.65	3.13	3.8	4.36	4.99	5.72	
Denmark			5.43					15.4	
Estonia				2.23	3.72	5.21	8.2	7.46	
Finland	1.8	4.31	9.85	14.68	15.19	15.32	16.19	16.86	19.4
France			1.65	4.8	5.2	5.5	6.08	6.45	7.0
Germany									
Greece				13.24	16.33	17.87	19.58	21.71	22.6
Hungary	0.1	0.97	1.76	2.58	2.58	2.79	2.79	2.79	
Iceland	3.92	7.48	10.67	20.28	19.72	19.27	18.79	21.93	22.0
Ireland					8.03	8.53	9.05	11.89	12.5
Israel		0.9	1.43	1.73	1.7	1.95	2.05	1.87	1.8
Italy			7.76	14.84	16.73	18.48	20.05	21.58	
Japan	6.12			40.14			43.1		
Korea		3.86	5.4	12.13	13.6	16.04	17.59	18.96	19.5
Luxembourg	2.62	2.45	2.29	10.75	10.58	10.42	12.4	14.18	13.9
Mexico				1.37	1.43	1.52	1.69	1.94	
Netherlands	0.87	3.88		6.56	7.83	7.63	10.43	11.02	
New Zealand						8.75	9.6	9.73	10.5
Norway									
Poland				2.02	1.94	2.7	2.94	3.7	
Portugal					5.76	8.86			
Slovak Republic				1.11	4.27	4.45	5.74	6.1	6.09
Slovenia					2	2.99	3.48	4.47	4.46
Spain									
Sweden									
Switzerland									
Turkey						3.48	5.35	7.22	8.93
United Kingdom				5.61	5.49	5.72		5.62	6.0
United States		12.26			26.57	25.91			

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

체외충격파쇄석기(ESWL)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 14.3대로 가장 높았고 OECD 평균인 2.8대 보다는 5배 이상 높은 것으로 나타났다. 그 다음이 일본 7.1대로서 우리나라와의 차이가 2배 정도 났다. 뉴질랜드, 핀란드, 이스라엘, 캐나다는 1대 미만 보유하고 있는 것으로 조사되었다.

[그림 4-9] OECD 국가의 체외충격파쇄석기(ESWL) 보유대수¹²⁾



12) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Czech Republic, Estonia, Hungary, Mexico, Netherlands, Poland, Slovak Republic, Slovenia, Turkey(2009년), Australia(2008년), Austria, Portugal(2007년), Japan(2005년)

〈표 4-9〉 OECD 국가의 체외충격파쇄석기(ESWL) 보유대수

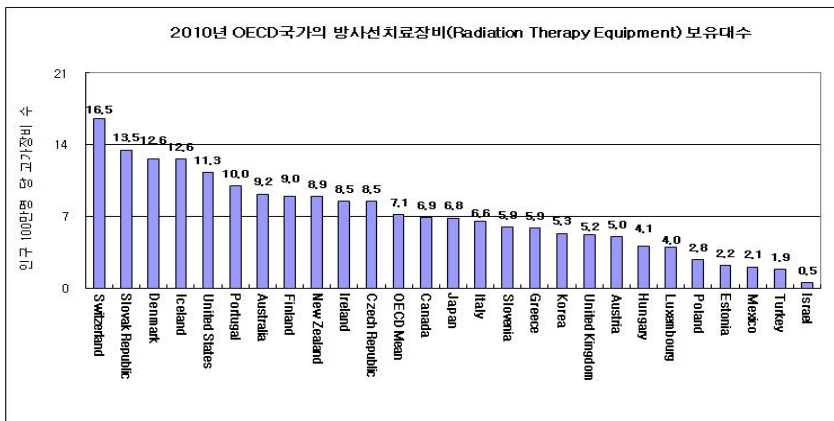
(단위: 인구 100만명당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia	0.29	1	1.25	1.13	1.01	0.95	0.98		
Austria			1.75	1.95	1.94	1.93			
Belgium									
Canada	0.36	0.41		0.5	0.49	0.58			0.4
Chile									
Czech Republic			2.42	2.82	3.13	3.31	3.2	3.36	2.95
Denmark									
Estonia					1.49	0.74	1.49	1.49	
Finland	0.2	0.2	0.39	0.38	0.57	0.57		0.37	0.6
France									
Germany									
Greece				1.44	1.7	1.88	1.96	1.95	1.8
Hungary	0.29	0.68	0.88	1.09	1.09	1.59	3.69	4.89	
Iceland			3.56	3.38	3.29	3.21	3.13	3.13	3.1
Ireland				1.69	1.65	1.15	1.13	1.12	1.3
Israel			0.72	0.48	0.58	0.57	0.56	0.55	0.53
Italy									0.5
Japan	2.48			7.14					
Korea		3.55	4.42	9.16	10.68	12.38	12.39	13.62	14.3
Luxembourg		2.45	2.29	2.15	2.12	2.08	2.07	2.03	2.0
Mexico				1.32	1.25	1.25	1.29	1.46	
Netherlands						1.65	2.14	2.13	
New Zealand						0.47	0.7	0.69	0.9
Norway									
Poland				3.28	3.46	3.86	3.99	4.22	
Portugal				2.18	2.17	3.02			
Slovak Republic					5.57	5.19	5.74	6.1	6.09
Slovenia					0.5	0.5	0.5	2.48	2.48
Spain									
Sweden									
Switzerland									
Turkey			0.02				2.47	2.83	
United Kingdom									
United States									

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 5.3대로 OECD 평균인 7.1보다는 다소 낮은 것으로 나타났으며, 가장 많이 보유하고 있는 나라는 스위스는 16.5대로 우리나라 보다 2.3배 정도 많았다. 가장 적게 보유하고 있는 나라는 이스라엘로 인구 100만 명 당 0.5대로 조사되었다.

[그림 4-10] OECD 국가의 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 보유대수¹³⁾



13) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Austria, Czech Republic, Estonia, Hungary, Italy, Mexico, Poland, Slovak Republic, Turkey(2009년), Portugal(2007년) Canada(1995년)

〈표 4-10〉 OECD 국가의 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 보유대수

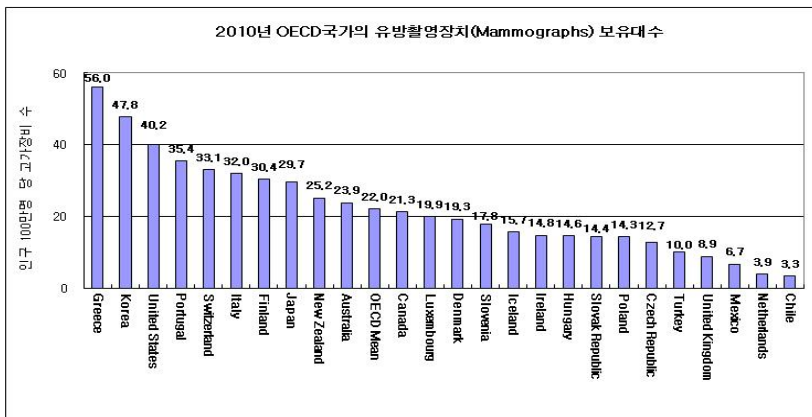
(단위: 인구 100만명당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia	2.93	4.37	5.17	6.03	6.14		7.81	8.79	9.2
Austria			4.24	4.62	4.84	4.82	5.04	5.02	
Belgium									
Canada			6.89						
Chile									
Czech Republic		4.94	8.47	8.6	8.96	8.82	8.44	8.48	
Denmark			5.43	6.65	7.73	7.88	11.66	12.68	12.6
Estonia				1.48	1.49	2.98	2.24	2.24	
Finland	10.03	8.61	8.69	8.77	8.92	8.7	8.66	8.8	9.0
France									
Germany									
Greece				5.31	5.29	5.45	5.52	5.67	5.9
Hungary	1.54		2.25	2.68	2.78	3.38	3.39	4.09	
Iceland	23.55	14.96	14.23	13.52	13.14	12.85	12.53	12.53	12.6
Ireland				7.02	8.03	8.76	8.59	8.52	8.5
Israel		0.9	1.11	0.72	0.71	0.42	0.41	0.4	0.5
Italy			3.74	4.95	5.17	5.36	5.95	6.55	
Japan				6.83					
Korea		4.08	5.32	4.53	4.7	5.1	5.06	5.33	5.3
Luxembourg			4.58	4.3	4.23	4.17	4.13	4.05	4.0
Mexico				1.35	1.33	1.38	1.28	2.06	
Netherlands		7.12							
New Zealand				9.85		6.69		7.49	8.34
Norway									8.9
Poland					6.98	4.01	2.68		2.8
Portugal					5.97	6.24	9.99		
Slovak Republic					9.84	10.2	12.78	13.13	13.47
Slovenia					3.5	4.49	4.97	5.95	5.94
Spain									5.9
Sweden									
Switzerland						16.29	16.61	16.92	16.49
Turkey							1.61	1.85	
United Kingdom					4.17	4.02	4.07	4.92	
United States								5.2	11.3

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

유방촬영장치(Mammographs)의 경우는 우리나라가 47.8대로 OECD 국가 중 그리스(56.0대)에 이어 두 번째로 많이 보유하고 있는 것으로 조사되었다. OECD 평균인 22.0대보다 2.2배 높은 것으로 나타났다. 또한 OECD 국가 중에서 평균치를 넘는 국가는 그리스와 우리나라를 비롯하여 미국, 포르투갈, 스위스, 이탈리아, 핀란드, 일본, 뉴질랜드, 오스트레일리아 정도이고 나머지는 평균을 많이 밟돌았다. 이것을 고려하면 유방촬영장치는 국가별 편차가 심하다는 걸 짐작해 볼 수 있다.

[그림 4-11] OECD 국가의 유방촬영장치(Mammographs) 보유대수¹⁴⁾



14) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Chile, Czech Republic, Hungary, Italy, Mexico, Poland, Slovak Republic, Turkey(2009년), Japan, United States(2008년), Portugal(2007년) Canada, Netherlands(2005년)

〈표 4-11〉 OECD 국가의 유방촬영장치(Mammographs) 보유대수

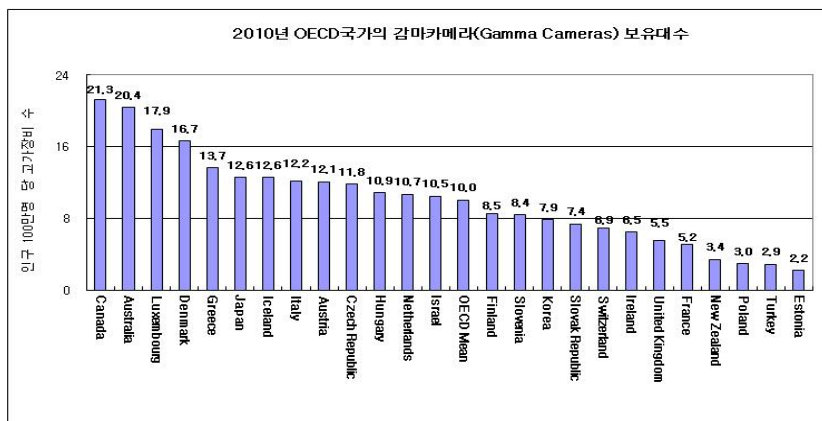
(단위: 인구 100만 명 당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia				25.06	24.45	24.17	23.26	24.32	23.9
Austria									
Belgium									
Canada				21.29					
Chile						1.69	3.16	3.31	
Czech Republic		8.42	10.61	14.07	14.32	13.47	13.33	12.68	
Denmark					9.97	10.49	10.81	14.39	17.03
Estonia									
Finland	29.28	37.59			37.74	38.55	34.79		31.65
France									30.4
Germany									
Greece				36.47	39.2	42.8	44.94	49.1	56.0
Hungary				9.4	13.09	13.4	14.13	14.15	14.57
Iceland	15.7	18.7	17.78	16.9	16.43	16.06	15.66	15.66	15.7
Ireland					12.58	13.94	14.29	14.25	14.13
Israel									14.8
Italy						26.69	30.66	32.03	
Japan							29.7		
Korea				13.25	28.83	34.08	41.89	47.3	49.93
Luxembourg		24.47	22.92	21.5	21.16	22.92	22.74	20.26	19.9
Mexico					4.57	5.15	5.59	6.37	6.68
Netherlands					3.86				
New Zealand						27.67	26.69	26.41	25.2
Norway									
Poland				10.95	15.91	15.29	16.53	13.43	14.26
Portugal					34.69	35.24	35.44		
Slovak Republic					13.55	12.8	14.45	14.06	14.4
Slovenia					16.99	17.45	18.9	17.37	17.33
Spain									17.8
Sweden									
Switzerland						32.05	32.69	33.19	33.11
Turkey							9.02	10.04	
United Kingdom		4.96	6.15	8.55	8.54	8.53	9.01	8.99	8.9
United States							40.16		

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

대표적인 5개의 고가장비 중 방사선치료장비(Radiation therapy equipment)를 제외한 전산화단층촬영장치(CT), 자기공명영상촬영장치(MRI), 체외충격파쇄석기(ESWL), 유방촬영장치(Mammographs)는 우리나라의 인구 100만 명 당 보유대수가 OECD 국가들의 평균보다 높은 것으로 나타났다.

[그림 4-12] OECD 국가의 감마카메라(Gamma Camera) 보유대수¹⁵⁾



15) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Austria, Czech Republic, Denmark, Estonia, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Slovak Republic, Turkey(2009년), Japan(2008년), Finland(2006년) United Kingdom(1990년)

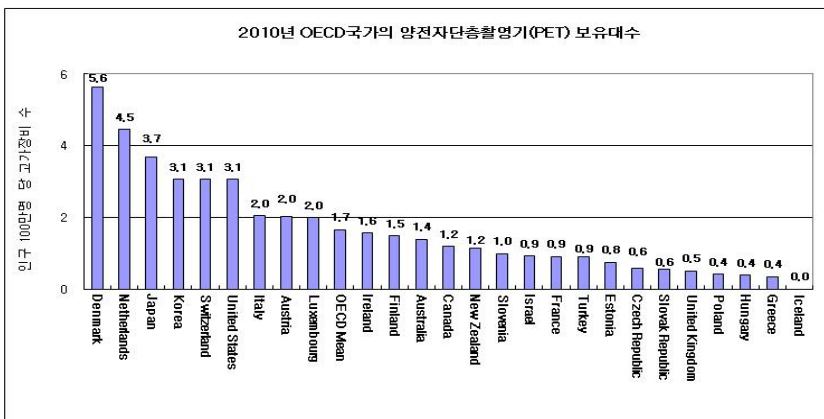
〈표 4-12〉 OECD 국가의 감마카메라(Gamma cameras) 보유대수

(단위: 인구 100만 명 당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia						19.49	20.09	20.4	
Austria		12.86	13.25	12.34	11.56	12.12	12.08		
Belgium									
Canada			19.31	19.17	19.44			19.3	21.3
Chile									
Czech Republic	9.54	11.63	12.27	11.92	11.6	11.82			
Denmark		14.96	14.72	15.94	16.58	16.67			
Estonia			1.48	2.23	2.23	2.24	2.24		
Finland	9.85			8.54					
France	2.74	4.38	4.59	4.4	4.84	5.03	5.2		
Germany									
Greece		8.65	9.42	9.83	10.41	10.9	13.7		
Hungary	8.23	10.21	10.72	11.84	10.16	10.88			
Iceland	14.23	13.52	13.14	12.85	12.53	12.53	12.6		
Ireland					5.43	6.5	6.5		
Israel	3.97	11.29	10.68	10.35	10.86	11.08	10.95	10.5	
Italy		15.31	12.46	12.64	12.25	11.82	12.21		
Japan						12.61			
Korea		5.67	5.88	7.95	7.51	7.86	7.9		
Luxembourg	11.46	15.05	16.93	16.67	18.6	18.24	17.9		
Mexico									
Netherlands					7.94	10.43	10.72		
New Zealand						3.28	3.47	3.4	
Norway									
Poland		2.28	2.6	2.57	2.83	2.99			
Portugal									
Slovak Republic	6.48	8.35	8.35	8.71	8.32	7.38			
Slovenia			6.5	6.48	6.96	6.95	7.92	8.4	
Spain									
Sweden									
Switzerland							6.97	6.9	
Turkey							2.51	2.92	
United Kingdom	5.52								
United States									

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

[그림 4-13] OECD 국가의 양전자단층촬영기(PET) 보유대수¹⁶⁾



16) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Austria, Czech Republic, Denmark, Estonia, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Slovak Republic, Turkey(2009년), Japan, United States(2008년), United Kingdom(2005년)

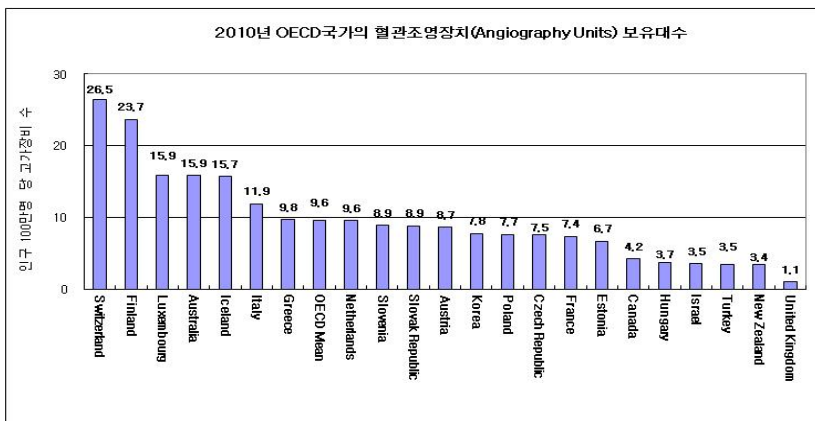
〈표 4-13〉 OECD 국가의 양전자단총촬영기(PET) 보유대수

(단위: 인구 100만 명 당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia						0.7	1.09	1.4	
Austria		1.12	1.95	1.94	1.93	2.04	2.03		
Belgium			0.59	0.83	0.94			1.14	1.2
Canada			0.59	0.83	0.94		1.14		1.2
Chile									
Czech Republic	0.1	0.49	0.49	0.48	0.58	0.57			
Denmark		4.06	4.05	3.85	4.55	5.62			
Estonia		0	0.74	0.74	0.75	0.75			
Finland	0.39	0.95	0.95				1.5	1.5	
France	0.15	0.37	0.47	0.64	0.83	0.93	0.9		
Germany			0.09	0.18	0.36	0.36	0.35	0.4	
Greece		0.1	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4		
Hungary		0	0	0	0	0	0	0.0	
Iceland					1.38	1.58	1.57	1.6	
Ireland									
Israel	0.16	0.14	0.14	0.84	0.82	0.8	0.9		
Italy					1.77	2.04	2.04		
Japan			2.18			3.68			
Korea			0.69	1.3	1.9	2.3	2.81	3.1	
Luxembourg	0	2.15	2.12	2.08	2.07	2.03	2.0		
Mexico									
Netherlands			0.98		1.65	2.44	4.45		
New Zealand						0.47	0.46	1.2	
Norway									
Poland						0.5	0.42		
Portugal									
Slovak Republic	0.19	0.56	0.56	0.56	0.55	0.55			
Slovenia		0.5	0.5	0.5	0.99	0.99	1.0		
Spain									
Sweden									
Switzerland							2.97	3.07	
Turkey							0.71	0.9	
United Kingdom			0.51						
United States							3.06		

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

[그림 4-14] OECD 국가의 혈관조영장치(Angiography Units) 보유대수¹⁷⁾



17) 2010년 통계치가 없는 경우 가장 최근 연도의 통계치를 사용함. Czech Republic, Estonia, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Slovak Republic, Turkey(2009년), Austria, United Kingdom(2007년), France(2000년)

〈표 4-14〉 OECD 국가의 혈관조영장치(Angiography Units) 보유대수

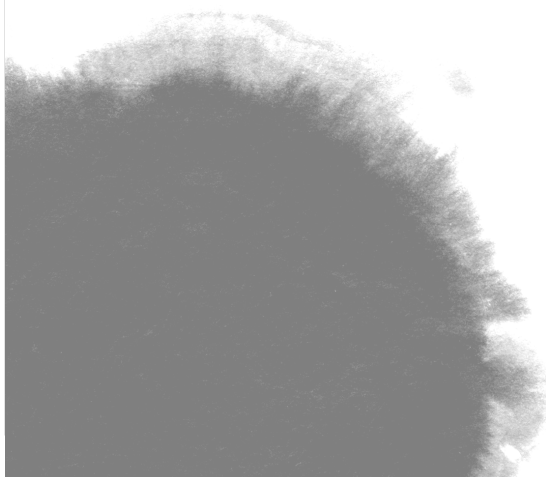
(단위: 인구 100만명당 보유대수)

국 가	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Australia						14.47	14.76	15.9	
Austria			8.75	8.71	8.67				
Belgium									
Canada			5.48	5.39	5.43				4.2
Chile									
Czech Republic		4.58	5.77	6.33	6.78	7.57	7.53		
Denmark									
Estonia			3.71	3.72	4.47	6.71	6.72		
Finland					20.23			22.85	23.7
France			7.35						
Germany									
Greece			9.01	9.06	9.29	9.43	9.57	9.8	
Hungary		2.25	2.87	3.08	3.38	3.29	3.69		
Iceland			14.23	13.52	13.14	12.85	12.53	15.66	15.7
Ireland									
Israel	1.44	3.34	3.32	3.4	3.48	3.83	3.87	3.5	
Italy					9.81	10.99	11.89		
Japan									
Korea						7.26	7.65	7.8	
Luxembourg		11.46	10.75	16.93	16.67	16.54	16.21	15.9	
Mexico									
Netherlands					6.96	9.64	9.56		
New Zealand						3.51	3.47	3.4	
Norway							6.45	7.65	
Poland									
Portugal									
Slovak Republic		5.55	7.8	7.23	7.97	7.77	8.86		
Slovenia			5	4.99	4.97	4.96	6.44	8.9	
Spain									
Sweden									
Switzerland							23.24	26.46	
Turkey						3.03	3.5		
United Kingdom					0.72	1.06			
United States									

출처: OECD(2011). HEALTH DATA.

05

요약 및 정책 과제





제5장 요약 및 정책 과제

제1절 요약

1. 지역별 보건의료시설현황

가. 보건의료기관 종별 분포 현황

2011년 6월 현재 약국을 포함한 총 보건의료기관은 81,664개로 조사되었으며, 이 중 병의원과 약국이 가장 많은 것으로 조사되었으며, 병의원은 30,086개로 36.8%, 그리고 약국은 20,801개로 25.5%의 비중을 차지하는 것으로 조사되었다. 다음으로는 치과 병의원은 15,003개로 18.4%, 한방 병의원은 12,317개로 15.1%, 보건기관은 3,457개로 4.2%로 나타났다. 인구 10만 명 당 보건의료기관의 수는 166.7개이며 병의원은 61.4개, 치과병의원은 30.6개, 한방병의원은 25.1개, 보건기관은 7.1개, 약국 42.5개로 나타났다. 지역별로 보면 서울 207.6개로 인구대비 병원이 가장 많은 것으로 나타났으며, 인구대비 보건의료기관의 수가 가장 낮은 지역은 경기 지역으로 인구 10만 명 당 137.9개로 조사되었다.

지역별로 보면 보건의료기관은 주로 서울과 경기지역에 45.5%이상 분포되어 있는 것으로 나타났으며, 서울에 25.5%, 경기지역에 20.0%

분포되어 있는 것으로 나타났다. 병의원의 경우 서울 25.6%(7,688), 경기도 20.2%(6,088), 부산 7.8%(2,337)의 순으로 수도권지역에 병의원이 집중되어 있고, 제주도는 1.1% (323)로 전체 병의원 중에서 가장 낮은 비율을 차지했다. 치과병의원도 마찬가지로 서울 30.6% (4,595), 경기도 21.9%(3,281) 순이었고 제주도는 1.0%(148)로 가장 낮은 비율을 보였다. 인구 10만 명 당 병의원 수는 서울이 76.6개인 반면, 가장 적은 곳은 경기 지역으로 인구 10만 명 당 51.5개소로 파악되었다. 치과병의원이 가장 적은 지역은 충북과 경북지역으로 인구 10만 명 당 각각 21.7개소와 20.5개소로 나타났고, 가장 많은 지역은 서울로 45.8 개소로 조사되었다. 한방병의원이 가장 적은 지역은 전남지역으로 인구 10만 명당 18.7개소였고, 가장 많은 지역은 서울로 33.8개소로 나타났다.

나. 진료과 분포

전국 병의원에 개설되어 있는 총 진료과 수는 118,645개 이었다. 그 중 내과를 개설한 병의원이 17,923개(15.1%)로 가장 많은 것으로 나타났으며, 다음으로 소아청소년과가 14,098개(11.9%)로 두 번째로 많았다. 일차 진료에 해당하는 내과, 외과, 산부인과, 가정의학과를 합한 일차 진료과목은 인구 10만 명당 76.2개로 나타났으며, 가장 많이 개설된 지역은 전북지역으로 인구 10만 명당 94.2개였으며 가장 적은 지역은 강원지역으로 58.9개과가 있는 것으로 나타났다. 응급의학과가 가장 많이 개설된 곳은 광주로 인구 10만 명당 1.3개였고, 가장 적은 지역은 부산, 울산, 경기 지역으로 인구 10만 명당 0.4개소로 나타났다.

치과병의원의 진료과는 구강안면외과를 포함하여 10개로 분류하였으며 이들 10개 진료과의 총 수는 1,489개로 나타났고, 경기지역과 서울에서 각각 380개와 379개의 진료과를 보유하고 있으며, 이는 전체 진료과 중 25.5%를 차지하여 전체 약 51.0%가 수도권에 개설되어 있다.

한방 병의원의 진료과는 한방내과, 한방 부인과를 포함하여 총 9개 진료과로 분류하였으며, 대부분의 진료과는 서울과 경기에 가장 많이 분포되어 있었다.

다. 지역별 병상분포

우리나라 입원병상은 479,309병상이며, 입원병상이 가장 많은 지역은 경기지역으로 87,316병상(18.2%)으로 나타났고, 그 다음으로는 서울이 72,010병상(15.0%)으로 분포되어 있었다. 양방병상은 324,984병상, 한방병상은 12,635병상, 치과병상은 554병상으로 조사되어 전체 급성병상(양방+한방+치과)은 338,173병상으로 조사되었다. 또한 특수병상(재활+결핵+한센)은 11,175병상으로 나타났다. 양방병상의 경우 경기 지역이 18.3%, 서울이 18.0%, 한방병상의 경우 경기 지역이 18.7%, 서울이 18.2% 순으로 나타났다. 인구대비 입원병상이 가장 많은 지역은 전북지역으로 인구 10만 명 당 1,598병상이며 가장 적은 지역은 제주지역으로 680병상으로 나타났다. 인구대비 양방병상이 가장 많은 지역은 광주지역으로 인구 10만 명 당 1,019병상이며 가장 적은 지역은 경기 지역으로 504병상으로 나타났고, 인구대비 한방병상이 가장 많은 곳은 광주로 121병상이며, 가장 적은 곳은 경남지역으로 인구 10만 명당 6.6명으로 나타났다.

2. 지역별 보건의료인력 현황

가. 지역별 보건의료인력

2011년 6월 30일 기준으로 우리나라의 보건의료기관에 활동하는 보건 의료 인력으로 의사는 87,395명이고, 치과의사는 22,238명, 한의사 수는 16,819명이었으며, 간호직의 경우는 간호사가 139,247명, 간호조무사 137,383명이었으며, 약사는 병원에 근무하는 약사와 개업한 약사를 합하여 33,988명으로 조사되었다. 인구 10만 명 당 평균 보건의료 인력을 구분해 보면, 의사 178.4명, 치과의사 45.4명, 한의사 34.3명으로 조사되었다. 지역별로 보면 인구 10만 명 당 의사는 서울이 263.1명으로 가장 많았으며, 다음은 대구 210.8명, 광주, 207.5명 순으로 나타났으며, 가장 적은 지역은 경북지역으로 128.1명으로 조사되었다. 한의사의 경우는 전북과 서울이 각각 44.9명과 43.6명으로 가장 많은 것으로 조사되었고, 치과의사의 경우는 서울이 68.1명으로 가장 많고 다음으로는 광주가 58.5명으로 조사되었다.

인구 10만 명당 지원보건 의료 인력은 간호사 284.2명, 약사(병원약사와 개업약사 포함) 69.4명, 간호조무사 280.4명, 임상병리사 37.7명, 방사선사 39.5명, 물리치료사 48.9명, 작업치료사 6.4명, 치과기공사와 치과위생사가 각각 5.4명과 55.4명으로 조사되었다. 간호사의 경우 지역별로 보면 광주지역이 387.7명으로 가장 많았고, 경기지역이 205.1명으로 가장 적었다. 간호조무사의 경우는 전북지역이 368.6명으로 가장 많았고 제주도가 208.6명으로 가장 적었다.

3. 지역별 보건의료장비 현황

가. 지역별 고가의료장비 현황

고가의료장비별로 보면 유방촬영장치(Mammographs) 2,487대, 전산화단층촬영장치(CT) 1,760대, 자기공명영상촬영장치(MRI) 1,036대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 715대, 혈관조영장치(ANGIO)는 395대, 감마카메라(Gamma Camera) 362대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 260대, 양전자단층촬영기(PET) 159대로 조사되었다. 지역별로 보면 자기공명영상촬영장치(MRI)는 전체 장비수가 1,036대로 조사되었으며 이 중에서 서울 253대, 경기 213대가 설치되어 전체 자기공명영상촬영장치(MRI)장비 중 45.0%가 서울과 경기에 밀집되어 있고, 전산화단층촬영장치(CT)의 경우는 전체 장비 1,760대 중에서 서울이 337대 (19.1%)로 가장 많았고, 다음으로는 경기지역이 335대(19.0%)가 설치되어 있었다. 양전자단층촬영기(PET)는 서울이 60대(37.7%), 경기지역에 27대(17.0%)가 설치되어 54.7%가 서울과 경기지역에서 설치되어 있었고, 체외충격파쇄석기(ESWL)가 가장 많은 지역은 경기지역과 서울로 각각 151대(21.1%), 128대(17.9%)로 나타나 약 40% 정도의 장비가 서울과 경기에 밀집되어 있었다.

나. 지역별 인구10만 명 당 고가의료장비 현황

인구 10만 명 당 고가의료장비를 보면, 유방촬영장치(Mammographs) 5.08대, 전산화단층촬영장치(CT) 3.59대, 자기공명영상촬영장치(MRI) 2.11대, 체외충격파쇄석기(ESWL) 1.48대, 혈관조영장치(ANGIO) 0.81대, 감마카메라(Gamma Camera) 0.74대, 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment) 0.53대, 양전자단층촬영기(PET) 0.32대로 나타났

다. 지역별로 보면 전산화단층촬영장치(CT)의 인구 10만 명 당 보유대수는 전북지역이 5.17대로 가장 많았고, 자기공명영상촬영장치(MRI)는 인구 10만 명당 보유대수가 광주에서 3.03대로 가장 많았으며, 유방촬영장치의 경우는 부산에서 인구 10만 명 당 6.55대로 가장 높은 반면, 제주가 2.74대로 가장 낮은 것으로 조사되었다. 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)는 대전이 인구 10만 명당 0.92대로 가장 많이 보유하고 있는 반면 전남지역이 0.12대로 가장 적은 것으로 조사되었다. 체외충격파쇄석기(ESWL)는 경남지역과 대구지역이 각각 2.14대, 1.99대로 가장 많이 보유하고 있으며, 인천이 1.08대로 가장 적게 보유하고 있다.

4. 주요 국가 간 보건의료자원 비교분석

가. 보건의료시설의 국제비교

2009년 우리나라 인구 1,000명당 급성 병상 수는 5.6병상으로 2009년 OECD국가의 평균인 3.5병상보다 1.6배 많았으며, 일본보다는 낮지만 미국(2.7)이나 영국(2.7)보다는 약 2배 이상 많은 것으로 나타났다. 장기요양병상의 경우도 65세 이상 인구 1,000명당 17.2병상으로 OECD 국가의 평균인 4.8병상보다 3.6배 많은 것으로 나타났다. OECD국가의 병상공급추세를 보면 급성병상의 경우 감소되거나 정체되어 있지만 우리나라는 지속적으로 증가하는 추세를 보이고 있다. 장기요양병상의 경우 도 2007년 노인장기요양보험 도입과 함께 2005년부터 크게 증가하는 추세를 보이고 있다.

나. 보건의료인력 국제비교

우리나라는 한의사를 포함한 의사수가 1.9명으로 OECD 국가 평균 보다 낮았는데, OECD 국가의 평균 의사 수는 3.1명으로 우리나라의 1.6배 정도 많았다. 우리나라 인구 1,000명당 치과의사수는 0.42명으로 멕시코, 폴란드를 제외한 다른 OECD 국가보다 낮은 것으로 나타났으며, 약사수의 경우도 한국의 인구 1,000명당 약사 수는 0.66명으로 OECD국가의 평균 약사인 0.74명과 비교하면 다소 낮은 것으로 나타났다. 우리나라 인구 1,000명당 간호사 수는 4.5명으로 OECD 평균인 9.1명과는 2.0배에 달하는 차이가 났다.

다. 주요 의료장비 국제비교

전산화단층촬영장치(CT)의 경우 우리나라는 인구100만 명당 34.5대로 OECD 국가 중 일본, 오스트레일리아, 아이슬란드를 제외한 국가보다는 가장 많이 보유하고 있으며 OECD 국가들의 평균인 23.3대보다 거의 1.5배 정도 많이 보유하고 있는 것으로 나타났다. 자기공명영상촬영장치(MRI)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 19.5대로 OECD 국가 평균인 12.4대보다 1.6배정도 높은 것으로 나타났으며, 체외충격파쇄석기(ESWL)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 14.3대로 가장 높았고 OECD 평균인 2.8대 보다는 5배 이상 높은 것으로 나타났다. 방사선치료장비(Radiation Therapy Equipment)의 경우는 우리나라가 인구 100만 명 당 5.3대로 OECD 평균인 7.1보다는 다소 낮은 것으로 나타났으며, 유방촬영장치(Mammographs)의 경우는 우리나라가 47.8대로 OECD국가 중 그리스(56.0대)에 이어 두 번째로 많이 보유하고 있는 것으로 조사되었다. 대표적인 5개의 고가장비 중 방사선치료장비(Radiation therapy equipment)를 제외한 전산화단층촬영장치(CT), 자기공명영상촬영장치(MRI), 체외충격파쇄석기(ESWL), 유방촬영장치(Mammographs)는 우리나라의 인구 100만 명 당 보유대수가 OECD 국가들의 평균보다 높은 것으로 나타났다.

제2절 정책 과제

1. 급성병상 및 장기요양병상에 대한 공급조절

OECD국가의 병상공급추세를 보면 급성병상의 경우 감소되거나 정체되어 있지만 우리나라는 지속적으로 증가하는 추세를 보이고 있으며, 2009년 우리나라 인구 1,000명당 급성 병상 수는 5.6병상으로 2009년 OECD국가의 평균인 3.5병상보다 1.6배 많았으며, 일본보다는 낮지만 미국(2.7)이나 영국(2.7)보다는 약 2배 이상 많은 것으로 나타났다. 장기요양병상의 경우도 그동안 OECD국가에 비해 낮은 수준이었지만 2008년 노인장기요양보험 도입으로 인해 2005년부터 크게 증가하여 65세 이상 인구 1,000명당 17.2병상으로 OECD국가의 평균인 4.8병상보다 3.6배 많은 것으로 나타났다. 따라서 한국의 실정에 알맞은 적정규모의 병상 수급정책에 대한 전면적인 재검토 및 새로운 보건의료 수요에 대응하는 총량적인 대책과 함께 수요에 맞는 지역별 수급대책의 모색이 필요할 것으로 판단된다. 즉, 병상의 적정수급을 위하여 전국적인 차원에서 기능별 병상의 수요와 공급을 예측하고 그 결과에 따라 병상의 종류별로 신규 공급을 제한하여야 하는 지역, 유보하여야 하는 지역, 허용하는 지역 등을 포함한 종합적인 국가병상배치 계획(National Hospital Bed Allocation Plan) 또는 국가의료자원배치계획(National Health Care Resources Allocation Plan)을 정기적으로 작성하여야 한다. 또한 지방정부는 그 계획에 근거해서 의료기관 규모별, 병상 유형별, 소지역별 병상 배치계획을 작성하고 이를 정기적으로 평가하고 개선하도록 하여야 한다. 장기요양병상의 경우도 병상 수의 효율적인 관리 방안으로 의료접근성에 따라 광역단위별로 지역별 병상할당제를 두도록 하고 지역내 활용가능한 의료자원 등을 고려해 병상신설 혹은 증

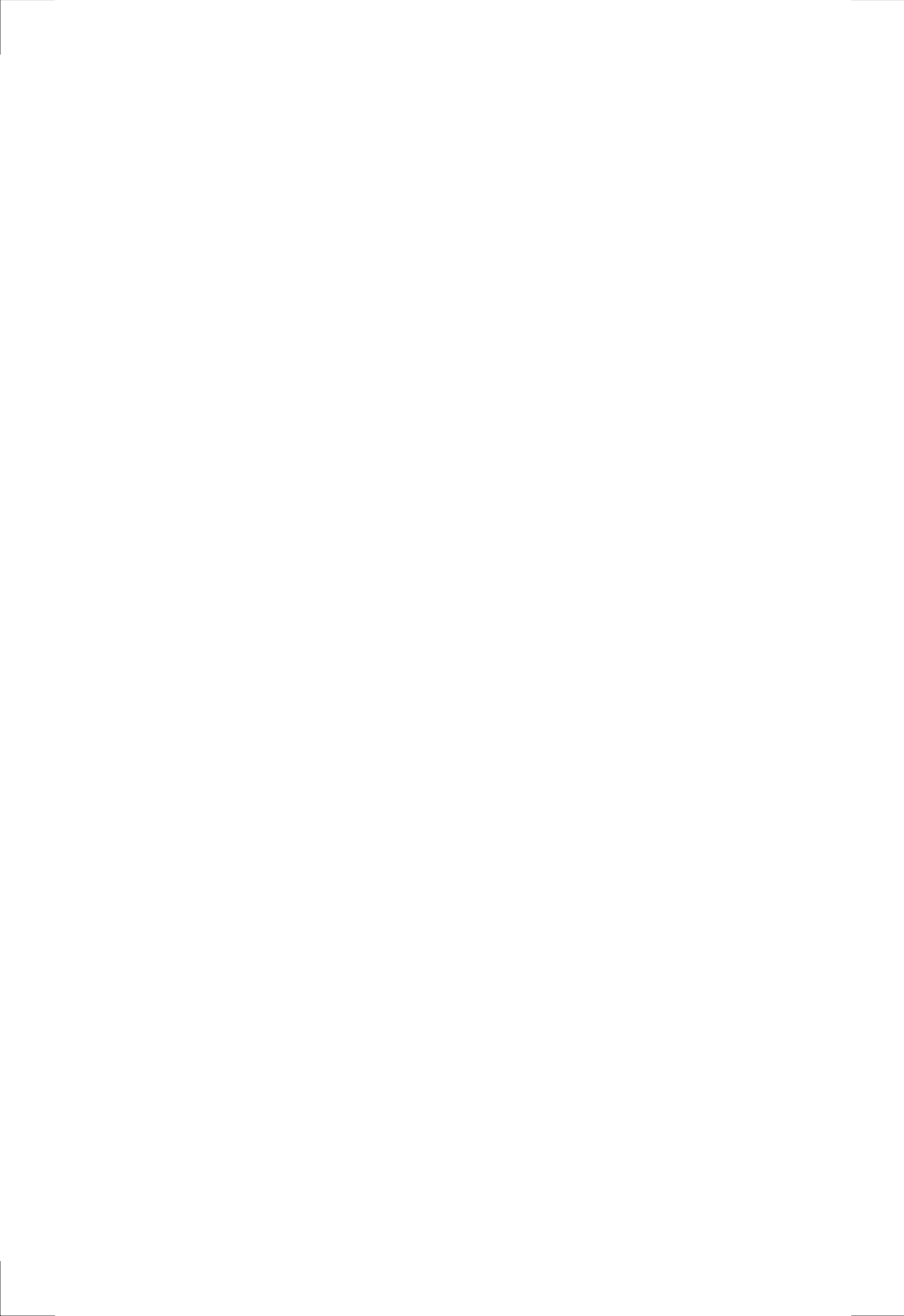
설을 허가하는 방안도 생각해 볼 수 있으며, 다양한 장기요양의료수요에 따라 향후 요양병원 외에 간호 양로원, 말기환자를 위한 호스피스 시설 등 다양한 중간시설의 확대를 추진해 나갈 필요성이 있다.

2. 보건의료장비 적정공급을 위한 건강보험급여정책 변화

5개의 대표적인 고가의료장비들 중에서 방사선치료장비(Radiation therapy equipment)를 제외한 전산화단층촬영장치(CT), 자기공명영상 촬영장치(MRI), 체외충격파쇄석기(ESWL), 유방촬영장치(Mammographs)는 우리나라의 인구 100만 명당 보유대수가 OECD 국가들의 평균보다 높은 것으로 나타났다. 고가의료장비의 과잉공급현상은 과잉진료 등의 부작용이 잇따르고 이는 건보재정의 악화로 이어지고 있다. 이처럼 고가의료장비의 과잉공급현상은 공급자 유인수요를 더욱 심각하게 할 우려가 있으며, 이로 인한 의료비 부담도 가중될 개연성이 크다. 하지만 의료전달체계가 확립되어 있지 않고 의사결정이 분권화되어 있는 현재의 민간의료공급자중심 체계에서 이러한 고가의료장비의 공급과잉현상을 해결하기 위하여 장비의 도입과 사용을 제한한다는 것은 제도적으로 한계가 있다. 고가의료장비 보유 자체를 무리하게 억제하게 되면 고가의료장비 자체가 이권으로 작용하거나 기존 보유기관이 기득권을 누리게 될 수 있기 때문이다. 따라서 고가의료장비는 건강보험 급여정책과 연계시켜 자연스럽게 통제하여야 하는데, 고가의 의료장비의 일련번호를 식별해 대당 연간 촬영횟수를 제한하고 그 범위내에서 촬영횟수와 수가를 연동, 촬영횟수가 기준 이하인 장비에 대해서는 수가의 상한을 설정해 사용을 억제하는 방안 등을 생각해 볼 수 있을 것이다. 이렇게 고가의료장비에 대한 정책방향은 가격조절을 통해 공급을 통제하는 방법과 수량자체를 조절하는 방법을 적절히 병행하는 것이 필요하겠다.

