

4. VESELĪBAS APRŪPES RESURSI

4.1. tabula VESELĪBAS APRŪPES RESURSU PAMATRĀDĪTĀJI	159
A. Latvija kopā	159
B. Veselības ministrijas un pašvaldības iestādes	160
C. Privātās iestādes	161
4.2. tabula STACIONĀRO ĀRSTNIECĪBAS IESTĀŽU GULTU FONDA APKOPOJUMS 2012. – 2014.GADĀ	162
4.3. tabula ĀRSTU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2014.GADĀ, visās veselības aprūpes iestādēs	163
4.4. tabula ĀRSTU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2014. GADĀ, Veselības ministrijas, pašvaldību un privātās iestādēs.....	165
4.5. tabula ĀRSTU SKAITS PA REĢIONIEM	167
4.6. tabula PRAKTIZĒJOŠO ĀRSTU SKAITS PA REĢIONIEM.....	168
4.1. attēls PRAKTIZĒJOŠO ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %.....	169
4.2. attēls PRAKTIZĒJOŠO ĢIMENES ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %	169
4.3. attēls PRAKTIZĒJOŠO ZOBĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %	170
4.4. attēls PRAKTIZĒJOŠO MEDICĪNAS MĀSU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %.....	170
4.7. tabula ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNSKO IZGLĪTĪBU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2014. GADĀ	171
A.Visās veselības aprūpes iestādēs	171
B.Veselības ministrijas, pašvaldību sistēmā un privātās iestādēs	171
4.8. tabula ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNSKO IZGLĪTĪBU SKAITS PA REĢIONIEM	172
4.9. tabula PRAKTIZĒJOŠO ĀRSTU UN ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNSKO IZGLĪTĪBU SKAITA ATTIECĪBA.....	173
4.10. tabula FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU SKAITS	174
4.5. attēls FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU VECUMA STRUKTŪRA 2014.GADĀ.....	174
4.11. tabula GULTU FONDA IZMANTOŠANAS GALVENIE RĀDĪTĀJI 2013. – 2014. GADĀ SLIMNĪCĀS, KURAS SNIEDZ VALSTS APMĀKSĀTOS SEKUNDĀROS UN TERCIĀROS VESELĪBAS APRŪPES PAKALPOJUMUS, tīkai akūtās palīdzības gultu profili	175
4.12. tabula GULTU FONDS UN TĀ STRUKTŪRA, visas veselības aprūpes iestādes	176
4.13. tabula GULTU FONDS UN TĀ STRUKTŪRA, Veselības ministrijas un pašvaldību sistēmā	177
4.14. tabula STACIONĀRU GADA VIDĒJAIS GULTU SKAITS SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM.....	178

4. HEALTH CARE RESOURCES

Table 4.1. THE BASIC INDICATORS OF HEALTH CARE RESOURCES	159
A. Total	159
B. In institutions of the Ministry of Health and local authorities.....	160
C. Private institutions	161
Table 4.2. NUMBER OF HOSPITALS AND HOSPITAL BEDS IN 2012 – 2014.....	162
Table 4.3. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY IN 2014, in all health care institutions	163
Table 4.4. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY IN 2014, in institutions of the Ministry of Health, local authorities and private institutions	165
Table 4.5. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS IN REGIONS	167
Table 4.6. NUMBER OF PRACTISING MEDICAL DOCTORS IN REGIONS	168
Chart 4.1. PRACTISING MEDICAL DOCTORS BY AGE IN 2014, %	169
Chart 4.2. PRACTISING GENERAL PRACTITIONERS BY AGE IN 2014, %.....	169
Chart 4.3. PRACTISING DENTISTS BY AGE IN 2014, %	170
Chart 4.4. PRACTISING NURSES BY AGE IN 2014, %	170
Table 4.7. NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION BY SPECIALITY IN 2014	171
A. In all health care institutions	171
B. In institutions of the Ministry of Health, local authorities and private institutions	171
Table 4.8. NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION BY REGION	172
Table 4.9. RATIO BETWEEN NUMBER OF PRACTISING MEDICAL DOCTORS AND MEDICAL PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION	173
Table 4.10. NUMBER OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS	174
Chart 4.5. BREAKDOWN OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS BY AGE IN 2014	174
Table 4.11. BASIC INDICATORS OF UTILISATION OF HOSPITAL BEDS IN 2013 – 2014 IN HOSPITALS WHICH PROVIDE SECONDARY AND TERTIARY IN-PATIENT SERVICES COVERED BY THE STATE BUDGET, acute care bed profiles only	175
Table 4.12. BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY, all health care institutions	176
Table 4.13. BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY, in institutions of Ministry of Health and local authorities.....	177
Table 4.14. AVERAGE NUMBER OF HOSPITAL BEDS PER YEAR BY REGION	178

4.1. tabula VESELĪBAS APRŪPES RESURSU PAMATRĀDĪTĀJI
Table 4.1. THE BASIC INDICATORS OF HEALTH CARE RESOURCES

A. Latvija kopā

A. Total

Rādītājs	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
Stacionāru skaits kopā	67	70	66	65	64	Number of hospitals - total
Gada vidējais gultu skaits stacionāros kopā ¹	11920	12111	11972	11673	11279	Number of average hospital beds - total ¹
• uz 10 000 iedzīvotāju	56,8	58,8	58,9	58,0	56,6	• per 10,000 population
Gada vidējais gultu skaits akūtās pašdzības gultu profilos	7433	7369	7242	7053	6748	Average number of acute care beds
• uz 10 000 iedzīvotāju	35,4	35,8	35,6	35,0	33,8	• per 10,000 population
Stacionāru skaits, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	22	22	21	21	21	Number of hospitals which provide secondary and tertiary in-patient services covered by the state budget
Gada vidējais gultu skaits (tikai akūtās pašdzības gultu profili) stacionāros, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	6486	6518	6395	6261	5973	Number of average hospital beds (acute care hospital beds only) in the hospitals which provide secondary and tertiary in-patient services covered by the state budget
Ārstu skaits (bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem)	6909	6953	6932	6967	6900	Number of doctors (excluding dentists, including doctors in service training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	33,3	34,0	34,3	34,8	34,7	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie ārsti	6609	6568	6586	6624	6564	including practising doctors
• uz 10 000 iedzīvotāju	31,9	32,1	32,5	33,1	33,0	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	1505	1474	1463	1476	1416	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	7,3	7,2	7,2	7,4	7,1	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie zobārsti	1488	1456	1445	1459	1400	including practising dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	7,2	7,1	7,1	7,3	7,0	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ²	14307	13974	13834	13930	13706	Number of medical personnel with secondary medical education ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	69,0	68,3	68,4	69,6	69,0	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošas ārstniecības personas ar vidējo medicīnisko izglītību ²	14254	13807	13768	13882	13656	including practising medical personnel with secondary medical education ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	68,7	67,5	68,0	69,4	68,8	• per 10,000 population
Primārās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ³	3992	3936	3942	4029	3886	Number of primary care institutions ³
tajā skaitā ārstu prakses (ģimenes ārstu, internisti, pediatru)	1341	1333	1323	1332	1299	including medical practices (general practitioners, internists, paediatricians)
tajā skaitā ārstu speciālistu prakses	879	856	869	939	1036	including medical specialists practices
tajā skaitā zobārstniecības iestādes	822	817	815	829	813	including dentistry institutions
Feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu, un medpunktu izglītības iestādēs, ražotnēs, uzņēmumos skaits ⁴	764	722	703	689	641	Number of doctors' assistant - midwife, doctors' assistant aid posts and health care aid posts in educational institutions, production units, enterprises ⁴
tajā skaitā feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu skaits	219	202	182	164	145	including number of doctor's assistants – midwife and doctor's assistant aid posts

¹ Bez īslaicīgās sociālās aprūpes gultām.

Without short – term social care beds.

² Ieskaitot speciālistus ar 1. un 2. līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.

Including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

³ Ieskaitot pastāvīgās zobārstniecības iestādes un privātās zobārstniecības iestādes, ārstu veselības punktus; bez feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktiem.

Including dentistry institutions and doctor's aid posts; without doctor's assistant - midwife and doctor's assistant aid posts.

⁴ Bez ārstu veselības punktiem.

Without doctor's aid posts.

Gads Year	Aptieku skaits kopā Total number of pharmacies	Tajā skaitā	
		Vispārēja tipa aptiekas General pharmacies	Slēgta tipa aptiekas Pharmacies in hospitals
		Of them	
31.12.2011.	825	787	38
31.12.2012.	819	784	35
31.12.2013.	822	786	36
31.12.2014.	823	790	33

□ Valsts zāļu aģentūra.
State Agency of Medicines.

B. Veselības ministrijas un pašvaldības iestādes

B. In institutions of the Ministry of Health and local authorities

Rādītājs	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
Stacionāru skaits ¹	46	47	45	44	43	Number of hospitals ¹
Gada vidējais gultu skaits stacionāros ^{1,2}	11054	10996	10832	10524	10087	Number of average hospital beds ^{1,2}
• uz 10 000 iedzīvotāju	52,7	53,4	53,2	52,3	50,6	• per 10,000 population
Ārstu skaits (bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem)	4209	4242	4231	4262	4144	Number of doctors (excluding dentists, including doctors in training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	20,3	20,7	20,9	21,3	20,9	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie ārsti	3965	3919	3948	3984	3877	including practising doctors
• uz 10 000 iedzīvotāju	19,1	19,2	19,5	19,9	19,5	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	296	266	262	266	231	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie zobārsti	284	253	251	255	221	including practising dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	1,4	1,2	1,2	1,3	1,2	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ³	10239	9975	9726	9719	9347	Number of medical personnel with secondary medical education ³
• uz 10 000 iedzīvotāju	49,4	48,8	48,1	48,6	47,1	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošās ārstniecības personas ar vidējo medicīnisko izglītību ³	10219	9843	9692	9700	9327	including practising medical personnel with secondary medical education ³
• uz 10 000 iedzīvotāju	49,3	48,1	47,9	48,5	47,0	• per 10,000 population
Primārās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ⁴	155	144	142	152	139	Number of primary care institutions ⁴
tajā skaitā zobārstniecības iestādes	15	14	13	13	9	including dentistry institutions
Feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu, un medpunktu izglītības iestādēs, ražotnēs, uzņēmumos skaits	750	707	688	672	626	Number of doctors' assistant - midwife, doctors' assistant aid posts and health care aid posts in educational institutions, production units, enterprises
tajā skaitā feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu skaits	215	198	178	163	145	including number of doctor's assistants – midwife and doctor's assistant aid posts

¹ Bez citu ministriju pakļautības iestādēm, kurās izvietots stacionārs ar sekojošu stacionāra gultu skaitu: 2010.gadā – 100, 2011.gadā – 65, 2012.gadā – 79, 2013.gadā – 73, 2014.gadā – 83.

Not including institutions under the authority of other ministries, where there is a hospital with the number of hospital beds as follows: in 2010 – 100, in 2011 – 65, in 2012 – 79, in 2013 – 73, 2014 – 83.

² Bez īslaicīgās sociālās aprūpes gultām.

Without short – term social care beds.

³ Ieskaitot speciālistus ar 1. un 2. līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.

Including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

⁴ Ieskaitot pastāvīgās zobārstniecības iestādes un privātās zobārstniecības iestādes, ārstu veselības punktus; bez feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktiem.

Including dentistry institutions and doctor's aid posts; without doctor's assistant - midwife and doctor's assistant aid posts.