3. 보건의료인력의 지역 간 불균형 완화방안 모색

우리나라는 민간주도의 자유개업이 허용되고 있고 의료공급의 대부분이 민간주도인 시장이므로 보건 의료 인력의 지역 간 불균형을 해소하기 위해서 단기적인 정책을 쓰는 것은 한계가 있다. 하지만 보건 의료 인력의 지역 간 불균형 문제는 의료이용의 형평성 측면에서 반드시 해소해야 할 과제이므로 장기적이고 합리적인 인력배분정책을 수립하여야 할 것이다. 보건의료부문에서는 일차적으로 지역보건의료 수요와 공급현황을 지속적으로 파악하기 위한 모니터링체계를 확보하고 지역특성에 맞는 합리적인 자원배분의 원칙과 방법을 개발하여야 한다. 자원배분 정책에 있어서는 일차 진료 의사인력의 확충을 통한 의료 인력의 구조조정, 자원배분공식의 도출, 자체 충족적 진료권의 재설정, 공공 보건의료부문 강화 관련정책들을 포함하여야 하며, 단기적으로는 의료 인력 자원의 지역별 적정기준 등의 정책목표를 설정하여 시행하여야 할 필요가 있다.



참고문헌

- 김동규·김은주(1994). **진료권별 의료자원의 적정배분과 정책과제**, 한국보건사회 연구원.
- 김모임(1987). **우리나라 보건전문인력의 현황, 수요 및 교육**. 보건전문인력의 교육 방향, 연세대학교 보건대학원 개원 10주년 기념 학술심포지움, pp.1-46.
- 문옥륜(1998). **의료서비스 제공체계의 정비**, 한국보건행정학회 후기 학술대회(연재집).
- 명재일 외(1992). **의료전달체계 운영평가와 진료권별 병상수급**, 한국보건사회 연구원.
- 연하청 외(1980). **보건의료자원과 진료생활권**, 한국개발연구원.
- 오영호 외(2010). **2000년도 국민보건의료실태조사**, 한국보건사회연구원.
- 한달선 외(1990). 입원의료 진료권별 자체 충족도에 관한 연구, **예방의학** 회지, 제23권, 제3호.
- Bergwall DF, Reeves PN, Woodside NB(1974). *Introduction to Health Planning*. Washington, D. C.: Information Resources Press, p.161.
- Bui Dang Ha Doan(1986 Sep.). Health Manpower Imbalances in the '90s: A Worldwide Panorama. Health Manpower out of Balance. XXth CIOMS conference, *Acapulco*, Mexico, 7-12, pp.77-86.

CIOMS(1986 Sep.). Health Manpower Out of Balance: Conflicts and Prospects. XXth CIOMS Conference, *Acapulco*, Mexico, 7-12.

Fulop T, Roemer MI(1987). Reviewing Health Manpower Development: A Method of Improving National Health System. *Public Health Papers 83*, Geneva, WHO.

Gershon, S.K., Cultice, J.M., & Knapp, K.K., "How Many Pharmacists Are in Our Future" The Bureau of Health Professions Projects Supply to 2020", *Journal of the american Pharmaceutical Association*, 2000, 40(6), pp.757-764.

Netherlands Institute of Primary Health Care(1993). *Health Care and General Practice across Europe*.

OECD(2006). *OECD Health Data*.

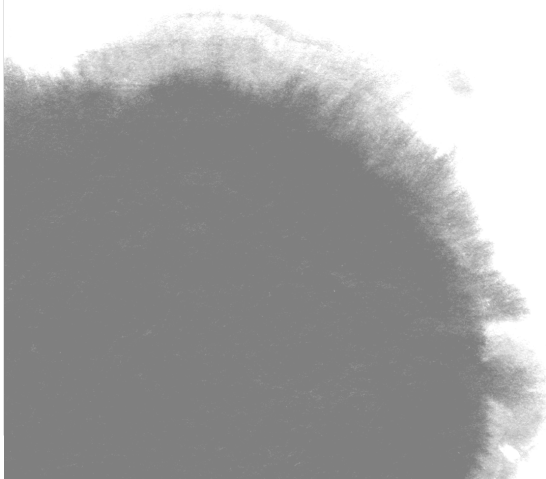
OECD(2009). *OECD Health Data*.

OECD(2010). *OECD Health Data*.

OECD(2011). *OECD Health Data*.

Petrou, S. and Wolstenholme, J.(2000). A Review of Alternative Approaches to Healthcare Resource Allocation, *Pharmacoeconomics*, 18(1), pp.33-43.

부 록





부록 1 : 2011년 보건의료지원실태조사 조사표

2011년 보건의료지원실태조사

2011년 6월

171

부록

한국보건사회연구원

1. 보건의료기관

1) 의료기관 기본정보

구 분	현 황		
일련번호 ¹⁾	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	의료기관명	
건강보험요양기관번호	<input type="text"/>	건강보험 요양기관여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오
운영현황	정상영업/휴업/폐업(뒤쪽 휴폐업신고현황에 따라 자동입력)		
개원연월일	년	월	일
종별	병·의원	<input type="checkbox"/> ① 종합전문요양기관(3차기관) <input type="checkbox"/> ② 종합병원 <input type="checkbox"/> ③ 병원 <input type="checkbox"/> ④ 의원	
	치과병·의원	<input type="checkbox"/> ⑤ 치과병원 <input type="checkbox"/> ⑥ 치과의원	
	한방병·의원	<input type="checkbox"/> ⑦ 한방병원 <input type="checkbox"/> ⑧ 한의원	
	보건기관	<input type="checkbox"/> ⑨ 보건의료원 <input type="checkbox"/> ⑩ 보건소 <input type="checkbox"/> ⑪ 보건지소 <input type="checkbox"/> ⑫ 보건진료소	
	기타	<input type="checkbox"/> ⑬ 요양병원 <input type="checkbox"/> ⑭ 조산원	
소재지	주소	(우편번호) <input type="text"/> - <input type="text"/>	
		주소검색으로 행정망코드 자동부여	
		나머지주소는 직접입력	
		<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	
	FAX번호	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	
개설자 (대표)	개설자명 (법인명)		
	주민번호 (법인번호)		
	면허종별	면허 번호	6자리
	자격종별	자격 번호	6자리

- 1) 일련번호는 행정동코드 및 보건의료기관구분(5자리 및 1자리 - 자동부여) + 의료기관 일련번호(5자리 - '00001'부터 시작, 보건소부여)
- 2) 부속의료기관은 의료법 제31조(의료기관의 개설특례)에 따라 의료인 · 의료법인 · 국가 · 지방자치단체 · 비영리법인 또는 정부투자기관 외의자가 그 소속직원 · 종업원 기타 구성원(수용자를 포함한다) 또는 그 가족의 건강관리를 위하여 개설한 의료기관을 말함. 대학부속병원

담당 (등록) 자	성명			이메일	@
	전화번호	□□□ - □□□□ - □□□□			
	핸드폰 번호	□□□ - □□□□ - □□□□			
	거래은행	은행			
예금주			계좌번호		
의료 기관 유형	특수(전문)병 원 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오	<input type="checkbox"/> ① 결핵병원 <input type="checkbox"/> ③ 정신병원	<input type="checkbox"/> ② 한센병원 <input type="checkbox"/> ④ 재활병원	
	응급의료기관 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오	<input type="checkbox"/> ① 중앙응급의료센터 <input type="checkbox"/> ③ 전문응급의료센터 <input type="checkbox"/> ⑤ 지역응급의료기관	<input type="checkbox"/> ② 권역응급의료센터 <input type="checkbox"/> ④ 지역응급의료센터	
	전문병원지정 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오	질환 □① 관절 □② 뇌혈관 □③ 대장항문 □④ 수지접합 □⑤ 심장 □⑥ 알코올 □⑦ 유방 □⑧ 척추 □⑨ 화상 □⑩ 기타	□① 산부인과 □② 소아청소년과 과목 □③ 신경과 □④ 신경외과 □⑤ 안과 □⑥ 외과 □⑦ 이비인후과 □⑧ 재활의학과 □⑨ 정형외과 □⑩ 기타	
	요양병원 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오	<input type="checkbox"/> ① 치매병원 <input type="checkbox"/> ③ 요양병원	<input type="checkbox"/> ② 노인전문병원	
	부속의료기 관 여부 ²⁾	<input type="checkbox"/> 예		<input type="checkbox"/> 아니오	
	건강보험 요양기관 지정 여부	<input type="checkbox"/> 예		<input type="checkbox"/> 아니오	
	설립유형	<input type="checkbox"/> ① 국립 <input type="checkbox"/> ② 국립대학 <input type="checkbox"/> ③ 공립 <input type="checkbox"/> ④ 학교법인 <input type="checkbox"/> ⑤ 특수법인 <input type="checkbox"/> ⑥ 종교법인 <input type="checkbox"/> ⑦ 사회복지법인 <input type="checkbox"/> ⑧ 사단법인 <input type="checkbox"/> ⑨ 재단법인 <input type="checkbox"/> ⑩ 회사법인 <input type="checkbox"/> ⑪ 의료법인 <input type="checkbox"/> ⑫ 개인 <input type="checkbox"/> ⑬ 군병원 <input type="checkbox"/> ⑭ 기타()			

등은 해 당되지 않음

- 3) 정확한 의료기관 정보관리를 위해 의료기관의 관할보건소가 정확해야 함. 관할 보건소가 정확하게 표시되게 하기 위해서는 의료기관의 주소를 확인한 후 잘못된 주소는 정확한 주소로 변경하여야 함.

의원 표방 과목	의원	<input type="checkbox"/> ① 일반의원 <input type="checkbox"/> ② 내과의원 <input type="checkbox"/> ③ 신경과의원 <input type="checkbox"/> ④ 정신과의원 <input type="checkbox"/> ⑤ 외과의원 <input type="checkbox"/> ⑥ 정형외과의원 <input type="checkbox"/> ⑦ 신경외과의원 <input type="checkbox"/> ⑧ 흉부외과의원 <input type="checkbox"/> ⑨ 성형외과의원 <input type="checkbox"/> ⑩ 마취통증의학과의원 <input type="checkbox"/> ⑪ 산부인과의원 <input type="checkbox"/> ⑫ 소아청소년과의원 <input type="checkbox"/> ⑬ 안과의원 <input type="checkbox"/> ⑭ 이비인후과의원 <input type="checkbox"/> ⑮ 피부과의원 <input type="checkbox"/> ⑯ 비뇨기과의원 <input type="checkbox"/> ⑰ 영상의학과의원 <input type="checkbox"/> ⑱ 방사선종양학과의원 <input type="checkbox"/> ⑲ 병리과의원 <input type="checkbox"/> ⑳ 진단검사의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉑ 결핵과의원 <input type="checkbox"/> ㉒ 재활의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉓ 핵의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉔ 가정의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉕ 응급의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉖ 산업의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉗ 예방의학과의원
		<input type="checkbox"/> ㉑ 구강악안면외과의원 <input type="checkbox"/> ㉒ 치과보철과의원 <input type="checkbox"/> ㉓ 치과교정과의원 <input type="checkbox"/> ㉔ 소아치과의원 <input type="checkbox"/> ㉕ 치주과의원 <input type="checkbox"/> ㉖ 치과보존과의원 <input type="checkbox"/> ㉗ 구강내과의원 <input type="checkbox"/> ㉘ 구강악안면방사선과의원 <input type="checkbox"/> ㉙ 구강병리과의원 <input type="checkbox"/> ㉚ 예방치과의원 <input type="checkbox"/> ㉛ 일반치과의원
		<input type="checkbox"/> ㉑ 한방내과의원 <input type="checkbox"/> ㉒ 한방부인과의원 <input type="checkbox"/> ㉓ 한방소아과의원 <input type="checkbox"/> ㉔ 한방안·이비인후·피부과의원 <input type="checkbox"/> ㉕ 한방신경정신과의원 <input type="checkbox"/> ㉖ 침구과의원 <input type="checkbox"/> ㉗ 한방재활의학과의원 <input type="checkbox"/> ㉘ 사상체질과의원 <input type="checkbox"/> ㉙ 한방응급의원 <input type="checkbox"/> ㉚ 일반한의원
의료 기관 정보화 현황	의무기록 보관 및 이용형태 (복수선택가능)	<input type="checkbox"/> 종이의무기록 <input type="checkbox"/> 영상의무기록(영상화된 의무기록이 네트워크로 연결되어 진료 시 이용하는 경우에 한함) <input type="checkbox"/> 전자의무기록(EMR)
	ocs운영 유무	<input type="checkbox"/> 유 <input type="checkbox"/> 무
운영현황		<input type="checkbox"/> ① 의약분업예외지역요양기관 <input type="checkbox"/> ② 인력, 시설, 장비 공동이용기관 <input type="checkbox"/> ③ 개방병원 <input type="checkbox"/> ④ 가정간호사업실시기관 <input type="checkbox"/> ⑤ 촉탁기관 <input type="checkbox"/> ⑥ 기타 or 해당없음
관할보건소 ³⁾		

2) 시설 및 진료지원부문

가. 진료과¹⁾

진료과 명	코드	진료과 명	코드	진료과 명	코드
내 과	□01	신 경 과	□02	정 신 과	□03
외 과	□04	정 형 외 과	□05	신 경 외 과	□06
흉 부 외 과	□07	성 형 외 과	□08	마취통증의학과	□09
산 부 인 과	□10	소아청소년과	□11	안 과	□12
이 비 인후 과	□13	피 부 과	□14	비뇨기 과	□15
영 상 의 학 과	□16	방사선종양학과	□17	병리 과	□18
진단검사의학과	□19	결핵 과	□20	재활의학과	□21
핵 의 학 과	□22	가정의학과	□23	응급의학과	□24
산업의학과	□25	예방의학과	□26		
구강악안면외과	□50	치과보철과	□51	치과교정과	□52
소아치과	□53	치주과	□54	치과보존과	□55
구강내과	□56	구강악안면방사선과	□57	구강병리과	□58
예방치과	□59	치과일반	□60		
한방내과	□80	한방부인과	□81	한방소아과	□82
한방안·이비인후·피부과	□83	한방신경정신과	□84	침구과	□85
한방재활의학과	□86	사상체질과	□87	한방응급	□88
한방일반	□90				

1) 복합 진료과는 중복체크

나. 진료지원 시설 및 기타 시설 부문

구 분 ¹⁾	시설수	구 分	시설수
간호과		영양과	
약제과(조제실)		의무기록실(의무기록과)	
사회사업과		의지및보조기제작실	
중앙공급실		혈액은행	
일반병실		신생아실	
미숙아실		전염병실	
격리병실		수술실	
중환자실		회복실	
분만실		응급실	
집중치료실		무균치료실	
인공신장실		조혈모세포처치실	
물리치료실		작업치료실	
진료실		임상검사실	
방사선장치(실)		한방용법실	
병리해부실		소독시설	
급식시설		세탁물처리시설	
시체실		적출물처리시설	
자가발전시설		구급자동차보유현황(특수)	
구급자동차보유현황(보통)		가족분만실(LDR)	
낮병동		의료정보팀(전산정보팀)	
기 타			

1) ‘과’는 ‘팀’이라고 칭할 수 있으며, ‘실’은 ‘센터’라 칭할 수 있음.

다. 병상 현황

- 심평원 병상기준 -

구 분		병상수	
입원실	병상	상급	
		일반	
		정신과폐쇄	
		낮병상	
	입원실계		
특수진료실		분만실	
		신생아실	
		수술실	
		회복실	
		응급실	
	중환자실 (집중치료실)	성인소아	
		신생아	
		기타	
		인공신장실	
		무균치료실	
		격리실	
		물리치료실	
		강내치료실	
		방사성우소입원치료실	
		모자동	
		임상병리	
		특수진료실 총계	

- 보사연 병상기준 -

구 分		병상수
일반병상 (급성병상)	양방병상	
	한방병상	
	치과병상	
장기요양병상		
정신병상		
재활병상		
결핵병상		
한센병상		

※ 병상구분

- “일반병상” 이라 함은 주로 30일 이하의 치료를 요하는 입원환자에 대하여 의료를 제공하기 위하여 설치된 병상을 말하는 것으로 무균치료실, 신생아실, 중환자실, 격리실 등의 병상을 포함한다.
 - 일반 입원실 병상 외에 1일(24시간) 이상의 입원의료서비스를 제공하는 특수병실 내 병상을 모두 포함함
 - 입원의료서비스 목적이 질병이나 상해의 치료인 경우, 재원일수가 30일 이상인 일부 병상도 포함
 - 신생아실의 bassinets 및 incubator는 모두 포함
 - 응급실, 수술실, 분만실, 주사실, 회복실, 인공신장실, 물리치료실, 낚병동, 외래진료실 등과 같이 일시적인 처치나 관찰을 위하여 설치된 병상은 제외
- “재활병상” 이라 함은 주로 신체장애로 인하여 재활치료를 요하는 입원환자에 대하여 의료를 제공하기 위하여 설치된 병상을 말한다.
 - 입원의료서비스의 목적이 질병 회복과 재활로써 “일반병상”에서의 조기 퇴원환자 중 회복 치료 필요자가 해당
 - 병동으로 구분되지 않는 경우 제외
 - 재활병원 및 재활병동 내 설치된 “일반병상”은 모두 “재활병상”
- “(장기)요양병상” 이라 함은 의료법제3조2항에 의한 요양병원, 노인복지법제34조6항에 의한 노인전문병원, 기타 일반 의료기관내 요양병동에서 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 제공하기 위하여 설치된 병상을 말한다.
 - 의학적 치료의 필요성이 상대적으로 낮으며, 주요한 서비스 대상이 회복 불가능자 중 의료·간호·재활서비스를 요하는 장기 재원환자
 - 병원내 병상 또는 병동내 병상, 병동으로 구분되지 않는 경우 제외
 - 요양병원·노인전문병원·요양병동내 설치된 “일반병상”은 모두 “요양병상”
 - 정신질환으로 인한 장기요양 환자 대상 병상은 제외
 - 호스피스 병상 포함
 - 국립결핵병원, 국립소록도병원 등도 대상에 포함
- “정신병상” 이라 함은 정신보건법제3조3항에 의한 정신의료기관에서 주로 정신질환에 의한 요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 제공하기 위하여 설치된 병상을 말한다.
 - 정신보건법에 의한 정신의료기관이 일반 병의원내 정신과를 포함함에 따라, 정신병원 뿐 아니라 일반 병의원내 정신병상도 포함
 - 단, 병동으로 구분되지 않는 경우 제외
 - 정신병원 및 정신병동내 설치된 “일반병상”은 모두 “정신병상”
- “한방병상” 이라 함은 의료법제3조2항에 의한 한방병원 및 한의원에서 입원환자에 대하여 의료를 제공하기 위하여 설치된 병상을 말한다.
 - 일반병원내 한방진료부(과)의 형태로 개설되어 있는 경우, 병동으로 구분되는 경우에 한해 한방병상으로 인정
 - 한방병원 및 한방병동내 설치된 “일반병상”은 모두 “한방병상”
- “기타병상” 이라 함은 일반, 재활, 요양, 정신, 한방병상을 제외한 병상

라. 간호관리료 등급

구 分		등급		
일반병원	일반병동	<input type="checkbox"/> 1등급 <input type="checkbox"/> 2등급 <input type="checkbox"/> 3등급 <input type="checkbox"/> 4등급 <input type="checkbox"/> 5등급 <input type="checkbox"/> 6등급 <input type="checkbox"/> 7등급		
	신생아 중환자실	<input type="checkbox"/> 1등급 <input type="checkbox"/> 2등급 <input type="checkbox"/> 3등급 <input type="checkbox"/> 4등급		
	성인/아동 중환자실	<input type="checkbox"/> 1등급 <input type="checkbox"/> 2등급 <input type="checkbox"/> 3등급 <input type="checkbox"/> 4등급 <input type="checkbox"/> 5등급 <input type="checkbox"/> 6등급 <input type="checkbox"/> 7등급 <input type="checkbox"/> 8등급 <input type="checkbox"/> 9등급		
요양병원	일반병동	<input type="checkbox"/> 1등급 <input type="checkbox"/> 2등급 <input type="checkbox"/> 3등급 <input type="checkbox"/> 4등급 <input type="checkbox"/> 5등급 <input type="checkbox"/> 6등급 <input type="checkbox"/> 7등급 <input type="checkbox"/> 8등급		

마. 입원실 현황¹⁾

※ 기준병실 기준() 인실

구분	병실수	병상수
1인실 ²⁾		자동계산
2인실		자동계산
3인실		자동계산
4인실		자동계산
5인실		자동계산
6인실		자동계산
7인실		자동계산
8인실		자동계산
9인실		자동계산
10인실		자동계산
11인실		자동계산
12인실		자동계산
기타		직접입력
계	자동계산	자동계산

1) 병실의 제반 여건에 관계없이 실제 병실에 설치된 병상수를 기준으로 함

2) 특실 등을 모두 포함함

3) 인력 현황

구 分		종사자수			구 分		종사자수		
		남	여	계			남	여	계
의사	일반의	상근			간호사	일반간호사	상근		
		비상근				보건전문	상근		
	인턴	상근				마취전문	상근		
		비상근				정신전문	상근		
	레지던트	상근				가정전문	상근		
치과 의사	전문의	상근			전문간호사	응급전문	상근		
		비상근				산업전문	상근		
	계	상근				노인전문	상근		
		비상근				감염관리전문	상근		
	일반의	상근				호스피스전문	상근		
한의사	인턴	상근			치과기공사	중환자전문	상근		
		비상근				중앙전문	상근		
	레지던트	상근				임상전문	상근		
	전문의	상근				아동전문	상근		
	계	상근				치과위생사	상근		
약사	일반의	상근			응급의료기사	1급	상근		
		비상근				2급	상근		
	일반수련의	상근							
	전문수련의	상근							
	전문의	상근							
약사	계	상근			의무기록사	상근			
		비상근							
	약사	상근							
		비상근							
	한약사	상근							
간호조무사		비상근			안경사	상근			
	조산사	상근							
		비상근							
	간호조무사 (보조원)	상근							
		비상근							
임상병리사	임상병리사	상근			영양사	상근			
		비상근							
	방사선사	상근							
		비상근							
	물리치료사	상근							
작업치료사		비상근			조리사	상근			
	작업치료사	상근							
		비상근							
	의료정보 (전산정보)	상근							
		비상근							
자원봉사자	시회복지사	상근			자원봉사자	상근			
		비상근							
	일반직 및 기타	상근							
		비상근							

【기입요령】

- 1) 정규직·임시직, 상근자·비상근자를 불문하고, 귀 보건의료기관 소속으로 업무에 실제로 종사하고 있는 전체 인원수(위탁업체 종사자 포함)를 기입
- 2) 근로형태 구분
 - 상근: 의료기관에 실제로 종사하고 있는 인력으로서 조사기준일 이전 3개월 통산 45일 이상 근로한 인력
 - 비상근: 위의 '상근'에 해당하지 않는 인력

【기입요령】

1. 정규작업시직, 상근자비상근자를 불문하고, 귀 보건의료기관 소속으로 진료업무에 실제로 종사하고 있는 의료인력기입

2. 해당하는 사항이 없으면 빈칸으로 두고, 해당사항이 있는 부분만 기입함.

3. ‘면허종별’란에는

1. 의사 2. 치과의사 3. 한의사 4. 약사 5. 간호사 6. 임상병리사

7. 방사선사 8. 물리치료사 9. 작업치료사 10. 치과기공사 11. 치과위생사

12. 응급구조사(1,2급) 13. 간호조무사 14. 의무기록사 15. 안경사

16. 조산사 17. 영양사 18. 사회복지사 19. 건강보험담당 20. 원무담당

21. 간호보조원 22. 기타

중 해당사항을 번호로 기입.

(시스템을 이용한 입력시에는 코드번호가 아닌 항목명으로 입력)

4. ‘구분’란에는 면허종별이

의사, 치과의사 : 1. 전문의 2. 레지던트 3. 인턴 4. 일반의

한의사 : 1. 일반의 2. 일반수련의 3. 전문수련의 4. 전문의

약사 : 1. 약사 2. 한약사

간호사 : 1. 일반간호사 2. 보건전문간호사 3. 마취전문간호사 4. 정신전문간호사

5. 가정전문간호사 6. 응급전문간호사 7. 산업전문간호사 8. 노인전문간호사

9. 감염전문간호사 10. 호스피스전문간호사 11. 중환자전문간호사

12. 종양전문간호사 13. 임상전문간호사 14. 이동전문간호사

중 해당사항을 번호로 기입.

(시스템을 이용한 입력시에는 코드번호가 아닌 항목명으로 입력)

5. ‘전문과’란에는 면허종별이

의사 : 1. 내과 2. 소아청소년과 3. 신경과 4. 정신과 5. 피부과 6. 외과 7. 흉부외과

8. 경형외과 9. 신경외과 10. 성형외과 11. 산부인과 12. 안과 13. 이비인후과 14. 비뇨기과

15. 결핵과 16. 미활화학과 17. 마취통증의학과 18. 영상의학과 19. 방사선종양학과

20. 진단검사의학과 21. 병리과 22. 가정의학과 23. 응급의학과 24. 핵의학과

25. 산업의학과 26. 예방의학과

치과의사 : 1. 구강악안면외과 2. 치과보철과 3. 치과교정과 4. 소아치과 5. 치주과

6. 치과보존과 7. 구강내과 8. 구강악안면방사선과 9. 구강병리과

10. 예방치과

한의사 : 1. 한방내과 2. 한방부인과 3. 한방소아과 4. 한방안이비인후과

5. 한방신경신과 6. 침구과 7. 한방재활의학과 8. 사상체질과 9. 한방응급

중에서 해당사항을 번호로 기입.

(시스템을 이용한 입력시에는 코드번호가 아닌 항목명으로 입력)

6. ‘주민번호’란은 의료인력 주민등록번호를 기입.

7. ‘성별’란은 남자는 1, 여자는 2를 기입. (시스템을 이용한 입력시에는 코드번호가 아닌 항목명으로 입력)

8. ‘전문의자격번호’에서 2가지 이상의 전문의자격을 가지고 있는 경우 주된 1가지만을 기입.

9. ‘상근직’란에는 상근은 1, 비상근은 2를 기입.

(시스템을 이용한 입력시에는 코드번호가 아닌 항목명으로 입력)

① 상근: 의료기관에 실제로 종사하고 있는 인력으로서 조사기준일 이전 3개월 통산 45일 이상 근로한 인력

② 비상근: 위의 ‘상근’에 해당하지 않는 인력

10. ‘발령일자’란은 의료인력별 귀 보건의료기관 발령일자(연. 월. 일)를 기입

인력현황

(전체 매출 매)

* 지면이 부족할 시에는 복사하여 현황을 빠짐없이 기재하여 주시기 바랍니다(표 우측상단에 매수 표기).

4) 장비 현황

* 2011년 조사시점에 보유하고 있는 의료장비 수량을 기재

(검사장비)

번호	명 청	수량	번호	명 청	수량	번호	명 청	수량
1	Urine Analyzer		2	분광광도계(Spectro Photometer)		3	자동혈구계산기(Automatic Cell Counter)	
4	Hct 원심분리기		5	혈액화학자동분석기		6	전해질분석기	
7	칼슘분석기		8	혈중가스분석기		9	자동혈액응고기(Automatic Coagulator)	
10	CO-Oximeter		11	전기영동기(Electrophoresis)		12	Flow Cytometer	
13	ELISA Process		14	형광현미경(Fluorescent Microscope)		15	동결절편기	
16	Drug Monitoring System		17	Gamma-Counter		18	근전도검사장비(EMG)	
19	호흡기능검사장비(Spirometer)		20	심 전도기(EKG)		21	EKG Monitor	
22	Holter Monitor		23	뇌파검사기(EEG 앤솔로그)		23	뇌파검사기(EEG 디지털)	
24	뇌유발전위검사기(EP)		25	EMG & EP		26	안저카메라	
27	순음청력계기		28	자기청력계기		29	임피던스청력계기	
30	관절경(Arthroscope)		32	후두경(후두직달경포함)		33	기관지경(Bronchoscope)	
34	흉강경 종격동경		35	식도경(Esophagoscope)		36	위경(Gastro(fiber)scope)	
37	삽아이장경(Duodenoscope)		38	담도경(Cholangioscopy)		39	결장경(Colonscope)	
40	직장경(Rectoscope)		41	S상결장경		42	복강경(Laparoscope)	
43	골반경(Culdoscope)		44	자궁경(Hysteroscope)		45	진화대경(Colposcope)	
46	방광경(Cystoscope)		47	요도경(Urethroscope)		48	초음파영상진단기	
49	십장초음파영상진단기		50	조직형(MA Tissue)검사장비		51	분자유전학적검사기	
52	질병분석기(Spectro Ratio Mass Spectrometer)		53	비기압계(Biomanometer)		54	화학발광면역측정기	
55	Nephelometer		56	기립경상테이블(Tilt Table)		57	지각계	
58	Scheimplug Camera		59	안내형 광분석기		60	위전도기기	
62	비침습적 식도박출량측정기		63	이내시경		64	자궁경부확대촬영기(GvicoScope)	
65	요관경(Ureteroscopy)		66	Mapping장비		67	청각유발반응검사기기	
68	요류역학검사기		69	방광내입(요관경통)측정기		200	전기안전검사기	
201	이음향방사검사기		207	啷막전기생리검사기구		208	각막내피세포검사기구	
209	각막지형도		210	optical coherence tomography		217	지장자극기(운동유발전위검사용)	
218	접촉성인답계(Goldmann)		218	비접촉성인답계(Non-Contact Tonometer)		219	분만감시장비	
220	태아심음장비		221	등속성운동기능검사장비			검사장비 기타	

* 기타 위 장비 이외에 필요시 추가할 것

(방사선진단및치료장비)

번호	명칭	수량	번호	명칭	수량	번호	명칭	수량
71	X-Ray 촬영장치		72	X-Ray 촬영·투시장치		73	혈관조영장치(Single)	
74	혈관조영장치(Bi-plane)		75	디지털방사선촬영장치		76	C-Arm형장치	
77	Tomography		77	Mammography		78	영상저장 및 전송시스템(Fil AS)	
79	치과용방사선장치		80	치과방사선파노그라피장치		81	치과근관장측정기	
82	Scan용 Gamma Camera		83	Spect-용 Gamma Camera		87	CT scanner (전신용)	
88	M·R·I 장비		89	코발트치료기		90	선행기속치료장치(Liner Accelerator)	
91	후장전치료장치(After Loading System)		92	이리디움치료기		93	골밀도검사기	
94	원자흡광광도기		95	혈액방사선조사기		96	양전자단층촬영기(PET)	
97	컴퓨터영상처리장치(CR)		98	의료용영상출력기		216	치과(cone beam) CT	
	방사선진단 및 치료장비기타							

(이학요법장비)

번호	명칭	수량	번호	명칭	수량	번호	명칭	수량
111	보행풀		112	전신풀		113	Whirl Pool Bath (수족지용)	
114	Whirl Pool Bath (전신용)		115	Hubbard Tank		116	간헐적견인장치	
117	전기자극치료기(EST)		118	저주파치료기(TENS)		119	간접파전류치료기(ECT)	
120	피부광화학치료기		121	Phototherapy Unit		122	간헐적양압흡입기	
123	보육기		124	Laser 치료기		125	표층열치료기(IIP, Hot pack)	
126	적외선치료기(Infra Red)		127	적외선체열진단기		128	초음파치료기(Ultrasound Therapie)	
129	초단파치료기		130	극초단파치료기		131	증기욕	
132	자외선치료기		133	정규욕조		134	파라핀욕	
135	F E S 장비		136	EDIT		137	S S P	
138	운동기구		139	냉동치료기		140	대조욕(Contrast Bath)	
141	등속성운동치료기(Isokinetic)		142	과동형공기압치료기		143	Fluidotherapy Unit	
144	바이식형전기배노역제기(자기장)		145	바이식형전기배노역제기(전기)		146	Nanocure	
147	Iontophoresis		148	의료용전자기발생기		149	형분석장비(한국치료용바이오퍼드백장비)	
150	흉벽진동장비		215	기능적안정장애진기자극기		222	의료용증기분사펌프(Air fluidized)	
	이학요법장비 기타							

(수술 및 처치장비)

번호	명 칭	수량	번호	명 칭	수량	번호	명 칭	수량
151	전신마취기		152	인공호흡기(Volume)		153	인공호흡(Pressure)	
154	Resuscitator		155	고압산소치료기		156	Oxygen tent	
157	Defibrillator		158	인공심폐기		159	대동맥내풍선펌프기(IABP System)	
160	Pheresis 기		161	Cryosurgery Unit		162	Laser 수술장비	
163	수술용현미경(Operating Microscope)		164	체외충격파쇄석기		165	온열암치료기(Hyperthermia System)	
166	뇌종양치료기(Gamma Knife)		167	인공신장기		168	조혈모세포냉동기	
170	초고속Hel액주입기		171	Liquid Nitrogen Storage Tank		211	엑시머레이저	
212	아르곤레이저			수술 및 처치장비 기타				

(한방장비)

번호	명 칭	수량	번호	명 칭	수량	번호	명 칭	수량
181	양도락		182	맥전도		183	전기침시술기	
184	레이저침시술기		185	전자침시술기		186	경락기능검사기	
187	적외선체열진단기		188	색채요법기		189	체성분분석기	
190	맥파기		191	가속도맥파기		192	추나치료대	
193	견인장치		194	전산화팔강검사기		195	수양명경경락기능검사기	
197	헬륨·네온레이저침시술기		199	적외선조사기			한방장비 기타	

(추가장비)

번호	명 청	수량	번호	명 청	수량	번호	명 청	수량
	후두성능검사경			인비용·초음파 영상 진단장비			요침사검사기	
	혈구응집검사기			적혈구침강속도검사기			혈소판기능검사기	
	삼투압측정기			방사면역검사기			세균동정/영균체감수성 검사기	
	혈액배양검사기			핵산증폭검사기			유전자신호증폭검사기	
	교합포획검사기			염기서열검사기			염색체핵형검사기	
	분변잠혈검사기			시야검사기(수동)			시야검사기(자동)	
	색각검사기			글절및조절검사기			초음파각막두께측정기	
	수면다원검사기			위장관내압검사기			보행성식도산도측정기	
	회전의자검사기(단독)			회전의자검사기 (전기안전검사 병용)			회전의자검사기 (비디오전기안전 병용)	
	회전의자검사기 (비디오전기안전, 전기안전 병용)			동적체평형검사기			장시간혈압측정기	
	핵의학기능검사기			뇌자기기능작자(화장품)			치수진단기	
	치과용교합분석기			하악운동궤적검사기(단독)			하악운동궤적검사기(관절음도 병용)	
	관절음도검사기			토모테라피			중성자치료기	
	양성자치료기			광증합복합레진기			지속적수동운동기	*
	전기충격요법기			저체온요법기			전기수력충격쇄석기	
	맘보톰기			로봇수술기			고강도집속형초음파수술기	
	체외충격파치료기							

기타- 위 장비 이외에 필요시 추가할 것

주요장비] 이력

장비 번호	장비명칭	세분류명	제조 년월일	구매 년월일	수량	2011년5월 촬영횟수
1	X-Ray 촬영장치 (아날로그)					
2	X-Ray 촬영투시장치 (아날로그)					
3	혈관조영장치 (Single)	혈관조영장치(Single plane, 아날로그)				
		혈관조영장치(Single plane, 디지털)				
4	혈관조영장치 (Bi-plane)	혈관조영장치(Bi-plane, 아날로그)				
		혈관조영장치(Bi-plane, 디지털)				
5	디지털방사선 촬영장치	일반엑스선촬영장치(디지털)				
		엑스선촬영 · 투시장치(디지털)				
6	C-Arm형 장치	C-Arm형 장치(아날로그)				
		C-Arm형 장치(디지털)				
7	단층촬영장치(Tomography)					
8	유방촬영용장치 (Mammography)	유방촬영장치(일반)				
		유방촬영장치(디지털)				
9	치과용방사선장치	치과용방사선촬영장치(일반)				
		치과용방사선촬영장치(디지털)				
10	치과방사선 파노리미터장치	치과방사선파노리마촬영장치(일반)				
		치과방사선파노리마촬영장치(디지털)				
11	Scan-용 Gamma Camera					
12	Spect-용 Gamma Camera					
13	CT	전산화단층촬영장치(단일(single) 채널)				
		전산화단층촬영장치(2채널 이상-16채널 미만)				
		전산화단층촬영장치(16채널 이상-64채널 미만)				
		전산화단층촬영장치(64채널 이상-256채널 미만)				
		전산화단층촬영장치(256채널 이상)				
14	M.R.I 장비	자기공명영상진단기(0.5테슬라 이하)				
		자기공명영상진단기(1.0테슬라 이상-2.0테슬라 미만)				

장비 번호	장비명칭	세분류명	제조 년월일	구매 년월일	수량	2011년5월 촬영횟수
		자기공명영상진단기(2.0테슬라 이상-3.0 테슬라 미만)				
		자기공명영상진단기(3.0테슬라 이상)				
15	골밀도 검사기	양방사선(광자) 골밀도 검사기 (Dual - Energy (Photon) Absorptiometry)				
		정량적 전산화 단층 골밀도(QCT or PQCT) 검사기				
		단광자 골밀도 검사기(SPA)				
		양방사선 밀단 골밀도 검사기(PDEXA)				
		단에너지 골밀도 검사기(SXA)				
		초음파 골밀도 검사기(QUIS)				
16	양전자단층촬영기 (PET, PET-CT)	양전자 방출 전 산화 단층 촬영 장치 (PET-CT)				
		양전자단층촬영장치(PET)				
17	치과(Cone Beam) CT					
18	초음파영상진단기					
19	심장초음파영상진단기					
20	초음파영상진단기	범용초음파영상진단기				
		안과전용초음파영상진단기				
		뇌혈류측정전용초음파영상진단기				
21	체외충격파쇄석기	투시장치 부착 기기(마그네틱 방식)				
		투시장치 부착 기기(전극 방식)				
		투시장치 부착 기기(피에죠 방식)				
		투시장치 미부착 기기(마그네틱 방식)				
		투시장치 미부착 기기(전극 방식)				
		투시장치 미부착 기기(피에죠 방식)				

5) 진료실적 현황

※ 연간 총진료실적에 한하여 연도별 기준으로 작성

(기준연도: 년)

급여종류	외래환자 연환자수 (총방문횟수)	입원환자수(DRG 포함)											
		실환자수						연환자수(총재원일수)					
		일반	재활	요양	정신	한방	계	일반	재활	요양	정신	한방	계
1. 건강보험							자						자
2. 의료급여							동						동
3. 산재보험							계						계
4. 자동차보험							산						산
5. 일반 및 기타							"						"
합 계	자	동	계	산	자	동	계	산	자	동	계	산	자

- 주:
1. 입원실인원은 기간 중 실제 입원수속하고 병실에 입원한 환자수를 기재함
 2. 입원연인원은 입원환자 총재원일수를 기재하며, 단입법으로 계산. 예를 들어 7월1일 입원, 7월3일 퇴원의 경우 입원연인원은 총 2일
 3. 입원환자에는 DRG환자를 포함
 4. 입원환자 구분은 각 병상에 재원한 환자수를 기준으로 구분함. 일반병상에 재원한 환자는 '일반'란에 기재하고 재활병상에 재원환자는 '재활'란에 기재. 재원도중 별도의 퇴원조치없이 병상을 바꾼 경우, 나누어서 산정. 예를 들어 홍길동이 7월1일 일반병상 입원하여 7월7일 재활병상으로 전환하여 7월10일 퇴원한 경우, 실환자수 일반 및 재활 각1명, 총재원일수 일반 6일, 재활 3일로 산정
 5. 응급실, 수술실, 분만실, 주사실, 회복실, 인공신장실, 물리치료실, 낚병동, 외래진료실 등의 재원환자는 포함하지 않음
 6. 건강검진 또는 신체검사자는 포함하지 않음
 7. 신생아는 산모와 별도로 계산. 예를 들어 산모가 7월1일 입원하여 7월2일 분만하고 7월4일 퇴원하였을 경우, 입원실인원은 2명, 연인원은 산모 3일, 신생아 2일로 계산
 8. 급여종류는 건강보험, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 환자 개인당 급여 종류에 따라 구분하고, 일반 및 기타는 전액 자비 등 상기 4대 보험 이외의 환자를 말함

■ 의료인력당 진료실적 (자동 집계창)¹⁾

구분	의사·치과·의사·한의사	간호사
의료인력당 진료실적	연평균 1일 입원환자 20인당 ()인 ※외래환자3인은 입원환자1인	연평균 1일 입원환자 5인당 ()인 ※외래환자12인은 입원환자1인

1) 연평균 1일 입원환자 및 외래환자는 각각의 연환자수를 365일로 나눈 값임

6) 휴·폐업·재개업 신고

연번	신청 날짜	구분	휴·폐업·재개업 날짜/기간 ※기간은 휴업일 경우만	진료기록부 보관장소 및 책임자
		①휴업 ②폐업 ③재개업		
		①휴업 ②폐업 ③재개업		
		①휴업 ②폐업 ③재개업		

7) 의료기관 행정처분사항 정보

연번	날짜	행정처분구분	행정처분내역 (※행정처분구분에 따라 다른 창이 뜹)	사유(근거법령)	비고
		①의료인·의료기사·의무기록사 ②의료기관	<p>①면허취소 ②경고 ③자격정지 7일 ④자격정지 15일 ⑤자격정지 1월 ⑥자격정지 2월 ~ ⑭자격정지 10월</p> <p>①허가취소 또는 폐쇄 ②경고 ③시정명령 ④업무정지 15일 ⑤업무정지 1월 ⑥업무정지 2월 ⑦업무정지 3월</p>	<p>법/영()조()항()호</p> <p>※법/영은 선택, 나머지는 팔호안에 직접 입력</p>	*직접입력
		①의료인·의료기사·의무기록사 ②의료기관	<p>①면허취소 ②경고 ③자격정지 7일 ④자격정지 15일 ⑤자격정지 1월 ⑥자격정지 2월 ~ ⑭자격정지 10월</p> <p>①허가취소 또는 폐쇄 ②경고 ③시정명령 ④업무정지 15일 ⑤업무정지 1월 ⑥업무정지 2월 ⑦업무정지 3월</p>	<p>법/영()조()항()호</p> <p>※법/영은 선택, 나머지는 팔호안에 직접 입력</p>	*직접입력

2. 약국

1) 약국 기본정보

구 분		현 황	
일련번호 ¹⁾		□□□□□-□-□□□□□	약국명
건강보험요양기관번호		□□□□□□□□□	건강보험 요양기관여부 <input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오
운영현황		정상운영/휴업/폐업(뒤쪽 휴폐업신고현황에 따라 자동입력)	
개업연월일		년 월 일	
소재지	주소	(우편번호)□□□-□□□	
		주소검색으로 행정망코드 자동부여	
		나머지주소는 직접입력	
	전화번호	□□□ - □□□□ - □□□□	
	전화번호	□□□ - □□□□ - □□□□	
면적 ²⁾	계약면적	m ² (※ 1평 = 3.3m ²)	
	사용면적	m ² (※ 1평 = 3.3m ²)	
입지위치		<input type="checkbox"/> 지하 <input type="checkbox"/> 1층 <input type="checkbox"/> 2층이상	
개설자	개설자명		
	주민번호		
	면허번호	6자리	
등록 담당자	성명		
	이메일	@	
	전화번호	□□□ - □□□□ - □□□□	
	핸드폰 번호	□□□ - □□□□ - □□□□	
	거래은행	은행	
	예금주	<input type="checkbox"/>	계좌번호