C. Privātās iestādes

C. Private institutions

Rādītājs	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
Stacionāru skaits	19	21	19	19	19	Number of hospitals
Gada vidējais gultu skaits stacionāros ¹	766	1050	1060	1076	1109	Number of average hospital beds ¹
• uz 10 000 iedzīvotāju	3,7	5,1	5,2	5,3	5,6	• per 10,000 population
Ārstu skaits (bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem)	2565	2565	2554	2551	2615	Number of doctors (excluding dentists, including doctors in training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	12,4	12,5	12,6	12,7	13,2	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie ārsti	2553	2547	2539	2536	2599	including practising doctors
• uz 10 000 iedzīvotāju	12,3	12,5	12,5	12,7	13,1	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	1182	1186	1181	1190	1167	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošie zobārsti	1182	1186	1180	1190	1167	including practising dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ²	3721	3676	3770	3840	3976	Number of medical personnel with secondary medical education ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	17,9	18,0	18,6	19,2	20,0	• per 10,000 population
tajā skaitā praktizējošās ārstniecības personas ar vidējo medicīnisko izglītību ²	3713	3669	3766	3838	3970	including practising medical personnel with secondary medical education ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	17,9	17,9	18,6	19,2	20,0	• per 10,000 population
Ambulatorās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ³	3791	3764	3772	3848	3721	Number of out-patient care institutions ³
tajā skaitā ārstu prakses (ģimenes ārstu, internistu, pediatru)	1340	1333	1323	1331	1291	including medical practices (general practitioners, internists, paediatricians)
tajā skaitā ārstu speciālistu prakses	877	856	868	939	1023	including medical specialists practices
tajā skaitā zobārstniecības iestādes	806	802	802	816	804	of them dentistry institutions
Medpunktu izglītības iestādēs, ražotnēs un uzņēmumos skaits	14	12	12	12	10	Number of health care aid posts in educational institutions, production units, enterprises

¹ Bez īslaicīgās sociālās aprūpes gultām.

Without short – term social care beds.

² Ieskaitot speciālistus ar 1. un 2. līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.

Including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

³ Ieskaitot pastāvīgās zobārstniecības iestādes un privātās zobārstniecības iestādes, ārstu veselības punktus; bez feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktiem.

Including dentistry institutions and doctor's aid posts; without doctor's assistant - midwife and doctor's assistant aid posts.

4.2. tabula STACIONĀRO ĀRSTNIECĪBAS IESTĀŽU GULTU FONDA APKOPOJUMS 2012. – 2014.GADĀ
Table 4.2. NUMBER OF HOSPITALS AND HOSPITAL BEDS IN 2012 – 2014

Rādītājs	Stacionāru skaits			Gada vidējais gultu skaits ¹			Uz 10 000 iedzīvotāju			Indicator	
	Number of hospitals			Average number of hospital beds ¹			Per 10,000 population				
	2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014		
Stacionāru skaits kopā	66	65	64	11972	11673	11279	58,85	58,00	56,57	Number of hospitals, total	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				7242	7053	6748	35,60	35,04	33,85	acute care hospital beds only ²	
Veselības ministrijas pakļautības un pašvaldību stacionāri	45	44	43	10833	10524	10087	53,25	52,29	50,59	In institutions of the Ministry of Health and local authorities	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				6969	6788	6437	34,26	33,73	32,29	acute care hospital beds only ²	
Veselības ministrijas pakļautības stacionāri	15	13	13	6816	6548	6248	33,51	32,53	31,34	In the institutions of the Ministry of Health	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				3587	3422	3187	17,10	17,00	15,98	acute care hospital beds only ²	
Pašvaldību pakļautības stacionāri	31	31	30	4017	3976	3839	19,75	19,76	19,25	In the institutions of local authorities	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				3382	3366	3250	16,62	16,72	16,30	acute care hospital beds only ²	
Privātās stacionārās ārstniecības iestādes	19	19	19	1060	1076	1109	5,21	5,35	5,56	Private hospitals	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				273	265	311	1,34	1,32	1,56	acute care hospital beds only ²	
Citu resoru pakļautības stacionāri	2	2	2	79	73	83	0,39	0,36	0,42	Institutions under the authority of other ministries	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				0	0	0	0	0	0	acute care hospital beds only ²	
Stacionāri, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	21	21	21	7279	7066	6697	35,78	35,11	33,59	In hospitals which provide secondary and tertiary in-patient services covered by the state budget	
tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas ²				6395	6261	5973	31,44	31,11	29,96	acute care hospital beds only ²	

 Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.
Database of Hospital Bed's Utilisation.

¹ Bez ūslaicīgās sociālās aprūpes gultām.

Without short – term social care beds.

² Akūtās palīdzības gultu skaitā netiek iekļautas rehabilitācijas, tuberkulozes, psihiatrijas, narkoloģijas, geriatrijas, paliatīvās aprūpes un aprūpes profila gultas.

Number of acute care profile beds excluding rehabilitation, tuberculosis, psychiatry, narcology, geriatrics, palliative care and care profile beds.

4.3. tabula ĀRSTU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2014.GADĀ, visās veselības aprūpes iestādēs
Table 4.3. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY IN 2014, in all health care institutions