1) 일련번호는 행정동코드 및 보건의료기관구분(5자리 및 1자리 - 자동부여) + 약국 일련번호(5자리 - '00001'부터 시작, 보건소부여)

2) 약국에서 사용하고 있는 공간의 전체면적을 말함

2) 인력 현황

※ 시행원년 일괄 입력 이후에는 신규 및 퇴직, 휴직 인력만 업데이트 함(정상근무 인력은 추가 입력 필요없음)

가. 약사 현황

성명	면허번호	주민번호	발령일자	근무현황	구분
	6자리			①신규·정상근무 ②퇴직 ③휴직	<input type="checkbox"/> 상근 <input type="checkbox"/> 기간제 <input type="checkbox"/> 시간제
	6자리			①신규·정상근무 ②퇴직 ③휴직	<input type="checkbox"/> 상근 <input type="checkbox"/> 기간제 <input type="checkbox"/> 시간제

나. 기타 인력

구분	인원(명)			
	상근	기간제	시간제	외주
약국종업원(전산원 등)				
기타()				

3) 약제장비현황

번호	명 청	수량	번호	명 청	수량	번호	명 청	수량
1	자동분포기		5	약병투 또는 투약 라벨 작성기		9	진기(Dust Collector)	
2	자동분쇄기		6	투약카(Medication Cart)		10	수제대	
3	정체계수기		7	무균조제대(Clean Bench)				
4	자동장제조제기(ATC)		8	조제약 배송시설(Conveyor)				

4) 조제실적현황

※ 연간 총조제실적(조제건수)에 한하여 연도말 기준으로 작성

(기준연도 : 년)

급여종류	조제실적	
	조제건수	약제비(약값+조제수가)
1. 건강보험		
2. 의료급여		
3. 산재보험		
4. 자동차보험		
5. 일반및기타		
6. 일반매약 (처방전 외)		
합 계		

■ 약사인력당 조제실적 (자동 집계창)

194

구분	총 조제건수	총 약사수	약사 당 조제건수
약사인력 당 조제실적			

5) 휴·폐업·재개업 신고

연번	신청 날짜	구분	휴·폐업·재개업 날짜/기간 ※기간은 휴업일 경우만	비고
		①휴업 ②폐업 ③재개업		
		①휴업 ②폐업 ③재개업		
		①휴업 ②폐업 ③재개업		

6) 약국 행정처분사항 정보

연번	날짜	행정처분구분	행정처분내역 (※행정처분구분에 따라 다른 창이 뜹)	사유(근거법령)	비고
		①약사 ②약국	<p>①면허취소 ②경고 ③자격정지 7일 ④자격정지 15일 ⑤자격정지 1월 ⑥자격정지 2월 ~ ⑯자격정지 12월</p> <p>①등록취소 또는 폐쇄 ②경고 ③시정명령 ④업무정지 3일 ⑤업무정지 7일 ⑥업무정지 15일 ⑦업무정지 1월 ⑧업무정지 3월 ⑨업무정지 6월 ⑩업무정지 7월 ⑪업무정지 10월</p>	<p>법/영()조()항()호</p> <p>※법/영은 선택, 나머지는 괄호안에 적합입력</p>	* 직접입력
		①약사 ②약국	<p>①면허취소 ②경고 ③자격정지 7일 ④자격정지 15일 ⑤자격정지 1월 ⑥자격정지 2월 ~ ⑯자격정지 12월</p> <p>①등록취소 또는 폐쇄 ②경고 ③시정명령 ④업무정지 3일 ⑤업무정지 7일 ⑥업무정지 15일 ⑦업무정지 1월 ⑧업무정지 3월 ⑨업무정지 6월 ⑩업무정지 7월 ⑪업무정지 10월</p>	<p>법/영()조()항()호</p> <p>※법/영은 선택, 나머지는 괄호안에 적합입력</p>	* 직접입력

부록 2 : 2011년 시도 및 시군구 조사관리 담당자

시·도 담당자:

시도	담당자
서울특별시	양철수
부산광역시	이민규
인천광역시	김현
대전광역시	김봉식
광주광역시	정혜정
대구광역시	김재문
울산광역시	이종수
경기도	진성동
강원도	김중연
충청남도	이현기
충청북도	김대근
전라남도	강미정
전라북도	김영옥
경상남도	이란혜
경상북도	박은하
제주도	이승훈

보건소 담당자:

시도	보건소	담당자
서울특별시	강남구보건소	이은경
	강동구보건소	홍성임
	강북구보건소	김라영
	강서구보건소	민수정
	관악구보건소	오영림
	광진구보건소	정옥성
	구로구보건소	이현복
	금천구보건소	권현주
	노원구보건소	김진순
	도봉구보건소	서재룡
	동대문구보건소	김영옥

시도	보건소	담당자
	동작구보건소	김경연
	마포구보건소	임보영
	서대문구보건소	김문환
	서초구보건소	최선미
	성동구보건소	홍기정
	성북구보건소	이승찬
	송파구보건소	박은주
	양천구보건소	서주희
	영등포구보건소	이종용
	용산구보건소	조은아
	은평구보건소	장진호
	종로구보건소	한지훈
	중구보건소	박종덕
	중랑구보건소	정명숙
부산광역시	강서구보건소	안승태
	금정구보건소	백진은
	기장군보건소	서영기
	남구보건소	곽신철
	동구보건소	이형걸
	동래구보건소	김경연
	부산진구보건소	황준석
	북구보건소	김현덕
	사상구보건소	윤희순
	사하구보건소	정은정
	서구보건소	전우현
	수영구보건소	김보아
	연제구보건소	조영민
	영도구보건소	손진우
	중구보건소	장성익
	해운대구보건소	전은정
인천광역시	강화군보건소	정해용
	계양구보건소	정희운
	남구보건소	임영근
	남동구보건소	김명효
	동구보건소	강일구
	부평구보건소	전상열
	서구보건소	강성원
	연수구보건소	김기홍

시도	보건소	담당자
대전광역시	옹진군보건소	임대수
	중구보건소	한승혁
	대덕구보건소	한선영
	동구보건소	강봉임
	서구보건소	이성훈
	유성구보건소	박연성
광주광역시	중구보건소	김영래
	광산구보건소	김은경
	남구보건소	정우성
	동구보건소	김연심
	북구보건소	강태규
	서구보건소	이정동
대구광역시	남구보건소	이진수
	달서구보건소	정영범
	달성군보건소	윤숙연
	동구보건소	장석암
	북구보건소	김종현
	서구보건소	박재경
울산광역시	수성구보건소	이재기
	중구보건소	정성규
	남구보건소	김준기
	동구보건소	정화유
	북구보건소	강정숙
	울주군보건소	김장수
경기도	중구보건소	김병훈
	가평군보건소	최동희
	덕양구보건소	김용우
	고양시일산동구보건소	온희표
	고양시일산서구보건소	김선희
	과천시보건소	황기석
	광명시보건소	박해진
	광주시보건소	박순우
	구리시보건소	김용순
	군포시보건소	오진완
	김포시보건소	박봉정
	남양주시보건소	정찬호
	동주천시보건소	신애란
	부천시소사구보건소	김은숙

시도	보건소	담당자
	부천시오정구보건소	반기종
	부천시원미구보건소	최현복
	성남시분당구보건소	김수정
	성남시수정구보건소	김성태
	성남시중원구보건소	박문숙
	수원시권선구보건소	조성희
	수원시영통구보건소	공현숙
	수원시장안구보건소	최향란
	수원시팔달구보건소	남진호
	시흥시보건소	박세라
	안산시단원보건소	김용선
	안산시상록수보건소	한연숙
	안성시보건소	최정묵
	안양시동안구보건소	이지현
	안양시만안구보건소	민지희
	양주시보건소	목호균
	양평군보건소	오순영
	여주군보건소	조순형
	연천군보건의료원	임영국
	오산시보건소	이기영
	용인시기흥구보건소	김혜경
	용인시수지구보건소	이재숙
	용인시처인구보건소	정영남
	의왕시보건소	김지혜
	의정부시보건소	서경숙
	이천시보건소	이은영
	파주시보건소	한숙연
	송탄보건소	박현주
	평택보건소	이항영
	포천시보건소	김인란
	하남시보건소	김윤아
	화성시보건소	이지현
강원도	강릉시보건소	강광구
	고성군보건소	김은식
	동해시보건소	장재천
	삼척시보건소	장승삼
	속초시보건소	김기성
	양구군보건소	박필녀

시도	보건소	담당자
	양양군보건소	전선주
	영월군보건소	권옥희
	원주시보건소	신동미
	인제군보건소	김종찬
	정선군보건소	신애정
	철원군보건소	김숙현
	춘천시보건소	심영희
	태백시보건소	김병호
	평창군보건소	허현
	홍천군보건소	고성현
	화천군보건소	반완수
	횡성군보건소	정연덕
충청남도	계룡시보건소	심지은
	공주시보건소	백인희
	금산군보건소	김희량
	논산시보건소	이경애
	당진군보건소	박윤희
	보령시보건소	최종경
	부여군보건소	김혜진
	서산시보건소	김정식
	서천군보건소	나성구
	아산시보건소	김신준
	연기군보건소	김혜숙
	예산군보건소	송근수
	천안시보건소	김수란
	청양군보건소	윤미경
	태안군보건소	이광재
	홍성군보건소	이용숙
충청북도	괴산군보건소	김기중
	단양군보건소	김용구
	보은군보건소	김기혜
	영동군보건소	김국현
	옥천군보건소	김홍규
	음성군보건소	김영혜
	제천시보건소	이상업
	증평군보건소	김덕수
	진천군보건소	최성현
	청원군보건소	신종섭

시도	보건소	담당자
	청주시상당보건소	이해신
	청주시흥덕보건소	이승훈
	충주시보건소	이정학
전라남도	강진군보건소	김인숙
	고흥군보건소	김명희
	곡성군보건소	이정화
	광양시보건소	황영숙
	구례군보건소	이정애
	나주시보건소	이동규
	담양군보건소	허복심
	목포시보건소	염정아
	무안군보건소	임천우
	보성군보건소	정현숙
	순천시보건소	장길순
	신안군보건소	김영숙
	여수시보건소	김현철
	영광군보건소	강혜숙
	영암군보건소	신영애
	완도군보건소	배정남
	장성군보건소	류기주
	장흥군보건소	김영갑
	진도군보건소	추원지
전라북도	함평군보건소	이안립
	해남군보건소	김태완
	화순군보건소	조양희
	고창군보건소	김영선
	군산시보건소	이재희
	김제시보건소	신미경
	남원시보건소	최봉은
	무주군보건소	이미영
	부안군보건소	라보영
	순창군보건소	곽태용
	완주군보건소	심혜정
	익산시보건소	소인득
	임실군보건소	정원주
	장수군보건소	장의정
	전주시보건소	박인정
	정읍시보건소	김미경

시도	보건소	담당자
경상남도	진안군보건소	유종진
	거제시보건소	김제선
	거창군보건소	서영진
	고성군보건소	이수정
	김해시보건소	안성호
	남해군보건소	안정미
	밀양시보건소	배권혜
	사천시보건소	정영미
	산청군보건소	권정민
	양산시보건소	김범석
경상북도	의령군보건소	김미경
	진주시보건소	김춘곤
	창녕군보건소	노태수
	창원시마산보건소	천병재
	창원시진해보건소	류승진
	창원시창원보건소	류덕자
	통영시보건소	김효상
	하동군보건소	이채호
	함안군보건소	홍은주
	함양군보건소	이정섭
	합천군보건소	김선들
	경산시보건소	안태조
	경주시보건소	안재현
	고령군보건소	이경옥
	구미시구미보건소	정영식
	구미시선산보건소	임종현
	군위군보건소	박은희
	김천시보건소	김인규
	문경시보건소	채미경
	봉화군보건소	박정호
	상주시보건소	김근우
	성주군보건소	박길숙
	안동시보건소	김상원
	영덕군보건소	송명욱
	영양군보건소	김부찬
	영주시보건소	황순남
	영천시보건소	고광호
	예천군보건소	장성식

시도	보건소	담당자
	울릉군보건의료원	이은희
	울진군보건의료원	이주일
	의성군보건소	권기백
	청도군보건소	김종하
	청송군보건의료원	백용구
	칠곡군보건소	신재진
	포항시남구보건소	김남균
	포항시북구보건소	김만철
제주도	서귀포동부보건소	김태철
	서귀포보건소	김신혁
	서귀포서부보건소	김복실
	제주동부보건소	강민선
	제주보건소	문정숙
	제주서부보건소	부상철

부록 3 : 2011년 시군구별 보건의료지원 분포 현황

〈부록표 3-1〉 시군구별 보건의료기관 종별 분포 현황 I

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	한방 병원	한의원	
서울	빈도	2	2	2	1	169	2	168	0	1	0	0	0	166	1	131	645
	시군구 중%	0.3	0.3	0.3	0.2	26.2	0.3	26.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.7	0.2	20.3	100.0
	종별 중 %	4.5	0.7	0.1	0.1	0.6	1.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	1.1	0.8
서울	빈도	1	2	2	1	211	7	231	0	1	0	0	0	188	1	99	744
	시군구 중%	0.1	0.3	0.3	0.1	28.4	0.9	31.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	25.3	0.1	13.3	100.0
	종별 중 %	2.3	0.7	0.1	0.1	0.8	3.5	1.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	0.8	0.9
서울	빈도	1	1	1	0	113	0	106	0	1	0	0	0	131	0	60	414
	시군구 중%	0.2	0.2	0.2	0.0	27.3	0.0	25.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	31.6	0.0	14.5	100.0
	종별 중 %	2.3	0.4	0.1	0.0	0.4	0.0	0.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.5
서울	빈도	1	0	6	2	167	2	112	0	1	0	0	0	162	1	75	529
	시군구 중%	0.2	0.0	1.1	0.4	31.6	0.4	21.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	30.6	0.2	14.2	100.0
	종별 중 %	2.3	0.0	0.4	0.2	0.6	1.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	0.6	0.6
서울	빈도	0	2	3	1	245	2	141	0	1	0	0	0	196	0	116	707
	시군구 중%	0.0	0.3	0.4	0.1	34.7	0.3	19.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	27.7	0.0	16.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.2	0.1	0.9	1.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	1.0	0.9
서울	빈도	1	4	14	5	246	4	137	1	1	0	0	0	254	1	197	865
	시군구 중%	0.1	0.5	1.6	0.6	28.4	0.5	15.8	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	29.4	0.1	22.8	100.0
	종별 중 %	2.3	1.5	1.0	0.5	0.9	2.0	0.9	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.6	1.6	1.1
서울	빈도	0	3	9	5	218	0	123	0	1	0	0	0	189	0	99	647
	시군구 중%	0.0	0.5	1.4	0.8	33.7	0.0	19.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	15.3	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.7	0.5	0.8	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8
서울	빈도	1	0	5	5	275	2	156	0	1	0	0	0	252	1	123	821
	시군구 중%	0.1	0.0	0.6	0.6	33.5	0.2	19.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	30.7	0.1	15.0	100.0
	종별 중 %	2.3	0.0	0.4	0.5	1.0	1.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.6	1.0	1.0
서울	빈도	0	1	9	4	210	1	103	0	1	0	0	0	182	0	89	600
	시군구 중%	0.0	0.2	1.5	0.7	35.0	0.2	17.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	30.3	0.0	14.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.7	0.4	0.8	0.5	0.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.7	0.7
서울	빈도	0	1	7	6	147	0	91	0	1	0	0	0	122	0	76	451
	시군구 중%	0.0	0.2	1.6	1.3	32.6	0.0	20.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	27.1	0.0	16.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.5	0.7	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.6
서울	빈도	1	2	6	4	329	2	181	1	1	1	0	0	227	0	144	899
	시군구 중%	0.1	0.2	0.7	0.4	36.6	0.2	20.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	25.3	0.0	16.0	100.0
	종별 중 %	2.3	0.7	0.4	0.4	1.2	1.0	1.2	3.1	0.4	0.1	0.0	0.0	1.1	0.0	1.2	1.1
서울	빈도	0	1	12	3	255	3	140	0	1	0	0	0	189	1	126	731
	시군구 중%	0.0	0.1	1.6	0.4	34.9	0.4	19.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	25.9	0.1	17.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.9	0.3	0.9	1.5	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	1.0	0.9
서울	빈도	1	1	4	2	181	1	117	0	1	0	0	0	154	1	82	545
	시군구 중%	0.2	0.2	0.7	0.4	33.2	0.2	21.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	28.3	0.2	15.0	100.0
	종별 중 %	2.3	0.4	0.3	0.2	0.7	0.5	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	0.7	0.7
서울	빈도	0	0	2	0	287	0	163	0	1	0	0	0	185	2	129	769
	시군구 중%	0.0	0.0	0.3	0.0	37.3	0.0	21.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	24.1	0.3	16.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	1.1	0.9
서울	빈도	1	1	6	1	254	5	164	0	1	0	0	0	196	2	141	772
	시군구 중%	0.1	0.1	0.8	0.1	32.9	0.6	21.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	25.4	0.3	18.3	100.0
	종별 중 %	2.3	0.4	0.4	0.1	0.9	2.5	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	1.2	0.9
서울	빈도	0	2	14	6	310	3	186	1	1	0	0	0	241	2	133	899
	시군구 중%	0.0	0.2	1.6	0.7	34.5	0.3	20.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	26.8	0.2	14.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	1.0	0.7	1.1	1.5	1.3	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	1.1	1.1
서울	빈도	1	1	2	6	231	1	146	1	1	0	0	0	184	1	105	680

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
구로구	사도구 중%	0.1	0.1	0.3	0.9	34.0	0.1	21.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	27.1	0.1	15.4	100.0
	종별 중%	2.3	0.4	0.1	0.7	0.8	0.5	1.0	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	0.9	0.8
서울 금천구	빈도	0	1	5	2	131	0	92	0	1	0	0	0	122	1	53	408
	사도구 중%	0.0	0.2	1.2	0.5	32.1	0.0	22.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	29.9	0.2	13.0	100.0
서울 양천구	종별 중%	0.0	0.4	0.4	0.2	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.4	0.5
	빈도	1	6	10	6	304	2	225	1	1	0	0	0	247	2	145	950
서울 동작구	사도구 중%	0.1	0.6	1.1	0.6	32.0	0.2	23.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	26.0	0.2	15.3	100.0
	종별 중%	2.3	2.2	0.7	0.7	1.1	1.0	1.5	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	1.2	1.2
서울 관악구	빈도	1	1	5	2	237	1	155	0	1	0	0	0	186	1	123	713
	사도구 중%	0.1	0.1	0.7	0.3	33.2	0.1	21.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	26.1	0.1	17.3	100.0
서울 서초구	종별 중%	2.3	0.4	0.4	0.2	0.9	0.5	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	1.0	0.9
	빈도	1	0	6	2	512	10	326	0	1	0	0	0	247	4	260	1,369
서울 강남구	사도구 중%	0.1	0.0	0.4	0.1	37.4	0.7	23.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	18.0	0.3	19.0	100.0
	종별 중%	2.3	0.0	0.4	0.2	1.9	5.1	2.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	2.3	2.1	1.7
서울 강동구	빈도	2	3	26	2	1,277	19	579	0	1	0	0	0	364	5	355	2,633
	사도구 중%	0.1	0.1	1.0	0.1	48.5	0.7	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.2	13.5	100.0
서울 송파구	종별 중%	4.5	1.1	1.9	0.2	4.6	9.6	3.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.7	2.9	2.9	3.2
	빈도	1	1	12	3	430	4	295	0	1	1	0	0	314	1	213	1,276
서울 강북구	사도구 중%	0.1	0.1	0.9	0.2	33.7	0.3	23.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	24.6	0.1	16.7	100.0
	종별 중%	2.3	0.4	0.9	0.3	1.6	2.0	2.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	1.5	0.6	1.8	1.6
서울 강동구	빈도	0	3	8	6	321	1	192	0	1	0	0	0	224	2	152	910
	사도구 중%	0.0	0.3	0.9	0.7	35.3	0.1	21.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	24.6	0.2	16.7	100.0
부산 중구	종별 중%	0.0	1.1	0.6	0.7	1.2	0.5	1.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	1.3	1.1
	빈도	0	1	0	5	76	1	40	0	1	0	0	0	52	0	27	203
부산 서구	사도구 중%	0.0	0.5	0.0	2.5	37.4	0.5	19.7	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	13.3	100.0
	종별 중%	0.0	0.4	0.0	0.5	0.3	0.5	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
부산 동구	빈도	3	1	1	2	58	0	32	0	1	0	0	0	98	1	36	233
	사도구 중%	1.3	0.4	0.4	0.9	24.9	0.0	13.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	42.1	0.4	15.5	100.0
부산 사하구	종별 중%	6.8	0.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.3	0.3
	빈도	0	3	3	5	81	1	37	0	1	0	0	0	74	0	43	248
부산 영도구	사도구 중%	0.0	1.2	1.2	2.0	32.7	0.4	14.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	17.3	100.0
	종별 중%	0.0	1.1	0.2	0.5	0.3	0.5	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.3
부산 영도구	빈도	0	2	0	1	83	0	27	0	1	0	0	0	64	0	29	207
	사도구 중%	0.0	1.0	0.0	0.5	40.1	0.0	13.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	30.9	0.0	14.0	100.0
부산 부산진구	종별 중%	0.0	0.7	0.0	0.1	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3
	빈도	1	3	6	15	363	0	144	1	1	0	0	0	183	1	129	847
부산 동래구	사도구 중%	0.1	0.4	0.7	1.8	42.9	0.0	17.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	21.6	0.1	15.2	100.0
	종별 중%	2.3	1.1	0.4	1.6	1.3	0.0	1.0	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	1.1	1.0
부산 동래구	빈도	0	3	15	11	166	2	107	1	1	0	0	0	118	0	103	527
	사도구 중%	0.0	0.6	2.8	2.1	31.5	0.4	20.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	22.4	0.0	19.5	100.0
부산 북구	종별 중%	0.0	1.1	1.1	1.2	0.6	1.0	0.7	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.8	0.6
	빈도	0	1	5	5	146	0	85	0	1	0	0	0	108	0	81	432
부산 남구	사도구 중%	0.0	0.2	1.2	1.2	33.8	0.0	19.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	18.8	100.0
	종별 중%	0.0	0.4	0.4	0.5	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.7	0.5
부산 북구	빈도	0	1	8	10	147	2	69	0	1	1	0	0	99	0	61	399
	사도구 중%	0.0	0.3	2.0	2.5	36.8	0.5	17.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	24.8	0.0	15.3	100.0
부산 해운대구	종별 중%	0.0	0.4	0.6	1.1	0.5	1.0	0.5	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5
	빈도	0	1	12	15	252	1	128	1	1	2	0	0	150	1	123	687
부산 해운대구	사도구 중%	0.0	0.1	1.7	2.2	36.7	0.1	18.6	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	21.8	0.1	17.9	100.0
	종별 중%	0.0	0.4	0.9	1.6	0.9	0.5	0.9	3.1	0.4	0.2	0.0	0.0	0.7	0.6	1.0	0.8
부산 사하구	빈도	0	0	21	13	169	1	88	0	1	0	0	0	133	1	78	505
	사도구 중%	0.0	0.0	4.2	2.6	33.5	0.2	17.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	26.3	0.2	15.4	100.0

		보건의료기관 종별													전체		
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
부산 금정구	종별 중 %	0.0	0.0	1.6	1.4	0.6	0.5	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.6	
	빈도	0	1	10	13	126	0	82	0	1	0	0	0	105	2	74	414
	사도구 중 %	0.0	0.2	2.4	3.1	30.4	0.0	19.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.4	0.5	17.9	100.0
부산 강서구	종별 중 %	0.0	0.4	0.7	1.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	1.2	0.6	0.5
	빈도	0	0	1	1	12	0	9	0	1	4	3	0	18	0	4	53
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.9	1.9	22.6	0.0	17.0	0.0	1.9	7.5	5.7	0.0	34.0	0.0	7.5	100.0
부산 연제구	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	1	6	11	135	0	78	4	1	0	0	0	88	1	68	393
	사도구 중 %	0.0	0.3	1.5	2.8	34.4	0.0	19.8	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	22.4	0.3	17.3	100.0
부산 수영구	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	1.2	0.5	0.0	0.5	12.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.6	0.5
	빈도	0	2	9	7	102	1	64	0	1	0	0	0	84	0	68	338
	사도구 중 %	0.0	0.6	2.7	2.1	30.2	0.3	18.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	24.9	0.0	20.1	100.0
부산 사상구	종별 중 %	0.0	0.7	0.7	0.8	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.6	0.4
	빈도	0	2	12	8	109	1	55	2	1	0	0	0	85	1	33	309
	사도구 중 %	0.0	0.6	3.9	2.6	35.3	0.3	17.8	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	27.5	0.3	10.7	100.0
부산 기장군	종별 중 %	0.0	0.7	0.9	0.9	0.4	0.5	0.4	6.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.3	0.4
	빈도	0	1	3	6	45	0	20	0	1	4	2	0	40	0	19	141
	사도구 중 %	0.0	0.7	2.1	4.3	31.9	0.0	14.2	0.0	0.7	2.8	1.4	0.0	28.4	0.0	13.5	100.0
대구 중구	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
	빈도	2	1	6	1	194	4	89	0	1	0	0	0	131	0	65	494
	사도구 중 %	0.4	0.2	1.2	0.2	39.3	0.8	18.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	13.2	100.0
대구 동구	종별 중 %	4.5	0.4	0.4	0.1	0.7	2.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.6
	빈도	0	1	7	5	182	0	84	0	1	0	0	0	163	1	85	529
	사도구 중 %	0.0	0.2	1.3	0.9	34.4	0.0	15.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	30.8	0.2	16.1	100.0
대구 서구	종별 중 %	0.0	0.4	0.5	0.5	0.7	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	0.7	0.6
	빈도	0	1	12	6	121	0	53	0	1	0	0	0	122	0	66	382
	사도구 중 %	0.0	0.3	3.1	1.6	31.7	0.0	13.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	31.9	0.0	17.3	100.0
대구 남구	종별 중 %	0.0	0.4	0.9	0.7	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.5
	빈도	2	0	9	6	101	1	55	0	1	0	0	0	112	1	56	344
	사도구 중 %	0.6	0.0	2.6	1.7	29.4	0.3	16.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	32.6	0.3	16.3	100.0
대구 북구	종별 중 %	4.5	0.0	0.7	0.7	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.5	0.4
	빈도	0	2	14	8	222	2	121	1	1	1	0	0	182	0	108	662
	사도구 중 %	0.0	0.3	2.1	1.2	33.5	0.3	18.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	16.3	100.0
대구 수성구	종별 중 %	0.0	0.7	1.0	0.9	0.8	1.0	0.8	3.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	0.8
	빈도	0	0	16	4	281	5	152	0	1	0	0	0	175	3	180	817
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.0	0.5	34.4	0.6	18.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	21.4	0.4	22.0	100.0
대구 달서구	종별 중 %	0.0	0.0	1.2	0.4	1.0	2.5	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	1.8	1.5	1.0
	빈도	0	3	29	7	326	4	151	0	1	0	0	0	236	2	159	918
	사도구 중 %	0.0	0.3	3.2	0.8	35.5	0.4	16.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	25.7	0.2	17.3	100.0
대구 달성군	종별 중 %	0.0	1.1	2.2	0.8	1.2	2.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	1.3	1.1
	빈도	0	0	9	1	75	0	34	0	1	8	9	0	65	0	37	239
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.8	0.4	31.4	0.0	14.2	0.0	0.4	3.3	3.8	0.0	27.2	0.0	15.5	100.0
인천 중구	종별 중 %	0.0	0.0	0.7	0.1	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3
	빈도	1	2	0	2	44	0	32	0	1	2	1	0	56	0	14	155
	사도구 중 %	0.6	1.3	0.0	1.3	28.4	0.0	20.6	0.0	0.6	1.3	0.6	0.0	36.1	0.0	9.0	100.0
인천 동구	종별 중 %	2.3	0.7	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.3	0.0	0.1	0.2
	빈도	0	1	2	0	41	0	18	0	1	0	0	0	36	0	18	117
	사도구 중 %	0.0	0.9	1.7	0.0	35.0	0.0	15.4	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	30.8	0.0	15.4	100.0
인천 남구	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	1	5	8	220	1	106	0	2	0	0	0	171	3	81	598
	사도구 중 %	0.0	0.2	0.8	1.3	36.8	0.2	17.7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	28.6	0.5	13.5	100.0
인천 연수구	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.9	0.8	0.5	0.7	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	1.8	0.7	0.7
	빈도	0	2	3	3	117	0	64	0	1	0	0	0	71	0	47	308
	사도구 중 %	0.0	0.6	1.0	1.0	38.0	0.0	20.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	15.3	100.0

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원	한의원	
인천 남동구	빈도	1	0	10	4	272	0	129	0	1	0	0	0	191	2	109	719
	사도구 중 %	0.1	0.0	1.4	0.6	37.8	0.0	17.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	26.6	0.3	15.2	100.0
	종별 중 %	2.3	0.0	0.7	0.4	1.0	0.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	0.9	0.9
인천 부평구	빈도	0	2	18	3	290	2	158	0	1	1	0	0	213	3	107	798
	사도구 중 %	0.0	0.3	2.3	0.4	36.3	0.3	19.8	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	26.7	0.4	13.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	1.3	0.3	1.1	1.0	1.1	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	1.0	1.8	0.9	1.0
인천 계양구	빈도	0	1	7	8	148	0	92	0	1	1	0	0	101	3	64	426
	사도구 중 %	0.0	0.2	1.6	1.9	34.7	0.0	21.6	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	23.7	0.7	15.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.5	0.9	0.5	0.0	0.6	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5	1.8	0.5	0.5
인천 서구	빈도	0	3	7	5	171	0	89	1	1	1	0	0	114	1	60	453
	사도구 중 %	0.0	0.7	1.5	1.1	37.7	0.0	19.6	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	25.2	0.2	13.2	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.5	0.5	0.6	0.0	0.6	3.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5	0.6	0.5	0.6
인천 강화군	빈도	0	0	2	2	20	0	11	0	1	12	14	0	20	0	12	94
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.1	2.1	21.3	0.0	11.7	0.0	1.1	12.8	14.9	0.0	21.3	0.0	12.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
인천 옹진군	빈도	0	0	1	0	2	0	1	0	0	7	9	0	2	0	3	25
	사도구 중 %	0.0	0.0	4.0	0.0	8.0	0.0	4.0	0.0	0.0	28.0	36.0	0.0	8.0	0.0	12.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주 동구	빈도	2	1	9	1	116	1	49	0	1	0	0	0	104	3	30	317
	사도구 중 %	0.6	0.3	2.8	0.3	36.6	0.3	15.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	32.8	0.9	9.5	100.0
	종별 중 %	4.5	0.4	0.7	0.1	0.4	0.5	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	0.2	0.4
광주 서구	빈도	0	5	11	1	201	3	117	0	1	0	1	0	116	7	78	541
	사도구 중 %	0.0	0.9	2.0	0.2	37.2	0.6	21.6	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	21.4	1.3	14.4	100.0
	종별 중 %	0.0	1.8	0.8	0.1	0.7	1.5	0.8	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.6	4.1	0.6	0.7
광주 남구	빈도	0	3	7	3	107	0	72	0	1	0	2	0	94	6	40	335
	사도구 중 %	0.0	0.9	2.1	0.9	31.9	0.0	21.5	0.0	0.3	0.0	0.6	0.0	28.1	1.8	11.9	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.5	0.3	0.4	0.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.5	3.5	0.3	0.4
광주 북구	빈도	0	5	19	6	240	1	158	0	1	1	0	0	187	10	86	714
	사도구 중 %	0.0	0.7	2.7	0.8	33.6	0.1	22.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	26.2	1.4	12.0	100.0
	종별 중 %	0.0	1.8	1.4	0.7	0.9	0.5	1.1	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.9	5.8	0.7	0.9
광주 광산구	빈도	0	5	17	9	167	2	99	1	1	0	7	0	131	4	56	499
	사도구 중 %	0.0	1.0	3.4	1.8	33.5	0.4	19.8	0.2	0.2	0.0	1.4	0.0	26.3	0.8	11.2	100.0
	종별 중 %	0.0	1.8	1.3	1.0	0.6	1.0	0.7	3.1	0.4	0.0	0.4	0.0	0.6	2.3	0.5	0.6
대전 동구	빈도	0	1	2	7	139	0	64	0	1	2	1	0	115	1	80	413
	사도구 중 %	0.0	0.2	0.5	1.7	33.7	0.0	15.5	0.0	0.2	0.5	0.2	0.0	27.8	0.2	19.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.8	0.5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.6	0.6	0.7	0.5
대전 중구	빈도	1	2	7	14	184	1	88	1	1	1	1	0	148	1	82	532
	사도구 중 %	0.2	0.4	1.3	2.6	34.6	0.2	16.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	27.8	0.2	15.4	100.0
	종별 중 %	2.3	0.7	0.5	1.5	0.7	0.5	0.6	3.1	0.4	0.1	0.1	0.0	0.7	0.6	0.7	0.7
대전 서구	빈도	1	1	17	10	385	2	180	0	1	2	1	0	207	3	163	973
	사도구 중 %	0.1	0.1	1.7	1.0	39.6	0.2	18.5	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	21.3	0.3	16.8	100.0
	종별 중 %	2.3	0.4	1.3	1.1	1.4	1.0	1.2	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	1.0	1.8	1.3	1.2
대전 유성구	빈도	0	1	4	7	137	2	72	0	1	2	4	0	104	0	75	409
	사도구 중 %	0.0	0.2	1.0	1.7	33.5	0.5	17.6	0.0	0.2	0.5	1.0	0.0	25.4	0.0	18.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.8	0.5	1.0	0.5	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.5	0.0	0.6	0.5
대전 대덕구	빈도	0	1	4	4	106	0	50	0	1	1	1	0	90	0	44	302
	사도구 중 %	0.0	0.3	1.3	1.3	35.1	0.0	16.6	0.0	0.3	0.3	0.3	0.0	29.8	0.0	14.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.4	0.4	0.0	0.3	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4
울산 중구	빈도	0	1	8	4	99	0	58	0	1	0	0	0	77	0	53	301
	사도구 중 %	0.0	0.3	2.7	1.3	32.9	0.0	19.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	17.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.6	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4
울산 남구	빈도	0	1	20	15	228	3	146	0	1	1	0	0	135	3	116	669
	사도구 중 %	0.0	0.1	3.0	2.2	34.1	0.4	21.8	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	20.2	0.4	17.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	1.5	1.6	0.8	1.5	1.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.6	1.8	1.0	0.8
울산	빈도	0	1	1	3	81	1	43	0	1	0	0	0	67	0	39	237

		보건의료기관 종별													전체		
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
동구	사단구 중 %	0.0	0.4	0.4	1.3	34.2	0.4	18.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	28.3	0.0	16.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3
울산 북구	빈도	0	0	4	2	59	0	41	0	1	0	2	0	39	0	34	182
	사단구 중 %	0.0	0.0	2.2	1.1	32.4	0.0	22.5	0.0	0.5	0.0	1.1	0.0	21.4	0.0	18.7	100.0
울산 울주군	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.3	0.2
	빈도	0	1	6	7	59	0	33	0	1	7	9	0	56	0	36	215
경기 수원시	사단구 중 %	0.0	0.5	2.8	3.3	27.4	0.0	15.3	0.0	0.5	3.3	4.2	0.0	26.0	0.0	16.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.8	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.5	0.5	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3
경기 성남시	빈도	1	3	25	8	589	3	333	0	4	0	0	0	413	1	260	1,640
	사단구 중 %	0.1	0.2	1.5	0.5	35.9	0.2	20.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.2	0.1	15.9	100.0
경기 의정부 시	종별 중 %	2.3	1.1	1.9	0.9	2.1	1.5	2.2	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.6	2.1	2.0
	빈도	0	3	13	4	220	1	127	1	1	0	0	0	154	1	83	608
경기 안양시	사단구 중 %	0.0	0.5	2.1	0.7	36.2	0.2	20.9	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	25.3	0.2	13.7	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	1.0	0.4	0.8	0.5	0.9	3.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	0.7	0.7
경기 부천시	빈도	1	3	8	5	338	1	208	0	2	0	0	0	248	3	156	973
	사단구 중 %	0.1	0.3	0.8	0.5	34.7	0.1	21.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.5	0.3	16.0	100.0
경기 광명시	종별 중 %	2.3	1.1	0.6	0.5	1.2	0.5	1.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1.2	1.8	1.3	1.2
	빈도	1	4	25	18	483	4	258	2	3	0	0	0	329	4	186	1,317
경기 평택시	사단구 중 %	0.1	0.3	1.9	1.4	36.7	0.3	19.6	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	25.0	0.3	14.1	100.0
	종별 중 %	2.3	1.5	1.9	2.0	1.8	2.0	1.7	6.3	1.3	0.0	0.0	0.0	1.6	2.3	1.5	1.6
경기 동두천 시	빈도	0	1	3	1	179	0	102	0	1	0	0	0	125	0	75	487
	사단구 중 %	0.0	0.2	0.6	0.2	36.8	0.0	20.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	15.4	100.0
경기 안산시	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.1	0.7	0.0	0.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.6
	빈도	0	3	12	2	195	1	98	1	2	9	11	0	169	0	84	587
경기 과천시	사단구 중 %	0.0	0.5	2.0	0.3	33.2	0.2	16.7	0.2	0.3	1.5	1.9	0.0	28.8	0.0	14.3	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.9	0.2	0.7	0.5	0.7	3.1	0.8	0.7	0.6	0.0	0.8	0.0	0.7	0.7
경기 구리시	빈도	0	0	3	6	33	0	18	0	1	0	0	0	39	0	14	114
	사단구 중 %	0.0	0.0	2.6	5.3	28.9	0.0	15.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	34.2	0.0	12.3	100.0
경기 남양주시	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	4	23	23	325	4	176	2	2	1	0	0	244	9	119	934
경기 고양시	사단구 중 %	0.0	0.4	2.5	2.5	34.8	0.4	18.8	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	26.1	1.0	12.7	100.0
	종별 중 %	0.0	1.5	1.7	2.5	1.2	2.0	1.2	6.3	0.8	0.2	0.1	0.0	1.2	5.3	1.0	1.1
경기 파주시	빈도	1	4	23	17	470	7	268	0	3	0	0	0	360	3	204	1,360
	사단구 중 %	0.1	0.3	1.7	1.3	34.6	0.5	19.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	26.5	0.2	15.0	100.0
경기 구리시	종별 중 %	2.3	1.5	1.7	1.9	1.7	3.5	1.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	1.7	1.8	1.7	1.7
	빈도	0	0	0	0	27	0	20	0	1	0	0	0	22	0	11	81
경기 오산시	사단구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	24.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	27.2	0.0	13.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
경기 군포시	빈도	0	1	6	0	115	0	73	0	1	2	0	0	71	0	48	317
	사단구 중 %	0.0	0.3	1.9	0.0	36.3	0.0	23.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	22.4	0.0	15.1	100.0
경기 시흥시	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4
	빈도	0	3	10	10	214	1	130	0	1	9	4	0	177	0	103	662
경기 시흥시	사단구 중 %	0.0	0.5	1.5	1.5	32.3	0.2	19.6	0.0	0.2	1.4	0.6	0.0	26.7	0.0	15.6	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.7	1.1	0.8	0.5	0.9	0.0	0.4	0.7	0.2	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8
경기 오산시	빈도	0	2	2	2	82	0	50	0	1	0	0	0	63	0	31	233
	사단구 중 %	0.0	0.9	0.9	0.9	35.2	0.0	21.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	13.3	100.0
경기 시흥시	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.2	0.3	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3
	빈도	0	3	4	7	171	2	87	0	1	1	4	0	124	4	54	462
경기 시흥시	사단구 중 %	0.0	0.6	0.9	1.5	37.0	0.4	18.8	0.0	0.2	0.2	0.9	0.0	26.8	0.9	11.7	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.3	0.8	0.6	1.0	0.6	0.0	0.4	0.1	0.2	0.0	0.6	2.3	0.4	0.6
경기 군포시	빈도	0	1	5	4	128	2	78	0	1	0	0	0	95	1	53	368
	사단구 중 %	0.0	0.3	1.4	1.1	34.8	0.5	21.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	25.8	0.3	14.4	100.0

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
경기 의왕시	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.4	0.5	1.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.4	0.5
	빈도	0	0	3	2	59	1	34	0	1	0	0	0	44	1	24	169
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.8	1.2	34.9	0.6	20.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	26.0	0.6	14.2	100.0
경기 하남시	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.2	0.2
	빈도	0	0	4	1	73	0	39	0	1	0	0	0	55	0	31	204
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.0	0.5	35.8	0.0	19.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	15.2	100.0
경기 용인시	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.2
	빈도	0	3	16	13	381	5	249	0	3	7	10	0	266	0	164	1,117
	사도구 중 %	0.0	0.3	1.4	1.2	34.1	0.4	22.3	0.0	0.3	0.6	0.9	0.0	23.8	0.0	14.7	100.0
경기 파주시	종별 중 %	0.0	1.1	1.2	1.4	1.4	2.5	1.7	0.0	1.3	0.5	0.5	0.0	1.3	0.0	1.4	1.4
	빈도	0	1	9	5	134	0	72	0	1	4	7	0	116	1	59	409
	사도구 중 %	0.0	0.2	2.2	1.2	32.8	0.0	17.6	0.0	0.2	1.0	1.7	0.0	28.4	0.2	14.4	100.0
경기 이천시	종별 중 %	0.0	0.4	0.7	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.4	0.3	0.4	0.0	0.6	0.6	0.5	0.5
	빈도	0	0	6	2	83	0	45	0	1	7	15	0	77	0	32	268
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.2	0.7	31.0	0.0	16.8	0.0	0.4	2.6	5.6	0.0	28.7	0.0	11.9	100.0
경기 안성시	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3	0.0	0.3	0.0	0.4	0.5	0.8	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3
	빈도	0	1	4	12	70	1	40	0	1	10	16	0	72	0	27	254
	사도구 중 %	0.0	0.4	1.6	4.7	27.6	0.4	15.7	0.0	0.4	3.9	6.3	0.0	28.3	0.0	10.6	100.0
경기 김포시	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	1.3	0.3	0.5	0.3	0.0	0.4	0.8	0.8	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3
	빈도	0	1	9	3	97	0	67	0	1	6	8	0	81	2	49	324
	사도구 중 %	0.0	0.3	2.8	0.9	29.9	0.0	20.7	0.0	0.3	1.9	2.5	0.0	25.0	0.6	15.1	100.0
경기 화성시	종별 중 %	0.0	0.4	0.7	0.3	0.4	0.0	0.5	0.0	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	1.2	0.4	0.4
	빈도	0	1	8	7	198	0	125	0	2	14	14	0	160	0	88	617
	사도구 중 %	0.0	0.2	1.3	1.1	32.1	0.0	20.3	0.0	0.3	2.3	2.3	0.0	25.9	0.0	14.3	100.0
경기 광주시	종별 중 %	0.0	0.4	0.7	0.3	0.4	0.0	0.5	0.0	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	1.2	0.4	0.4
	빈도	0	0	4	1	87	0	46	0	1	4	12	0	74	0	35	264
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.5	0.4	33.0	0.0	17.4	0.0	0.4	1.5	4.5	0.0	28.0	0.0	13.3	100.0
경기 양주시	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.4	0.3	0.6	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3
	빈도	0	0	5	2	57	0	31	0	1	2	4	0	56	0	22	180
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.8	1.1	31.7	0.0	17.2	0.0	0.6	1.1	2.2	0.0	31.1	0.0	12.2	100.0
경기 포천시	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.2
	빈도	0	2	2	5	52	0	28	0	1	13	9	0	62	1	16	191
	사도구 중 %	0.0	1.0	1.0	2.6	27.2	0.0	14.7	0.0	0.5	6.8	4.7	0.0	32.5	0.5	8.4	100.0
경기 여주군	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.5	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	1.0	0.5	0.0	0.3	0.6	0.1	0.2
	빈도	0	0	4	4	47	0	27	0	1	9	13	0	45	0	21	171
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.3	2.3	27.5	0.0	15.8	0.0	0.6	5.3	7.6	0.0	26.3	0.0	12.3	100.0
경기 연천군	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.4	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.7	0.7	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
	빈도	0	0	0	1	16	0	7	0	0	7	7	1	19	0	7	65
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	1.5	24.6	0.0	10.8	0.0	0.0	10.8	10.8	1.5	29.2	0.0	10.8	100.0
경기 가평군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
	빈도	0	0	2	6	34	0	18	0	1	10	14	0	36	0	22	143
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.4	4.2	23.8	0.0	12.6	0.0	0.7	7.0	9.8	0.0	25.2	0.0	15.4	100.0
경기 양평군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.7	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
	빈도	0	0	2	6	34	0	18	0	1	10	14	0	36	0	22	143
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.4	4.2	23.8	0.0	12.6	0.0	0.7	7.0	9.8	0.0	25.2	0.0	15.4	100.0
강원 춘천시	종별 중 %	2.3	0.4	0.7	0.5	0.5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.7	0.7	0.0	0.5	0.6	0.4	0.5
	빈도	1	1	15	3	164	1	78	1	1	9	8	0	128	1	91	502
	사도구 중 %	0.2	0.2	3.0	0.6	32.7	0.2	15.5	0.2	0.2	1.8	1.6	0.0	25.5	0.2	18.1	100.0
강원 강릉시	종별 중 %	2.3	0.4	1.1	0.3	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.7	0.4	0.0	0.6	0.6	0.7	0.6
	빈도	0	4	3	2	103	1	46	0	2	6	9	0	81	0	45	302
	사도구 중 %	0.0	1.3	1.0	0.7	34.1	0.3	15.2	0.0	0.7	2.0	3.0	0.0	26.8	0.0	14.9	100.0
강원 원주시	종별 중 %	0.0	1.5	0.2	0.2	0.4	0.5	0.3	0.0	0.8	0.5	0.5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원	한의원	
강원 동해시	빈도	0	1	3	2	47	0	17	0	1	2	0	0	44	0	18	135
	사도구 중 %	0.0	0.7	2.2	1.5	34.8	0.0	12.6	0.0	0.7	1.5	0.0	0.0	32.6	0.0	13.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
강원 태백시	빈도	0	1	0	0	26	0	10	0	1	0	1	0	19	0	7	65
	사도구 중 %	0.0	1.5	0.0	0.0	40.0	0.0	15.4	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0	29.2	0.0	10.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 속초시	빈도	0	1	3	1	54	0	23	0	1	0	0	0	40	0	23	146
	사도구 중 %	0.0	0.7	2.1	0.7	37.0	0.0	15.8	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	27.4	0.0	15.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
강원 삼척시	빈도	0	1	2	1	27	0	10	0	2	7	6	0	25	0	11	92
	사도구 중 %	0.0	1.1	2.2	1.1	29.3	0.0	10.9	0.0	2.2	7.6	6.5	0.0	27.2	0.0	12.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.8	0.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 홍천군	빈도	0	1	3	2	28	0	12	0	1	8	18	0	29	0	13	115
	사도구 중 %	0.0	0.9	2.6	1.7	24.3	0.0	10.4	0.0	0.9	7.0	15.7	0.0	25.2	0.0	11.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	0.9	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 횡성군	빈도	0	0	2	0	12	0	6	1	1	8	8	0	14	0	12	64
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.1	0.0	18.8	0.0	9.4	1.6	1.6	12.5	12.5	0.0	21.9	0.0	18.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.4	0.6	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 영월군	빈도	0	1	1	1	14	0	4	0	1	7	5	0	14	0	6	54
	사도구 중 %	0.0	1.9	1.9	1.9	25.9	0.0	7.4	0.0	1.9	13.0	9.3	0.0	25.9	0.0	11.1	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
강원 평창군	빈도	0	0	0	1	11	0	9	0	0	7	15	1	17	0	9	70
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	1.4	15.7	0.0	12.9	0.0	0.0	10.0	21.4	1.4	24.3	0.0	12.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.8	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
강원 정선군	빈도	0	0	3	0	6	0	4	0	1	7	11	0	16	0	6	54
	사도구 중 %	0.0	0.0	5.6	0.0	11.1	0.0	7.4	0.0	1.9	13.0	20.4	0.0	29.6	0.0	11.1	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
강원 철원군	빈도	0	1	0	0	16	0	7	0	1	4	7	0	21	0	8	65
	사도구 중 %	0.0	1.5	0.0	0.0	24.6	0.0	10.8	0.0	1.5	6.2	10.8	0.0	32.3	0.0	12.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 화천군	빈도	0	0	0	0	7	0	5	0	0	4	6	1	7	0	4	34
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	0.0	14.7	0.0	0.0	11.8	17.6	2.9	20.6	0.0	11.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원 양구군	빈도	0	0	3	0	3	0	4	0	1	4	3	0	7	0	2	27
	사도구 중 %	0.0	0.0	11.1	0.0	11.1	0.0	14.8	0.0	3.7	14.8	11.1	0.0	25.9	0.0	7.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원 인제군	빈도	0	0	1	1	7	0	4	0	1	5	5	0	15	0	8	47
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.1	2.1	2.1	0.0	8.5	0.0	2.1	10.6	10.6	0.0	31.9	0.0	17.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
강원 고성군	빈도	0	0	0	0	6	0	4	0	1	4	9	0	12	0	4	40
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	10.0	0.0	2.5	10.0	22.5	0.0	30.0	0.0	10.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
강원 양양군	빈도	0	0	0	0	6	0	4	0	1	5	5	0	9	0	3	33
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	12.1	0.0	3.0	15.2	15.2	0.0	27.3	0.0	9.1	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북 청주시	빈도	1	5	14	8	375	1	170	2	2	0	2	0	291	1	173	1,045
	사도구 중 %	0.1	0.5	1.3	0.8	35.9	0.1	16.3	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	27.8	0.1	16.6	100.0
	종별 중 %	2.3	1.8	1.0	0.9	1.4	0.5	1.1	6.3	0.8	0.0	0.1	0.0	1.4	0.6	1.4	1.3
충북 충주시	빈도	0	2	3	5	106	0	40	0	1	13	16	0	84	1	35	306
	사도구 중 %	0.0	0.7	1.0	1.6	34.6	0.0	13.1	0.0	0.3	4.2	5.2	0.0	27.5	0.3	11.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.2	0.5	0.4	0.0	0.3	0.0	0.4	1.0	0.8	0.0	0.4	0.6	0.3	0.4
충북 제천시	빈도	0	2	2	6	79	0	26	0	1	8	11	0	48	1	32	216
	사도구 중 %	0.0	0.9	0.9	2.8	36.6	0.0	12.0	0.0	0.5	3.7	5.1	0.0	22.2	0.5	14.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.7	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	0.6	0.6	0.0	0.2	0.6	0.3	0.3
충북	빈도	0	0	4	2	43	0	23	0	1	15	23	0	43	0	22	176

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
청원군	사도구 중%	0.0	0.0	2.3	1.1	24.4	0.0	13.1	0.0	0.6	8.5	13.1	0.0	24.4	0.0	12.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	1.2	1.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
충북 보은군	빈도	0	0	2	2	16	0	4	0	1	6	15	0	17	0	7	70
	사도구 중%	0.0	0.0	2.9	2.9	22.9	0.0	5.7	0.0	1.4	8.6	21.4	0.0	24.3	0.0	10.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.8	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충북 옥천군	빈도	0	1	0	3	29	0	8	0	1	8	19	0	23	0	13	105
	사도구 중%	0.0	1.0	0.0	2.9	27.6	0.0	7.6	0.0	1.0	7.6	18.1	0.0	21.9	0.0	12.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	1.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충북 영동군	빈도	0	0	1	2	26	0	8	0	1	10	17	0	22	0	10	97
	사도구 중%	0.0	0.0	1.0	2.1	26.8	0.0	8.2	0.0	1.0	10.3	17.5	0.0	22.7	0.0	10.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.9	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충북 증평군	빈도	0	0	2	0	20	0	7	0	1	1	1	0	20	0	8	60
	사도구 중%	0.0	0.0	3.3	0.0	33.3	0.0	11.7	0.0	1.7	1.7	1.7	0.0	33.3	0.0	13.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충북 진천군	빈도	0	0	1	1	26	0	11	0	1	6	7	0	27	0	12	92
	사도구 중%	0.0	0.0	1.1	1.1	28.3	0.0	12.0	0.0	1.1	6.5	7.6	0.0	29.3	0.0	13.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.5	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충북 괴산군	빈도	0	0	2	2	12	0	3	0	1	12	17	0	15	0	4	68
	사도구 중%	0.0	0.0	2.9	2.9	17.6	0.0	4.4	0.0	1.5	17.6	25.0	0.0	22.1	0.0	5.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.9	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
충북 음성군	빈도	0	0	5	1	41	0	15	0	1	8	18	0	36	0	15	140
	사도구 중%	0.0	0.0	3.6	0.7	29.3	0.0	10.7	0.0	0.7	5.7	12.9	0.0	25.7	0.0	10.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	0.9	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
충북 단양군	빈도	0	0	1	1	8	0	5	0	1	7	14	0	10	0	5	52
	사도구 중%	0.0	0.0	1.9	1.9	15.4	0.0	9.6	0.0	1.9	13.5	26.9	0.0	19.2	0.0	9.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남 천안시	빈도	2	2	15	9	294	7	133	0	1	12	18	0	207	2	123	825
	사도구 중%	0.2	0.2	1.8	1.1	35.6	0.8	16.1	0.0	0.1	1.5	2.2	0.0	25.1	0.2	14.9	100.0
	종별 중 %	4.5	0.7	1.1	1.0	1.1	3.5	0.9	0.0	0.4	0.9	0.9	0.0	1.0	1.2	1.0	1.0
충남 공주시	빈도	0	1	3	7	68	0	22	0	1	11	19	0	53	0	29	214
	사도구 중%	0.0	0.5	1.4	3.3	31.8	0.0	10.3	0.0	0.5	5.1	8.9	0.0	24.8	0.0	13.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.2	0.8	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	1.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3
충남 보령시	빈도	0	1	4	3	52	0	21	0	1	10	17	0	41	1	27	178
	사도구 중%	0.0	0.6	2.2	1.7	29.2	0.0	11.8	0.0	0.6	5.6	9.6	0.0	23.0	0.6	15.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.9	0.0	0.2	0.6	0.2	0.2
충남 아산시	빈도	0	0	7	4	103	0	57	0	1	12	16	0	89	0	41	330
	사도구 중%	0.0	0.0	2.1	1.2	31.2	0.0	17.3	0.0	0.3	3.6	4.8	0.0	27.0	0.0	12.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.5	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.9	0.8	0.0	0.4	0.0	0.3	0.4
충남 서산시	빈도	0	2	0	1	68	0	30	0	1	10	15	0	59	1	29	216
	사도구 중%	0.0	0.9	0.0	0.5	31.5	0.0	13.9	0.0	0.5	4.6	6.9	0.0	27.3	0.5	13.4	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.8	0.8	0.0	0.3	0.6	0.2	0.3
충남 논산시	빈도	0	1	2	7	79	0	26	0	1	13	26	0	60	0	36	251
	사도구 중%	0.0	0.4	0.8	2.8	31.5	0.0	10.4	0.0	0.4	5.2	10.4	0.0	23.9	0.0	14.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.8	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	1.0	1.4	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3
충남 계룡시	빈도	0	0	2	0	16	0	8	0	1	1	0	0	14	0	10	52
	사도구 중%	0.0	0.0	3.8	0.0	30.8	0.0	15.4	0.0	1.9	1.9	0.0	0.0	26.9	0.0	19.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
충남 금산군	빈도	0	0	2	3	34	0	12	0	1	9	9	0	32	0	13	115
	사도구 중%	0.0	0.0	1.7	2.6	29.6	0.0	10.4	0.0	0.9	7.8	7.8	0.0	27.8	0.0	11.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.7	0.5	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
충남 연기군	빈도	0	0	1	3	47	0	16	0	1	7	6	0	43	0	15	139
	사도구 중%	0.0	0.0	0.7	2.2	33.8	0.0	11.5	0.0	0.7	5.0	4.3	0.0	30.9	0.0	10.8	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.5	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
충남 부여군	빈도	0	0	4	3	35	0	11	0	1	15	20	0	34	0	16	139
	사도구 중%	0.0	0.0	2.9	2.2	25.2	0.0	7.9	0.0	0.7	10.8	14.4	0.0	24.5	0.0	11.5	100.0

		보건의료기관 종별													전체		
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원		
충남 서천군	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	1.2	1.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
	빈도	0	0	3	2	30	0	13	0	1	10	1.0	0	30	0	15	121
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.5	1.7	24.8	0.0	10.7	0.0	0.8	8.3	14.0	0.0	24.8	0.0	12.4	100.0
충남 청양군	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.9	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	0	1	1	10	0	6	0	0	9	13	1	15	0	5	61
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.6	1.6	16.4	0.0	9.8	0.0	0.0	14.8	21.3	1.6	24.6	0.0	8.2	100.0
충남 홍성군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	1	2	3	38	0	19	0	1	10	14	0	37	1	14	140
	사도구 중 %	0.0	0.7	1.4	2.1	27.1	0.0	13.6	0.0	0.7	7.1	10.0	0.0	26.4	0.7	10.0	100.0
충남 예산군	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.7	0.0	0.2	0.6	0.1	0.2
	빈도	0	1	1	1	43	0	17	0	1	11	16	0	39	1	18	149
	사도구 중 %	0.0	0.7	0.7	0.7	28.9	0.0	11.4	0.0	0.7	7.4	10.7	0.0	26.2	0.7	12.1	100.0
충남 태안군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.5	0.8	0.9	0.1	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	0	0	2	31	1	11	0	0	7	15	1	30	0	13	111
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	1.8	27.9	0.9	9.9	0.0	0.0	6.3	13.5	0.9	27.0	0.0	11.7	100.0
충남 당진군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.5	0.8	0.9	0.1	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	0	5	1	68	1	36	0	1	11	18	0	55	0	26	222
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.3	0.5	30.6	0.5	16.2	0.0	0.5	5.0	8.1	0.0	24.8	0.0	11.7	100.0
전북 전주시	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2	0.5	0.2	0.0	0.4	0.9	0.9	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3
	빈도	1	3	31	24	423	3	199	0	1	0	3	0	301	6	179	1,174
	사도구 중 %	0.1	0.3	2.6	2.0	36.0	0.3	17.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	25.6	0.5	15.2	100.0
전북 군산시	종별 중 %	2.3	1.1	2.3	2.6	1.5	1.5	1.3	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	1.4	3.5	1.5	1.4
	빈도	0	2	5	6	159	0	55	0	1	13	21	0	122	3	59	446
	사도구 중 %	0.0	0.4	1.1	1.3	35.7	0.0	12.3	0.0	0.2	2.9	4.7	0.0	27.4	0.7	13.2	100.0
전북 의산시	종별 중 %	0.0	0.7	0.4	0.7	0.6	0.0	0.4	0.0	0.4	1.0	1.1	0.0	0.6	1.8	0.5	0.5
	빈도	1	1	7	10	153	1	78	0	1	15	24	0	134	2	71	498
	사도구 중 %	0.2	0.2	1.4	2.0	30.7	0.2	15.7	0.0	0.2	3.0	4.8	0.0	26.9	0.4	14.3	100.0
전북 정읍시	종별 중 %	2.3	0.4	0.5	1.1	0.6	0.5	0.5	0.0	0.4	1.2	1.3	0.0	0.6	1.2	0.6	0.6
	빈도	0	1	5	3	72	0	27	0	1	15	26	0	64	0	25	239
	사도구 중 %	0.0	0.4	2.1	1.3	30.1	0.0	11.3	0.0	0.4	6.3	10.9	0.0	26.8	0.0	10.5	100.0
전북 남원시	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	1.2	1.4	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3
	빈도	0	2	2	3	55	0	17	0	1	15	23	0	45	1	16	180
	사도구 중 %	0.0	1.1	1.1	1.7	30.6	0.0	9.4	0.0	0.6	8.3	12.8	0.0	25.0	0.6	8.9	100.0
전북 김제시	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	1.2	1.2	0.0	0.2	0.6	0.1	0.2
	빈도	0	1	7	4	50	0	14	0	1	14	25	0	44	2	16	178
	사도구 중 %	0.0	0.6	3.9	2.2	28.1	0.0	7.9	0.0	0.6	7.9	14.0	0.0	24.7	1.1	9.0	100.0
전북 완주군	종별 중 %	0.0	0.4	0.5	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	1.1	1.3	0.0	0.2	1.2	0.1	0.2
	빈도	0	0	4	5	31	0	13	0	1	12	20	0	30	0	14	130
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.1	3.8	23.8	0.0	10.0	0.0	0.8	9.2	15.4	0.0	23.1	0.0	10.8	100.0
전북 진안군	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	1.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2
	빈도	0	0	0	0	13	0	3	0	1	10	12	0	9	0	4	52
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	5.8	0.0	1.9	19.2	23.1	0.0	17.3	0.0	7.7	100.0
전북 무주군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	0	0	0	13	0	4	0	0	5	9	1	12	0	6	51
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	2.0	25.5	0.0	7.8	0.0	0.9	9.8	17.6	2.0	23.5	0.0	11.8	100.0
전북 장수군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	0	0	0	8	0	4	0	0	5	11	1	10	0	5	44
	사도구 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	9.1	0.0	0.0	11.4	25.0	2.3	22.7	0.0	11.4	100.0
전북 임실군	종별 중 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	5.9	0.0	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	0	1	0	13	0	5	0	0	11	20	1	15	0	9	75
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.3	0.0	17.3	0.0	6.7	0.0	0.0	14.7	26.7	1.3	20.0	0.0	12.0	100.0
전북 순창군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.0	5.9	0.1	0.0	0.1	0.1
	빈도	0	0	1	1	16	0	4	0	0	10	17	1	13	0	4	67
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.5	1.5	23.9	0.0	6.0	0.0	0.0	14.9	25.4	1.5	19.4	0.0	6.0	100.0

		보건의료기관 종별															전체
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원	한의원	
전북 고창군	빈도	0	1	1	4	32	0	10	0	1	12	20	0	25	0	10	116
	사도구 중 %	0.0	0.9	0.9	3.4	27.6	0.0	8.6	0.0	0.9	10.3	17.2	0.0	21.6	0.0	8.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	1.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전북 부안군	빈도	0	1	2	2	29	0	11	0	1	11	11	0	33	0	15	116
	사도구 중 %	0.0	0.9	1.7	1.7	25.0	0.0	9.5	0.0	0.9	9.5	9.5	0.0	28.4	0.0	12.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	0.6	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1
전남 목포시	빈도	0	5	14	5	140	2	49	0	1	1	0	0	116	2	43	378
	사도구 중 %	0.0	1.3	3.7	1.3	37.0	0.5	13.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	30.7	0.5	11.4	100.0
	종별 중 %	0.0	1.8	1.0	0.5	0.5	1.0	0.3	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.6	1.2	0.4	0.5
전남 여수시	빈도	0	3	6	5	134	1	63	1	1	14	30	0	111	0	48	417
	사도구 중 %	0.0	0.7	1.4	1.2	32.1	0.2	15.1	0.2	0.2	3.4	7.2	0.0	26.6	0.0	11.5	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	3.1	0.4	1.1	1.6	0.0	0.5	0.0	0.4	0.5
전남 순천시	빈도	0	5	9	4	123	1	60	0	1	9	22	0	113	2	41	390
	사도구 중 %	0.0	1.3	2.3	1.0	31.5	0.3	15.4	0.0	0.3	2.3	5.6	0.0	29.0	0.5	10.5	100.0
	종별 중 %	0.0	1.8	0.7	0.4	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	0.7	1.2	0.0	0.5	1.2	0.3	0.5
전남 나주시	빈도	0	1	6	4	49	0	20	0	1	13	15	0	43	0	19	171
	사도구 중 %	0.0	0.6	3.5	2.3	28.7	0.0	11.7	0.0	0.6	7.6	8.8	0.0	25.1	0.0	11.1	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	1.0	1.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
전남 광양시	빈도	0	1	2	1	45	0	35	0	1	8	14	0	39	0	21	167
	사도구 중 %	0.0	0.6	1.2	0.6	26.9	0.0	21.0	0.0	0.6	4.8	8.4	0.0	23.4	0.0	12.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.6	0.7	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
전남 금강군	빈도	0	0	5	2	24	0	7	0	1	11	10	0	25	2	6	93
	사도구 중 %	0.0	0.0	5.4	2.2	25.8	0.0	7.5	0.0	1.1	11.8	10.8	0.0	26.9	2.2	6.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.5	0.0	0.1	1.2	0.0	0.1
전남 곡성군	빈도	0	0	1	1	15	0	6	0	0	8	15	1	17	0	7	71
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.4	1.4	21.1	0.0	8.5	0.0	0.0	11.3	21.1	1.4	23.9	0.0	9.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.8	5.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
전남 구례군	빈도	0	0	1	2	10	0	5	0	0	7	12	1	9	0	7	54
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.9	3.7	18.5	0.0	9.3	0.0	0.0	13.0	22.2	1.9	16.7	0.0	13.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	5.9	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
전남 고흥군	빈도	0	2	2	1	33	0	12	0	1	16	26	0	35	1	13	142
	사도구 중 %	0.0	1.4	1.4	0.7	23.2	0.0	8.5	0.0	0.7	11.3	18.3	0.0	24.6	0.7	9.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	1.2	1.4	0.0	0.2	0.6	0.1	0.2
전남 보성군	빈도	0	0	2	1	26	0	7	0	1	9	14	0	29	0	8	97
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.1	1.0	26.8	0.0	7.2	0.0	1.0	9.3	14.4	0.0	29.9	0.0	8.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전남 화순군	빈도	0	0	4	5	32	0	15	0	1	12	13	0	33	0	10	125
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.2	4.0	25.6	0.0	12.0	0.0	0.8	9.6	10.4	0.0	26.4	0.0	8.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	0.7	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
전남 장흥군	빈도	0	1	1	0	25	0	7	0	1	8	10	0	20	0	6	79
	사도구 중 %	0.0	1.3	1.3	0.0	31.6	0.0	8.9	0.0	1.3	10.1	12.7	0.0	25.3	0.0	7.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
전남 강진군	빈도	0	0	2	0	19	0	5	0	1	10	7	0	20	0	6	70
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.9	0.0	27.1	0.0	7.1	0.0	1.4	14.3	10.0	0.0	28.6	0.0	8.6	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
전남 해남군	빈도	0	1	4	1	37	0	16	0	1	13	18	0	32	0	10	133
	사도구 중 %	0.0	0.8	3.0	0.8	27.8	0.0	12.0	0.0	0.8	9.8	13.5	0.0	24.1	0.0	7.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	1.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
전남 영암군	빈도	0	0	3	1	22	0	11	0	1	10	13	0	23	0	9	93
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.2	1.1	23.7	0.0	11.8	0.0	1.1	10.8	14.0	0.0	24.7	0.0	9.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전남 무안군	빈도	0	1	1	1	34	0	12	1	1	9	11	0	28	0	16	115
	사도구 중 %	0.0	0.9	0.9	0.9	29.6	0.0	10.4	0.9	0.9	7.8	9.6	0.0	24.3	0.0	13.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.1	0.4	0.7	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전남	빈도	0	0	2	0	17	1	6	0	1	8	16	0	21	0	8	80

		보건의료기관 종별														전체	
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원	한의원	
합평군	사도구 중%	0.0	0.0	2.5	0.0	21.3	1.3	7.5	0.0	1.3	10.0	20.0	0.0	26.3	0.0	10.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.4	0.6	0.8	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전남	빈도	0	1	2	1	32	0	13	0	1	7	13	0	28	0	13	111
영광군	사도구 중%	0.0	0.9	1.8	0.9	28.8	0.0	11.7	0.0	0.9	6.3	11.7	0.0	25.2	0.0	11.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	0.5	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
전남	빈도	0	0	3	3	19	0	7	0	0	8	11	1	21	0	8	81
장성군	사도구 중%	0.0	0.0	3.7	3.7	23.5	0.0	8.6	0.0	0.0	9.9	13.6	1.2	25.9	0.0	9.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	5.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
전남	빈도	0	0	1	0	23	0	10	0	0	11	18	1	22	0	7	93
완도군	사도구 중%	0.0	0.0	1.1	0.0	24.7	0.0	10.8	0.0	0.0	11.8	19.4	1.1	23.7	0.0	7.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.9	0.9	5.9	0.1	0.0	0.1	0.1
전남	빈도	0	0	2	1	15	0	5	0	1	6	15	0	11	0	6	62
진도군	사도구 중%	0.0	0.0	3.2	1.6	24.2	0.0	8.1	0.0	1.6	9.7	24.2	0.0	17.7	0.0	9.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
전남	빈도	0	0	2	1	9	0	4	0	1	14	25	0	11	0	3	70
신안군	사도구 중%	0.0	0.0	2.9	1.4	12.9	0.0	5.7	0.0	1.4	20.0	35.7	0.0	15.7	0.0	4.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	1.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
경북	빈도	0	4	14	17	237	1	115	0	2	14	23	0	200	2	111	740
포항시	사도구 중%	0.0	0.5	1.9	2.3	32.0	0.1	15.5	0.0	0.3	1.9	3.1	0.0	27.0	0.3	15.0	100.0
	종별 중 %	0.0	1.5	1.0	1.9	0.9	0.5	0.8	0.0	0.8	1.1	1.2	0.0	1.0	1.2	0.9	0.9
경북	빈도	0	2	11	12	104	0	48	0	1	11	16	0	113	1	63	382
경주시	사도구 중%	0.0	0.5	2.9	3.1	27.2	0.0	12.6	0.0	0.3	2.9	4.2	0.0	29.6	0.3	16.5	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.8	1.3	0.4	0.0	0.3	0.0	0.4	0.9	0.8	0.0	0.5	0.6	0.5	0.5
경북	빈도	0	2	3	3	55	0	27	0	1	16	16	0	49	0	24	196
김천시	사도구 중%	0.0	1.0	1.5	1.5	28.1	0.0	13.8	0.0	0.5	8.2	8.2	0.0	25.0	0.0	12.2	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.2	0.3	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	1.2	0.8	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
경북	빈도	0	3	6	6	73	1	34	0	1	14	25	0	63	1	37	264
안동시	사도구 중%	0.0	1.1	2.3	2.3	27.7	0.4	12.9	0.0	0.4	5.3	9.5	0.0	23.9	0.4	14.0	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.4	0.7	0.3	0.5	0.2	0.0	0.4	1.1	1.3	0.0	0.3	0.6	0.3	0.3
경북	빈도	0	3	4	4	196	4	94	0	2	8	12	0	139	1	86	553
구미시	사도구 중%	0.0	0.5	0.7	0.7	35.4	0.7	17.0	0.0	0.4	1.4	2.2	0.0	25.1	0.2	15.6	100.0
	종별 중 %	0.0	1.1	0.3	0.4	0.7	2.0	0.6	0.0	0.8	0.6	0.6	0.0	0.7	0.6	0.7	0.7
경북	빈도	0	0	4	2	58	0	22	0	1	10	13	0	41	1	21	173
영주시	사도구 중%	0.0	0.0	2.3	1.2	33.5	0.0	12.7	0.0	0.6	5.8	7.5	0.0	23.7	0.6	12.1	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.8	0.7	0.0	0.2	0.6	0.2	0.2
경북	빈도	0	1	4	2	59	0	15	0	1	11	13	0	45	1	29	181
영천시	사도구 중%	0.0	0.6	2.2	1.1	32.6	0.0	8.3	0.0	0.6	6.1	7.2	0.0	24.9	0.6	16.0	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.9	0.7	0.0	0.2	0.6	0.2	0.2
경북	빈도	0	2	1	1	46	0	19	0	1	18	25	0	43	0	19	175
상주시	사도구 중%	0.0	1.1	0.6	0.6	26.3	0.0	10.9	0.0	0.6	10.3	14.3	0.0	24.6	0.0	10.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.7	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	1.4	1.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2
경북	빈도	0	1	1	2	42	0	13	0	1	9	13	0	33	0	14	129
문경시	사도구 중%	0.0	0.8	0.8	1.6	32.6	0.0	10.1	0.0	0.8	7.0	10.1	0.0	25.6	0.0	10.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.7	0.7	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2
경북	빈도	0	0	6	11	122	1	54	0	1	8	10	0	96	0	50	359
경북	사도구 중%	0.0	0.0	1.7	3.1	34.0	0.3	15.0	0.0	0.3	2.2	2.8	0.0	26.7	0.0	13.9	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.4	1.2	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4
경북	빈도	0	0	1	0	8	0	2	0	1	7	10	0	7	0	3	39
군위군	사도구 중%	0.0	0.0	2.6	0.0	20.5	0.0	5.1	0.0	2.6	17.9	25.6	0.0	17.9	0.0	7.7	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	빈도	0	0	3	5	18	0	10	0	1	17	21	0	23	0	10	108
의성군	사도구 중%	0.0	0.0	2.8	4.6	16.7	0.0	9.3	0.0	0.9	15.7	19.4	0.0	21.3	0.0	9.3	100.0
	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	1.3	1.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
경북	빈도	0	0	1	0	8	0	4	0	0	6	12	1	12	0	7	51
청송군	사도구 중%	0.0	0.0	2.0	0.0	15.7	0.0	7.8	0.0	0.0	11.8	23.5	2.0	23.5	0.0	13.7	100.0

		보건의료기관 종별														전체
		상급 종합 병원	종합 병원	병원	요양 병원	의원	치과 병원	치과 의원	조산원	보건소	보건 지소	보건 진료소	보건 의료원	약국	협방 병원	
경북 영양군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	5.9	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	0	1	0	2	0	2	0	1	5	8	0	5	0	3
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.7	0.0	7.4	0.0	7.4	0.0	3.7	18.5	29.6	0.0	18.5	0.0	11.1
경북 영덕군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	빈도	0	0	2	0	18	0	6	0	1	8	13	0	17	0	10
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.7	0.0	24.0	0.0	8.0	0.0	1.3	10.7	17.3	0.0	22.7	0.0	13.3
경북 청도군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	0	3	3	20	0	7	0	1	8	10	0	20	0	12
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.6	3.6	23.8	0.0	8.3	0.0	1.2	9.5	11.9	0.0	23.8	0.0	14.3
경북 고령군	종별 중 %	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	0	1	2	9	0	6	0	1	7	10	0	13	0	5
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.9	3.7	16.7	0.0	11.1	0.0	1.9	13.0	18.5	0.0	24.1	0.0	9.3
경북 성주군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0
	빈도	0	0	1	3	18	0	7	0	1	9	11	0	18	0	9
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.3	3.9	23.4	0.0	9.1	0.0	1.3	11.7	14.3	0.0	23.4	0.0	11.7
경북 예천군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	0	4	2	47	0	18	0	1	7	10	0	39	0	17
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.8	1.4	32.4	0.0	12.4	0.0	0.7	4.8	6.9	0.0	26.9	0.0	11.7
경북 봉화군	종별 중 %	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.5	0.5	0.0	0.2	0.0	0.1
	빈도	0	0	1	1	16	0	7	0	1	10	16	0	14	0	8
	사도구 중 %	0.0	0.0	1.4	1.4	21.6	0.0	9.5	0.0	1.4	13.5	21.6	0.0	18.9	0.0	10.8
경북 울진군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.8	0.0	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	0	1	1	7	0	3	0	1	9	7	0	9	0	4
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.4	2.4	16.7	0.0	7.1	0.0	2.4	21.4	16.7	0.0	21.4	0.0	9.5
경북 울릉군	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1
	빈도	0	0	2	1	15	0	8	0	0	5	16	1	18	0	15
	사도구 중 %	0.0	0.0	2.5	1.2	18.5	0.0	9.9	0.0	0.0	6.2	19.8	1.2	22.2	0.0	18.5
경남 창원시	종별 중 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.8	0.5	0.1	0.0	0.1
	빈도	0	3	22	8	243	4	137	0	1	4	2	0	159	0	134
	사도구 중 %	0.0	0.4	3.1	1.1	33.9	0.6	19.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.0	22.2	0.0	18.7
경남 마산시	종별 중 %	0.0	1.1	1.6	0.9	0.9	2.0	0.9	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.8	0.0	1.1
	빈도	0	6	15	10	221	1	101	1	1	6	3	0	147	0	90
	사도구 중 %	0.0	1.0	2.5	1.7	36.7	0.2	16.8	0.2	0.2	1.0	0.5	0.0	24.4	0.0	15.0
경남 진주시	종별 중 %	0.0	2.2	1.1	1.1	0.8	0.5	0.7	3.1	0.4	0.5	0.2	0.0	0.7	0.0	0.7
	빈도	1	3	15	6	154	1	95	0	1	11	13	0	126	0	69
	사도구 중 %	0.2	0.6	3.0	1.2	31.1	0.2	19.2	0.0	0.2	2.2	2.6	0.0	25.5	0.0	13.9
경남 진해시	종별 중 %	2.3	1.1	1.1	0.7	0.6	0.5	0.6	0.0	0.4	0.9	0.7	0.0	0.6	0.0	0.6
	빈도	0	1	5	2	54	0	27	0	1	0	2	0	51	0	29
	사도구 중 %	0.0	0.6	2.9	1.2	31.4	0.0	15.7	0.0	0.6	0.0	1.2	0.0	29.7	0.0	16.9
경남 통영시	종별 중 %	0.0	0.4	0.4	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2
	빈도	0	0	8	2	73	0	25	0	1	3	19	0	53	0	23
	사도구 중 %	0.0	0.0	3.9	1.0	35.3	0.0	12.1	0.0	0.5	1.4	9.2	0.0	25.6	0.0	11.1
경남 사천시	종별 중 %	0.0	0.0	0.6	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.2	1.0	0.0	0.3	0.0	0.2
	빈도	0	0	8	2	47	0	24	0	2	6	12	0	45	0	23
	사도구 중 %	0.0	0.0	4.7	1.2	27.8	0.0	14.2	0.0	1.2	3.6	7.1	0.0	26.6	0.0	13.6
경남 김해시	종별 중 %	0.0	0.0	0.6	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.8	0.5	0.6	0.0	0.2	0.0	0.2
	빈도	0	1	5	6	48	0	20	0	1	9	15	0	42	1	21
	사도구 중 %	0.0	0.6	2.4	3.6	28.6	0.0	11.9	0.0	0.6	5.4	8.9	0.0	25.0	0.6	12.5
경남 밀양시	종별 중 %	0.0	0.4	0.3	0.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.7	0.8	0.0	0.2	0.6	0.2
	빈도	0	1	4	6	48	0	20	0	1	9	15	0	42	1	168

〈부록표 3-2〉 시군구별 보건의료기관 종별 분포 현황 Ⅱ

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
서울 종로구	빈도	176	170	132	1	166	645
	시군구 중 %	27.3	26.4	20.5	0.2	25.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	1.1	1.1	0.0	0.8	0.8
서울 중구	빈도	217	238	100	1	188	744
	시군구 중 %	29.2	32.0	13.4	0.1	25.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	1.6	0.8	0.0	0.9	0.9
서울 용산구	빈도	116	106	60	1	131	414
	시군구 중 %	28.0	25.6	14.5	0.2	31.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.7	0.5	0.0	0.6	0.5
서울 성동구	빈도	176	114	76	1	162	529
	시군구 중 %	33.3	21.6	14.4	0.2	30.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.8	0.6	0.0	0.8	0.6
서울 광진구	빈도	251	143	116	1	196	707
	시군구 중 %	35.5	20.2	16.4	0.1	27.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	1.0	0.9	0.0	0.9	0.9
서울 동대문구	빈도	270	141	198	1	254	864
	시군구 중 %	31.3	16.3	22.9	0.1	29.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.9	0.9	1.6	0.0	1.2	1.1
서울 중랑구	빈도	235	123	99	1	189	647
	시군구 중 %	36.3	19.0	15.3	0.2	29.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	0.8	0.8	0.0	0.9	0.8
서울 성북구	빈도	286	158	124	1	252	821
	시군구 중 %	34.8	19.2	15.1	0.1	30.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.0	1.1	1.0	0.0	1.2	1.0
서울 강북구	빈도	224	104	89	1	182	600
	시군구 중 %	37.3	17.3	14.8	0.2	30.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.7	0.7	0.0	0.9	0.7
서울 도봉구	빈도	161	91	76	1	122	451
	시군구 중 %	35.7	20.2	16.9	0.2	27.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.6	0.6	0.0	0.6	0.6
서울 노원구	빈도	342	183	144	2	227	898
	시군구 중 %	38.1	20.4	16.0	0.2	25.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	1.2	1.2	0.1	1.1	1.1
서울 은평구	빈도	271	143	127	1	189	731
	시군구 중 %	37.1	19.6	17.4	0.1	25.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.9	1.0	1.0	0.0	0.9	0.9
서울 서대문구	빈도	189	118	83	1	154	545
	시군구 중 %	34.7	21.7	15.2	0.2	28.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.8	0.7	0.0	0.7	0.7
서울 마포구	빈도	289	163	131	1	185	769
	시군구 중 %	37.6	21.2	17.0	0.1	24.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.0	1.1	1.1	0.0	0.9	0.9
서울 양천구	빈도	263	169	143	1	196	772
	시군구 중 %	34.1	21.9	18.5	0.1	25.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.9	1.1	1.2	0.0	0.9	0.9
서울 강서구	빈도	332	189	135	1	241	898
	시군구 중 %	37.0	21.0	15.0	0.1	26.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	1.3	1.1	0.0	1.2	1.1
서울	빈도	241	147	106	1	184	679

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
구로구	시군구 중 %	35.5	21.6	15.6	0.1	27.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	1.0	0.9	0.0	0.9	0.8
서울 금천구	빈도	139	92	54	1	122	408
	시군구 중 %	34.1	22.5	13.2	0.2	29.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.6	0.4	0.0	0.6	0.5
서울 영등포구	빈도	327	227	147	1	247	949
	시군구 중 %	34.5	23.9	15.5	0.1	26.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	1.5	1.2	0.0	1.2	1.2
서울 동작구	빈도	246	156	124	1	186	713
	시군구 중 %	34.5	21.9	17.4	0.1	26.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	1.0	1.0	0.0	0.9	0.9
서울 관악구	빈도	321	194	140	1	217	873
	시군구 중 %	36.8	22.2	16.0	0.1	24.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	1.3	1.1	0.0	1.0	1.1
서울 서초구	빈도	521	336	264	1	247	1,369
	시군구 중 %	38.1	24.5	19.3	0.1	18.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.7	2.2	2.1	0.0	1.2	1.7
서울 강남구	빈도	1,310	598	360	1	364	2,633
	시군구 중 %	49.8	22.7	13.7	0.0	13.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	4.4	4.0	2.9	0.0	1.7	3.2
서울 송파구	빈도	447	299	214	2	314	1,276
	시군구 중 %	35.0	23.4	16.8	0.2	24.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.5	2.0	1.7	0.1	1.5	1.6
서울 강동구	빈도	338	193	154	1	224	910
	시군구 중 %	37.1	21.2	16.9	0.1	24.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	1.3	1.3	0.0	1.1	1.1
부산 중구	빈도	82	41	27	1	52	203
	시군구 중 %	40.4	20.2	13.3	0.5	25.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.2
부산 서구	빈도	65	32	37	1	98	233
	시군구 중 %	27.9	13.7	15.9	0.4	42.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.5	0.3
부산 동구	빈도	92	38	43	1	74	248
	시군구 중 %	37.1	15.3	17.3	0.4	29.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.4	0.3
부산 영도구	빈도	86	27	29	1	64	207
	시군구 중 %	41.5	13.0	14.0	0.5	30.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.2	0.0	0.3	0.3
부산 부산진구	빈도	388	144	130	1	183	846
	시군구 중 %	45.9	17.0	15.4	0.1	21.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.3	1.0	1.1	0.0	0.9	1.0
부산 동래구	빈도	195	109	103	1	118	526
	시군구 중 %	37.1	20.7	19.6	0.2	22.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.7	0.8	0.0	0.6	0.6
부산 남구	빈도	157	85	81	1	108	432
	시군구 중 %	36.3	19.7	18.8	0.2	25.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.6	0.7	0.0	0.5	0.5
부산 북구	빈도	166	71	61	2	99	399
	시군구 중 %	41.6	17.8	15.3	0.5	24.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.5	0.5	0.1	0.5	0.5
부산	빈도	280	129	124	3	150	686