	Ārstu skaits		Tajā skaitā		NUMBER OF MEDICAL DOCTORS
	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	Praktizējošie ārsti	Uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors	per 10,000 population	Of them	Per 10,000 population	
ĀRSTU SKAITS	6900	34,7	6564	33,0	
<i>tajā skaitā:</i>					<i>of them:</i>
Stažieri	128	0,6	128	0,6	Doctors in training
Rezidenti	461	2,3	461	2,3	Resident doctors
VISU SPECIALITĀŠU ĀRSTU SKAITS¹	6311	31,8	5975	30,1	TOTAL NUMBER OF MEDICAL DOCTORS¹
<i>tajā skaitā:</i>					<i>of them:</i>
Internisti	351	1,8	317	1,6	Specialists of internal medicine
Ģimenes ārsti	1344	6,8	1341	6,8	General practitioners - family doctors
Pediatri	239	1,2	219	1,1	Paediatricians
Speciālisti:	4377	22,0	4098	20,6	Specialists:
Kardiologi	151	0,8	146	0,7	Cardiologists
Reimatologi	18	0,1	18	0,1	Rheumatologists
Ftiziopneimonologi	90	0,5	85	0,4	Phthisiopneumonologists
Endokrinologi	56	0,3	53	0,3	Endocrinologists
Nefrologi	29	0,1	26	0,1	Nephrologists
Gastroenterologi	43	0,2	43	0,2	Gastroenterologists
Ķirurgi, traumatologi, ortopēdi	420	2,1	403	2,0	Surgeons, traumatologists, orthopaedists
Neiroķirurgi	45	0,2	44	0,2	Neurosurgeons
Torakālie ķirurgi	10	0,1	10	0,1	Thoracic surgeons
Sirds un asinsvadu kirurgi	34	0,2	30	0,2	Cardiovascular surgeons
Urologi	54	0,3	52	0,3	Urologic surgeons
Plastikas ķirurgi	18	0,1	18	0,1	Plastic surgeons
Transplantologi	6	0,0	6	0,0	Transplantologists
Bērnu ķirurgi	40	0,2	36	0,2	Children's surgeons
Ginekologi, dzemdību speciālisti	398	2,0	394	2,0	Gynaecologists
Bērnu ginekologi	-	-	-	-	Children's gynaecologists
Neonatologi	65	0,3	64	0,3	Neonatologists
Onkologi	61	0,3	60	0,3	Oncologists
Hematologi	22	0,1	20	0,1	Haematologists
Reanimatologi un anesteziologi	338	1,7	335	1,7	Anaesthesiologists and intensive care doctors

¹ Neieskaitot zobārstus, stažierus un rezidentus.
Excluding dentists, doctors in training and resident doctors.

turpinājums / continued

	Ārstu skaits		Tajā skaitā		
	Kopā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Praktizējošie ārsti	Uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors		Of them		
	Total	Per 10,000 population	Practising medical doctors	Per 10,000 population	
Psihiatri un tiesu psihiatrijas eksperti	227	1,1	219	1,1	Psychiatrists and forensic psychiatric experts
Bērnu psihiatri	11	0,1	11	0,1	Children's psychiatrists
Psihoterapeiti	44	0,2	35	0,2	Psychotherapy specialists
Neirologi	217	1,1	213	1,1	Neurologists
Oftalmologi	207	1,0	203	1,0	Ophthalmologists
Otolaringologi	139	0,7	137	0,7	Otorhinolaryngologists
Infektologi	48	0,2	43	0,2	Infectologists
Bērnu infektologi	9	0,0	7	0,0	Children's infectologists
Dermatologi un venerologi	126	0,6	123	0,6	Dermatologists and venereologists
Narkologi	58	0,3	57	0,3	Narcologists
Transfuziologi	31	0,2	31	0,2	Transfusologists
Laboratorijas ārsti	127	0,6	123	0,6	Laboratory doctors
Higiēnisti	19	0,1	1	0,0	Hygienists
Radiologi	238	1,2	237	1,2	Radiologists
<i>tajā skaitā:</i>					<i>of them:</i>
Radiologi diagnosti	217	1,1	216	1,1	Diagnostic radiologists
Radiologi terapeiti	21	0,1	21	0,1	Therapeutic radiologists
Patologi	42	0,2	35	0,2	Pathologists
Tiesu medicīnas eksperti	46	0,2	45	0,2	Forensic medicine experts
Arodslimību ārsti	46	0,2	42	0,2	Occupational diseases' doctors
Sporta ārsti	37	0,2	36	0,2	Sport medicine doctors
Rehabilitologi	101	0,5	95	0,5	Rehabilitation doctors
Neatliekamās palīdzības ārsti	120	0,6	120	0,6	Emergency care doctors
Veselības aprūpes ārsti	81	0,4	55	0,3	Health care doctors
Epidemiologi	11	0,1	5	0,0	Epidemiologists
Pārējie	494	2,5	382	1,9	Others

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

4.4. tabula ĀRSTU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2014. GADĀ, Veselības ministrijas, pašvaldību un privātās iestādēs

Table 4.4. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY IN 2014, in institutions of the Ministry of Health, local authorities and private institutions

	Ārstu skaits ¹						
	VM sistēmā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Pašvaldības sistēmā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Privātās iestādēs	Uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors ¹						
	In institutions of the Ministry of Health	Per 10,000 population	In institutions of local authorities	Per 10,000 population	In private institutions	Per 10,000 population	
ĀRSTU SKAITS	2690	13,5	1455	7,3	2615	13,2	NUMBER OF MEDICAL DOCTORS
<i>tajā skaitā:</i>							<i>of them:</i>
Stažieri	51	0,3	38	0,2	34	0,2	Doctors in training
Rezidenti	431	2,2	18	0,1	12	0,1	Resident doctors
VISU SPECIALITĀŠU ĀRSTU SKAITS²	2208	11,1	1399	7,0	2569	12,9	TOTAL NUMBER OF MEDICAL DOCTORS²
<i>tajā skaitā:</i>							<i>of them:</i>
Internisti	133	0,7	103	0,5	93	0,5	Specialists of internal medicine
Ģimenes ārsti	7	0,0	48	0,2	1281	6,4	General practitioners - family doctors
Pediatri	87	0,4	75	0,4	69	0,3	Paediatricians
Speciālisti:	1981	10,0	1173	5,9	1126	5,7	Specialists:
Kardiologi	78	0,4	38	0,2	33	0,2	Cardiologists
Reimatologi	16	0,1	0	0	2	0,0	Rheumatologists
Ftiziopneumonologi	49	0,2	21	0,1	17	0,1	Phthisiopneumonologists
Endokrinologi	19	0,1	11	0,1	26	0,1	Endocrinologists
Nefrologi	20	0,1	4	0,0	5	0,0	Nephrologists
Gastroenterologi	22	0,1	6	0,0	15	0,1	Gastroenterologists
Kirurgi, traumatologi, ortopēdi	138	0,7	216	1,1	61	0,3	Surgeons, traumatologists, orthopaedists
Neirokirurgi	34	0,2	8	0,0	3	0,0	Neurosurgeons
Torakālie kirurgi	10	0,1	0	0	0	0	Thoracic surgeons
Sirds un asinsvadu kirurgi	33	0,2	1	0,0	0	0	Cardiovascular surgeons
Urologi	28	0,1	15	0,1	11	0,1	Urologic surgeons
Plastikas kirurgi	3	0,0	0	0	15	0,1	Plastic surgeons
Transplantologi	6	0,0	0	0	0	0	Transplantologists
Bērnu kirurgi	28	0,1	9	0,0	3	0,0	Children's surgeons
Ginekologi, dzemdību speciālisti	54	0,3	165	0,8	175	0,9	Gynaecologists
Bērnu ginekologi	-	-	-	-	-	-	Children's gynaecologists
Neonatologi	27	0,1	38	0,2	0	0	Neonatologists
Onkologi	50	0,3	8	0,0	3	0,0	Oncologists
Hematologi	18	0,1	2	0,0	2	0,0	Haematologists