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
해운대구	시군구 중 %	40.8	18.8	18.1	0.4	21.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.9	0.9	1.0	0.1	0.7	0.8
부산 사하구	빈도	203	89	79	1	133	505
	시군구 중 %	40.2	17.6	15.6	0.2	26.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.6	0.6	0.0	0.6	0.6
부산 금정구	빈도	150	82	76	1	105	414
	시군구 중 %	36.2	19.8	18.4	0.2	25.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.5	0.6	0.0	0.5	0.5
부산 강서구	빈도	14	9	4	8	18	53
	시군구 중 %	26.4	17.0	7.5	15.1	34.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1
부산 연제구	빈도	153	78	69	1	88	389
	시군구 중 %	39.3	20.1	17.7	0.3	22.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.5	0.6	0.0	0.4	0.5
부산 수영구	빈도	120	65	68	1	84	338
	시군구 중 %	35.5	19.2	20.1	0.3	24.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.6	0.0	0.4	0.4
부산 사상구	빈도	131	56	34	1	85	307
	시군구 중 %	42.7	18.2	11.1	0.3	27.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.3	0.0	0.4	0.4
부산 기장군	빈도	55	20	19	7	40	141
	시군구 중 %	39.0	14.2	13.5	5.0	28.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
대구 중구	빈도	204	93	65	1	131	494
	시군구 중 %	41.3	18.8	13.2	0.2	26.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.6	0.5	0.0	0.6	0.6
대구 동구	빈도	195	84	86	1	163	529
	시군구 중 %	36.9	15.9	16.3	0.2	30.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.6	0.7	0.0	0.8	0.6
대구 서구	빈도	140	53	66	1	122	382
	시군구 중 %	36.6	13.9	17.3	0.3	31.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.5	0.0	0.6	0.5
대구 남구	빈도	118	56	57	1	112	344
	시군구 중 %	34.3	16.3	16.6	0.3	32.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.5	0.0	0.5	0.4
대구 북구	빈도	246	123	108	2	182	661
	시군구 중 %	37.2	18.6	16.3	0.3	27.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	0.8	0.9	0.1	0.9	0.8
대구 수성구	빈도	301	157	183	1	175	817
	시군구 중 %	36.8	19.2	22.4	0.1	21.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.0	1.0	1.5	0.0	0.8	1.0
대구 달서구	빈도	365	155	161	1	236	918
	시군구 중 %	39.8	16.9	17.5	0.1	25.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.2	1.0	1.3	0.0	1.1	1.1
대구 달성군	빈도	85	34	37	18	65	239
	시군구 중 %	35.6	14.2	15.5	7.5	27.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3
인천 중구	빈도	49	32	14	4	56	155
	시군구 중 %	31.6	20.6	9.0	2.6	36.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2
인천	빈도	44	18	18	1	36	117

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
동구	시군구 중 %	37.6	15.4	15.4	0.9	30.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1
인천 남구	빈도	234	107	84	2	171	598
	시군구 중 %	39.1	17.9	14.0	0.3	28.6	100.0
인천 연수구	의료기관 5종 중 %	0.8	0.7	0.7	0.1	0.8	0.7
	빈도	125	64	47	1	71	308
인천 남동구	시군구 중 %	40.6	20.8	15.3	0.3	23.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.4	0.0	0.3	0.4
인천 부평구	빈도	287	129	111	1	191	719
	시군구 중 %	39.9	17.9	15.4	0.1	26.6	100.0
인천 계양구	의료기관 5종 중 %	1.0	0.9	0.9	0.0	0.9	0.9
	빈도	164	92	67	2	101	426
인천 서구	시군구 중 %	38.5	21.6	15.7	0.5	23.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.6	0.5	0.1	0.5	0.5
인천 강화군	빈도	186	89	61	2	114	452
	시군구 중 %	41.2	19.7	13.5	0.4	25.2	100.0
인천 용진군	의료기관 5종 중 %	0.6	0.6	0.5	0.1	0.5	0.6
	빈도	24	11	12	27	20	94
광주 동구	시군구 중 %	25.5	11.7	12.8	28.7	21.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1
광주 서구	빈도	3	1	3	16	2	25
	시군구 중 %	12.0	4.0	12.0	64.0	8.0	100.0
광주 남구	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	빈도	129	50	33	1	104	317
광주 시구	시군구 중 %	40.7	15.8	10.4	0.3	32.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.3	0.3	0.0	0.5	0.4
광주 북구	빈도	218	120	85	2	116	541
	시군구 중 %	40.3	22.2	15.7	0.4	21.4	100.0
광주 광산구	의료기관 5종 중 %	0.7	0.8	0.7	0.1	0.6	0.7
	빈도	120	72	46	3	94	335
대전 동구	시군구 중 %	35.8	21.5	13.7	0.9	28.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.5	0.4	0.1	0.5	0.4
대전 중구	빈도	270	159	96	2	187	714
	시군구 중 %	37.8	22.3	13.4	0.3	26.2	100.0
대전 서구	의료기관 5종 중 %	0.9	1.1	0.8	0.1	0.9	0.9
	빈도	198	101	60	8	131	498
대전 대덕구	시군구 중 %	39.8	20.3	12.0	1.6	26.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.7	0.5	0.2	0.6	0.6
대전 충청남도	빈도	149	64	81	4	115	413
	시군구 중 %	36.1	15.5	19.6	1.0	27.8	100.0
대전 충청북도	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.7	0.1	0.6	0.5
	빈도	208	89	83	3	148	531
대전 세종특별자치시	시군구 중 %	39.2	16.8	15.6	0.6	27.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.6	0.7	0.1	0.7	0.7
대전 대전광역시	빈도	414	182	166	4	207	973
	시군구 중 %	42.5	18.7	17.1	0.4	21.3	100.0
대전 대전광역시	의료기관 5종 중 %	1.4	1.2	1.3	0.1	1.0	1.2
	빈도	149	74	75	7	104	409

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
유성구	시군구 중 %	36.4	18.1	18.3	1.7	25.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.5	0.6	0.2	0.5	0.5
대전 대덕구	빈도	115	50	44	3	90	302
	시군구 중 %	38.1	16.6	14.6	1.0	29.8	100.0
울산 중구	의료기관 5종 중 %	0.4	0.3	0.4	0.1	0.4	0.4
	빈도	112	58	53	1	77	301
울산 남구	시군구 중 %	37.2	19.3	17.6	0.3	25.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.4
울산 동구	빈도	264	149	119	2	135	669
	시군구 중 %	39.5	22.3	17.8	0.3	20.2	100.0
울산 북구	의료기관 5종 중 %	0.9	1.0	1.0	0.1	0.6	0.8
	빈도	86	44	39	1	67	237
울산 울주군	시군구 중 %	36.3	18.6	16.5	0.4	28.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.3	0.3
경기 수원시	빈도	65	41	34	3	39	182
	시군구 중 %	35.7	22.5	18.7	1.6	21.4	100.0
경기 성남시	의료기관 5종 중 %	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2
	빈도	73	33	36	17	56	215
경기 의정부시	시군구 중 %	34.0	15.3	16.7	7.9	26.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3
경기 안양시	빈도	626	336	261	4	413	1,640
	시군구 중 %	38.2	20.5	15.9	0.2	25.2	100.0
경기 부천시	의료기관 5종 중 %	2.1	2.2	2.1	0.1	2.0	2.0
	빈도	649	379	245	4	409	1,686
경기 광명시	시군구 중 %	38.5	22.5	14.5	0.2	24.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	2.2	2.5	2.0	0.1	2.0	2.1
경기 평택시	빈도	240	128	84	1	154	607
	시군구 중 %	39.5	21.1	13.8	0.2	25.4	100.0
경기 동두천시	의료기관 5종 중 %	0.8	0.9	0.7	0.0	0.7	0.7
	빈도	355	209	159	2	248	973
경기 안산시	시군구 중 %	36.5	21.5	16.3	0.2	25.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.2	1.4	1.3	0.1	1.2	1.2
경기 고양시	빈도	531	262	190	3	329	1,315
	시군구 중 %	40.4	19.9	14.4	0.2	25.0	100.0
경기 의정부시	의료기관 5종 중 %	1.8	1.7	1.5	0.1	1.6	1.6
	빈도	184	102	75	1	125	487
경기 안양시	시군구 중 %	37.8	20.9	15.4	0.2	25.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.7	0.6	0.0	0.6	0.6
경기 평택시	빈도	212	99	84	22	169	586
	시군구 중 %	36.2	16.9	14.3	3.8	28.8	100.0
경기 안산시	의료기관 5종 중 %	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7
	빈도	42	18	14	1	39	114
경기 고양시	시군구 중 %	36.8	15.8	12.3	0.9	34.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1
경기 안산시	빈도	375	180	128	5	244	932
	시군구 중 %	40.2	19.3	13.7	0.5	26.2	100.0
경기 고양시	의료기관 5종 중 %	1.2	1.2	1.0	0.1	1.2	1.1
	빈도	515	275	207	3	360	1,360
경기 고양시	시군구 중 %	37.9	20.2	15.2	0.2	26.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.7	1.8	1.7	0.1	1.7	1.7
경기	빈도	27	20	11	1	22	81

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
파천시	시군구 중 %	33.3	24.7	13.6	1.2	27.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
경기 구리시	빈도	122	73	48	3	71	317
	시군구 중 %	38.5	23.0	15.1	0.9	22.4	100.0
경기 남양주시	의료기관 5종 중 %	0.4	0.5	0.4	0.1	0.3	0.4
	빈도	237	131	103	14	177	662
경기 시흥시	시군구 중 %	35.8	19.8	15.6	2.1	26.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	0.9	0.8	0.4	0.9	0.8
경기 오산시	빈도	88	50	31	1	63	233
	시군구 중 %	37.8	21.5	13.3	0.4	27.0	100.0
경기 의왕시	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.3	0.3
	빈도	185	89	58	6	124	462
경기 군포시	시군구 중 %	40.0	19.3	12.6	1.3	26.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.6	0.5	0.2	0.6	0.6
경기 하남시	빈도	138	80	54	1	95	368
	시군구 중 %	37.5	21.7	14.7	0.3	25.8	100.0
경기 용인시	의료기관 5종 중 %	0.5	0.5	0.4	0.0	0.5	0.5
	빈도	413	254	164	20	266	1,117
경기 파주시	시군구 중 %	37.0	22.7	14.7	1.8	23.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.4	1.7	1.3	0.6	1.3	1.4
경기 이천시	빈도	149	72	60	12	116	409
	시군구 중 %	36.4	17.6	14.7	2.9	28.4	100.0
경기 안성시	의료기관 5종 중 %	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.5
	빈도	87	41	27	27	72	254
경기 김포시	시군구 중 %	34.3	16.1	10.6	10.6	28.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.2	0.8	0.3	0.3
경기 화성시	빈도	110	67	51	15	81	324
	시군구 중 %	34.0	20.7	15.7	4.6	25.0	100.0
경기 광주시	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	빈도	214	125	88	30	160	617
경기 양주시	시군구 중 %	34.7	20.3	14.3	4.9	25.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.8	0.7	0.9	0.8	0.8
경기 포천시	빈도	64	31	22	7	56	180
	시군구 중 %	35.6	17.2	12.2	3.9	31.1	100.0
경기 경기	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
	빈도	61	28	17	23	62	191
	시군구 중 %	31.9	14.7	8.9	12.0	32.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.1	0.7	0.3	0.2
	빈도	55	27	21	23	45	171

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
여주군	시군구 중 %	32.2	15.8	12.3	13.5	26.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2
경기 연천군	빈도	17	7	7	15	19	65
	시군구 중 %	26.2	10.8	10.8	23.1	29.2	100.0
경기 가평군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.4	0.1	0.1
	빈도	25	15	14	21	26	101
경기 양평군	시군구 중 %	24.8	14.9	13.9	20.8	25.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1
강원 춘천시	빈도	42	18	22	25	36	143
	시군구 중 %	29.4	12.6	15.4	17.5	25.2	100.0
강원 원주시	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.2	0.7	0.2	0.2
	빈도	148	65	48	23	107	391
강원 강릉시	시군구 중 %	37.9	16.6	12.3	5.9	27.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.4	0.7	0.5	0.5
강원 동해시	빈도	184	79	92	18	128	501
	시군구 중 %	36.7	15.8	18.4	3.6	25.5	100.0
강원 태백시	의료기관 5종 중 %	0.6	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6
	빈도	112	47	45	17	81	302
강원 속초시	시군구 중 %	37.1	15.6	14.9	5.6	26.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
강원 삼척시	빈도	53	17	18	3	44	135
	시군구 중 %	39.3	12.6	13.3	2.2	32.6	100.0
강원 홍천군	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
	빈도	27	10	7	2	19	65
강원 횡성군	시군구 중 %	41.5	15.4	10.8	3.1	29.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원 영월군	빈도	59	23	23	1	40	146
	시군구 중 %	40.4	15.8	15.8	0.7	27.4	100.0
강원 평창군	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2
	빈도	31	10	11	15	25	92
강원 정선군	시군구 중 %	33.7	10.9	12.0	16.3	27.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1
강원 칠원군	빈도	34	12	13	27	29	115
	시군구 중 %	29.6	10.4	11.3	23.5	25.2	100.0
강원 강원	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1
	빈도	14	6	12	17	14	63
	시군구 중 %	22.2	9.5	19.0	27.0	22.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.5	0.1	0.1
	빈도	17	4	6	13	14	54
	시군구 중 %	31.5	7.4	11.1	24.1	25.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1
	빈도	12	9	9	23	17	70
	시군구 중 %	17.1	12.9	12.9	32.9	24.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1
	빈도	9	4	6	19	16	54
	시군구 중 %	16.7	7.4	11.1	35.2	29.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1
	빈도	17	7	8	12	21	65
	시군구 중 %	26.2	10.8	12.3	18.5	32.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1
강원	빈도	7	5	4	11	7	34

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
화천군	시군구 중 %	20.6	14.7	11.8	32.4	20.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
강원 양구군	빈도	6	4	2	8	7	27
	시군구 중 %	22.2	14.8	7.4	29.6	25.9	100.0
강원 인제군	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
	빈도	9	4	8	11	15	47
강원 고성군	시군구 중 %	19.1	8.5	17.0	23.4	31.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1
강원 양양군	빈도	6	4	4	14	12	40
	시군구 중 %	15.0	10.0	10.0	35.0	30.0	100.0
의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0
충북 청주시	빈도	6	4	3	11	9	33
	시군구 중 %	18.2	12.1	9.1	33.3	27.3	100.0
의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
충북 충주시	빈도	403	171	174	4	291	1,043
	시군구 중 %	38.6	16.4	16.7	0.4	27.9	100.0
의료기관 5종 중 %	1.3	1.1	1.4	0.1	1.4	1.3	1.3
충북 제천시	빈도	116	40	36	30	84	306
	시군구 중 %	37.9	13.1	11.8	9.8	27.5	100.0
의료기관 5종 중 %	0.4	0.3	0.3	0.9	0.4	0.4	0.4
충북 청원군	빈도	89	26	33	20	48	216
	시군구 중 %	41.2	12.0	15.3	9.3	22.2	100.0
의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.3	0.6	0.2	0.3	0.3
충북 보은군	빈도	49	23	22	39	43	176
	시군구 중 %	27.8	13.1	12.5	22.2	24.4	100.0
의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	1.1	0.2	0.2	0.2
충북 옥천군	빈도	20	4	7	22	17	70
	시군구 중 %	28.6	5.7	10.0	31.4	24.3	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1
충북 영동군	빈도	33	8	13	28	23	105
	시군구 중 %	31.4	7.6	12.4	26.7	21.9	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.1
충북 증평군	빈도	29	8	10	28	22	97
	시군구 중 %	29.9	8.2	10.3	28.9	22.7	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.1
충북 진천군	빈도	22	7	8	3	20	60
	시군구 중 %	36.7	11.7	13.3	5.0	33.3	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북 괴산군	빈도	28	11	12	14	27	92
	시군구 중 %	30.4	12.0	13.0	15.2	29.3	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1
충북 음성군	빈도	16	3	4	30	15	68
	시군구 중 %	23.5	4.4	5.9	44.1	22.1	100.0
의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1	0.1
충북 단양군	빈도	47	15	15	27	36	140
	시군구 중 %	33.6	10.7	10.7	19.3	25.7	100.0
의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	0.8	0.2	0.2	0.2
충남	빈도	10	5	5	22	10	52
	시군구 중 %	19.2	9.6	9.6	42.3	19.2	100.0
의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.1
	총합	322	140	125	31	207	825

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
천안시	시군구 중 %	39.0	17.0	15.2	3.8	25.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.1	0.9	1.0	0.9	1.0	1.0
충남 공주시	빈도	79	22	29	31	53	214
	시군구 중 %	36.9	10.3	13.6	14.5	24.8	100.0
충남 보령시	의료기관 5종 중 %	0.3	0.1	0.2	0.9	0.3	0.3
	빈도	60	21	28	28	41	178
충남 아산시	시군구 중 %	33.7	11.8	15.7	15.7	23.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.8	0.2	0.2
충남 서산시	빈도	114	57	41	29	89	330
	시군구 중 %	34.5	17.3	12.4	8.8	27.0	100.0
충남 논산시	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.3	0.8	0.4	0.4
	빈도	71	30	30	26	59	216
충남 계룡시	시군구 중 %	32.9	13.9	13.9	12.0	27.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.8	0.3	0.3
충남 금산군	빈도	89	26	36	40	60	251
	시군구 중 %	35.5	10.4	14.3	15.9	23.9	100.0
충남 연기군	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.3	1.2	0.3	0.3
	빈도	18	8	10	2	14	52
충남 부여군	시군구 중 %	34.6	15.4	19.2	3.8	26.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남 서천군	빈도	39	12	13	19	32	115
	시군구 중 %	33.9	10.4	11.3	16.5	27.8	100.0
충남 청양군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1
	빈도	51	16	15	14	43	139
충남 홍성군	시군구 중 %	36.7	11.5	10.8	10.1	30.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2
충남 태안군	빈도	42	11	16	36	34	139
	시군구 중 %	30.2	7.9	11.5	25.9	24.5	100.0
충남 당진군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.0	0.2	0.2
	빈도	35	13	15	28	30	121
충남 예산군	시군구 중 %	28.9	10.7	12.4	23.1	24.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1
충북 전주시	빈도	12	6	5	23	15	61
	시군구 중 %	19.7	9.8	8.2	37.7	24.6	100.0
충북 전북	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.7	0.1	0.1
	빈도	44	19	15	25	37	140
충북 전주시	시군구 중 %	31.4	13.6	10.7	17.9	26.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.7	0.2	0.2
충북 전북	빈도	46	17	19	28	39	149
	시군구 중 %	30.9	11.4	12.8	18.8	26.2	100.0
충북 전북	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.8	0.2	0.2
	빈도	33	12	13	23	30	111
충북 전주시	시군구 중 %	29.7	10.8	11.7	20.7	27.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1
충북 전북	빈도	74	37	26	30	55	222
	시군구 중 %	33.3	16.7	11.7	13.5	24.8	100.0
충북 전북	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.9	0.3	0.3
	빈도	482	202	185	4	301	1,174
충북 전주시	시군구 중 %	41.1	17.2	15.8	0.3	25.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	1.6	1.3	1.5	0.1	1.4	1.4
충북 전북	빈도	172	55	62	35	122	446

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
군산시	시군구 중 %	38.6	12.3	13.9	7.8	27.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.4	0.5	1.0	0.6	0.5
전북 익산시	빈도	172	79	73	40	134	498
	시군구 중 %	34.5	15.9	14.7	8.0	26.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.6	0.5	0.6	1.2	0.6	0.6
전북 정읍시	빈도	81	27	25	42	64	239
	시군구 중 %	33.9	11.3	10.5	17.6	26.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.2	1.2	0.3	0.3
전북 남원시	빈도	62	17	17	39	45	180
	시군구 중 %	34.4	9.4	9.4	21.7	25.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	1.1	0.2	0.2
전북 김제시	빈도	62	14	18	40	44	178
	시군구 중 %	34.8	7.9	10.1	22.5	24.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	1.2	0.2	0.2
전북 원주군	빈도	40	13	14	33	30	130
	시군구 중 %	30.8	10.0	10.8	25.4	23.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.2
전북 진안군	빈도	13	3	4	23	9	52
	시군구 중 %	25.0	5.8	7.7	44.2	17.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.1
전북 무주군	빈도	14	4	6	15	12	51
	시군구 중 %	27.5	7.8	11.8	29.4	23.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1
전북 장수군	빈도	8	4	5	17	10	44
	시군구 중 %	18.2	9.1	11.4	38.6	22.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1
전북 임실군	빈도	14	5	9	32	15	75
	시군구 중 %	18.7	6.7	12.0	42.7	20.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.9	0.1	0.1
전북 순창군	빈도	18	4	4	28	13	67
	시군구 중 %	26.9	6.0	6.0	41.8	19.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.8	0.1	0.1
전북 고창군	빈도	38	10	10	33	25	116
	시군구 중 %	32.8	8.6	8.6	28.4	21.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1
전북 부안군	빈도	34	11	15	23	33	116
	시군구 중 %	29.3	9.5	12.9	19.8	28.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.7	0.2	0.1
전남 목포시	빈도	164	51	45	2	116	378
	시군구 중 %	43.4	13.5	11.9	0.5	30.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.3	0.4	0.1	0.6	0.5
전남 여수시	빈도	148	64	48	45	111	416
	시군구 중 %	35.6	15.4	11.5	10.8	26.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.4	1.3	0.5	0.5
전남 순천시	빈도	141	61	43	32	113	390
	시군구 중 %	36.2	15.6	11.0	8.2	29.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.3	0.9	0.5	0.5
전남 나주시	빈도	60	20	19	29	43	171
	시군구 중 %	35.1	11.7	11.1	17.0	25.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.8	0.2	0.2
전남	빈도	49	35	21	23	39	167

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
광양시	시군구 중 %	29.3	21.0	12.6	13.8	23.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2
전남 담양군	빈도	31	7	8	22	25	93
	시군구 중 %	33.3	7.5	8.6	23.7	26.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1
전남 곡성군	빈도	17	6	7	24	17	71
	시군구 중 %	23.9	8.5	9.9	33.8	23.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.1
전남 구례군	빈도	13	5	7	20	9	54
	시군구 중 %	24.1	9.3	13.0	37.0	16.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.1
전남 고흥군	빈도	38	12	14	43	35	142
	시군구 중 %	26.8	8.5	9.9	30.3	24.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.2	0.2	0.2
전남 보성군	빈도	29	7	8	24	29	97
	시군구 중 %	29.9	7.2	8.2	24.7	29.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.1
전남 화순군	빈도	41	15	10	26	33	125
	시군구 중 %	32.8	12.0	8.0	20.8	26.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.2	0.2
전남 장흥군	빈도	27	7	6	19	20	79
	시군구 중 %	34.2	8.9	7.6	24.1	25.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1
전남 강진군	빈도	21	5	6	18	20	70
	시군구 중 %	30.0	7.1	8.6	25.7	28.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1
전남 해남군	빈도	43	16	10	32	32	133
	시군구 중 %	32.3	12.0	7.5	24.1	24.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.9	0.2	0.2
전남 영암군	빈도	26	11	9	24	23	93
	시군구 중 %	28.0	11.8	9.7	25.8	24.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1
전남 무안군	빈도	37	12	16	21	28	114
	시군구 중 %	32.5	10.5	14.0	18.4	24.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1
전남 함평군	빈도	19	7	8	25	21	80
	시군구 중 %	23.8	8.8	10.0	31.3	26.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.1
전남 영광군	빈도	36	13	13	21	28	111
	시군구 중 %	32.4	11.7	11.7	18.9	25.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1
전남 장성군	빈도	25	7	8	20	21	81
	시군구 중 %	30.9	8.6	9.9	24.7	25.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1
전남 완도군	빈도	24	10	7	30	22	93
	시군구 중 %	25.8	10.8	7.5	32.3	23.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1
전남 진도군	빈도	18	5	6	22	11	62
	시군구 중 %	29.0	8.1	9.7	35.5	17.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1
전남	빈도	12	4	3	40	11	70

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
신안군	시군구 중 %	17.1	5.7	4.3	57.1	15.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	1.2	0.1	0.1
경북 포항시	빈도	272	116	113	39	200	740
	시군구 중 %	36.8	15.7	15.3	5.3	27.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.9	0.8	0.9	1.1	1.0	0.9
경북 경주시	빈도	129	48	64	28	113	382
	시군구 중 %	33.8	12.6	16.8	7.3	29.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.3	0.5	0.8	0.5	0.5
경북 김천시	빈도	63	27	24	33	49	196
	시군구 중 %	32.1	13.8	12.2	16.8	25.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	1.0	0.2	0.2
경북 안동시	빈도	88	35	38	40	63	264
	시군구 중 %	33.3	13.3	14.4	15.2	23.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.3	1.2	0.3	0.3
경북 구미시	빈도	207	98	87	22	139	553
	시군구 중 %	37.4	17.7	15.7	4.0	25.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
경북 영주시	빈도	64	22	22	24	41	173
	시군구 중 %	37.0	12.7	12.7	13.9	23.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.7	0.2	0.2
경북 영천시	빈도	66	15	30	25	45	181
	시군구 중 %	36.5	8.3	16.6	13.8	24.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.7	0.2	0.2
경북 상주시	빈도	50	19	19	44	43	175
	시군구 중 %	28.6	10.9	10.9	25.1	24.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	1.3	0.2	0.2
경북 문경시	빈도	46	13	14	23	33	129
	시군구 중 %	35.7	10.1	10.9	17.8	25.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	0.7	0.2	0.2
경북 경산시	빈도	139	55	50	19	96	359
	시군구 중 %	38.7	15.3	13.9	5.3	26.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4
경북 군위군	빈도	9	2	3	18	7	39
	시군구 중 %	23.1	5.1	7.7	46.2	17.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
경북 의성군	빈도	26	10	10	39	23	108
	시군구 중 %	24.1	9.3	9.3	36.1	21.3	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.1	0.1	0.1
경북 청송군	빈도	9	4	7	19	12	51
	시군구 중 %	17.6	7.8	13.7	37.3	23.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.5	0.1	0.1
경북 영양군	빈도	3	2	3	14	5	27
	시군구 중 %	11.1	7.4	11.1	51.9	18.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
경북 영덕군	빈도	20	6	10	22	17	75
	시군구 중 %	26.7	8.0	13.3	29.3	22.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1
경북 청도군	빈도	26	7	12	19	20	84
	시군구 중 %	31.0	8.3	14.3	22.6	23.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.5	0.1	0.1
경북	빈도	12	6	5	18	13	54

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
고령군	시군구 중 %	22.2	11.1	9.3	33.3	24.1	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1
경북 성주군	빈도	22	7	9	21	18	77
	시군구 중 %	28.6	9.1	11.7	27.3	23.4	100.0
경북 칠곡군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1
	빈도	53	18	17	18	39	145
경북 예천군	시군구 중 %	36.6	12.4	11.7	12.4	26.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2
경북 봉화군	빈도	18	7	8	27	14	74
	시군구 중 %	24.3	9.5	10.8	36.5	18.9	100.0
경북 울진군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.8	0.1	0.1
	빈도	9	3	4	17	9	42
경북 울릉군	시군구 중 %	21.4	7.1	9.5	40.5	21.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1
경남 창원시	빈도	18	8	15	22	18	81
	시군구 중 %	22.2	9.9	18.5	27.2	22.2	100.0
경남 마산시	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1
	빈도	1	1	2	6	4	14
경남 진주시	시군구 중 %	7.1	7.1	14.3	42.9	28.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
경남 진해시	빈도	276	141	134	7	159	717
	시군구 중 %	38.5	19.7	18.7	1.0	22.2	100.0
경남 통영시	의료기관 5종 중 %	0.9	0.9	1.1	0.2	0.8	0.9
	빈도	252	102	90	10	147	601
경남 사천시	시군구 중 %	41.9	17.0	15.0	1.7	24.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	0.7	0.7	0.3	0.7	0.7
경남 밀양시	빈도	179	96	69	25	126	495
	시군구 중 %	36.2	19.4	13.9	5.1	25.5	100.0
경남 거제시	의료기관 5종 중 %	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6
	빈도	62	27	29	3	51	172
경남 양산시	시군구 중 %	36.0	15.7	16.9	1.7	29.7	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
경남 양주시	빈도	83	25	23	23	53	207
	시군구 중 %	40.1	12.1	11.1	11.1	25.6	100.0
경남 김해시	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.2	0.7	0.3	0.3
	빈도	57	24	23	20	45	169
경남 거제시	시군구 중 %	33.7	14.2	13.6	11.8	26.6	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2
경남 밀양시	빈도	250	109	92	9	160	620
	시군구 중 %	40.3	17.6	14.8	1.5	25.8	100.0
경남 양주시	의료기관 5종 중 %	0.8	0.7	0.7	0.3	0.8	0.8
	빈도	59	20	22	25	42	168
경남 거제시	시군구 중 %	35.1	11.9	13.1	14.9	25.0	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.2	0.1	0.2	0.7	0.2	0.2
경남 양주시	빈도	94	45	43	24	57	263
	시군구 중 %	35.7	17.1	16.3	9.1	21.7	100.0
경남 양주시	의료기관 5종 중 %	0.3	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3
	빈도	135	55	45	9	94	338
경남 양주시	시군구 중 %	39.9	16.3	13.3	2.7	27.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4
경남	빈도	13	4	4	21	12	54

		보건의료기관 종별					전체
		병의원	치과병원	한방병원	보건기관	약국	
의령군	시군구 중 %	24.1	7.4	7.4	38.9	22.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1
경남 함안군	빈도	30	9	12	16	21	88
	시군구 중 %	34.1	10.2	13.6	18.2	23.9	100.0
경남 창녕군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1
	빈도	33	9	14	33	25	114
경남 고성군	시군구 중 %	28.9	7.9	12.3	28.9	21.9	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1
경남 남해군	빈도	24	9	12	25	20	90
	시군구 중 %	26.7	10.0	13.3	27.8	22.2	100.0
경남 하동군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1
	빈도	28	6	7	25	18	84
경남 산청군	시군구 중 %	33.3	7.1	8.3	29.8	21.4	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.1
경남 합천군	빈도	23	9	8	31	18	89
	시군구 중 %	25.8	10.1	9.0	34.8	20.2	100.0
경남 거창군	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1
	빈도	11	5	8	24	10	58
경남 함양군	시군구 중 %	19.0	8.6	13.8	41.4	17.2	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.1
경남 거창군	빈도	19	5	8	22	16	70
	시군구 중 %	27.1	7.1	11.4	31.4	22.9	100.0
경남 제주시	의료기관 5종 중 %	0.1	0.0	0.1	0.6	0.1	0.1
	빈도	30	13	15	30	26	114
제주 서귀포시	시군구 중 %	26.3	11.4	13.2	26.3	22.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1
전체	빈도	18	8	11	28	19	84
	시군구 중 %	21.4	9.5	13.1	33.3	22.6	100.0
제주 제주시	의료기관 5종 중 %	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1
	빈도	247	118	100	33	164	662
제주 서귀포시	시군구 중 %	37.3	17.8	15.1	5.0	24.8	100.0
	의료기관 5종 중 %	0.8	0.8	0.8	1.0	0.8	0.8
전체	빈도	76	30	31	30	54	221
	시군구 중 %	34.4	13.6	14.0	13.6	24.4	100.0
전체	의료기관 5종 중 %	0.3	0.2	0.3	0.9	0.3	0.3
	빈도	30,086	15,003	12,317	3,457	20,801	81,664
전체	시군구 중 %	36.8	18.4	15.1	4.2	25.5	100.0
	의료기관 5종 중 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-3〉 시군구별 병의원 진료과 분포 현황

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
서울	합계	89	22	22	36	40	14	3	26	16	26	53	22	46
종로구	전체 합계 %	0.5	0.7	1.2	0.4	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.7	0.4	0.7	0.5
서울	합계	104	16	16	27	32	10	4	34	12	26	46	26	44
중구	전체 합계 %	0.6	0.5	0.8	0.3	0.4	0.2	0.6	1.0	0.3	0.7	0.3	0.8	0.5
서울	합계	74	5	4	32	33	12	1	12	9	25	60	14	47
용산구	전체 합계 %	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.7	0.4	0.4	0.5
서울	합계	98	13	8	51	47	26	4	15	15	28	78	22	54
성동구	전체 합계 %	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.8	0.6	0.7	0.6
서울	합계	150	27	21	53	67	34	8	36	29	37	125	25	83
광진구	전체 합계 %	0.8	0.9	1.1	0.6	0.8	0.7	1.3	1.1	0.8	1.0	0.9	0.8	0.9
서울	합계	150	31	22	70	79	57	7	33	35	42	110	21	75
동대문구	전체 합계 %	0.8	1.0	1.2	0.9	0.9	1.2	1.1	1.0	1.0	1.2	0.8	0.6	0.8
서울	합계	149	22	13	65	77	46	1	21	31	27	128	24	79
중랑구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	0.2	0.6	0.9	0.7	0.9	0.7	0.8
서울	합계	181	31	18	79	91	46	3	30	24	44	147	33	98
성북구	전체 합계 %	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	0.5	0.9	0.7	1.2	1.0	1.0	1.0
서울	합계	136	21	14	59	73	39	4	23	38	27	106	26	76
강북구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.6	0.7	1.1	0.7	0.8	0.8	0.8
서울	합계	101	14	8	42	45	22	3	9	13	18	80	17	56
도봉구	전체 합계 %	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6
서울	합계	180	36	26	72	82	38	6	35	28	44	156	39	113
노원구	전체 합계 %	1.0	1.2	1.4	0.9	0.9	0.8	0.9	1.1	0.8	1.2	1.1	1.2	1.2
서울	합계	160	25	13	64	75	44	3	16	29	35	143	28	92
은평구	전체 합계 %	0.9	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9	0.5	0.5	0.8	1.0	1.0	0.9	1.0
서울	합계	97	11	7	40	46	20	1	14	21	24	73	22	53
서대문구	전체 합계 %	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	0.6	0.7	0.5	0.7	0.6
서울	합계	148	18	18	59	58	30	5	28	21	34	112	19	82
마포구	전체 합계 %	0.8	0.6	0.9	0.7	0.7	0.6	0.8	0.9	0.6	0.9	0.8	0.6	0.9
서울	합계	139	17	15	52	61	35	4	22	24	34	124	20	83
양천구	전체 합계 %	0.8	0.6	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.9	0.6	0.9
서울	합계	211	30	20	87	91	52	4	24	48	41	171	28	112
강서구	전체 합계 %	1.2	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	0.6	0.7	1.4	1.1	1.2	0.9	1.2
서울	합계	151	14	11	61	80	34	3	23	19	37	121	22	97
구로구	전체 합계 %	0.8	0.5	0.6	0.7	0.9	0.7	0.5	0.7	0.5	1.0	0.9	0.7	1.0
서울	합계	84	8	7	37	46	24	0	13	14	20	63	10	50
금천구	전체 합계 %	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.0	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5
서울	합계	179	33	23	61	68	38	6	45	35	51	125	28	92
영등포구	전체 합계 %	1.0	1.1	1.2	0.7	0.8	0.8	0.9	1.4	1.0	1.4	0.9	0.9	1.0
서울	합계	140	26	13	58	66	36	4	29	28	32	110	22	78
동작구	전체 합계 %	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	0.8
서울	합계	185	30	18	89	92	44	4	34	35	45	154	31	101
관악구	전체 합계 %	1.0	1.0	0.9	1.1	1.0	0.9	0.6	1.0	1.0	1.2	1.1	1.0	1.1
서울	합계	186	38	39	54	59	27	3	106	32	58	108	48	79
서초구	전체 합계 %	1.0	1.2	2.1	0.7	0.7	0.6	0.5	3.3	0.9	1.6	0.8	1.5	0.8
서울	합계	351	59	79	134	102	39	16	507	71	139	167	90	130
강남구	전체 합계 %	2.0	1.9	4.2	1.6	1.2	0.8	2.5	15.6	2.0	3.8	1.2	2.8	1.4
서울	합계	239	37	32	91	97	59	7	34	51	60	186	34	129
송파구	전체 합계 %	1.3	1.2	1.7	1.1	1.1	1.2	1.1	1.0	1.4	1.6	1.3	1.0	1.3
서울	합계	177	39	22	67	78	49	4	33	37	34	127	27	87
강동구	전체 합계 %	1.0	1.3	1.2	0.8	0.9	1.0	0.6	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9
부산	합계	33	7	5	18	20	10	1	13	7	9	20	3	11
중구	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
부산	합계	38	5	5	14	20	11	3	5	4	10	28	8	20
서구	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
부산	합계	52	12	9	22	31	17	1	4	18	9	38	4	18
동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.1	0.5	0.2	0.3	0.1	0.2
부산	합계	51	11	3	21	28	10	3	4	12	16	47	5	32
영도구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3
부산	합계	178	38	19	81	83	47	9	74	35	44	117	29	72
부산진구	전체 합계 %	1.0	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.4	2.3	1.0	1.2	0.8	0.9	0.7
부산	합계	110	22	15	53	58	39	6	15	28	26	74	13	50
동래구	전체 합계 %	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.9	0.5	0.8	0.7	0.5	0.4	0.5
부산	합계	93	19	10	37	33	20	3	10	17	15	68	10	39
남구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4
부산	합계	106	17	9	39	45	25	3	8	21	14	74	10	44
북구	전체 합계 %	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.6	0.4	0.5	0.3	0.5
부산	합계	170	32	10	60	68	50	4	44	35	28	125	26	82
해운대구	전체 합계 %	0.9	1.0	0.5	0.7	0.8	1.0	0.6	1.4	1.0	0.8	0.9	0.8	0.9
부산	합계	123	17	9	50	59	41	2	15	29	15	96	10	58
사하구	전체 합계 %	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.9	0.3	0.5	0.8	0.4	0.7	0.3	0.6
부산	합계	102	19	8	42	48	27	3	9	19	23	79	14	47
금정구	전체 합계 %	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5
부산	합계	12	0	0	8	1	1	0	1	1	0	7	1	5
강서구	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
부산	합계	99	25	15	42	49	34	7	11	24	21	71	12	38
연제구	전체 합계 %	0.6	0.8	0.8	0.5	0.6	0.7	1.1	0.3	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4
부산	합계	79	19	8	32	38	22	6	9	24	15	59	5	38
수영구	전체 합계 %	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.9	0.3	0.7	0.4	0.4	0.2	0.4
부산	합계	90	21	13	51	46	26	2	8	10	13	75	10	45
사상구	전체 합계 %	0.5	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5
부산	합계	44	9	2	21	21	13	3	4	8	6	37	8	25
기장군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
대구	합계	57	14	11	25	24	20	3	52	16	24	30	19	32
중구	전체 합계 %	0.3	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.5	1.6	0.5	0.7	0.2	0.6	0.3
대구	합계	128	19	9	45	63	39	2	13	35	19	111	29	84
동구	전체 합계 %	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.8	0.3	0.4	1.0	0.5	0.8	0.9	0.9
대구	합계	98	18	10	36	48	30	3	5	29	19	81	13	48
서구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.2	0.8	0.5	0.6	0.4	0.5
대구	합계	74	21	6	22	34	25	2	14	20	13	55	16	31
남구	전체 합계 %	0.4	0.7	0.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.3
대구	합계	163	30	9	52	63	47	2	16	43	31	142	46	92
북구	전체 합계 %	0.9	1.0	0.5	0.6	0.7	1.0	0.3	0.5	1.2	0.9	1.0	1.4	1.0
대구	합계	146	34	16	48	51	36	4	16	39	33	128	43	90
수성구	전체 합계 %	0.8	1.1	0.8	0.6	0.6	0.8	0.6	0.5	1.1	0.9	0.9	1.3	0.9
대구	합계	220	29	18	65	79	59	3	25	57	39	180	53	125
달서구	전체 합계 %	1.2	0.9	0.9	0.8	0.9	1.2	0.5	0.8	1.6	1.1	1.3	1.6	1.3
대구	합계	72	21	5	23	31	20	0	1	18	8	58	17	47
달성군	전체 합계 %	0.4	0.7	0.3	0.3	0.4	0.4	0.0	0.0	0.5	0.2	0.4	0.5	0.5
인천	합계	34	4	3	22	20	15	1	5	5	11	31	8	17
중구	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2
인천	합계	33	2	1	21	22	8	2	4	8	7	29	4	16
동구	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
인천	합계	145	24	16	73	88	55	3	13	19	25	126	13	70
남구	전체 합계 %	0.8	0.8	0.8	0.9	1.0	1.2	0.5	0.4	0.5	0.7	0.9	0.4	0.7
인천	합계	72	11	4	30	35	20	1	12	13	12	64	13	45
연수구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5
인천	합계	173	26	21	88	89	53	10	33	26	35	148	29	96
남동구	전체 합계 %	1.0	0.9	1.1	1.1	1.0	1.1	1.6	1.0	0.7	1.0	1.0	0.9	1.0
인천	합계	197	25	20	87	95	60	7	42	38	37	160	27	101
부평구	전체 합계 %	1.1	0.8	1.1	1.1	1.1	1.3	1.1	1.3	1.1	1.0	1.1	0.8	1.1

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
인천	합계	111	19	11	49	59	37	5	22	13	20	96	18	67
제당구	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.4	0.5	0.7	0.6	0.7
인천	합계	129	14	9	57	60	33	3	14	14	23	111	15	70
서구	전체 합계 %	0.7	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	0.6	0.8	0.5	0.7
인천	합계	17	6	2	16	9	6	0	4	2	5	13	2	6
강화군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
인천	합계	3	1	0	2	3	0	0	0	2	1	2	1	1
옹진군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
광주	합계	62	15	11	35	37	21	5	17	16	16	33	11	25
동구	전체 합계 %	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.8	0.5	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3
광주	합계	115	23	16	71	48	33	11	51	34	38	84	21	50
서구	전체 합계 %	0.6	0.8	0.8	0.9	0.5	0.7	1.7	1.6	1.0	1.0	0.6	0.6	0.5
광주	합계	73	16	9	38	37	25	1	10	20	21	62	18	39
남구	전체 합계 %	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.2	0.3	0.6	0.6	0.4	0.6	0.4
광주	합계	176	33	23	72	82	50	6	25	50	37	138	36	100
북구	전체 합계 %	1.0	1.1	1.2	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8	1.4	1.0	1.0	1.1	1.0
광주	합계	143	27	24	96	77	38	10	34	46	38	116	49	89
광산구	전체 합계 %	0.8	0.9	1.3	1.2	0.9	0.8	1.6	1.0	1.3	1.0	0.8	1.5	0.9
대전	합계	105	20	10	42	43	22	5	7	11	7	77	10	51
동구	전체 합계 %	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.5
대전	합계	134	40	24	42	50	20	4	14	15	16	84	12	47
중구	전체 합계 %	0.7	1.3	1.3	0.5	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5
대전	합계	183	52	26	73	87	48	8	53	44	44	132	28	84
서구	전체 합계 %	1.0	1.7	1.4	0.9	1.0	1.0	1.3	1.6	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9
대전	합계	95	20	13	29	33	17	4	8	10	20	83	18	59
유성구	전체 합계 %	0.5	0.7	0.7	0.4	0.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6
대전	합계	76	14	8	36	41	21	3	3	14	11	60	13	49
대덕구	전체 합계 %	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.1	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5
울산	합계	68	14	7	29	25	15	6	8	17	14	49	15	34
중구	전체 합계 %	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.9	0.2	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4
울산	합계	145	38	14	47	53	35	8	29	41	36	108	17	68
남구	전체 합계 %	0.8	1.2	0.7	0.6	0.6	0.7	1.3	0.9	1.2	1.0	0.8	0.5	0.7
울산	합계	52	11	3	24	26	23	3	3	13	12	40	12	31
동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.1	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3
울산	합계	43	4	1	19	16	13	2	0	8	5	39	8	36
북구	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	0.2	0.1	0.3	0.2	0.4
울산	합계	57	8	5	26	24	10	0	4	10	10	44	10	35
울주군	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
경기	합계	364	49	43	140	154	84	9	68	53	62	315	56	195
수원시	전체 합계 %	2.0	1.6	2.3	1.7	1.7	1.8	1.4	2.1	1.5	1.7	2.2	1.7	2.0
경기	합계	310	52	47	113	142	73	9	89	53	75	251	66	191
성남시	전체 합계 %	1.7	1.7	2.5	1.4	1.6	1.5	1.4	2.7	1.5	2.1	1.8	2.0	2.0
경기	합계	153	27	17	69	75	35	5	21	20	27	117	24	86
의정부시	전체 합계 %	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.9
경기	합계	180	23	29	65	77	43	6	40	32	36	156	22	96
안양시	전체 합계 %	1.0	0.8	1.5	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.9	1.0	1.1	0.7	1.0
경기	합계	317	56	38	146	168	95	10	65	64	72	279	55	192
부천시	전체 합계 %	1.8	1.8	2.0	1.8	1.9	2.0	1.6	2.0	1.8	2.0	2.0	1.7	2.0
경기	합계	109	12	6	50	48	27	0	20	14	17	100	23	68
광명시	전체 합계 %	0.6	0.4	0.3	0.6	0.5	0.6	0.0	0.6	0.4	0.5	0.7	0.7	0.7
경기	합계	132	19	11	69	71	46	4	19	29	26	119	19	75
평택시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.6	0.8	0.8	1.0	0.6	0.6	0.8	0.7	0.8	0.6	0.8
경기	합계	28	10	5	12	12	8	0	4	2	5	22	7	14
동두천시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
경기	합계	226	29	22	109	130	81	6	38	39	44	190	32	116
안산시	전체 합계 %	1.3	0.9	1.2	1.3	1.5	1.7	0.9	1.2	1.1	1.2	1.3	1.0	1.2