¹ Citu ministriju pakalnības iestādēs – 140 ārsti, 18 zobārsti.

In the institutions under the authority of other ministries – 140 medical doctors, 18 dentists.

² Neieskaitot zobārstus, stažierus un rezidentus.

Excluding dentists, doctors in training and resident doctors.

turpinājums/ continued

	Ārstu skaits						
	VM sistēmā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Pašvaldības sistēmā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Privātās iestādēs	Uz 10 000 iedzīvotāju	
	In institutions of the Ministry of Health	Per 10,000 population	In institutions of local authorities	Per 10,000 population	In private institutions	Per 10,000 population	
Reanimatologi un anesteziologi	203	1,0	119	0,6	16	0,1	Anaesthesiologists and intensive care doctors
Psihiatri un tiesu psihiatrijas eksperti	157	0,8	13	0,1	47	0,2	Psychiatrists and forensic psychiatric experts
Bērnu psihiatri	8	0,0	3	0,0	0	0	Children's psychiatrists
Psihoterapeiti	12	0,1	0	0	32	0,2	Psychotherapy specialists
Neirologi	72	0,4	74	0,4	69	0,3	Neurologists
Oftalmologi	58	0,3	53	0,3	93	0,5	Ophthalmologists
Otolaringologi	30	0,2	39	0,2	69	0,3	Otorhinolaryngologists
Infektologi	32	0,2	12	0,1	3	0,0	Infectologists
Bērnu infektologi	5	0,0	4	0,0	0	0	Children's infectologists
Dermatologi un venerologi	17	0,1	36	0,2	70	0,4	Dermatologists and venereologists
Narkologi	31	0,2	11	0,1	15	0,1	Narcologists
Transfuziologi	21	0,1	8	0,0	2	0,0	Transfusologists
Laboratorijas ārsti	62	0,3	26	0,1	37	0,2	Laboratory doctors
Higiēnisti	16	0,1	1	0,0	0	0	Hygienists
Radiologi	118	0,6	84	0,4	33	0,2	Radiologists
<i>tajā skaitā:</i> of them:							
<i>Radiologi diagnosti</i>	102	0,5	79	0,4	33	0,2	<i>Diagnostic radiologists</i>
<i>Radiologi terapeiti</i>	16	0,1	5	0,0	0	0	<i>Therapeutic radiologists</i>
Patologi	29	0,1	9	0,0	4	0,0	Pathologists
Tiesu medicīnas eksperti	46	0,2	0	0	0	0	Forensic medicine experts
Arodslimību ārsti	13	0,1	11	0,1	21	0,1	Occupational diseases' doctors
Sporta ārsti	14	0,1	7	0,0	15	0,1	Sport medicine doctors
Rehabilitatologi	35	0,2	21	0,1	42	0,2	Rehabilitation doctors
Neatliekamās palīdzības ārsti	106	0,5	11	0,1	3	0,0	Emergency care doctors
Veselības aprūpes ārsti	37	0,2	22	0,1	13	0,1	Health care doctors
Epidemiologi	9	0,0	2	0,0	0	0	Epidemiologists
Pārējie	217	1,1	65	0,3	171	0,9	Others

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādēs personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

4.5. tabula ĀRSTU SKAITS PA REĢIONIEM
Table 4.5. NUMBER OF MEDICAL DOCTORS IN REGIONS

Reģions Region	Visās veselības aprūpes iestādēs ¹			Privātajās iestādēs		
	Total in all health care institutions ¹			In private institutions		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total number²</i>						
LATVIJA	6932	6967	6900	2554	2551	2615
Rīgas	4282	4342	4335	1359	1360	1361
Pierīgas	584	587	586	299	299	326
Vidzemes	454	446	426	179	181	207
Kurzemes	537	535	516	265	263	262
Zemgales	452	447	442	196	192	205
Latgales	623	610	595	256	256	254
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>						
LATVIJA	34,3	34,8	34,7	12,6	12,7	13,2
Rīgas	66,5	67,5	67,6	21,1	21,1	21,2
Pierīgas	15,8	16,0	15,9	8,1	8,1	8,9
Vidzemes	22,0	22,1	21,4	8,7	9,0	10,4
Kurzemes	20,4	20,7	20,3	10,1	10,2	10,3
Zemgales	18,2	18,3	18,3	7,9	7,8	8,5
Latgales	21,3	21,3	21,1	8,7	8,9	9,0

turpinājums/ continued

Reģions Region	Veselības ministrijas sistēmā			Pašvaldību sistēmā		
	In institutions of the Ministry of Health			In institutions of local authorities		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total number²</i>						
LATVIJA	2621	2673	2690	1610	1589	1454
Rīgas	2466	2526	2548	353	346	324
Pierīgas	32	34	32	232	233	208
Vidzemes	22	21	20	251	241	198
Kurzemes	25	24	24	241	243	222
Zemgales	41	38	37	212	213	200
Latgales	35	30	29	321	313	302
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>						
LATVIJA	13,0	13,4	13,5	8,0	7,9	7,3
Rīgas	38,3	39,3	39,7	5,5	5,4	5,1
Pierīgas	0,9	0,9	0,9	6,3	6,3	5,7
Vidzemes	1,1	1,0	1,0	12,2	11,9	9,9
Kurzemes	1,0	0,9	0,9	9,2	9,4	8,7
Zemgales	1,6	1,6	1,5	8,5	8,7	8,3
Latgales	1,2	1,0	1,0	11,0	10,9	10,7

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādēs personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

¹ Kopā ar citu ministriju pakļautības iestādēm.
Including institutions under the authority of other ministries.