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
경기	합계	301	56	49	137	135	80	11	57	52	60	255	63	170
고양시	전체 합계 %	1.7	1.8	2.6	1.7	1.5	1.7	1.7	1.8	1.5	1.6	1.8	1.9	1.8
경기	합계	11	1	1	3	7	3	0	0	1	1	9	2	9
과천시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
경기	합계	63	11	11	29	29	18	3	17	16	14	57	10	36
구리시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4
경기	합계	158	23	10	77	80	37	6	12	19	24	139	25	104
남양주시	전체 합계 %	0.9	0.8	0.5	0.9	0.9	0.8	0.9	0.4	0.5	0.7	1.0	0.8	1.1
경기	합계	55	6	4	23	29	13	1	15	5	11	49	9	30
오산시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3
경기	합계	124	18	12	60	67	37	5	12	15	29	121	21	87
시흥시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.4	0.4	0.8	0.9	0.6	0.9
경기	합계	96	15	9	40	42	25	3	12	16	16	80	15	58
군포시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6
경기	합계	47	5	6	17	15	12	0	3	6	5	40	11	30
의왕시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.0	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3
경기	합계	50	4	3	25	24	9	0	5	4	12	44	6	29
하남시	전체 합계 %	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3
경기	합계	283	47	30	111	110	57	6	43	47	45	245	55	192
용인시	전체 합계 %	1.6	1.5	1.6	1.4	1.2	1.2	0.9	1.3	1.3	1.2	1.7	1.7	2.0
경기	합계	116	12	3	54	54	26	5	12	20	10	104	15	67
파주시	전체 합계 %	0.6	0.4	0.2	0.7	0.6	0.5	0.8	0.4	0.6	0.3	0.7	0.5	0.7
경기	합계	55	9	5	24	28	13	4	10	10	10	42	5	27
이천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
경기	합계	63	16	6	30	28	19	2	1	15	7	45	8	33
안성시	전체 합계 %	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.0	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3
경기	합계	80	7	7	40	40	23	4	9	12	9	70	13	42
김포시	전체 합계 %	0.4	0.2	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4
경기	합계	153	13	7	55	55	27	8	13	15	15	131	29	91
화성시	전체 합계 %	0.9	0.4	0.4	0.7	0.6	0.6	1.3	0.4	0.4	0.4	0.9	0.9	0.9
경기광주 시	합계	63	8	7	29	35	15	2	6	11	10	59	10	38
	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4
경기	합계	49	8	3	20	23	9	2	5	8	8	42	7	31
양주시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
경기	합계	44	8	4	23	23	13	2	4	5	10	35	8	18
포천시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2
경기	합계	44	6	5	22	23	10	1	1	6	7	34	3	18
여주군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
경기	합계	13	0	1	11	11	8	2	2	1	3	10	4	7
연천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
경기	합계	23	6	5	12	15	3	1	4	8	5	19	4	13
가평군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
경기	합계	31	7	0	15	20	7	1	2	7	2	22	5	15
양평군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
강원	합계	85	19	10	37	40	24	3	11	22	19	55	10	42
춘천시	전체 합계 %	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4
강원	합계	100	15	13	43	64	27	5	14	18	23	75	13	57
원주시	전체 합계 %	0.6	0.5	0.7	0.5	0.7	0.6	0.8	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6
강원	합계	53	13	7	30	23	10	3	10	13	11	33	11	23
강릉시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
강원	합계	34	3	3	13	19	9	2	5	8	5	24	6	15
동해시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
강원	합계	14	0	1	11	8	3	1	0	3	3	15	4	8
태백시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	18	4	3	11	11	6	1	4	8	6	17	5	7
속초시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
강원	합계	20	2	1	15	14	5	0	1	3	5	13	2	5
삼척시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	22	2	2	12	14	7	0	3	6	4	17	3	9
홍천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	10	1	0	6	4	3	0	1	1	1	7	1	6
횡성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	12	2	2	9	9	6	4	2	5	3	11	4	10
영월군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	11	1	0	8	8	2	0	1	1	2	8	2	3
평창군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
강원	합계	8	0	0	5	4	0	1	0	0	2	6	0	2
정선군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
강원	합계	14	1	0	11	11	4	1	2	2	5	13	2	10
철원군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	7	0	0	5	4	1	0	1	0	1	7	0	4
화천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	6	0	1	4	4	1	0	0	0	0	4	0	2
양구군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	6	2	0	4	5	3	0	1	1	3	5	3	4
인제군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
강원	합계	6	1	0	3	4	1	0	0	0	1	4	0	3
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	3	0	0	2	2	2	0	0	0	0	2	0	0
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	205	45	26	92	102	45	11	25	44	45	164	35	122
청주시	전체 합계 %	1.1	1.5	1.4	1.1	1.2	0.9	1.7	0.8	1.2	1.2	1.2	1.1	1.3
충북	합계	82	14	6	47	56	25	2	10	18	13	61	13	54
충주시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6
충북	합계	53	6	4	24	31	22	1	7	11	13	37	6	19
제천시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2
충북	합계	34	6	5	23	19	5	3	1	4	5	26	5	22
청원군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.5	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
충북	합계	14	2	1	10	12	3	0	0	2	1	9	4	7
보은군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
충북	합계	26	3	2	15	13	6	1	3	5	2	24	4	14
옥천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
충북	합계	23	5	1	8	13	6	0	2	5	2	16	5	7
영동군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
충북	합계	10	1	0	8	9	7	0	0	5	2	8	2	6
증평군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	22	0	1	11	12	5	1	7	5	3	21	4	10
전천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	9	1	1	9	8	0	0	1	2	3	8	2	8
괴산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	42	2	3	25	25	14	4	2	4	5	36	9	18
음성군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2
충북	합계	10	1	0	8	8	5	0	1	0	0	7	0	3
단양군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	210	36	18	94	107	49	11	37	40	42	171	29	102
천안시	전체 합계 %	1.2	1.2	0.9	1.2	1.2	1.0	1.7	1.1	1.1	1.2	1.2	0.9	1.1
충남	합계	50	13	8	26	30	15	4	4	7	6	29	6	16
공주시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
충남	합계	47	10	3	23	28	14	0	3	8	7	30	6	17
보령시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
충남	합계	77	13	12	46	43	15	3	4	16	13	66	13	41
아산시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.3	0.5	0.1	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
충남	합계	47	10	6	25	29	19	2	7	13	12	35	8	22
서산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2
충남	합계	59	18	9	26	34	15	5	4	8	10	44	11	29
논산시	전체 합계 %	0.3	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.8	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
충남	합계	14	0	0	5	6	3	1	4	3	2	13	2	10
계룡시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	28	4	2	20	22	10	2	3	9	4	16	3	12
금산군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	40	7	4	20	21	8	0	1	4	4	28	3	18
연기군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
충남	합계	33	5	4	15	22	8	2	0	5	2	22	2	16
부여군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
충남	합계	26	4	2	14	18	5	0	2	2	2	15	5	12
서천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
충남	합계	10	1	0	7	6	0	1	0	1	1	6	1	0
청양군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	28	5	3	16	11	10	0	1	8	4	24	6	17
홍성군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
충남	합계	33	4	3	23	21	12	2	1	6	8	27	6	16
예산군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
충남	합계	29	4	1	19	17	9	0	4	6	1	22	4	16
태안군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.2
충남	합계	50	8	3	32	37	16	1	8	11	7	40	6	22
당진군	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
전북	합계	282	48	29	130	141	89	8	36	59	60	191	59	138
전주시	전체 합계 %	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.9	1.3	1.1	1.7	1.6	1.4	1.8	1.4
전북	합계	81	9	5	51	49	24	3	5	14	16	61	14	41
군산시	전체 합계 %	0.5	0.3	0.3	0.6	0.6	0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
전북	합계	100	14	8	39	55	26	3	8	14	16	67	20	57
익산시	전체 합계 %	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6
전북	합계	49	9	10	26	31	17	1	4	6	8	38	8	27
정읍시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
전북	합계	43	8	6	27	24	19	3	4	8	7	32	8	20
남원시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
전북	합계	40	9	6	25	26	22	1	5	11	7	33	9	21
김제시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2
전북	합계	35	5	5	19	21	11	0	1	6	4	24	14	19
완주군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2
전북	합계	10	0	0	7	10	5	2	0	1	2	9	5	8
진안군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1
전북	합계	11	2	1	10	10	5	0	0	4	1	10	2	4
무주군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
전북	합계	7	2	2	7	5	4	1	1	2	3	6	2	6
장수군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
전북	합계	13	1	1	12	9	5	1	2	2	1	11	5	7
임실군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1
전북	합계	17	3	2	10	11	4	2	2	3	2	13	3	6
순창군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
전북	합계	33	4	3	22	19	10	1	1	5	3	20	5	17
고창군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
전북	합계	25	4	4	18	21	16	2	1	5	8	19	11	15
부안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2
전남	합계	97	18	12	62	61	40	8	15	30	25	71	20	42
목포시	전체 합계 %	0.5	0.6	0.6	0.8	0.7	0.8	1.3	0.5	0.8	0.7	0.5	0.6	0.4
전남	합계	100	9	4	49	57	40	3	10	24	15	88	21	55
여수시	전체 합계 %	0.6	0.3	0.2	0.6	0.6	0.8	0.5	0.3	0.7	0.4	0.6	0.6	0.6

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	인과	이비인 후과
전남	합계	83	14	9	45	45	29	4	17	28	19	58	10	43
순천시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	0.5	0.4	0.3	0.4
전남	합계	45	10	5	35	29	17	0	4	8	11	33	16	28
나주시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.0	0.1	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3
전남	합계	37	5	2	23	24	11	0	7	6	6	29	8	20
광양시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
전남	합계	26	5	2	18	17	12	2	1	5	4	18	11	15
담양군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2
전남	합계	16	1	1	15	10	4	1	1	2	6	13	5	11
곡성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
전남	합계	9	0	2	7	7	4	0	1	2	1	8	3	7
구례군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
전남	합계	31	2	3	26	25	8	2	3	8	10	26	11	19
고흥군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2
전남	합계	23	4	4	15	15	5	1	1	8	5	18	6	13
보성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
전남	합계	33	3	5	17	21	10	2	5	10	3	24	5	21
화순군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2
전남	합계	21	1	1	14	14	8	1	3	8	6	21	3	13
장흥군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
전남	합계	19	1	1	16	13	7	2	2	3	4	17	5	16
강진군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
전남	합계	36	4	3	28	23	9	3	5	7	4	29	11	23
해남군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2
전남	합계	24	2	1	20	17	7	4	2	3	3	21	5	15
영암군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
전남	합계	34	3	1	25	23	6	2	6	10	9	32	13	24
무안군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2
전남	합계	17	2	1	12	13	4	1	2	4	3	15	7	15
함평군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
전남	합계	30	5	1	18	19	9	1	5	7	8	24	8	21
영광군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
전남	합계	23	6	4	14	14	3	2	3	3	7	16	5	14
장성군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
전남	합계	21	3	3	20	15	4	0	3	10	8	21	7	15
완도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2
전남	합계	15	0	0	7	12	3	1	1	4	3	12	4	8
진도군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
전남	합계	12	0	0	9	9	9	0	0	0	1	10	3	9
신안군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
경북	합계	170	28	13	78	72	33	10	12	31	28	136	38	92
포항시	전체 합계 %	0.9	0.9	0.7	1.0	0.8	0.7	1.6	0.4	0.9	0.8	1.0	1.2	1.0
경북	합계	95	15	4	46	47	17	3	4	23	15	65	15	42
경주시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.2	0.6	0.5	0.4	0.5	0.1	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4
경북	합계	37	8	5	16	16	11	0	9	10	10	27	7	19
김천시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
경북	합계	49	14	8	22	33	14	4	6	7	10	36	15	23
안동시	전체 합계 %	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.2
경북	합계	131	18	7	62	56	32	2	23	28	24	120	33	85
구미시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.4	0.8	0.6	0.7	0.3	0.7	0.8	0.7	0.9	1.0	0.9
경북	합계	34	10	1	18	26	12	1	4	10	9	24	9	14
영주시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1
경북	합계	49	9	4	34	26	17	2	2	13	6	35	13	28
영천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	0.2	0.4	0.3
경북	합계	34	6	3	16	22	12	1	4	12	8	29	7	16
상주시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
경북	합계	33	7	3	12	18	7	2	1	7	8	21	7	12
문경시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
경북	합계	96	16	6	36	49	30	4	6	24	12	80	25	60
경산시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.6	0.6	0.2	0.7	0.3	0.6	0.8	0.6
경북	합계	7	0	0	6	4	2	0	1	1	1	5	3	4
군위군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
경북	합계	24	2	2	18	18	6	0	0	5	5	14	2	9
의성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경북	합계	7	1	1	7	2	0	0	0	1	0	5	0	3
청송군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
영양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	18	1	0	13	12	5	0	2	5	3	14	3	8
영덕군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경북	합계	24	2	2	9	10	4	1	0	5	1	15	4	10
청도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
경북	합계	9	2	0	4	7	4	0	0	5	0	7	2	7
고령군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1
경북	합계	19	1	0	13	16	9	1	1	5	3	10	3	9
성주군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경북	합계	39	5	4	13	16	7	1	1	8	6	31	11	21
칠곡군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
경북	합계	15	2	0	13	10	6	0	0	3	2	10	1	6
예천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
경북	합계	8	3	0	8	8	0	0	0	2	0	7	4	6
봉화군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1
경북	합계	17	3	3	10	10	4	0	0	2	4	15	9	12
울진군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1
경북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
울릉군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	191	32	18	95	86	62	8	38	47	37	157	38	108
창원시	전체 합계 %	1.1	1.0	0.9	1.2	1.0	1.3	1.3	1.2	1.3	1.0	1.1	1.2	1.1
경남	합계	156	39	17	76	78	52	12	18	33	29	114	22	65
마산시	전체 합계 %	0.9	1.3	0.9	0.9	0.9	1.1	1.9	0.6	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7
경남	합계	114	31	14	55	69	27	3	23	25	26	90	28	54
진주시	전체 합계 %	0.6	1.0	0.7	0.7	0.8	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	0.6	0.9	0.6
경남	합계	37	4	2	14	15	14	0	8	9	4	33	10	18
진해시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2
경남	합계	53	10	4	29	35	21	1	5	20	8	42	10	28
통영시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.6	0.2	0.3	0.3	0.3
경남	합계	49	10	6	29	27	13	0	7	12	7	40	11	30
사천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
경남	합계	180	45	16	72	80	52	2	27	38	27	148	27	112
김해시	전체 합계 %	1.0	1.5	0.8	0.9	0.9	1.1	0.3	0.8	1.1	0.7	1.0	0.8	1.2
경남	합계	49	13	2	23	34	13	1	5	11	9	41	14	28
밀양시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3
경남	합계	72	6	3	34	37	18	3	13	15	14	62	16	35
거제시	전체 합계 %	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
경남	합계	103	15	7	42	46	24	4	12	18	19	80	19	57
양산시	전체 합계 %	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
경남	합계	11	0	0	9	8	4	1	0	3	4	9	6	8
의령군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
경남	합계	26	4	1	18	13	8	0	1	4	3	23	5	10
함안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
경남	합계	33	9	3	19	19	7	0	0	5	5	25	6	14
창녕군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1

기초 지자체 코드		내과	신경과	정신과	외과	정형 외과	신경 외과	흉부 외과	성형 외과	마취 통증 의학과	산부 인과	소아 청소년 과	안과	이비인 후과
경남	합계	23	4	1	15	17	9	0	0	7	2	20	3	14
고성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
경남	합계	26	7	2	16	22	8	2	3	9	5	24	8	15
남해군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2
경남	합계	23	7	2	17	19	7	2	2	5	4	20	8	15
하동군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
경남	합계	8	1	0	7	8	0	0	1	0	2	8	5	7
신창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1
경남	합계	17	5	0	13	15	6	1	5	5	6	16	9	13
함양군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1
경남	합계	23	7	1	10	13	8	2	4	7	6	20	8	17
거창군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
경남	합계	14	3	1	13	12	5	1	2	5	1	12	2	8
합천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
제주	합계	133	22	16	61	78	30	5	20	22	30	112	27	77
제주시	전체 합계 %	0.7	0.7	0.8	0.7	0.9	0.6	0.8	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8
제주	합계	48	6	2	25	25	10	0	3	11	9	34	6	22
서귀포시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
합계	합계	17,923	3,055	1,902	8,167	8,812	4,779	635	3,240	3,549	3,640	14,098	3,259	9,613
합계	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-3〉 시군구별 병의원 진료과 분포 현황(계속)

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	신암 의학과	예방 의학과
서울	합계	72	47	14	2	4	9	0	13	3	39	3	1	0
종로구	전체 합계 %	0.6	0.6	0.4	1.7	0.7	0.6	0.0	0.3	2.9	0.7	0.9	0.5	0.0
서울	합계	82	39	13	3	4	9	0	14	1	44	2	3	2
중구	전체 합계 %	0.7	0.5	0.4	2.5	0.7	0.6	0.0	0.3	1.0	0.8	0.6	1.5	3.3
서울	합계	53	23	14	1	4	7	1	14	0	27	1	1	1
용산구	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	0.8	0.7	0.4	0.6	0.3	0.0	0.5	0.3	0.5	1.7
서울	합계	69	44	14	1	6	9	3	20	1	31	1	1	0
성동구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.4	0.8	1.1	0.6	1.7	0.5	1.0	0.6	0.3	0.5	0.0
서울	합계	98	63	27	2	5	13	3	34	1	45	3	1	1
광진구	전체 합계 %	0.8	0.8	0.8	1.7	0.9	0.8	1.7	0.8	1.0	0.8	0.9	0.5	1.7
서울	합계	94	63	41	1	7	23	5	48	1	44	5	3	1
동대문구	전체 합계 %	0.7	0.8	1.3	0.8	1.3	1.4	2.8	1.2	1.0	0.8	1.6	1.5	1.7
서울	합계	96	65	46	0	2	22	1	48	1	32	3	1	0
중랑구	전체 합계 %	0.8	0.9	1.4	0.0	0.4	1.4	0.6	1.2	1.0	0.6	0.9	0.5	0.0
서울	합계	127	79	38	1	4	25	4	37	1	60	2	1	0
성북구	전체 합계 %	1.0	1.0	1.2	0.8	0.7	1.5	2.3	0.9	1.0	1.1	0.6	0.5	0.0
서울	합계	101	63	30	0	4	11	7	42	0	38	2	0	0
강북구	전체 합계 %	0.8	0.8	0.9	0.0	0.7	0.7	4.0	1.0	0.0	0.7	0.6	0.0	0.0
서울	합계	65	43	27	1	1	8	2	29	2	22	1	1	0
도봉구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.8	0.8	0.2	0.5	1.1	0.7	1.9	0.4	0.3	0.5	0.0
서울	합계	135	72	34	4	6	18	1	44	3	47	3	2	1
노원구	전체 합계 %	1.1	0.9	1.0	3.4	1.1	1.1	0.6	1.1	2.9	0.9	0.9	1.0	1.7
서울	합계	111	68	32	0	1	20	5	43	0	47	1	0	0
은평구	전체 합계 %	0.9	0.9	1.0	0.0	0.2	1.2	2.8	1.1	0.0	0.9	0.3	0.0	0.0
서울	합계	72	47	19	1	1	6	1	22	1	38	2	0	1
서대문구	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.8	0.2	0.4	0.6	0.5	1.0	0.7	0.6	0.0	1.7
서울	합계	102	50	27	3	2	16	0	21	0	58	1	1	1
마포구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.8	2.5	0.4	1.0	0.0	0.5	0.0	1.1	0.3	0.5	1.7
서울	합계	102	61	23	2	3	14	0	31	1	45	2	0	0
양천구	전체 합계 %	0.8	0.8	0.7	1.7	0.6	0.9	0.0	0.8	1.0	0.8	0.6	0.0	0.0
서울	합계	133	83	42	1	3	12	1	47	0	72	1	1	1
강서구	전체 합계 %	1.1	1.1	1.3	0.8	0.6	0.7	0.6	1.2	0.0	1.4	0.3	0.5	1.7
서울	합계	110	80	26	1	2	13	1	26	1	39	3	0	1
구로구	전체 합계 %	0.9	1.0	0.8	0.8	0.4	0.8	0.6	0.6	1.0	0.7	0.9	0.0	1.7
서울	합계	56	41	20	1	0	8	0	20	0	21	1	1	0
금천구	전체 합계 %	0.4	0.5	0.6	0.8	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.4	0.3	0.5	0.0
서울	합계	125	71	29	3	10	13	2	42	3	66	7	4	1
영등포구	전체 합계 %	1.0	0.9	0.9	2.5	1.8	0.8	1.1	1.0	2.9	1.2	2.2	2.1	1.7
서울	합계	107	56	32	2	7	16	5	36	3	58	4	1	1
동작구	전체 합계 %	0.9	0.7	1.0	1.7	1.3	1.0	2.8	0.9	2.9	1.1	1.2	0.5	1.7
서울	합계	152	90	25	1	5	11	4	39	0	53	2	1	0
관악구	전체 합계 %	1.2	1.2	0.8	0.8	0.9	0.7	2.3	1.0	0.0	1.0	0.6	0.5	0.0
서울	합계	172	54	29	1	6	15	0	41	1	72	1	4	0
서초구	전체 합계 %	1.4	0.7	0.9	0.8	1.1	0.9	0.0	1.0	1.0	1.4	0.3	2.1	0.0
서울	합계	508	113	70	3	11	19	2	59	4	205	4	0	2
강남구	전체 합계 %	4.0	1.5	2.1	2.5	2.0	1.2	1.1	1.5	3.9	3.9	1.2	0.0	3.3
서울	합계	160	77	42	2	12	25	1	54	2	82	4	2	0
송파구	전체 합계 %	1.3	1.0	1.3	1.7	2.2	1.5	0.6	1.3	1.9	1.5	1.2	1.0	0.0
서울	합계	125	74	33	3	5	13	1	46	2	57	2	0	0
강동구	전체 합계 %	1.0	1.0	1.0	2.5	0.9	0.8	0.6	1.1	1.9	1.1	0.6	0.0	0.0
부산	합계	33	20	7	1	3	6	2	12	0	16	0	0	0
중구	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.8	0.6	0.4	1.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
부산	합계	25	16	11	4	4	8	0	8	3	14	3	2	0
서구	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	3.4	0.7	0.5	0.0	0.2	2.9	0.3	0.9	1.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
부산	합계	35	29	13	0	3	10	0	14	2	17	0	1	0
동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.4	0.0	0.6	0.6	0.0	0.3	1.9	0.3	0.0	0.5	0.0
부산	합계	41	31	10	0	2	7	1	10	0	19	1	0	0
영도구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.3	0.0	0.4	0.4	0.6	0.2	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0
부산	합계	133	85	35	1	6	21	5	45	1	60	3	1	1
부산진구	전체 합계 %	1.1	1.1	1.1	0.8	1.1	1.3	2.8	1.1	1.0	1.1	0.9	0.5	1.7
부산	합계	80	53	37	0	7	20	4	27	1	34	1	0	0
동래구	전체 합계 %	0.6	0.7	1.1	0.0	1.3	1.2	2.3	0.7	1.0	0.6	0.3	0.0	0.0
부산	합계	64	42	12	0	4	9	2	15	1	27	1	0	0
남구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.4	0.0	0.7	0.6	1.1	0.4	1.0	0.5	0.3	0.0	0.0
부산	합계	68	39	18	0	2	6	0	20	0	28	0	0	0
북구	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.0	0.4	0.4	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
부산	합계	153	66	21	2	6	11	2	38	1	63	2	1	0
해운대구	전체 합계 %	1.2	0.9	0.6	1.7	1.1	0.7	1.1	0.9	1.0	1.2	0.6	0.5	0.0
부산	합계	86	52	31	0	2	11	0	30	0	32	0	0	0
사하구	전체 합계 %	0.7	0.7	0.9	0.0	0.4	0.7	0.0	0.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
부산	합계	62	39	19	1	7	13	1	24	0	33	3	1	0
금정구	전체 합계 %	0.5	0.5	0.6	0.8	1.3	0.8	0.6	0.6	0.0	0.6	0.9	0.5	0.0
부산	합계	5	1	1	0	0	1	0	3	0	3	0	1	0
강서구	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.5	0.0
부산	합계	69	45	20	1	4	11	5	28	0	35	0	1	0
연제구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.6	0.8	0.7	0.7	2.8	0.7	0.0	0.7	0.0	0.5	0.0
부산	합계	50	33	20	1	3	11	2	22	0	27	3	0	0
수영구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.6	0.8	0.6	0.7	1.1	0.5	0.0	0.5	0.9	0.0	0.0
부산	합계	67	55	21	0	3	9	0	19	0	25	1	1	0
사상구	전체 합계 %	0.5	0.7	0.6	0.0	0.6	0.6	0.0	0.5	0.0	0.5	0.3	0.5	0.0
부산	합계	34	17	3	1	1	2	0	9	1	17	0	0	0
기장군	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1	0.8	0.2	0.1	0.0	0.2	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0
대구	합계	39	24	15	2	6	13	0	12	2	20	2	1	0
중구	전체 합계 %	0.3	0.3	0.5	1.7	1.1	0.8	0.0	0.3	1.9	0.4	0.6	0.5	0.0
대구	합계	86	50	31	1	3	28	0	32	1	32	4	0	0
동구	전체 합계 %	0.7	0.7	0.9	0.8	0.6	1.7	0.0	0.8	1.0	0.6	1.2	0.0	0.0
대구	합계	52	30	19	0	2	21	1	33	0	37	2	0	0
서구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.6	0.0	0.4	1.3	0.6	0.8	0.0	0.7	0.6	0.0	0.0
대구	합계	39	26	14	2	5	18	2	21	2	29	3	2	1
남구	전체 합계 %	0.3	0.3	0.4	1.7	0.9	1.1	1.1	0.5	1.9	0.5	0.9	1.0	1.7
대구	합계	94	51	27	0	8	21	0	38	1	44	4	0	1
북구	전체 합계 %	0.7	0.7	0.8	0.0	1.5	1.3	0.0	0.9	1.0	0.8	1.2	0.0	1.7
대구	합계	91	53	28	0	10	28	1	34	1	38	2	1	2
수성구	전체 합계 %	0.7	0.7	0.9	0.0	1.8	1.7	0.6	0.8	1.0	0.7	0.6	0.5	3.3
대구	합계	128	61	55	0	6	38	2	39	1	51	1	2	0
달서구	전체 합계 %	1.0	0.8	1.7	0.0	1.1	2.4	1.1	1.0	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0
대구	합계	43	24	8	0	1	4	0	14	0	13	1	0	0
달성군	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
인천	합계	25	19	4	1	4	3	0	6	1	12	4	1	0
중구	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.8	0.7	0.2	0.0	0.1	1.0	0.2	1.2	0.5	0.0
인천	합계	17	13	6	0	0	1	0	9	0	12	1	1	0
동구	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.5	0.0
인천	합계	95	77	25	0	3	5	1	39	0	39	3	3	0
남구	전체 합계 %	0.8	1.0	0.8	0.0	0.6	0.3	0.6	1.0	0.0	0.7	0.9	1.5	0.0
인천	합계	44	31	12	0	2	6	0	15	0	17	1	1	1
연수구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3	0.5	1.7
인천	합계	138	94	35	1	12	16	2	44	1	67	5	4	1
남동구	전체 합계 %	1.1	1.2	1.1	0.8	2.2	1.0	1.1	1.1	1.0	1.3	1.6	2.1	1.7
인천	합계	137	93	38	3	4	11	1	43	1	56	3	2	0
부평구	전체 합계 %	1.1	1.2	1.2	2.5	0.7	0.7	0.6	1.1	1.0	1.1	0.9	1.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
인천	합계	85	60	24	1	4	7	3	25	0	40	2	0	0
제당구	전체 합계 %	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.4	1.7	0.6	0.0	0.8	0.6	0.0	0.0
인천	합계	80	54	16	0	2	7	0	25	0	33	3	6	2
서구	전체 합계 %	0.6	0.7	0.5	0.0	0.4	0.4	0.0	0.6	0.0	0.6	0.9	3.1	3.3
인천	합계	8	6	2	0	0	1	0	4	0	7	1	0	0
강화군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
인천	합계	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
옹진군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주	합계	38	27	22	3	6	24	1	24	2	20	2	2	0
동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.7	2.5	1.1	1.5	0.6	0.6	1.9	0.4	0.6	1.0	0.0
광주	합계	96	55	43	0	6	31	2	35	0	38	5	2	1
서구	전체 합계 %	0.8	0.7	1.3	0.0	1.1	1.9	1.1	0.9	0.0	0.7	1.6	1.0	1.7
광주	합계	49	38	35	0	6	23	3	29	0	25	2	0	2
남구	전체 합계 %	0.4	0.5	1.1	0.0	1.1	1.4	1.7	0.7	0.0	0.5	0.6	0.0	3.3
광주	합계	113	70	84	0	13	54	2	60	1	67	4	1	0
북구	전체 합계 %	0.9	0.9	2.6	0.0	2.4	3.3	1.1	1.5	1.0	1.3	1.2	0.5	0.0
광주	합계	122	84	61	1	10	38	3	44	2	44	6	4	0
광산구	전체 합계 %	1.0	1.1	1.9	0.8	1.8	2.4	1.7	1.1	1.9	0.8	1.9	2.1	0.0
대전	합계	58	44	8	0	0	4	0	29	0	32	2	0	0
동구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.7	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0
대전	합계	68	41	10	2	3	5	2	38	2	41	2	0	0
중구	전체 합계 %	0.5	0.5	0.3	1.7	0.6	0.3	1.1	0.9	1.9	0.8	0.6	0.0	0.0
대전	합계	132	70	36	2	7	6	0	56	2	68	2	3	2
서구	전체 합계 %	1.1	0.9	1.1	1.7	1.3	0.4	0.0	1.4	1.9	1.3	0.6	1.5	3.3
대전	합계	63	28	11	0	1	6	0	22	1	25	1	1	0
유성구	전체 합계 %	0.5	0.4	0.3	0.0	0.2	0.4	0.0	0.5	1.0	0.5	0.3	0.5	0.0
대전	합계	56	34	11	0	0	4	0	25	0	22	2	1	0
대덕구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0
울산	합계	47	31	7	0	2	5	1	14	0	14	1	1	1
중구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.2	0.0	0.4	0.3	0.6	0.3	0.0	0.3	0.3	0.5	1.7
울산	합계	110	71	44	0	8	12	3	35	1	32	1	4	0
남구	전체 합계 %	0.9	0.9	1.3	0.0	1.5	0.7	1.7	0.9	1.0	0.6	0.3	2.1	0.0
울산	합계	34	29	8	1	1	3	0	17	1	11	1	2	0
동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.8	0.2	0.2	0.0	0.4	1.0	0.2	0.3	1.0	0.0
울산	합계	36	25	5	0	0	3	0	7	0	9	0	0	0
북구	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
울산	합계	45	24	7	0	2	1	0	13	0	15	2	0	0
울주군	전체 합계 %	0.4	0.3	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.3	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0
경기	합계	236	122	43	2	8	8	1	61	2	77	5	3	3
수원시	전체 합계 %	1.9	1.6	1.3	1.7	1.5	0.5	0.6	1.5	1.9	1.4	1.6	1.5	5.0
경기	합계	250	133	65	4	9	23	3	84	2	100	7	3	1
성남시	전체 합계 %	2.0	1.7	2.0	3.4	1.7	1.4	1.7	2.1	1.9	1.9	2.2	1.5	1.7
경기	합계	98	62	23	1	3	9	1	34	1	38	4	2	0
의정부시	전체 합계 %	0.8	0.8	0.7	0.8	0.6	0.6	0.6	0.8	1.0	0.7	1.2	1.0	0.0
경기	합계	122	59	20	1	3	5	2	36	2	54	2	2	1
안양시	전체 합계 %	1.0	0.8	0.6	0.8	0.6	0.3	1.1	0.9	1.9	1.0	0.6	1.0	1.7
경기	합계	238	165	63	3	11	23	7	79	2	105	6	2	1
부천시	전체 합계 %	1.9	2.2	1.9	2.5	2.0	1.4	4.0	1.9	1.9	2.0	1.9	1.0	1.7
경기	합계	89	55	33	1	1	15	7	17	0	17	1	1	0
광명시	전체 합계 %	0.7	0.7	1.0	0.8	0.2	0.9	4.0	0.4	0.0	0.3	0.3	0.5	0.0
경기	합계	88	63	20	1	2	10	1	36	0	36	3	1	0
평택시	전체 합계 %	0.7	0.8	0.6	0.8	0.4	0.6	0.6	0.9	0.0	0.7	0.9	0.5	0.0
경기	합계	13	9	1	0	0	0	0	6	0	10	1	1	0
동두천시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.5	0.0
경기	합계	161	103	26	1	4	5	2	50	1	46	3	4	2
안산시	전체 합계 %	1.3	1.3	0.8	0.8	0.7	0.3	1.1	1.2	1.0	0.9	0.9	2.1	3.3

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
경기	합계	234	140	65	5	8	30	6	70	4	117	5	1	2
고양시	전체 합계 %	1.9	1.8	2.0	4.2	1.5	1.9	3.4	1.7	3.9	2.2	1.6	0.5	3.3
경기	합계	9	6	2	0	1	0	0	3	0	2	0	0	0
과천시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	47	35	15	1	4	7	2	19	2	15	2	2	1
구리시	전체 합계 %	0.4	0.5	0.5	0.8	0.7	0.4	1.1	0.5	1.9	0.3	0.6	1.0	1.7
경기	합계	114	69	15	1	1	9	1	25	1	34	4	0	0
남양주시	전체 합계 %	0.9	0.9	0.5	0.8	0.2	0.6	0.6	0.6	1.0	0.6	1.2	0.0	0.0
경기	합계	40	25	6	0	1	4	0	11	0	10	2	1	1
오산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.6	0.5	1.7
경기	합계	84	48	17	0	2	9	0	16	0	26	1	1	0
시흥시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.5	0.0	0.4	0.6	0.0	0.4	0.0	0.5	0.3	0.5	0.0
경기	합계	66	36	11	0	2	4	1	19	0	28	1	0	0
군포시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.3	0.0	0.4	0.2	0.6	0.5	0.0	0.5	0.3	0.0	0.0
경기	합계	23	13	8	0	1	3	0	8	0	12	1	0	1
의왕시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	1.7
경기	합계	32	20	5	0	0	1	0	8	0	14	1	0	0
하남시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
경기	합계	194	96	44	2	7	15	0	53	1	69	4	2	0
용인시	전체 합계 %	1.5	1.3	1.3	1.7	1.3	0.9	0.0	1.3	1.0	1.3	1.2	1.0	0.0
경기	합계	82	41	14	0	0	5	4	25	0	34	1	0	0
파주시	전체 합계 %	0.7	0.5	0.4	0.0	0.0	0.3	2.3	0.6	0.0	0.6	0.3	0.0	0.0
경기	합계	37	21	5	0	0	1	1	15	0	11	0	1	0
이천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.6	0.4	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0
경기	합계	33	27	10	0	0	3	0	18	0	19	0	1	0
안성시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0
경기	합계	56	36	9	0	1	2	0	14	0	15	1	3	1
김포시	전체 합계 %	0.4	0.5	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.3	0.0	0.3	1.5	1.7	0.0
경기	합계	114	57	17	0	2	2	1	28	0	30	2	4	0
화성시	전체 합계 %	0.9	0.7	0.5	0.0	0.4	0.1	0.6	0.7	0.0	0.6	0.6	2.1	0.0
경기	합계	47	31	10	0	1	4	0	12	0	18	1	0	0
광주시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
경기	합계	37	21	5	0	3	2	0	6	0	10	2	0	0
양주시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0
경기	합계	30	23	6	0	0	3	0	6	0	16	1	0	0
포천시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
경기	합계	15	14	3	0	1	0	0	10	0	9	0	0	0
여주군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
경기	합계	10	8	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0
연천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	15	12	7	0	2	1	1	3	0	7	0	0	0
가평군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.4	0.1	0.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경기	합계	22	11	2	0	0	0	0	11	1	13	0	0	0
양평군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0
강원	합계	52	24	12	2	3	6	1	24	1	28	2	0	0
춘천시	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	1.7	0.6	0.4	0.6	0.6	1.0	0.5	0.6	0.0	0.0
강원	합계	56	40	23	1	2	6	0	19	1	24	2	3	0
원주시	전체 합계 %	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.0	0.5	1.0	0.5	0.6	1.5	0.0
강원	합계	31	20	9	1	5	5	0	9	1	10	4	0	0
강릉시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.8	0.9	0.3	0.0	0.2	1.0	0.2	1.2	0.0	0.0
강원	합계	19	13	5	0	0	1	1	4	0	5	0	1	0
동해시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.5	0.0
강원	합계	11	9	4	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0
태백시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
강원	합계	9	5	5	1	1	2	1	2	1	6	1	1	1
속초시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.8	0.2	0.1	0.6	0.0	1.0	0.1	0.3	0.5	1.7