² Bez zobārstiem, ar stāzieriem un rezidentiem.
Excluding dentists, including doctors in training and resident doctors.

4.6. tabula PRAKTIZĒJOŠO ĀRSTU SKAITS PA REĢIONIEM
Table 4.6. NUMBER OF PRACTISING MEDICAL DOCTORS IN REGIONS

Reģions Region	Visās veselības aprūpes iestādēs ¹			Privātajās iestādēs		
	Total in all health care institutions ¹			In private institutions		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total number²</i>						
LATVIJA	6586	6624	6564	2539	2536	2599
Rīgas	3949	4011	4012	1344	1346	1346
Pierīgas	583	586	585	299	298	325
Vidzemes	454	446	426	179	181	207
Kurzemes	533	530	510	265	263	262
Zemgales	452	446	441	230	192	205
Latgales	615	605	590	222	256	254
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>						
LATVIJA	32,5	33,1	33,0	12,5	12,7	13,1
Rīgas	61,4	62,3	62,6	20,9	20,9	21,0
Pierīgas	15,8	16,0	15,9	8,1	8,1	8,8
Vidzemes	22,0	22,1	21,4	8,7	9,0	10,4
Kurzemes	20,3	20,5	20,0	10,1	10,2	10,3
Zemgales	18,2	18,2	18,2	9,2	7,8	8,5
Latgales	21,0	21,1	21,0	7,6	8,9	9,0

turpinājums/ continued

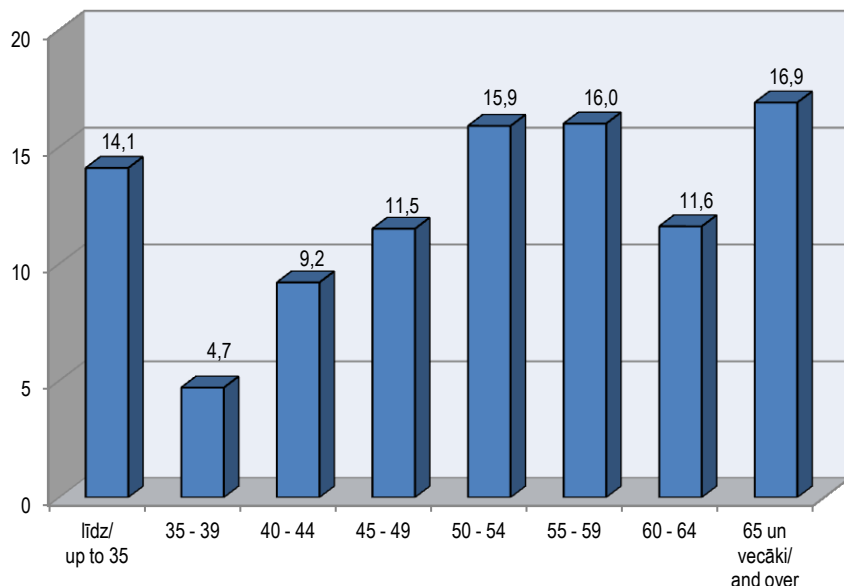
Reģions Region	Veselības ministrijas sistēmā			Pašvaldību sistēmā		
	In institutions of the Ministry of Health			In institutions of local authorities		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total number²</i>						
LATVIJA	2340	2398	2424	1608	1586	1453
Rīgas	2188	2253	2284	352	344	324
Pierīgas	32	34	32	232	233	208
Vidzemes	22	21	20	251	241	198
Kurzemes	25	23	23	241	243	222
Zemgales	41	38	37	212	212	199
Latgales	32	29	28	320	313	302
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>						
LATVIJA	11,6	12,0	12,2	7,9	7,9	7,3
Rīgas	34,0	35,0	35,6	5,5	5,3	5,1
Pierīgas	0,9	0,9	0,9	6,3	6,3	5,7
Vidzemes	1,1	1,0	1,0	12,2	11,9	9,9
Kurzemes	1,0	0,9	0,9	9,2	9,4	8,7
Zemgales	1,6	1,6	1,5	8,5	8,7	8,2
Latgales	1,1	1,0	1,0	10,9	10,9	10,7

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

¹ Kopā ar citu ministriju pakļautības iestādēm.
Including institutions under the authority of other ministries.

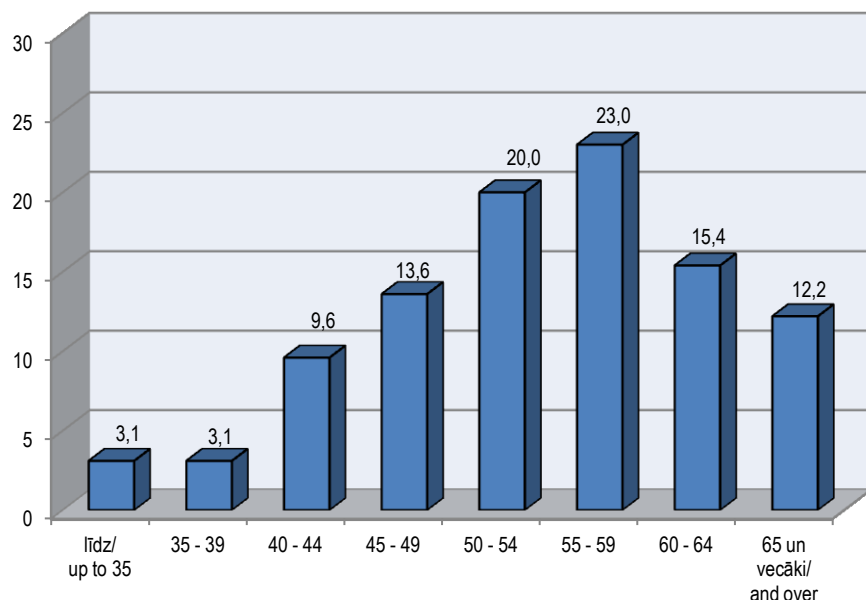
² Bez zobārstiem, ar stāzieriem un rezidentiem.
Excluding dentists, including doctors in training and resident doctors.

4.1. attēls PRAKТИZĒJOŠO ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %
Chart 4.1. PRACTISING MEDICAL DOCTORS BY AGE IN 2014, %



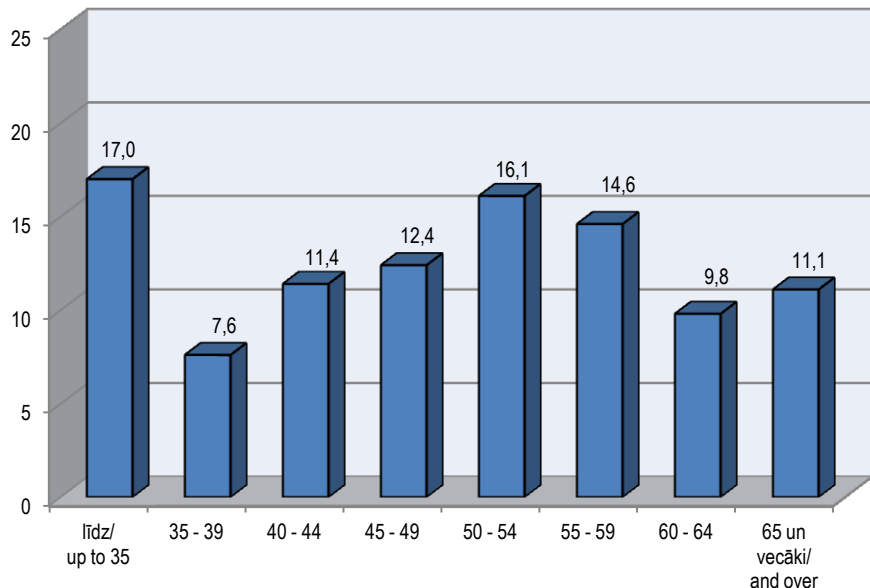
■ Veselības inspekcija, Ārstniecības personu un ārstniecības atbalsta personu reģistrs.
Health Inspectorate, Register of Medical Persons and Medical Support Persons.

4.2. attēls PRAKТИZĒJOŠO ĢIMENES ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %
Chart 4.2. PRACTISING GENERAL PRACTITIONERS BY AGE IN 2014, %



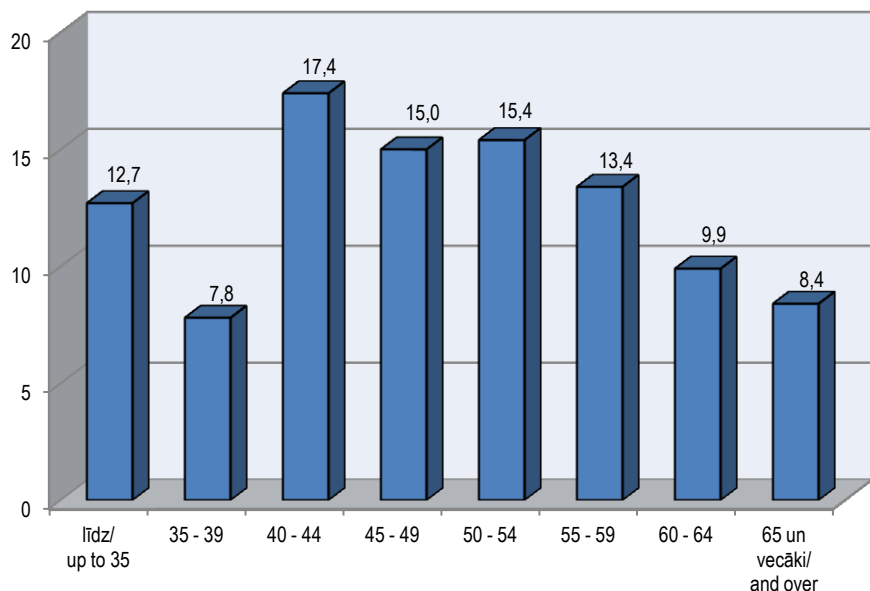
■ Veselības inspekcija, Ārstniecības personu un ārstniecības atbalsta personu reģistrs.
Health Inspectorate, Register of Medical Persons and Medical Support Persons.

4.3. attēls PRAKТИZĒJOŠO ZOBĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %
Chart 4.3. PRACTISING DENTISTS BY AGE IN 2014, %



■ Veselības inspekcija, Ārstniecības personu un ārstniecības atbalsta personu reģistrs.
Health Inspectorate, Register of Medical Persons and Medical Support Persons.

4.4. attēls PRAKТИZĒJOŠO MEDICĪNAS MĀSU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2014. GADĀ, %
Chart 4.4. PRACTISING NURSES BY AGE IN 2014, %



■ Veselības inspekcija, Ārstniecības personu un ārstniecības atbalsta personu reģistrs.
Health Inspectorate, Register of Medical Persons and Medical Support Persons.