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
강원	합계	9	5	2	0	0	1	0	2	0	3	1	0	0
삼척시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
강원	합계	7	7	3	0	0	1	0	4	0	6	0	0	0
홍천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
강원	합계	6	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
횡성군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	9	9	3	0	1	3	1	4	0	5	3	0	1
영월군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.6	0.1	0.0	0.1	0.9	0.0	1.7
강원	합계	6	7	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0
평창군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
정선군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
강원	합계	10	8	3	0	2	0	0	3	0	5	0	0	0
철원군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
강원	합계	5	5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
화천군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
양구군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	5	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
인제군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	3	3	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	126	73	23	1	4	11	0	45	1	70	5	2	0
청주시	전체 합계 %	1.0	1.0	0.7	0.8	0.7	0.7	0.0	1.1	1.0	1.3	1.6	1.0	0.0
충북	합계	59	42	10	0	1	4	1	23	0	21	2	2	1
충주시	전체 합계 %	0.5	0.6	0.3	0.0	0.2	0.2	0.6	0.6	0.0	0.4	0.6	1.0	1.7
충북	합계	27	20	10	0	0	4	0	16	0	10	1	0	0
제천시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
충북	합계	25	17	3	0	1	1	0	3	0	12	1	0	1
청원군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.0	1.7
충북	합계	10	9	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0
보은군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	14	11	3	0	1	0	0	6	0	2	0	0	0
옥천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	16	9	1	0	0	0	0	6	0	3	0	0	0
영동군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	5	4	1	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0
증평군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	17	9	2	0	1	0	0	3	0	2	1	0	0
진천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
충북	합계	4	3	1	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0
괴산군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	23	16	4	0	0	1	0	7	0	12	0	0	0
음성군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
충북	합계	5	5	1	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0
단양군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	143	81	31	2	4	13	0	49	1	72	6	7	0
천안시	전체 합계 %	1.1	1.1	0.9	1.7	0.7	0.8	0.0	1.2	1.0	1.4	1.9	3.6	0.0
충남	합계	32	18	4	0	0	2	1	10	0	13	0	0	0
공주시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.6	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	23	19	5	0	2	1	0	10	0	8	0	0	0
보령시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	53	27	12	1	0	1	0	17	0	32	1	2	0
아산시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.8	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.6	0.3	1.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
충남	합계	36	31	8	0	0	4	1	14	0	11	3	1	0
서산시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.0	0.0	0.2	0.6	0.3	0.0	0.2	0.9	0.5	0.0
충남	합계	34	26	9	0	1	6	0	23	0	20	0	1	0
논산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.2	0.4	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0
충남	합계	13	9	1	0	0	0	0	3	0	4	0	0	0
계룡시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충남	합계	17	14	4	0	0	1	0	8	0	7	3	0	0
금산군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.9	0.0	0.0
충남	합계	24	16	3	0	0	1	0	10	0	12	0	0	0
연기군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	19	12	3	0	0	2	0	7	0	9	0	0	0
부여군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	14	11	3	0	0	0	0	7	0	3	0	0	0
서천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충남	합계	5	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
청양군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	18	15	4	0	0	2	0	6	0	4	0	0	0
홍성군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충남	합계	19	13	5	0	0	2	0	8	0	8	1	1	0
예산군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.5	0.0
충남	합계	18	12	1	0	0	1	0	6	0	5	0	0	0
태안군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
충남	합계	34	28	7	0	0	0	0	10	0	9	0	0	0
당진군	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전북	합계	176	116	38	2	6	18	2	57	2	135	6	0	0
전주시	전체 합계 %	1.4	1.5	1.2	1.7	1.1	1.1	1.1	1.4	1.9	2.5	1.9	0.0	0.0
전북	합계	54	35	9	0	3	3	0	13	0	36	2	3	0
군산시	전체 합계 %	0.4	0.5	0.3	0.0	0.6	0.2	0.0	0.3	0.0	0.7	0.6	1.5	0.0
전북	합계	62	44	12	1	2	3	1	17	1	33	2	0	0
익산시	전체 합계 %	0.5	0.6	0.4	0.8	0.4	0.2	0.6	0.4	1.0	0.6	0.6	0.0	0.0
전북	합계	30	23	7	0	1	3	0	8	0	19	1	0	0
정읍시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0
전북	합계	21	19	7	0	2	1	0	8	0	17	1	0	0
남원시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
전북	합계	26	17	8	0	1	3	0	12	0	10	0	0	0
김제시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전북	합계	23	20	1	0	0	0	0	10	0	16	0	1	0
완주군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0
전북	합계	9	7	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
진안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전북	합계	10	7	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0
무주군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전북	합계	4	4	0	0	0	0	1	3	0	2	0	0	0
장수군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	8	8	1	0	0	0	0	1	0	9	1	0	0
임실군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
전북	합계	7	5	0	0	0	2	0	2	0	7	0	0	0
순창군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전북	합계	15	14	1	0	1	0	0	5	0	9	0	0	0
고창군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전북	합계	13	11	6	0	1	2	0	5	0	6	1	0	0
부안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
전남	합계	60	45	22	0	4	17	2	39	1	23	4	4	0
목포시	전체 합계 %	0.5	0.6	0.7	0.0	0.7	1.1	1.1	1.0	1.0	0.4	1.2	2.1	0.0
전남	합계	77	47	21	0	5	17	0	20	0	35	0	0	0
여수시	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.0	0.9	1.1	0.0	0.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
전남	합계	54	37	39	0	2	22	1	21	1	30	3	3	1
순천시	전체 합계 %	0.4	0.5	1.2	0.0	0.4	1.4	0.6	0.5	1.0	0.6	0.9	1.5	1.7
전남	합계	34	25	21	1	5	15	0	16	0	15	0	0	0
나주시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.6	0.8	0.9	0.9	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
전남	합계	29	19	15	0	3	6	0	7	0	6	0	1	1
광양시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.5	0.0	0.6	0.4	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.5	1.7
전남	합계	17	17	5	0	0	5	0	11	0	5	0	0	1
담양군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7
전남	합계	11	12	2	0	0	3	0	8	0	3	0	0	0
곡성군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	5	4	3	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0
구례군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	19	16	11	0	0	6	0	5	0	9	0	0	0
고흥군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전남	합계	18	12	10	0	0	4	0	2	0	7	0	0	0
보성군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	16	12	11	0	2	3	0	9	0	6	1	2	1
화순군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.3	0.0	0.4	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	1.0	1.7
전남	합계	19	11	7	0	1	4	0	6	0	2	0	0	0
장흥군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	15	13	4	0	2	7	0	13	0	3	0	0	0
강진군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.4	0.4	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	27	21	6	0	0	5	0	7	0	8	1	0	0
해남군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
전남	합계	17	16	9	0	0	2	0	6	0	7	1	0	0
영암군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
전남	합계	26	12	8	0	0	6	0	12	0	8	0	0	0
무안군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
전남	합계	16	10	8	0	1	5	0	8	0	2	1	0	0
함평군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
전남	합계	22	17	12	0	3	4	0	15	0	8	1	0	0
영광군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.4	0.0	0.6	0.2	0.0	0.4	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
전남	합계	14	8	3	0	0	2	0	9	0	3	0	0	0
장성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	16	11	3	0	1	1	0	4	0	4	0	0	0
완도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	9	8	3	0	1	0	0	1	0	3	0	0	0
진도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	10	7	0	0	1	1	0	3	0	3	1	0	0
신안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
경북	합계	96	65	32	2	8	20	2	37	1	47	5	6	1
포항시	전체 합계 %	0.8	0.9	1.0	1.7	1.5	1.2	1.1	0.9	1.0	0.9	1.6	3.1	1.7
경북	합계	39	30	13	2	1	9	0	19	1	18	1	2	1
경주시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.4	1.7	0.2	0.6	0.0	0.5	1.0	0.3	0.3	1.0	1.7
경북	합계	17	16	8	0	0	4	1	7	0	9	0	0	0
김천시	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.2	0.6	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
경북	합계	29	20	4	1	4	7	0	18	0	20	2	1	0
안동시	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1	0.8	0.7	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0
경북	합계	103	54	17	0	6	13	0	15	0	32	2	3	1
구미시	전체 합계 %	0.8	0.7	0.5	0.0	1.1	0.8	0.0	0.4	0.0	0.6	0.6	1.5	1.7
경북	합계	18	12	8	0	1	1	0	6	0	6	0	0	0
영주시	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	34	23	6	0	2	2	0	8	0	11	0	0	0
영천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
경북	합계	23	19	4	0	1	6	0	10	0	6	0	0	0
상주시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과 의학과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
경북	합계	13	7	2	0	0	1	0	6	0	10	0	1	0
문경시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0
경북	합계	64	35	13	0	2	10	0	18	0	26	3	1	0
경산시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.4	0.0	0.4	0.6	0.0	0.4	0.0	0.5	0.9	0.5	0.0
경북	합계	5	5	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
군위군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	10	11	3	0	0	2	0	3	0	3	0	0	0
의성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	4	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
청송군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
영양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	13	9	3	0	0	2	0	3	0	3	0	0	0
영덕군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	10	7	2	0	0	2	0	3	0	4	0	0	0
청도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	6	4	1	0	0	0	0	3	0	3	1	0	0
고령군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
경북	합계	8	8	1	0	0	0	0	4	0	5	0	0	0
성주군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	21	9	3	0	1	0	0	1	0	15	0	0	0
칠곡군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
경북	합계	5	2	2	0	0	1	0	4	0	3	0	0	0
예천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	7	5	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
봉화군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	14	12	1	0	0	0	0	2	0	6	1	0	0
울진군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
경북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
울릉군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	151	84	38	0	8	16	2	37	0	30	4	6	2
창원시	전체 합계 %	1.2	1.1	1.2	0.0	1.5	1.0	1.1	0.9	0.0	0.6	1.2	3.1	3.3
경남	합계	97	71	29	0	4	15	4	28	0	37	1	2	0
마산시	전체 합계 %	0.8	0.9	0.9	0.0	0.7	0.9	2.3	0.7	0.0	0.7	0.3	1.0	0.0
경남	합계	83	54	23	1	6	5	0	29	1	38	3	1	2
진주시	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.8	1.1	0.3	0.0	0.7	1.0	0.7	0.9	0.5	3.3
경남	합계	29	18	6	0	2	1	0	4	0	7	0	0	0
진해시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경남	합계	40	24	11	0	3	5	0	8	0	10	0	1	0
통영시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.6	0.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0
경남	합계	38	26	4	0	0	0	0	8	0	11	3	1	0
사천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.9	0.5	0.0
경남	합계	138	80	42	0	6	16	1	43	0	53	2	2	0
김해시	전체 합계 %	1.1	1.0	1.3	0.0	1.1	1.0	0.6	1.1	0.0	1.0	0.6	1.0	0.0
경남	합계	40	27	21	0	4	6	2	13	0	16	1	0	0
밀양시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.6	0.0	0.7	0.4	1.1	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
경남	합계	65	41	11	0	2	9	1	12	0	16	3	3	2
거제시	전체 합계 %	0.5	0.5	0.3	0.0	0.4	0.6	0.6	0.3	0.0	0.3	0.9	1.5	3.3
경남	합계	76	56	20	1	6	11	1	19	1	31	2	3	0
양산시	전체 합계 %	0.6	0.7	0.6	0.8	1.1	0.7	0.6	0.5	1.0	0.6	0.6	1.5	0.0
경남	합계	10	7	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
의령군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	18	11	6	0	2	1	0	8	0	9	1	0	0
함안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
경남	합계	17	10	6	0	1	2	0	3	0	6	0	0	0
창녕군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		피부과	비뇨 기과	영상 의학과	방사선 종양 학과	병리과	진단 검사 의학과	결핵과	재활 의학과	핵 의학과	가정 의학과	응급 의학과	산업 의학과	예방 의학과
경남	합계	17	10	2	0	0	0	0	5	0	7	1	0	0
고성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
경남	합계	22	20	4	1	2	3	2	5	2	8	2	2	0
남해군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1	0.8	0.4	0.2	1.1	0.1	1.9	0.2	0.6	1.0	0.0
경남	합계	18	12	4	0	0	2	0	8	0	7	0	0	0
하동군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경남	합계	7	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
산청군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	17	17	7	0	0	6	0	3	0	7	0	0	0
함양군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경남	합계	19	13	9	0	1	4	0	5	0	4	1	1	0
거창군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.5	0.0
경남	합계	6	8	2	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0
합천군	전체 합계 %	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
제주	합계	84	48	8	2	2	8	1	29	2	27	3	2	0
제주시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.2	1.7	0.4	0.5	0.6	0.7	1.9	0.5	0.9	1.0	0.0
제주	합계	24	15	4	1	1	1	0	7	0	5	1	0	0
서귀포시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.8	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
합계	합계	12,559	7,631	3,278	119	541	1,613	177	4,052	103	5,324	322	194	60
합계	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-4〉 시군구별 치과병의원 진료과 분포 현황

기초 지자체 코드		구강 악인면 외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강 악인면 방사선과	구강 병리과	예방 치과
서울	합계	6	2	1	1	2	1	1	1	1	0
종로구	전체 합계 %	1.2	1.4	0.9	0.8	1.6	0.8	0.9	1.1	1.6	0.0
서울	합계	9	5	4	5	4	4	1	3	1	2
중구	전체 합계 %	1.7	3.6	3.6	4.2	3.2	3.3	0.9	3.3	1.6	2.2
서울	합계	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
용산구	전체 합계 %	0.4	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	4	2	1	2	2	2	1	0	1	2
성동구	전체 합계 %	0.8	1.4	0.9	1.7	1.6	1.6	0.9	0.0	1.6	2.2
서울	합계	5	1	1	1	1	1	1	1	1	2
광진구	전체 합계 %	1.0	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	2.2
서울	합계	9	3	3	3	3	3	3	3	2	1
동대문구	전체 합계 %	1.7	2.2	2.7	2.5	2.4	2.4	2.8	3.3	3.1	1.1
서울	합계	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
중랑구	전체 합계 %	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
성북구	전체 합계 %	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
강북구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
서울	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
도봉구	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1
노원구	전체 합계 %	1.0	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
서울	합계	5	2	2	2	2	2	2	1	1	0
은평구	전체 합계 %	1.0	1.4	1.8	1.7	1.6	1.6	1.9	1.1	1.6	0.0
서울	합계	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0
서대문구	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	0.0
서울	합계	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
마포구	전체 합계 %	0.4	2.2	2.7	2.5	2.4	2.4	2.8	3.3	3.1	2.2
서울	합계	5	2	2	2	2	2	2	2	2	1
양천구	전체 합계 %	1.0	1.4	1.8	1.7	1.6	1.6	1.9	2.2	3.1	1.1
서울	합계	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
강서구	전체 합계 %	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
서울	합계	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
구로구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
서울	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
금천구	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	7	1	1	0	1	1	0	0	0	1
영등포구	전체 합계 %	1.4	0.7	0.9	0.0	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	1.1
서울	합계	3	1	0	0	0	1	1	1	1	1
동작구	전체 합계 %	0.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
서울	합계	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1
관악구	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.0	0.0	1.1
서울	합계	12	3	3	2	4	3	1	1	1	2
서초구	전체 합계 %	2.3	2.2	2.7	1.7	3.2	2.4	0.9	1.1	1.6	2.2
서울	합계	20	1	1	1	2	1	1	1	0	1
강남구	전체 합계 %	3.9	0.7	0.9	0.8	1.6	0.8	0.9	1.1	0.0	1.1
서울	합계	9	2	2	1	2	2	1	1	1	1
송파구	전체 합계 %	1.7	1.4	1.8	0.8	1.6	1.6	0.9	1.1	1.6	1.1

기초 지자체 코드		구강 악인면 외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강 악인면 병사선과	구강 병리과	예방 치과
경기	합계	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
양주시	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
포천시	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
여주군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
연천군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
경기	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
가평군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
양평군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
춘천시	전체 합계 %	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0
원주시	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1
강릉시	전체 합계 %	1.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
동해시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
태백시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
속초시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
삼척시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
홍천군	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
횡성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
영월군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
평창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
정선군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
철원군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
화천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
양구군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
인제군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	7	1	0	1	1	2	0	0	0	0
청주시	전체 합계 %	1.4	0.7	0.0	0.8	0.8	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		구강 악인면 외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강 악인면 방사선과	구강 병리과	예방 치과
충북	합계	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충주시	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
제천시	전체 합계 %	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
청원군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
보은군	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	0.0	0.0
충북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
옥천군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
영동군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충평군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
진천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
괴산군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
음성군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
단양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	12	3	3	3	3	3	3	3	2	3
천안시	전체 합계 %	2.3	2.2	2.7	2.5	2.4	2.4	2.8	3.3	3.1	3.3
충남	합계	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
공주시	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
충남	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보령시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
아산시	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1
서산시	전체 합계 %	0.4	0.7	0.0	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
충남	합계	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
논산시	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
충남	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
계룡시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
금산군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
연기군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부여군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
서천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
청양군	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
충남	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
홍성군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
예산군	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		구강 악안면 외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강 악안면 병사선과	구강 병리과	예방 치과
충남 태안군	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남 당진군	합계	2	3	1	2	2	2	1	1	1	1
	전체 합계 %	0.4	2.2	0.9	1.7	1.6	1.6	0.9	1.1	1.6	1.1
전북 전주시	합계	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1
	전체 합계 %	0.8	1.4	1.8	1.7	1.6	1.6	1.9	2.2	1.6	1.1
전북 전북도	합계	3	1	1	1	1	1	1	0	0	1
	전체 합계 %	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.0	0.0	1.1
전북 의산시	합계	3	1	1	1	1	1	1	1	0	0
	전체 합계 %	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	0.0	0.0
전북 정읍시	합계	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	전체 합계 %	0.4	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
전북 남원시	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 김제시	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 전주시	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 완주군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 진안군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 무주군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 장수군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 임실군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 전라북도	합계	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	전체 합계 %	0.0	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
전북 고창군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북 부안군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 목포시	합계	5	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	전체 합계 %	1.0	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	1.9	1.1	1.6	1.1
전남 여수시	합계	6	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	전체 합계 %	1.2	1.4	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
전남 순천시	합계	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 나주시	합계	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1
전남 광양시	합계	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1
	전체 합계 %	0.2	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	1.1
전남 담양군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 곡성군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 구례군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 고흥군	합계	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	전체 합계 %	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.6	1.1

기초 지자체 코드		구강 악안면 외과	치과 보철과	치과 교정과	소아 치과	치주과	치과 보존과	구강 내과	구강 악안면 병사선과	구강 병리과	예방 치과
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
남해군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
하동군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
산청군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
함양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
거창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
합천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
제주	합계	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
제주시	전체 합계 %	0.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
제주	합계	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
서귀포시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
합계	합계	518	139	111	118	126	123	108	92	64	90
합계	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-5〉 시군구별 한방병의원 진료과 분포 현황

기초 지자체 코드		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안 이비인후 피부과	한방신경 정신과	첨구과	한방 재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
서울 종로구	합계	132	132	132	132	132	132	116	119	73
	전체 합계 %	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0
서울 중구	합계	101	99	98	97	99	101	91	93	70
	전체 합계 %	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0
서울 용산구	합계	60	60	60	60	60	59	59	59	54
	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7
서울 성동구	합계	76	76	76	75	76	76	74	74	60
	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8
서울 광진구	합계	114	114	114	114	114	114	113	110	83
	전체 합계 %	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	1.1	1.1	1.2
서울 동대문구	합계	191	190	190	190	190	190	189	181	101
	전체 합계 %	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8	1.7	1.4
서울 중랑구	합계	101	99	99	100	99	102	100	98	84
	전체 합계 %	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	1.2
서울 성북구	합계	127	125	124	124	122	125	119	119	72
	전체 합계 %	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	1.1	1.0
서울 강북구	합계	90	88	88	87	88	88	81	78	45
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.6
서울 도봉구	합계	80	76	76	76	75	76	74	71	67
	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9
서울 노원구	합계	142	142	141	142	139	141	133	134	79
	전체 합계 %	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.1
서울 은평구	합계	126	126	126	126	126	124	115	116	66
	전체 합계 %	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	1.1	0.9
서울 서대문구	합계	83	81	81	81	82	81	79	81	66
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9
서울 마포구	합계	131	131	129	131	131	131	125	124	63
	전체 합계 %	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	0.9
서울 양천구	합계	139	137	137	139	138	138	123	129	61
	전체 합계 %	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	0.8
서울 강서구	합계	139	137	135	136	131	138	134	133	93
	전체 합계 %	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3
서울 구로구	합계	107	107	107	107	107	106	104	106	97
	전체 합계 %	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.3
서울 금천구	합계	54	54	54	54	54	53	53	53	43
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6
서울 영등포구	합계	150	147	148	148	148	149	145	145	128
	전체 합계 %	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.4	1.4	1.8
서울 동작구	합계	126	122	123	120	120	122	107	106	60
	전체 합계 %	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8
서울 관악구	합계	139	139	139	138	136	139	126	129	96
	전체 합계 %	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3
서울 서초구	합계	263	263	260	260	257	262	253	251	183
	전체 합계 %	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.4	2.4	2.5
서울 강남구	합계	356	356	354	355	352	355	340	345	280
	전체 합계 %	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	2.9	3.2	3.3	3.9
서울 송파구	합계	216	214	214	213	213	214	209	211	160
	전체 합계 %	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	2.0	2.0	2.2

기초 지자체 코드		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안 이비인후 피부과	한방신경 정신과	침구과	한방 재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
인천 중구	합계	16	15	15	15	15	15	11	11	9
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
인천 동구	합계	19	18	18	18	18	18	16	16	15
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2
인천 남구	합계	89	88	85	85	86	88	77	74	59
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8
인천 연수구	합계	48	46	47	47	46	47	42	39	32
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
인천 남동구	합계	113	112	111	111	108	110	103	103	44
	전체 합계 %	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	0.6
인천 부평구	합계	116	112	112	111	110	114	111	108	90
	전체 합계 %	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.2
인천 계양구	합계	72	69	69	70	71	70	65	67	55
	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8
인천 서구	합계	64	62	61	61	61	63	54	54	36
	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
인천 강화군	합계	12	12	12	11	12	11	10	10	4
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
인천 옹진군	합계	3	2	2	2	2	2	2	2	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주 동구	합계	36	33	32	31	29	31	24	26	14
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
광주 서구	합계	88	81	82	82	78	86	65	64	16
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.2
광주 남구	합계	49	47	47	47	43	46	37	30	10
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1
광주 북구	합계	102	97	97	92	83	96	66	65	10
	전체 합계 %	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.6	0.6	0.1
광주 광산구	합계	71	63	62	62	57	66	57	45	8
	전체 합계 %	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.1
대전 동구	합계	86	80	80	76	72	80	73	66	44
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6
대전 중구	합계	89	83	83	79	77	83	77	72	49
	전체 합계 %	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
대전 서구	합계	165	162	160	158	152	162	147	133	78
	전체 합계 %	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.1
대전 유성구	합계	80	71	70	69	69	71	64	63	49
	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
대전 대덕구	합계	48	44	44	41	42	43	38	38	33
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
울산 중구	합계	56	51	50	48	46	53	29	35	10
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1
울산 남구	합계	121	116	113	108	114	119	97	97	57
	전체 합계 %	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8
울산 동구	합계	39	38	38	37	33	39	30	28	9
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1
울산 북구	합계	34	33	32	32	31	32	24	26	11
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
울산 울주군	합계	37	38	36	34	33	37	28	25	7
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1

기초 지자체 코드		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안 이비인후 피부과	한방신경 정신과	침구과	한방 재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
경기	합계	25	23	23	23	22	25	18	18	14
양주시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
경기	합계	19	16	16	13	13	16	14	13	12
포천시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
경기	합계	23	23	22	22	20	20	19	18	16
여주군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
경기	합계	8	7	7	7	8	7	6	6	6
연천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경기	합계	15	13	13	13	13	14	12	11	10
가평군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경기	합계	25	22	22	20	21	24	14	16	10
양평군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
강원	합계	48	48	48	44	42	48	37	35	29
춘천시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4
강원	합계	93	92	92	89	87	93	87	87	59
원주시	전체 합계 %	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
강원	합계	47	45	45	43	45	45	41	38	32
강릉시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
강원	합계	18	18	18	17	17	18	15	16	8
동해시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
강원	합계	7	7	7	7	7	7	6	6	5
태백시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	23	23	23	23	23	23	21	21	17
속초시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
강원	합계	12	11	11	11	10	11	10	9	5
삼척시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	14	13	13	13	13	13	11	11	7
홍천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	13	12	11	12	12	12	9	8	3
횡성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
강원	합계	6	6	6	6	6	6	5	4	3
영월군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	9	9	9	9	9	9	8	7	6
평창군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	7	6	6	6	6	6	4	4	4
정선군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	9	8	8	8	8	8	8	7	2
철원군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
강원	합계	4	4	4	4	4	4	4	4	2
화천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	2	2	2	2	2	2	2	2
양구군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	8	8	8	8	8	8	7	6	6
인제군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
강원	합계	4	4	4	4	4	4	4	4	4
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	3	3	3	2	2	3	2	3	2
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	177	174	171	173	168	174	149	141	91
청주시	전체 합계 %	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3

기초 지자체 코드		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안 이비인후 피부과	한방신경 정신과	침구과	한방 재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
충북	합계	35	35	35	33	26	36	26	22	16
충주시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
충북	합계	34	32	32	30	24	33	22	20	16
제천시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
충북	합계	22	19	20	19	19	21	13	13	8
청원군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
충북	합계	11	8	8	8	8	8	8	8	6
보은군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	15	14	14	12	11	14	8	7	6
옥천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	12	11	10	10	11	11	6	4	3
영동군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
충북	합계	8	7	7	6	7	8	5	5	3
증평군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	13	12	12	12	12	13	10	11	5
진천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	7	4	4	4	3	4	2	0	0
괴산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	17	16	16	16	13	16	11	12	10
음성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충북	합계	5	5	4	4	3	5	3	4	1
단양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	123	121	119	115	113	119	97	94	35
천안시	전체 합계 %	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.5
충남	합계	34	28	27	28	25	30	23	19	15
공주시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
충남	합계	30	29	29	26	28	28	23	21	15
보령시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
충남	합계	41	39	38	39	34	39	32	31	13
아산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
충남	합계	30	29	30	26	24	30	28	25	9
서산시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
충남	합계	41	33	35	35	34	38	26	25	14
논산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
충남	합계	11	10	10	10	7	10	8	5	4
계룡시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
충남	합계	15	15	14	10	11	11	6	4	1
금산군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
충남	합계	18	15	15	14	11	16	11	9	5
연기군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	18	16	14	14	12	15	11	10	6
부여군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	16	15	15	15	14	15	13	11	6
서천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	5	5	5	4	4	5	3	1	1
청양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	16	15	15	15	14	15	10	9	8
홍성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
충남	합계	19	19	18	19	16	18	13	13	7
예산군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

기초 지자체 코드		한방 내과	한방 부인과	한방 소아과	한방안 이비인후 피부과	한방신경 정신과	침구과	한방 재활 의학과	사상 체질과	한방 응급
경남 남해군	합계	6	6	6	6	6	6	3	3	2
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경남 하동군	합계	8	8	8	8	7	9	5	3	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
경남 산청군	합계	6	6	6	6	6	7	3	2	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
경남 함양군	합계	8	8	8	7	7	8	5	6	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
경남 거창군	합계	17	15	15	13	12	15	10	11	8
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
경남 합천군	합계	9	9	8	7	7	10	3	5	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
제주 제주시	합계	80	76	75	73	71	75	63	62	29
	전체 합계 %	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4
제주 서귀포시	합계	21	20	20	20	17	21	18	17	10
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1
합계	합계	12,538	12,126	12,021	11,806	11,593	12,251	10,704	10,433	7,210
	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-6〉 시군구별 병상 수 분포 현황

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
서울 종로구	합계	1,916	1,125	97
	전체 합계 %	0.5	1.2	2.0
서울 중구	합계	1,167	508	29
	전체 합계 %	0.3	0.5	0.6
서울 용산구	합계	675	340	14
	전체 합계 %	0.2	0.4	0.3
서울 성동구	합계	1,310	667	6
	전체 합계 %	0.3	0.7	0.1
서울 광진구	합계	1,750	659	18
	전체 합계 %	0.5	0.7	0.4
서울 동대문구	합계	3,165	1,241	106
	전체 합계 %	0.8	1.3	2.2
서울 중랑구	합계	2,411	471	41
	전체 합계 %	0.6	0.5	0.8
서울 성북구	합계	2,225	632	80
	전체 합계 %	0.6	0.7	1.6
서울 강북구	합계	1,539	555	41
	전체 합계 %	0.4	0.6	0.8
서울 도봉구	합계	2,035	411	27
	전체 합계 %	0.5	0.4	0.5
서울 노원구	합계	2,133	1,029	61
	전체 합계 %	0.6	1.1	1.2
서울 은평구	합계	2,114	471	79
	전체 합계 %	0.5	0.5	1.6
서울 서대문구	합계	2,002	1,150	36
	전체 합계 %	0.5	1.2	0.7
서울 마포구	합계	563	268	53
	전체 합계 %	0.1	0.3	1.1
서울 양천구	합계	1,702	774	38
	전체 합계 %	0.4	0.8	0.8
서울 강서구	합계	2,670	940	22
	전체 합계 %	0.7	1.0	0.4
서울 구로구	합계	2,020	448	68
	전체 합계 %	0.5	0.5	1.4
서울 금천구	합계	775	248	12
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.2
서울 영등포구	합계	3,608	1,306	38
	전체 합계 %	0.9	1.4	0.8
서울 동작구	합계	1,862	716	18
	전체 합계 %	0.5	0.8	0.4
서울 관악구	합계	1,641	486	14
	전체 합계 %	0.4	0.5	0.3
서울 서초구	합계	1,855	691	151
	전체 합계 %	0.5	0.7	3.1
서울 강남구	합계	3,433	2,254	214
	전체 합계 %	0.9	2.4	4.3
서울 송파구	합계	3,323	1,858	23

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.9	2.0	0.5
서울 강동구	합계	3,855	1,013	84
	전체 합계 %	1.0	1.1	1.7
부산 중구	합계	713	267	6
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1
부산 서구	합계	2,412	1,063	57
	전체 합계 %	0.6	1.1	1.2
부산 동구	합계	2,032	573	19
	전체 합계 %	0.5	0.6	0.4
부산 영도구	합계	586	312	14
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3
부산 부산진구	합계	4,382	1,122	56
	전체 합계 %	1.1	1.2	1.1
부산 동래구	합계	3,327	1,400	14
	전체 합계 %	0.9	1.5	0.3
부산 남구	합계	1,359	587	51
	전체 합계 %	0.4	0.6	1.0
부산 북구	합계	2,142	853	0
	전체 합계 %	0.6	0.9	0.0
부산 해운대구	합계	3,711	945	34
	전체 합계 %	1.0	1.0	0.7
부산 사하구	합계	3,828	897	19
	전체 합계 %	1.0	0.9	0.4
부산 금정구	합계	2,840	798	7
	전체 합계 %	0.7	0.8	0.1
부산 강서구	합계	258	28	2
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
부산 연제구	합계	2,151	510	2
	전체 합계 %	0.6	0.5	0.0
부산 수영구	합계	2,437	668	5
	전체 합계 %	0.6	0.7	0.1
부산 사상구	합계	3,726	603	51
	전체 합계 %	1.0	0.6	1.0
부산 기장군	합계	1,090	374	12
	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2
대구 중구	합계	1,964	906	10
	전체 합계 %	0.5	1.0	0.2
대구 동구	합계	2,569	447	19
	전체 합계 %	0.7	0.5	0.4
대구 서구	합계	2,680	293	12
	전체 합계 %	0.7	0.3	0.2
대구 남구	합계	2,981	698	8
	전체 합계 %	0.8	0.7	0.2
대구 북구	합계	3,555	399	52
	전체 합계 %	0.9	0.4	1.1
대구 수성구	합계	2,172	470	27
	전체 합계 %	0.6	0.5	0.5
대구 달서구	합계	4,367	1,101	51
	전체 합계 %	1.1	1.2	1.0

기초자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
대구 달성군	합계	1,155	131	4
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.1
인천 중구	합계	1,256	573	8
	전체 합계 %	0.3	0.6	0.2
인천 동구	합계	475	91	6
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1
인천 남구	합계	2,921	657	32
	전체 합계 %	0.8	0.7	0.6
인천 연수구	합계	1,382	364	11
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.2
인천 남동구	합계	3,186	936	56
	전체 합계 %	0.8	1.0	1.1
인천 부평구	합계	4,086	858	103
	전체 합계 %	1.1	0.9	2.1
인천 계양구	합계	2,670	425	17
	전체 합계 %	0.7	0.4	0.3
인천 서구	합계	2,857	489	24
	전체 합계 %	0.7	0.5	0.5
인천 강화군	합계	348	46	1
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
인천 옹진군	합계	58	8	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
광주 동구	합계	2,480	932	18
	전체 합계 %	0.6	1.0	0.4
광주 서구	합계	2,494	908	73
	전체 합계 %	0.6	1.0	1.5
광주 남구	합계	2,502	771	8
	전체 합계 %	0.7	0.8	0.2
광주 북구	합계	4,681	1,218	40
	전체 합계 %	1.2	1.3	0.8
광주 광산구	합계	4,878	984	53
	전체 합계 %	1.3	1.0	1.1
대전 동구	합계	1,691	464	11
	전체 합계 %	0.4	0.5	0.2
대전 중구	합계	4,072	1,252	55
	전체 합계 %	1.1	1.3	1.1
대전 서구	합계	4,327	1,439	34
	전체 합계 %	1.1	1.5	0.7
대전 유성구	합계	2,460	416	8
	전체 합계 %	0.6	0.4	0.2
대전 대덕구	합계	1,727	403	3
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.1
울산 중구	합계	1,525	384	16
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.3
울산 남구	합계	3,484	886	36
	전체 합계 %	0.9	0.9	0.7
울산 동구	합계	1,189	432	32
	전체 합계 %	0.3	0.5	0.6
울산 북구	합계	512	181	2

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0
울산 울주군	합계	1,319	267	0
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.0
경기 수원시	합계	5,601	1,921	167
	전체 합계 %	1.5	2.0	3.4
경기 성남시	합계	5,376	1,841	72
	전체 합계 %	1.4	1.9	1.5
경기 의정부시	합계	2,993	479	38
	전체 합계 %	0.8	0.5	0.8
경기 안양시	합계	2,770	933	51
	전체 합계 %	0.7	1.0	1.0
경기 부천시	합계	7,486	1,607	124
	전체 합계 %	1.9	1.7	2.5
경기 광명시	합계	970	463	42
	전체 합계 %	0.3	0.5	0.9
경기 평택시	합계	2,134	866	36
	전체 합계 %	0.6	0.9	0.7
경기 동두천시	합계	1,254	171	3
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1
경기 안산시	합계	6,722	1,067	127
	전체 합계 %	1.7	1.1	2.6
경기 고양시	합계	7,099	1,590	77
	전체 합계 %	1.8	1.7	1.6
경기 과천시	합계	7	6	8
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.2
경기 구리시	합계	981	534	15
	전체 합계 %	0.3	0.6	0.3
경기 남양주시	합계	3,305	764	15
	전체 합계 %	0.9	0.8	0.3
경기 오산시	합계	1,048	168	11
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.2
경기 시흥시	합계	2,686	477	20
	전체 합계 %	0.7	0.5	0.4
경기 군포시	합계	1,340	396	16
	전체 합계 %	0.3	0.4	0.3
경기 의왕시	합계	674	193	15
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3
경기 하남시	합계	405	150	10
	전체 합계 %	0.1	0.2	0.2
경기 용인시	합계	4,183	594	61
	전체 합계 %	1.1	0.6	1.2
경기 파주시	합계	1,402	278	3
	전체 합계 %	0.4	0.3	0.1
경기 이천시	합계	1,008	324	23
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.5
경기 안성시	합계	1,957	133	4
	전체 합계 %	0.5	0.1	0.1
경기 김포시	합계	1,450	375	18

기초자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4
경기 화성시	합계	1,951	457	24
	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5
경기 광주시	합계	722	287	7
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1
경기 양주시	합계	1,126	88	2
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.0
경기 포천시	합계	1,211	175	6
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1
경기 여주군	합계	1,141	164	1
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.0
경기 연천군	합계	294	30	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
경기 가평군	합계	690	75	0
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
경기 양평군	합계	603	121	2
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
강원 춘천시	합계	2,554	427	20
	전체 합계 %	0.7	0.5	0.4
강원 원주시	합계	3,125	647	28
	전체 합계 %	0.8	0.7	0.6
강원 강릉시	합계	1,398	492	22
	전체 합계 %	0.4	0.5	0.4
강원 동해시	합계	1,246	165	0
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.0
강원 태백시	합계	680	35	3
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.1
강원 속초시	합계	775	126	1
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
강원 삼척시	합계	459	108	5
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1
강원 홍천군	합계	706	120	2
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
강원 횡성군	합계	198	4	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
강원 영월군	합계	434	44	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
강원 평창군	합계	126	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
강원 정선군	합계	370	17	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
강원 철원군	합계	231	21	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
강원 화천군	합계	41	2	2
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
강원 양구군	합계	173	10	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
강원 인제군	합계	134	4	2

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
강원 고성군	합계	50	5	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
강원 양양군	합계	4	11	2
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
충북 청주시	합계	4,530	1,270	34
	전체 합계 %	1.2	1.3	0.7
충북 충주시	합계	1,654	451	6
	전체 합계 %	0.4	0.5	0.1
충북 제천시	합계	1,829	347	7
	전체 합계 %	0.5	0.4	0.1
충북 청원군	합계	342	74	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
충북 보은군	합계	516	20	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
충북 옥천군	합계	489	76	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
충북 영동군	합계	494	67	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
충북 증평군	합계	138	43	4
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1
충북 진천군	합계	469	69	1
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
충북 괴산군	합계	233	55	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
충북 음성군	합계	819	30	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0
충북 단양군	합계	193	27	5
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1
충남 천안시	합계	4,043	1,291	98
	전체 합계 %	1.1	1.4	2.0
충남 공주시	합계	1,682	78	8
	전체 합계 %	0.4	0.1	0.2
충남 보령시	합계	834	155	4
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1
충남 아산시	합계	1,511	185	24
	전체 합계 %	0.4	0.2	0.5
충남 서산시	합계	860	183	0
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0
충남 논산시	합계	1,717	220	14
	전체 합계 %	0.4	0.2	0.3
충남 계룡시	합계	154	14	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
충남 금산군	합계	959	14	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0
충남 연기군	합계	592	104	7
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1
충남 부여군	합계	796	63	2
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0

기초자치체코드		일반병상	상급병상	낮병상
충남 서천군	합계	560	62	6
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1
충남 청양군	합계	148	18	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
충남 홍성군	합계	799	75	3
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1
충남 예산군	합계	660	60	11
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2
충남 태안군	합계	394	40	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
충남 당진군	합계	531	93	17
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.3
전북 전주시	합계	9,277	1,709	232
	전체 합계 %	2.4	1.8	4.7
전북 군산시	합계	2,563	523	60
	전체 합계 %	0.7	0.6	1.2
전북 익산시	합계	3,110	555	51
	전체 합계 %	0.8	0.6	1.0
전북 정읍시	합계	1,829	185	0
	전체 합계 %	0.5	0.2	0.0
전북 남원시	합계	1,036	219	4
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1
전북 김제시	합계	1,785	61	2
	전체 합계 %	0.5	0.1	0.0
전북 완주군	합계	1,387	52	12
	전체 합계 %	0.4	0.1	0.2
전북 진안군	합계	57	6	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전북 무주군	합계	146	6	4
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1
전북 정수군	합계	30	13	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전북 임실군	합계	160	4	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전북 순창군	합계	465	12	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
전북 고창군	합계	709	17	9
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.2
전북 부안군	합계	873	100	13
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.3
전남 목포시	합계	3,939	956	13
	전체 합계 %	1.0	1.0	0.3
전남 여수시	합계	2,356	936	14
	전체 합계 %	0.6	1.0	0.3
전남 순천시	합계	3,149	827	36
	전체 합계 %	0.8	0.9	0.7
전남 나주시	합계	1,967	288	73
	전체 합계 %	0.5	0.3	1.5
전남 광양시	합계	362	160	24

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.1	0.2	0.5
전남 담양군	합계	861	98	0
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
전남 곡성군	합계	221	19	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
전남 구례군	합계	453	10	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
전남 고흥군	합계	1,643	81	3
	전체 합계 %	0.4	0.1	0.1
전남 보성군	합계	471	104	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
전남 화순군	합계	1,615	169	0
	전체 합계 %	0.4	0.2	0.0
전남 장흥군	합계	346	31	12
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.2
전남 강진군	합계	184	26	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전남 해남군	합계	1,150	83	0
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.0
전남 영암군	합계	499	57	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
전남 무안군	합계	362	56	8
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.2
전남 함평군	합계	631	24	7
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.1
전남 영광군	합계	566	82	7
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1
전남 장성군	합계	895	40	2
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0
전남 완도군	합계	142	22	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전남 진도군	합계	187	23	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
전남 신안군	합계	157	19	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경북 포항시	합계	4,751	915	61
	전체 합계 %	1.2	1.0	1.2
경북 경주시	합계	3,026	368	7
	전체 합계 %	0.8	0.4	0.1
경북 김천시	합계	1,050	93	23
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.5
경북 안동시	합계	2,591	826	24
	전체 합계 %	0.7	0.9	0.5
경북 구미시	합계	1,987	630	5
	전체 합계 %	0.5	0.7	0.1
경북 영주시	합계	716	195	12
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.2
경북 영천시	합계	978	100	9
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.2

기초자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
경북 상주시	합계	624	112	0
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
경북 문경시	합계	907	87	11
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2
경북 경산시	합계	2,754	99	22
	전체 합계 %	0.7	0.1	0.4
경북 군위군	합계	96	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경북 의성군	합계	734	15	3
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.1
경북 청송군	합계	171	22	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경북 영양군	합계	44	6	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경북 영덕군	합계	301	11	2
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
경북 청도군	합계	565	71	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
경북 고령군	합계	279	29	4
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1
경북 성주군	합계	402	24	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
경북 칠곡군	합계	808	65	1
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0
경북 예천군	합계	370	10	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
경북 봉화군	합계	160	9	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경북 울진군	합계	404	13	6
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1
경북 울릉군	합계	57	6	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경남 창원시	합계	4,593	993	48
	전체 합계 %	1.2	1.1	1.0
경남 마산시	합계	5,475	1,258	11
	전체 합계 %	1.4	1.3	0.2
경남 진주시	합계	3,796	1,214	39
	전체 합계 %	1.0	1.3	0.8
경남 진해시	합계	1,251	241	18
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.4
경남 통영시	합계	1,305	348	1
	전체 합계 %	0.3	0.4	0.0
경남 사천시	합계	1,235	218	10
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.2
경남 김해시	합계	5,389	1,164	16
	전체 합계 %	1.4	1.2	0.3
경남 밀양시	합계	1,495	225	22
	전체 합계 %	0.4	0.2	0.4
경남 거제시	합계	1,452	546	7

기초지자체코드		일반병상	상급병상	낮병상
	전체 합계 %	0.4	0.6	0.1
경남 양산시	합계	3,135	535	35
	전체 합계 %	0.8	0.6	0.7
경남 의령군	합계	105	14	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경남 함안군	합계	481	80	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
경남 창녕군	합계	1,178	51	20
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.4
경남 고성군	합계	359	13	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
경남 남해군	합계	227	58	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
경남 하동군	합계	279	29	13
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.3
경남 산청군	합계	34	9	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0
경남 함양군	합계	111	21	4
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.1
경남 거창군	합계	425	61	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
경남 합천군	합계	270	32	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0
제주 제주시	합계	2,347	819	18
	전체 합계 %	0.6	0.9	0.4
제주 서귀포시	합계	464	93	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0
합계	합계	384,769	94,540	4,929
	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-7〉 시군구별 병상별 분포 현황

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	정기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
서울	합계	2,918	42	41	40	61	0	0	0
종로구	전체 합계 %	0.9	0.3	7.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,601	62	0	58	15	0	0	0
중구	전체 합계 %	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,006	8	1	0	22	0	0	0
용산구	전체 합계 %	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,671	76	1	229	58	0	0	0
성동구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,960	19	1	88	1,180	0	0	0
광진구	전체 합계 %	0.6	0.2	0.2	0.1	1.6	0.0	0.0	0.0
서울	합계	3,521	276	34	545	1,125	0	0	0
동대문구	전체 합계 %	1.1	2.2	6.1	0.4	1.6	0.0	0.0	0.0
서울	합계	2,438	0	4	439	261	50	0	0
중랑구	전체 합계 %	0.8	0.0	0.7	0.4	0.4	0.6	0.0	0.0
서울	합계	1,976	58	1	822	34	18	0	0
성북구	전체 합계 %	0.6	0.5	0.2	0.7	0.0	0.2	0.0	0.0
서울	합계	1,451	40	0	305	120	310	0	0
강북구	전체 합계 %	0.4	0.3	0.0	0.2	0.2	3.5	0.0	0.0
서울	합계	1,613	6	4	803	247	10	6	0
도봉구	전체 합계 %	0.5	0.0	0.7	0.6	0.3	0.1	0.5	0.0
서울	합계	2,891	6	1	310	93	0	0	0
노원구	전체 합계 %	0.9	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,560	122	0	392	343	110	441	0
은평구	전체 합계 %	0.5	1.0	0.0	0.3	0.5	1.3	33.8	0.0
서울	합계	2,769	108	17	168	0	260	0	0
서대문구	전체 합계 %	0.9	0.9	3.1	0.1	0.0	3.0	0.0	0.0
서울	합계	690	137	4	0	0	0	0	0
마포구	전체 합계 %	0.2	1.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	2,286	109	7	84	10	0	0	0
양천구	전체 합계 %	0.7	0.9	1.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	2,643	126	3	838	49	145	0	0
강서구	전체 합계 %	0.8	1.0	0.5	0.7	0.1	1.7	0.0	0.0
서울	합계	1,776	63	3	702	67	0	0	0
구로구	전체 합계 %	0.5	0.5	0.5	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0
서울	합계	816	56	0	151	203	0	0	0
금천구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
서울	합계	3,922	100	3	1,002	296	0	0	0
영등포구	전체 합계 %	1.2	0.8	0.5	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0
서울	합계	2,222	98	2	256	26	0	0	0
동작구	전체 합계 %	0.7	0.8	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
서울	합계	1,692	27	1	307	0	100	0	0
관악구	전체 합계 %	0.5	0.2	0.2	0.2	0.0	1.1	0.0	0.0
서울	합계	2,123	176	20	158	151	0	0	0
서초구	전체 합계 %	0.7	1.4	3.6	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
서울	합계	5,064	354	25	244	60	0	0	0
강남구	전체 합계 %	1.6	2.8	4.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
서울	합계	4,620	59	2	500	42	53	0	0
송파구	전체 합계 %	1.4	0.5	0.4	0.4	0.1	0.6	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
서울	합계	3,393	173	10	1,215	158	186	0	0
강동구	전체 합계 %	1.0	1.4	1.8	1.0	0.2	2.1	0.0	0.0
부산	합계	574	0	0	406	0	0	0	0
중구	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
부산	합계	3,173	32	0	305	80	0	0	0
서구	전체 합계 %	1.0	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
부산	합계	1,449	0	0	1,156	37	44	0	0
동구	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.9	0.1	0.5	0.0	0.0
부산	합계	732	12	0	154	0	0	0	0
영도구	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
부산	합계	3,651	172	2	1,679	31	0	4	0
부산진구	전체 합계 %	1.1	1.4	0.4	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0
부산	합계	2,534	94	1	2,023	786	8	0	0
동래구	전체 합계 %	0.8	0.7	0.2	1.6	1.1	0.1	0.0	0.0
부산	합계	1,037	10	0	769	590	80	0	0
남구	전체 합계 %	0.3	0.1	0.0	0.6	0.8	0.9	0.0	0.0
부산	합계	552	16	0	1,298	298	0	0	0
북구	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	1.0	0.4	0.0	0.0	0.0
부산	합계	2,611	150	1	1,490	337	387	0	0
해운대구	전체 합계 %	0.8	1.2	0.2	1.2	0.5	4.4	0.0	0.0
부산	합계	2,696	63	0	1,830	562	56	0	0
사하구	전체 합계 %	0.8	0.5	0.0	1.5	0.8	0.6	0.0	0.0
부산	합계	1,434	145	0	1,710	754	276	0	0
금정구	전체 합계 %	0.4	1.1	0.0	1.4	1.0	3.2	0.0	0.0
부산	합계	217	0	0	69	0	0	0	0
강서구	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
부산	합계	1,286	57	0	1,270	638	0	0	0
연제구	전체 합계 %	0.4	0.5	0.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0
부산	합계	1,808	0	0	1,301	0	44	0	0
수영구	전체 합계 %	0.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0
부산	합계	2,609	80	1	1,384	1,598	157	0	0
사상구	전체 합계 %	0.8	0.6	0.2	1.1	2.2	1.8	0.0	0.0
부산	합계	895	7	0	600	0	0	0	0
기장군	전체 합계 %	0.3	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
대구	합계	2,729	6	24	86	24	61	3	0
중구	전체 합계 %	0.8	0.0	4.3	0.1	0.0	0.7	0.2	0.0
대구	합계	2,043	44	0	705	421	0	0	0
동구	전체 합계 %	0.6	0.3	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
대구	합계	1,925	0	0	938	342	52	0	0
서구	전체 합계 %	0.6	0.0	0.0	0.8	0.5	0.6	0.0	0.0
대구	합계	2,882	55	1	700	51	222	0	0
남구	전체 합계 %	0.9	0.4	0.2	0.6	0.1	2.5	0.0	0.0
대구	합계	2,704	8	1	1,257	926	0	0	0
북구	전체 합계 %	0.8	0.1	0.2	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0
대구	합계	1,720	236	0	620	58	30	0	0
수성구	전체 합계 %	0.5	1.9	0.0	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0
대구	합계	4,216	75	1	826	1,068	127	0	0
달서구	전체 합계 %	1.3	0.6	0.2	0.7	1.5	1.5	0.0	0.0
대구	합계	1,035	0	0	184	741	0	6	0
달성군	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.1	1.0	0.0	0.5	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
인천	합계	1,608	0	1	189	101	0	0	0
중구	전체 합계 %	0.5	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
인천	합계	561	5	0	0	35	0	0	0
동구	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
인천	합계	2,281	228	1	1,035	48	0	0	0
남구	전체 합계 %	0.7	1.8	0.2	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0
인천	합계	1,267	33	0	459	0	150	0	0
연수구	전체 합계 %	0.4	0.3	0.0	0.4	0.0	1.7	0.0	0.0
인천	합계	3,105	200	1	463	428	284	0	0
남동구	전체 합계 %	1.0	1.6	0.2	0.4	0.6	3.2	0.0	0.0
인천	합계	3,711	145	7	437	206	496	0	0
부평구	전체 합계 %	1.1	1.1	1.3	0.4	0.3	5.7	0.0	0.0
인천	합계	1,663	289	0	1,124	577	0	0	0
개양구	전체 합계 %	0.5	2.3	0.0	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0
인천	합계	2,540	62	0	713	731	0	0	0
서구	전체 합계 %	0.8	0.5	0.0	0.6	1.0	0.0	0.0	0.0
인천	합계	253	0	0	141	246	0	0	0
강화군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
인천	합계	66	0	0	0	0	0	0	0
옹진군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주	합계	2,828	187	6	310	574	7	0	0
동구	전체 합계 %	0.9	1.5	1.1	0.2	0.8	0.1	0.0	0.0
광주	합계	2,757	395	1	68	344	0	0	0
서구	전체 합계 %	0.8	3.1	0.2	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0
광주	합계	1,782	408	0	1,004	301	0	23	0
남구	전체 합계 %	0.5	3.2	0.0	0.8	0.4	0.0	1.8	0.0
광주	합계	3,937	526	14	1,045	518	187	0	0
북구	전체 합계 %	1.2	4.2	2.5	0.8	0.7	2.1	0.0	0.0
광주	합계	3,488	237	1	1,762	566	0	0	0
광산구	전체 합계 %	1.1	1.9	0.2	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0
대전	합계	1,112	99	0	954	185	0	0	0
동구	전체 합계 %	0.3	0.8	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0
대전	합계	3,495	124	5	1,728	301	0	0	0
중구	전체 합계 %	1.1	1.0	0.9	1.4	0.4	0.0	0.0	0.0
대전	합계	4,086	293	19	1,412	576	0	0	0
서구	전체 합계 %	1.3	2.3	3.4	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0
대전	합계	1,391	0	25	1,410	515	179	0	0
유성구	전체 합계 %	0.4	0.0	4.5	1.1	0.7	2.0	0.0	0.0
대전	합계	1,570	0	0	607	237	0	0	0
대덕구	전체 합계 %	0.5	0.0	0.0	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0
울산	합계	1,414	12	0	483	0	0	0	0
중구	전체 합계 %	0.4	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
울산	합계	2,847	197	8	1,318	293	0	0	0
남구	전체 합계 %	0.9	1.6	1.4	1.1	0.4	0.0	0.0	0.0
울산	합계	1,254	0	0	367	26	0	0	0
동구	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
울산	합계	533	0	0	160	0	0	0	0
북구	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
울산	합계	642	8	7	758	1,190	68	0	0
울주군	전체 합계 %	0.2	0.1	1.3	0.6	1.7	0.8	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
경기 수원시	합계	6,222	103	3	927	552	355	0	0
	전체 합계 %	1.9	0.8	0.5	0.7	0.8	4.1	0.0	0.0
경기 성남시	합계	5,915	165	33	962	187	222	0	0
	전체 합계 %	1.8	1.3	6.0	0.8	0.3	2.5	0.0	0.0
경기 의정부시	합계	2,513	59	0	357	1,230	493	0	0
	전체 합계 %	0.8	0.5	0.0	0.3	1.7	5.6	0.0	0.0
경기 안양시	합계	2,984	184	1	594	366	193	0	0
	전체 합계 %	0.9	1.5	0.2	0.5	0.5	2.2	0.0	0.0
경기 부천시	합계	5,969	326	1	2,250	910	740	6	0
	전체 합계 %	1.8	2.6	0.2	1.8	1.3	8.5	0.5	0.0
경기 광명시	합계	1,380	0	0	53	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기 평택시	합계	2,830	10	0	160	98	0	0	0
	전체 합계 %	0.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
경기 동두천시	합계	488	5	0	887	270	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0
경기 안산시	합계	4,764	490	0	2,462	379	73	0	0
	전체 합계 %	1.5	3.9	0.0	2.0	0.5	0.8	0.0	0.0
경기 고양시	합계	5,381	198	12	2,414	1,456	615	6	0
	전체 합계 %	1.7	1.6	2.2	1.9	2.0	7.0	0.5	0.0
경기 파주시	합계	13	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기 구리시	합계	1,501	0	0	0	27	0	0	0
	전체 합계 %	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기 남양주시	합계	2,486	58	0	1,538	688	0	0	0
	전체 합계 %	0.8	0.5	0.0	1.2	1.0	0.0	0.0	0.0
경기 오산시	합계	812	0	1	337	535	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.2	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0
경기 시흥시	합계	2,071	146	0	946	147	0	0	0
	전체 합계 %	0.6	1.2	0.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0
경기 군포시	합계	1,396	80	5	241	219	0	0	0
	전체 합계 %	0.4	0.6	0.9	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
경기 의왕시	합계	433	35	0	319	1,020	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.3	0.0	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0
경기 하남시	합계	532	11	0	73	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경기 용인시	합계	2,312	2	7	1,933	2,990	240	0	0
	전체 합계 %	0.7	0.0	1.3	1.6	4.2	2.7	0.0	0.0
경기 파주시	합계	1,283	54	1	300	299	0	0	0
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0
경기 이천시	합계	822	0	0	335	579	0	0	0
	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0
경기 안성시	합계	656	10	1	1,393	348	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.2	1.1	0.5	0.0	0.0	0.0
경기 김포시	합계	1,285	282	1	337	570	0	0	0
	전체 합계 %	0.4	2.2	0.2	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0
경기 화성시	합계	1,476	44	6	740	199	150	0	0
	전체 합계 %	0.5	0.3	1.1	0.6	0.3	1.7	0.0	0.0
경기 광주시	합계	631	5	0	100	199	259	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	0.3	3.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
경기	합계	888	8	0	242	375	0	0	0
양주시	전체 합계 %	0.3	0.1	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0
경기	합계	889	53	1	443	7	0	0	0
포천시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	502	0	0	773	436	0	0	0
여주시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
경기	합계	195	0	0	129	0	0	0	0
연천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	585	39	0	120	286	0	0	0
가평군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0
경기	합계	360	0	0	364	0	0	0	0
양평군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1,851	78	0	638	1,122	60	0	0
충천시	전체 합계 %	0.6	0.6	0.0	0.5	1.6	0.7	0.0	0.0
강원	합계	3,289	115	0	424	387	70	0	0
원주시	전체 합계 %	1.0	0.9	0.0	0.3	0.5	0.8	0.0	0.0
강원	합계	1,592	4	12	226	745	0	0	0
강릉시	전체 합계 %	0.5	0.0	2.2	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1,197	0	0	214	179	0	0	0
동해시	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
강원	합계	715	0	0	0	0	0	0	0
태백시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	844	27	0	90	74	0	0	0
속초시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
강원	합계	480	0	0	95	0	0	0	0
삼척시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	614	7	0	205	0	0	0	0
홍천군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	196	6	0	0	0	0	0	0
횡성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	270	0	0	203	0	0	0	0
영월군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	57	0	1	68	0	0	0	0
평창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	387	0	0	0	0	0	0	0
정선군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	260	0	0	0	0	0	0	0
철원군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	43	0	0	0	0	0	0	0
화천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	183	0	0	0	0	0	0	0
양구군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	64	0	0	74	0	0	0	0
인제군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	27	0	0	28	0	0	0	0
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	15	0	0	0	0	0	0	0
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	4,703	115	7	975	445	0	0	0
청주시	전체 합계 %	1.4	0.9	1.3	0.8	0.6	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
충북	합계	1,439	72	2	568	207	0	0	0
충주시	전체 합계 %	0.4	0.6	0.4	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0
충북	합계	1,222	82	0	832	500	0	0	0
제천시	전체 합계 %	0.4	0.6	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0
충북	합계	233	0	0	132	680	0	0	0
청원군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0
충북	합계	219	0	0	317	123	0	0	0
보은군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
충북	합계	279	0	0	286	106	0	0	0
옥천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	272	0	0	289	0	0	0	0
영동군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	181	0	0	0	0	0	0	0
증평군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	351	0	0	187	0	0	0	0
진천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	197	0	0	91	59	0	0	0
괴산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	711	0	0	108	1,473	0	0	0
음성군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	2.1	0.0	0.0	0.0
충북	합계	148	0	0	72	0	0	0	0
단양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	3,751	180	13	1,184	759	117	0	0
천안시	전체 합계 %	1.2	1.4	2.3	1.0	1.1	1.3	0.0	0.0
충남	합계	526	1	1	1,229	1,587	0	0	0
공주시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.2	1.0	2.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	776	54	0	159	200	0	0	0
보령시	전체 합계 %	0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
충남	합계	942	0	0	589	844	0	0	0
아산시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.5	1.2	0.0	0.0	0.0
충남	합계	896	43	0	104	0	0	0	0
서산시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	985	0	0	922	243	0	0	0
논산시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0
충남	합계	168	0	0	0	0	0	0	0
계룡시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	470	0	0	503	0	0	0	0
금산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	243	0	0	453	49	0	0	0
연기군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
충남	합계	313	0	0	526	483	0	0	0
부여군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.4	0.7	0.0	0.0	0.0
충남	합계	360	0	0	239	180	0	0	0
서천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
충남	합계	74	0	0	92	0	0	0	0
청양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	544	31	0	279	240	0	0	0
홍성군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
충남	합계	557	64	1	108	0	0	0	0
예산군	전체 합계 %	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
충남 태안군	합계	200	0	1	233	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
충남 당진군	합계	544	0	0	80	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	6,552	542	4	3,766	88	146	0	0
전주시	전체 합계 %	2.0	4.3	0.7	3.0	0.1	1.7	0.0	0.0
전북	합계	2,227	201	2	656	35	0	0	0
군산시	전체 합계 %	0.7	1.6	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	2,274	161	24	1,206	154	27	0	0
익산시	전체 합계 %	0.7	1.3	4.3	1.0	0.2	0.3	0.0	0.0
전북	합계	998	4	0	1,025	160	0	0	0
정읍시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0
전북	합계	703	171	1	380	451	0	0	0
남원시	전체 합계 %	0.2	1.4	0.2	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0
전북	합계	756	82	0	992	1,497	0	0	0
김제시	전체 합계 %	0.2	0.6	0.0	0.8	2.1	0.0	0.0	0.0
전북	합계	499	29	0	698	766	0	0	0
완주군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.6	1.1	0.0	0.0	0.0
전북	합계	63	0	0	0	0	0	0	0
진안군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	61	1	0	90	0	0	0	0
무주군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	42	0	1	0	0	0	0	0
장수군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	164	0	0	0	0	0	0	0
임실군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	127	0	0	350	0	0	0	0
순창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	239	0	3	484	0	0	0	0
고창군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	695	0	1	277	0	0	0	0
부안군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	3,452	184	0	963	214	0	296	0
목포시	전체 합계 %	1.1	1.5	0.0	0.8	0.3	0.0	22.7	0.0
전남	합계	2,329	37	0	739	0	0	0	187
여수시	전체 합계 %	0.7	0.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	16.7
전남	합계	3,002	148	1	835	217	0	0	0
순천시	전체 합계 %	0.9	1.2	0.2	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0
전남	합계	891	0	0	1,122	827	0	0	0
나주시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0
전남	합계	409	0	0	113	0	0	0	0
광양시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	403	118	0	308	597	0	0	0
담양군	전체 합계 %	0.1	0.9	0.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0
전남	합계	120	0	0	120	56	0	0	0
곡성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
전남	합계	90	0	0	373	0	0	0	0
구례군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	577	30	0	144	40	28	0	932
고흥군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	83.3

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
전남 보성군	합계	416	0	0	113	292	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0
전남 화순군	합계	784	0	0	833	532	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0
전남 장흥군	합계	377	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 강진군	합계	210	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 해남군	합계	984	0	0	155	590	0	0	0
	전체 합계 %	0.3	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0
전남 영암군	합계	370	0	0	186	299	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0
전남 무안군	합계	329	0	0	89	150	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
전남 함평군	합계	631	0	24	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 영광군	합계	517	0	0	70	522	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0
전남 장성군	합계	310	0	0	625	84	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0
전남 완도군	합계	164	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 진도군	합계	160	0	0	50	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남 신안군	합계	129	0	0	47	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북 포항시	합계	3,123	131	5	2,322	500	148	0	0
	전체 합계 %	1.0	1.0	0.9	1.9	0.7	1.7	0.0	0.0
경북 경주시	합계	1,766	42	0	1,559	607	0	0	0
	전체 합계 %	0.5	0.3	0.0	1.3	0.8	0.0	0.0	0.0
경북 김천시	합계	572	5	0	441	1,081	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.4	1.5	0.0	0.0	0.0
경북 안동시	합계	2,012	38	0	1,292	1,196	45	0	0
	전체 합계 %	0.6	0.3	0.0	1.0	1.7	0.5	0.0	0.0
경북 구미시	합계	2,089	30	9	489	98	0	0	0
	전체 합계 %	0.6	0.2	1.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
경북 영주시	합계	506	70	0	229	400	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.6	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0
경북 영천시	합계	462	31	0	251	1,217	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.2	1.7	0.0	0.0	0.0
경북 상주시	합계	557	0	0	162	163	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
경북 문경시	합계	613	0	0	390	243	0	0	0
	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
경북 경산시	합계	1,430	29	0	1,348	359	0	0	0
	전체 합계 %	0.4	0.2	0.0	1.1	0.5	0.0	0.0	0.0
경북 군위군	합계	96	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북 의성군	합계	394	0	0	355	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
경북	합계	193	0	0	0	239	0	0	0
청송군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
경북	합계	50	0	0	0	0	0	0	0
영양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	312	0	0	0	100	0	0	0
영덕군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
경북	합계	407	0	0	179	419	0	0	0
청도군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0
경북	합계	133	0	0	175	0	0	0	0
고령군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	109	0	0	317	0	0	0	0
성주군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	484	0	0	289	829	0	0	0
칠곡군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	1.2	0.0	0.0	0.0
경북	합계	242	0	0	138	0	0	0	0
예천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	81	0	0	88	0	0	0	0
봉화군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	243	0	0	174	0	0	0	0
울진군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	21	0	0	42	0	0	0	0
울릉군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	3,923	35	1	1,521	0	125	0	0
창원시	전체 합계 %	1.2	0.3	0.2	1.2	0.0	1.4	0.0	0.0
경남	합계	4,066	0	1	2,067	1,342	97	513	0
마산시	전체 합계 %	1.3	0.0	0.2	1.7	1.9	1.1	39.3	0.0
경남	합계	3,211	0	5	1,524	992	99	0	0
진주시	전체 합계 %	1.0	0.0	0.9	1.2	1.4	1.1	0.0	0.0
경남	합계	1,055	0	1	436	158	0	0	0
진해시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.2	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0
경남	합계	1,242	0	0	324	299	0	0	0
통영시	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0
경남	합계	997	0	1	310	1,212	0	0	0
사천시	전체 합계 %	0.3	0.0	0.2	0.2	1.7	0.0	0.0	0.0
경남	합계	3,649	48	10	2,540	1,305	200	0	0
김해시	전체 합계 %	1.1	0.4	1.8	2.0	1.8	2.3	0.0	0.0
경남	합계	853	50	3	808	59	0	0	0
밀양시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.5	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0
경남	합계	1,414	0	0	299	266	93	0	0
거제시	전체 합계 %	0.4	0.0	0.0	0.2	0.4	1.1	0.0	0.0
경남	합계	2,501	70	27	1,187	1,939	0	0	0
양산시	전체 합계 %	0.8	0.6	4.9	1.0	2.7	0.0	0.0	0.0
경남	합계	119	0	0	0	0	0	0	0
의령군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	303	0	0	240	175	0	0	0
함안군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
경남	합계	681	0	0	548	630	0	0	0
창녕군	전체 합계 %	0.2	0.0	0.0	0.4	0.9	0.0	0.0	0.0
경남	합계	245	0	0	98	328	0	0	0
고성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0

기초 지자체 코드		양방 병상	한방 병상	치과 병상	장기 요양병상	정신 병상	재활 병상	결핵 병상	한센 병상
경남 남해군	합계	190	0	0	95	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경남 하동군	합계	308	0	0	0	290	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
경남 산청군	합계	43	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남 함양군	합계	132	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남 거창군	합계	375	6	5	100	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
경남 합천군	합계	265	0	0	0	407	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
제주 제주시	합계	2,773	76	1	307	403	0	0	0
	전체 합계 %	0.9	0.6	0.2	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0
제주 서귀포시	합계	403	9	0	145	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
합계	합계	324,984	12,635	554	124,512	71,845	8,752	1,304	1,119
	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

〈부록표 3-8〉 시군구별 고기장비 분포 현황

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	김마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
서울	합계	23	15	4	6	5	17	14	18
종로구	전체 합계 %	1.3	1.4	0.6	2.3	3.1	4.7	3.5	0.7
서울	합계	11	7	8	3	4	5	5	20
중구	전체 합계 %	0.6	0.7	1.1	1.2	2.5	1.4	1.3	0.8
서울	합계	5	1	3	2	1	2	2	12
용산구	전체 합계 %	0.3	0.1	0.4	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5
서울	합계	5	4	2	4	1	6	2	12
성동구	전체 합계 %	0.3	0.4	0.3	1.5	0.6	1.7	0.5	0.5
서울	합계	10	5	2	2	1	4	3	20
광진구	전체 합계 %	0.6	0.5	0.3	0.8	0.6	1.1	0.8	0.8
서울	합계	19	13	9	2	1	6	7	22
동대문구	전체 합계 %	1.1	1.3	1.3	0.8	0.6	1.7	1.8	0.9
서울	합계	11	9	6	0	1	2	1	15
중랑구	전체 합계 %	0.6	0.9	0.8	0.0	0.6	0.6	0.3	0.6
서울	합계	11	8	3	5	1	4	7	22
성북구	전체 합계 %	0.6	0.8	0.4	1.9	0.6	1.1	1.8	0.9
서울	합계	8	2	5	0	0	1	0	19
강북구	전체 합계 %	0.5	0.2	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.8
서울	합계	7	4	1	0	1	1	1	17
도봉구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.7
서울	합계	17	12	7	11	6	15	8	30
노원구	전체 합계 %	1.0	1.2	1.0	4.2	3.8	4.1	2.0	1.2
서울	합계	9	7	6	0	0	0	0	19
은평구	전체 합계 %	0.5	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
서울	합계	13	9	3	5	4	7	10	8
서대문구	전체 합계 %	0.7	0.9	0.4	1.9	2.5	1.9	2.5	0.3
서울	합계	7	4	1	0	0	0	0	14
마포구	전체 합계 %	0.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
서울	합계	12	9	6	4	2	5	4	18
양천구	전체 합계 %	0.7	0.9	0.8	1.5	1.3	1.4	1.0	0.7
서울	합계	16	10	5	0	0	0	0	30
강서구	전체 합계 %	0.9	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
서울	합계	9	6	3	2	1	8	6	16
구로구	전체 합계 %	0.5	0.6	0.4	0.8	0.6	2.2	1.5	0.6
서울	합계	2	3	2	0	0	0	0	15
금천구	전체 합계 %	0.1	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
서울	합계	18	17	9	6	6	11	8	32
영등포구	전체 합계 %	1.0	1.6	1.3	2.3	3.8	3.0	2.0	1.3
서울	합계	11	9	3	3	2	10	6	17
동작구	전체 합계 %	0.6	0.9	0.4	1.2	1.3	2.8	1.5	0.7
서울	합계	7	5	8	0	0	0	0	15
관악구	전체 합계 %	0.4	0.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
서울	합계	16	13	6	8	4	6	6	27
서초구	전체 합계 %	0.9	1.3	0.8	3.1	2.5	1.7	1.5	1.1
서울	합계	50	52	16	11	12	15	16	68
강남구	전체 합계 %	2.8	5.0	2.2	4.2	7.5	4.1	4.1	2.7
서울	합계	24	19	4	9	5	13	8	33
송파구	전체 합계 %	1.4	1.8	0.6	3.5	3.1	3.6	2.0	1.3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
서울 강동구	합계	16	10	6	3	2	5	8	28
	전체 합계 %	0.9	1.0	0.8	1.2	1.3	1.4	2.0	1.1
부산 중구	합계	2	1	3	1	1	1	1	5
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.4	0.4	0.6	0.3	0.3	0.2
부산 서구	합계	11	8	4	11	4	15	11	16
	전체 합계 %	0.6	0.8	0.6	4.2	2.5	4.1	2.8	0.6
부산 동구	합계	5	3	2	0	1	2	2	10
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.6	0.6	0.5	0.4
부산 영도구	합계	2	2	2	0	0	0	0	8
	전체 합계 %	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
부산 부산진구	합계	22	11	8	4	1	4	8	28
	전체 합계 %	1.3	1.1	1.1	1.5	0.6	1.1	2.0	1.1
부산 동래구	합계	15	12	4	0	2	2	2	19
	전체 합계 %	0.9	1.2	0.6	0.0	1.3	0.6	0.5	0.8
부산 남구	합계	5	3	3	0	1	1	1	8
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.4	0.0	0.6	0.3	0.3	0.3
부산 북구	합계	11	4	5	0	0	0	1	14
	전체 합계 %	0.6	0.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6
부산 해운대구	합계	17	7	4	2	1	3	5	26
	전체 합계 %	1.0	0.7	0.6	0.8	0.6	0.8	1.3	1.0
부산 사하구	합계	17	7	6	0	0	0	1	21
	전체 합계 %	1.0	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8
부산 금정구	합계	7	4	4	1	0	3	2	14
	전체 합계 %	0.4	0.4	0.6	0.4	0.0	0.8	0.5	0.6
부산 강서구	합계	1	1	0	0	0	0	0	2
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
부산 연제구	합계	5	3	4	0	0	0	1	18
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7
부산 수영구	합계	7	5	4	0	1	0	3	16
	전체 합계 %	0.4	0.5	0.6	0.0	0.6	0.0	0.8	0.6
부산 사상구	합계	10	5	5	0	0	0	2	13
	전체 합계 %	0.6	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
부산 기장군	합계	5	3	1	4	1	2	1	6
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.1	1.5	0.6	0.6	0.3	0.2
대구	합계	19	13	9	11	4	11	8	20
	전체 합계 %	1.1	1.3	1.3	4.2	2.5	3.0	2.0	0.8
대구 동구	합계	16	6	6	3	1	2	3	15
	전체 합계 %	0.9	0.6	0.8	1.2	0.6	0.6	0.8	0.6
대구 서구	합계	8	4	3	0	0	0	0	16
	전체 합계 %	0.5	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
대구 남구	합계	15	7	4	8	3	7	6	9
	전체 합계 %	0.9	0.7	0.6	3.1	1.9	1.9	1.5	0.4
대구 북구	합계	16	5	4	0	1	1	1	30
	전체 합계 %	0.9	0.5	0.6	0.0	0.6	0.3	0.3	1.2
대구 수성구	합계	9	3	8	0	0	1	0	25
	전체 합계 %	0.5	0.3	1.1	0.0	0.0	0.3	0.0	1.0
대구 달서구	합계	26	14	11	0	1	1	1	26
	전체 합계 %	1.5	1.4	1.5	0.0	0.6	0.3	0.3	1.0
대구 달성군	합계	6	2	3	0	0	0	0	7
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
인천 중구	합계	7	3	3	5	2	7	4	7
	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	1.9	1.3	1.9	1.0	0.3
인천 동구	합계	3	2	0	0	0	0	0	4
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
인천 남구	합계	10	4	2	0	0	0	1	23
	전체 합계 %	0.6	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9
인천 연수구	합계	7	3	3	0	0	0	0	12
	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
인천 남동구	합계	12	10	7	6	1	4	4	30
	전체 합계 %	0.7	1.0	1.0	2.3	0.6	1.1	1.0	1.2
인천 부평구	합계	16	10	6	4	2	1	2	25
	전체 합계 %	0.9	1.0	0.8	1.5	1.3	0.3	0.5	1.0
인천 계양구	합계	8	4	3	0	0	0	1	16
	전체 합계 %	0.5	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6
인천 서구	합계	9	4	5	0	1	0	0	15
	전체 합계 %	0.5	0.4	0.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.6
인천 강화군	합계	2	0	0	0	0	0	0	1
	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
인천 옹진군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주 광주	합계	14	4	4	7	2	10	5	12
	전체 합계 %	0.8	0.4	0.6	2.7	1.3	2.8	1.3	0.5
광주 서구	합계	15	11	6	0	0	0	1	24
	전체 합계 %	0.9	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0
광주 남구	합계	9	5	4	0	0	1	1	10
	전체 합계 %	0.5	0.5	0.6	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4
광주 북구	합계	18	12	8	0	1	1	1	25
	전체 합계 %	1.0	1.2	1.1	0.0	0.6	0.3	0.3	1.0
광주 광산구	합계	16	12	9	0	2	1	3	16
	전체 합계 %	0.9	1.2	1.3	0.0	1.3	0.3	0.8	0.6
대전 동구	합계	6	2	3	0	1	0	1	8
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.4	0.0	0.6	0.0	0.3	0.3
대전 중구	합계	12	8	9	8	3	10	7	17
	전체 합계 %	0.7	0.8	1.3	3.1	1.9	2.8	1.8	0.7
대전 서구	합계	24	19	15	6	2	3	6	34
	전체 합계 %	1.4	1.8	2.1	2.3	1.3	0.8	1.5	1.4
대전 유성구	합계	4	3	1	0	0	1	0	10
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4
대전 대덕구	합계	6	4	2	0	0	1	0	10
	전체 합계 %	0.3	0.4	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4
울산 중구	합계	8	6	2	0	1	2	3	5
	전체 합계 %	0.5	0.6	0.3	0.0	0.6	0.6	0.8	0.2
울산 남구	합계	20	16	13	0	1	1	1	27
	전체 합계 %	1.1	1.5	1.8	0.0	0.6	0.3	0.3	1.1
울산 동구	합계	5	3	2	4	1	2	3	6
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	1.5	0.6	0.6	0.8	0.2
울산 북구	합계	3	2	1	0	0	1	0	3
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1
울산 울주군	합계	4	1	2	0	0	0	0	3
	전체 합계 %	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
경기 수원시	합계	41	29	15	8	4	8	10	54
	전체 합계 %	2.3	2.8	2.1	3.1	2.5	2.2	2.5	2.2
경기 성남시	합계	36	31	16	6	5	9	15	41
	전체 합계 %	2.0	3.0	2.2	2.3	3.1	2.5	3.8	1.6
경기 의정부시	합계	13	10	7	1	1	2	3	24
	전체 합계 %	0.7	1.0	1.0	0.4	0.6	0.6	0.8	1.0
경기 안양시	합계	18	11	8	3	2	3	7	30
	전체 합계 %	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	0.8	1.8	1.2
경기 부천시	합계	27	19	13	4	2	9	8	41
	전체 합계 %	1.5	1.8	1.8	1.5	1.3	2.5	2.0	1.6
경기 광명시	합계	6	2	4	0	0	0	1	22
	전체 합계 %	0.3	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9
경기 평택시	합계	16	9	9	0	2	3	2	21
	전체 합계 %	0.9	0.9	1.3	0.0	1.3	0.8	0.5	0.8
경기 동두천시	합계	3	2	1	0	0	0	1	6
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
경기 안산시	합계	26	20	9	2	1	2	4	34
	전체 합계 %	1.5	1.9	1.3	0.8	0.6	0.6	1.0	1.4
경기 고양시	합계	31	19	13	13	7	12	12	51
	전체 합계 %	1.8	1.8	1.8	5.0	4.4	3.3	3.0	2.1
경기 파주시	합계	0	0	2	0	0	0	0	1
	전체 합계 %	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기 구리시	합계	6	5	3	0	1	2	2	11
	전체 합계 %	0.3	0.5	0.4	0.0	0.6	0.6	0.5	0.4
경기 남양주시	합계	9	6	6	0	1	0	3	24
	전체 합계 %	0.5	0.6	0.8	0.0	0.6	0.0	0.8	1.0
경기 오산시	합계	7	3	3	0	1	0	1	7
	전체 합계 %	0.4	0.3	0.4	0.0	0.6	0.0	0.3	0.3
경기 시흥시	합계	15	4	4	0	0	1	2	15
	전체 합계 %	0.9	0.4	0.6	0.0	0.0	0.3	0.5	0.6
경기 군포시	합계	5	3	2	0	0	0	1	11
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4
경기 의왕시	합계	2	1	2	0	0	0	0	4
	전체 합계 %	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경기 하남시	합계	4	2	2	0	0	0	0	5
	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경기 용인시	합계	14	8	12	0	0	0	1	26
	전체 합계 %	0.8	0.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0
경기 파주시	합계	10	4	3	0	0	0	0	11
	전체 합계 %	0.6	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
경기 이천시	합계	5	1	1	0	0	0	0	11
	전체 합계 %	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
경기 안성시	합계	4	3	3	0	0	0	0	8
	전체 합계 %	0.2	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
경기 김포시	합계	6	4	4	0	0	0	1	6
	전체 합계 %	0.3	0.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
경기 화성시	합계	9	3	4	0	0	0	0	16
	전체 합계 %	0.5	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
경기 광주시	합계	5	3	3	0	0	0	0	4
	전체 합계 %	0.3	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	김마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
경기	합계	2	2	0	0	0	0	0	5
양주시	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경기	합계	4	4	1	0	0	0	0	5
포천시	전체 합계 %	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경기	합계	3	1	0	0	0	0	0	4
여주군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경기	합계	2	0	0	0	0	0	0	1
연천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경기	합계	3	2	0	0	0	0	0	2
가평군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경기	합계	3	2	1	0	0	0	0	5
양평군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
강원	합계	13	6	4	2	2	2	5	16
충천시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.6	0.8	1.3	0.6	1.3	0.6
강원	합계	17	7	5	7	1	2	2	23
원주시	전체 합계 %	1.0	0.7	0.7	2.7	0.6	0.6	0.5	0.9
강원	합계	12	6	5	1	2	3	4	13
강릉시	전체 합계 %	0.7	0.6	0.7	0.4	1.3	0.8	1.0	0.5
강원	합계	5	4	1	0	0	0	0	5
동해시	전체 합계 %	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
강원	합계	3	1	0	0	0	0	0	3
태백시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	6	3	2	0	0	0	0	7
속초시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
강원	합계	5	2	1	0	0	0	0	3
삼척시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	4	2	0	0	0	0	0	5
홍천군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
횡성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	1	0	0	0	1	0	2
영월군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	1
평창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
정선군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	1	1	0	0	0	0	0	1
철원군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
화천군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	2	0	0	0	0	0	0	2
양구군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
강원	합계	1	0	0	0	0	1	0	0
인제군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
고성군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
강원	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
양양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북	합계	26	16	12	5	2	6	6	39
청주시	전체 합계 %	1.5	1.5	1.7	1.9	1.3	1.7	1.5	1.6

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
충북	합계	9	4	2	0	0	0	3	9
충주시	전체 합계 %	0.5	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4
충북 제천시	합계	7	4	2	0	0	0	0	7
충북 제천시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
충북 청원군	합계	3	1	1	0	0	0	0	2
충북 청원군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 보은군	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
충북 보은군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 옥천군	합계	2	1	0	0	0	0	0	6
충북 옥천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
충북 영동군	합계	2	1	0	0	0	0	0	1
충북 영동군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충북 충령군	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
충북 충령군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 진천군	합계	1	1	1	0	0	0	0	2
충북 진천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 괴산군	합계	2	0	0	0	0	0	0	2
충북 괴산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 음성군	합계	4	1	1	0	0	0	0	3
충북 음성군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충북 청주시	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
충북 청주시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남 당진군	합계	21	14	12	7	3	6	8	30
충남 당진군	전체 합계 %	1.2	1.4	1.7	2.7	1.9	1.7	2.0	1.2
충남 청양군	합계	5	2	2	0	0	0	0	5
충남 청양군	전체 합계 %	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
충남 보령시	합계	4	1	2	0	0	0	0	6
충남 보령시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
충남 아산시	합계	4	4	2	0	0	0	0	9
충남 아산시	전체 합계 %	0.2	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
충남 서산시	합계	6	2	4	0	0	0	0	8
충남 서산시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
충남 논산시	합계	5	1	1	0	0	0	1	6
충남 논산시	전체 합계 %	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
충남 계룡시	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
충남 계룡시	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남 금산군	합계	2	0	0	0	0	0	0	3
충남 금산군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남 연기군	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
충남 연기군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남 부여군	합계	2	0	0	0	0	0	0	3
충남 부여군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남 서천군	합계	2	1	1	0	0	0	0	4
충남 서천군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
충남 청양군	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
충남 청양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남 홍성군	합계	2	1	2	1	0	0	0	4
충남 홍성군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2
충남 예산군	합계	2	3	2	0	0	0	0	3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	김마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
	전체 합계 %	0.1	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
충남	합계	2	0	0	0	0	0	0	1
태안군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
충남	합계	5	0	1	0	0	0	0	6
당진군	전체 합계 %	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전북	합계	39	20	9	9	3	9	8	48
전주시	전체 합계 %	2.2	1.9	1.3	3.5	1.9	2.5	2.0	1.9
전북	합계	13	5	5	0	1	1	1	11
군산시	전체 합계 %	0.7	0.5	0.7	0.0	0.6	0.3	0.3	0.4
전북	합계	14	6	5	2	1	5	4	16
익산시	전체 합계 %	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	1.4	1.0	0.6
전북	합계	6	2	3	0	0	0	0	7
정읍시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
전북	합계	3	2	2	0	0	0	0	4
남원시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전북	합계	4	1	0	0	0	0	0	4
김제시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전북	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
완주군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
진안군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
무주군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
장수군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
임실군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	0	0	0	0	0	0	0	1
순창군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	1	1	1	0	0	0	0	1
고창군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전북	합계	4	1	0	0	0	0	0	3
부안군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	17	9	6	1	1	1	5	22
목포시	전체 합계 %	1.0	0.9	0.8	0.4	0.6	0.3	1.3	0.9
전남	합계	9	8	5	0	2	0	1	10
여수시	전체 합계 %	0.5	0.8	0.7	0.0	1.3	0.0	0.3	0.4
전남	합계	15	13	7	0	1	2	3	18
순천시	전체 합계 %	0.9	1.3	1.0	0.0	0.6	0.6	0.8	0.7
전남	합계	6	2	1	0	0	0	0	7
나주시	전체 합계 %	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
전남	합계	3	2	1	0	0	0	0	3
광양시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	2	0	1	0	0	0	0	1
담양군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
곡성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
구례군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	3	3	2	1	0	0	0	3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
고흥군	전체 합계 %	0.2	0.3	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	2	0	0	0	0	0	0	3
보성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	2	1	0	0	0	0	0	5
화순군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전남	합계	2	0	1	0	0	0	0	1
장흥군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	2	0	0	0	0	0	0	3
강진군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	4	2	2	0	0	0	0	4
해남군	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전남	합계	2	0	0	0	0	0	0	0
영암군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	2	1	0	0	0	0	0	3
무안군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	2	1	0	0	0	0	0	1
함평군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	2	1	1	0	0	0	0	5
영광군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
전남	합계	2	0	0	0	0	2	1	3
장성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.1
전남	합계	1	0	1	0	0	0	0	2
완도군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
전남	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
진도군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
전남	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
신안군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	12	11	7	2	1	6	7	19
포항시	전체 합계 %	0.7	1.1	1.0	0.8	0.6	1.7	1.8	0.8
경북	합계	11	4	3	1	0	2	2	16
경주시	전체 합계 %	0.6	0.4	0.4	0.4	0.0	0.6	0.5	0.6
경북	합계	3	4	2	0	0	0	0	5
김천시	전체 합계 %	0.2	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경북	합계	7	4	3	1	1	2	3	7
안동시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.8	0.3
경북	합계	10	5	7	0	1	0	3	13
구미시	전체 합계 %	0.6	0.5	1.0	0.0	0.6	0.0	0.8	0.5
경북	합계	4	2	1	0	0	0	0	5
영주시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경북	합계	3	1	1	0	0	0	0	5
영천시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경북	합계	3	2	3	0	0	0	1	1
상주시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
경북	합계	3	1	1	0	0	0	0	3
문경시	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경북	합계	7	4	3	0	0	0	0	11
경산시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
군위군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
의성군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
청송군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
영양군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
영덕군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	1	1	0	0	0	0	0	2
청도군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
고령군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
성주군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	2	0	0	0	0	1	0	3
칠곡군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	1
예천군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
봉화군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경북	합계	1	0	1	0	0	0	0	1
울진군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경북	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
울릉군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	21	17	5	0	1	1	3	26
창원시	전체 합계 %	1.2	1.6	0.7	0.0	0.6	0.3	0.8	1.0
경남	합계	20	14	9	0	2	1	5	25
마산시	전체 합계 %	1.1	1.4	1.3	0.0	1.3	0.3	1.3	1.0
경남	합계	18	11	13	4	1	2	4	17
진주시	전체 합계 %	1.0	1.1	1.8	1.5	0.6	0.6	1.0	0.7
경남	합계	5	1	5	0	0	0	0	5
진해시	전체 합계 %	0.3	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경남	합계	6	3	4	0	0	0	0	8
통영시	전체 합계 %	0.3	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
경남	합계	4	2	2	0	0	0	0	4
사천시	전체 합계 %	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경남	합계	25	9	10	0	0	0	2	32
김해시	전체 합계 %	1.4	0.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3
경남	합계	4	0	2	2	0	1	1	5
밀양시	전체 합계 %	0.2	0.0	0.3	0.8	0.0	0.3	0.3	0.2
경남	합계	7	4	5	0	0	0	0	6
거제시	전체 합계 %	0.4	0.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경남	합계	11	4	6	2	1	4	4	12
양산시	전체 합계 %	0.6	0.4	0.8	0.8	0.6	1.1	1.0	0.5
경남	합계	1	0	0	0	0	0	0	0
의령군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	3	1	0	0	0	0	0	3
함안군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경남	합계	2	0	0	0	0	1	2	2
창녕군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.1
경남	합계	3	1	0	0	0	0	0	3

기초 지자체 코드		CT 촬영장치	MRI	체외충격파 쇄석기	방사선 치료장비	양전자 단층촬영기	감마 카메라	혈관 조영장치	유방 촬영장치
고성군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경남	합계	2	1	0	0	0	0	0	1
남해군	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	1	0	0	0	0	0	0	2
하동군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경남	합계	0	0	0	0	0	0	0	0
산청군	전체 합계 %	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
경남	합계	2	0	0	0	0	0	0	3
함양군	전체 합계 %	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
경남	합계	4	1	1	0	0	0	0	4
거창군	전체 합계 %	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
경남	합계	2	2	0	0	0	0	0	3
합천군	전체 합계 %	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
제주	합계	10	6	6	4	2	4	6	12
제주시	전체 합계 %	0.6	0.6	0.8	1.5	1.3	1.1	1.5	0.5
제주	합계	2	1	0	0	0	0	0	3
서귀포시	전체 합계 %	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
합계	합계	1,760	1,036	715	260	159	362	395	2,487
합계	전체 합계 %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0