**4.7. tabula ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM
2014. GADĀ**

Table 4.7. NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION BY SPECIALITY IN 2014

A. Visās veselības aprūpes iestādēs

A. In all health care institutions

	Kopējais skaits		Tajā skaitā			
	Kopā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Praktizējošie	Uz 10 000 iedzīvotāju		
	Total		Of them			
	Total numbers	Per 10,000 population	Practising	Per 10,000 population		
KOPĀ¹	13706	69,0	13656	68,8	TOTAL¹	
<i>tajā skaitā:</i> <i>of them:</i>						
Feldšeri, ārstu palīgi ²	1971	9,9	1968	9,9	Doctor's assistants ²	
Vecmātes	391	2,0	391	2,0	Midwives	
Medicīnas māsas ³	9193	46,3	9148	46,1	Nurses ³	
Zobārstniecības māsas	471	2,4	471	2,4	Dental nurses	
Zobu higiēnisti	186	0,9	186	0,9	Dental technicians	

B. Veselības ministrijas, pašvaldību sistēmā un privātās iestādēs

B. In institutions of the Ministry of Health, local authorities and private institutions

	Veselības ministrijas sistēmā ⁴		Pašvaldības sistēmā		Privātās iestādēs			
	Kopā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Kopā	Uz 10 000 iedzīvotāju	Kopā	Uz 10 000 iedzīvotāju		
	In the system of Ministry of Health ⁴		In institutions of local authorities		In private institutions			
	Total numbers	Per 10,000 population	Total numbers	Per 10,000 population	Total numbers	Per 10,000 population		
KOPĀ¹	5005	25,2	4342	21,9	3976	20,0	TOTAL¹	
<i>tajā skaitā:</i> <i>of them:</i>								
Feldšeri, ārstu palīgi ²	1094	5,5	252	1,3	582	2,9	Doctor's assistants ²	
Vecmātes	30	0,2	275	1,4	85	0,4	Midwives	
Medicīnas māsas ³	3463	17,4	3413	17,2	2014	10,1	Nurses ³	
Zobārstniecības māsas	33	0,2	63	0,3	371	1,9	Dental nurses	
Zobu higiēnisti	10	0,1	26	0,1	149	0,8	Dental technicians	

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.

Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

¹ Ieskaņot speciālistus ar 1. un 2. līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.
Including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

² Ieskaņot neatliekamās medicīniskās palīdzības feldšerus.
Including emergency care doctor's assistants.

³ Ieskaņot medicīnas māsas ar augstāko izglītību un rentgenoloģijas, radioloģijas māsas (radiologa asistentus).
Including nurses with higher education and radiological nurses (radiologist's assistants).

⁴ Bez citu ministriju pakautības iestādēm.
Excluding institutions under the authority of other ministries.

4.8. tabula ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU SKAITS PA REĢIONIEM
Table 4.8. NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION BY REGION

Regions		Visās veselības aprūpes iestādēs ¹		
Region		Total in all health care institutions ¹		
		2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total numbers²</i>				
LATVIJA		13834	13930	13706
Rīgas		7325	7493	7434
Pierīgas		1084	1048	1048
Vidzemes		1155	1135	1075
Kurzemes		1270	1309	1268
Zemgales		1090	1082	1108
Latgales		1910	1863	1773
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>				
LATVIJA		68,4	69,6	69,0
Rīgas		113,8	116,5	116,0
Pierīgas		29,3	28,6	28,5
Vidzemes		56,1	56,2	54,0
Kurzemes		48,3	50,7	49,8
Zemgales		43,8	44,2	45,8
Latgales		65,3	65,1	63,0

turpinājums/ continued

Regions		Veselības ministrijas sistēmā ³			Pašvaldību sistēmā		
Region		In institutions of the Ministry of Health ³			In institutions of local authorities		
		2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos² / total numbers²</i>							
LATVIJA	5053	5129	5005	4673	4590	4342	
Rīgas	4442	4551	4438	844	820	796	
Pierīgas	74	72	75	500	484	455	
Vidzemes	88	93	88	668	635	558	
Kurzemes	63	67	69	756	766	725	
Zemgales	173	160	153	600	604	599	
Latgales	213	186	182	1305	1281	1209	
<i>uz 10 000 iedzīvotāju² / per 10,000 population²</i>							
LATVIJA	25,0	25,6	25,2	23,1	22,9	21,9	
Rīgas	69,0	70,7	69,2	13,1	12,7	12,4	
Pierīgas	2,0	2,0	2,0	13,5	13,2	12,4	
Vidzemes	4,3	4,6	4,4	32,4	31,4	28,0	
Kurzemes	2,4	2,6	2,7	28,8	29,7	28,5	
Zemgales	7,0	6,5	6,3	24,1	24,7	24,7	
Latgales	7,3	6,5	6,5	44,6	44,8	42,9	

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādēs personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

¹ Ar citu ministriju pakļautības iestādēm.

Institutions under the authority of other ministries included.

² Ieskaitot speciālistus ar 1. un 2. līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.

Including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

³ Bez citu ministriju pakļautības iestādēm.

Excluding institutions under the authority of other ministries.

**4.9. tabula PRAKТИĒJOŠO ĀRSTU UN ĀRSTNIECĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU SKAITA
ATTIECĪBA**

Table 4.9. RATIO BETWEEN NUMBER OF PRACTISING MEDICAL DOCTORS AND MEDICAL PEOPLE WITH
SECONDARY MEDICAL EDUCATION

Reģions	Iedzīvotāju skaits uz vienu praktizējošu ārstu ¹ visās veselības aprūpes iestādēs				Praktizējošo ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ² uz vienu praktizējošu ārstu visās veselības aprūpes iestādēs			
Region	Population per 1 practising medical doctor ¹ in all health care institutions				Practising people with secondary medical education ² per 1 practising medical doctor in all health care institutions			
	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014
LATVIJA	311	307	302	303	2,1	2,1	2,1	2,1
Rīgas	168	163	160	160	1,9	1,8	1,9	1,8
Pierīgas	627	635	626	628	1,9	1,9	1,8	1,8
Vidzemes	447	454	453	467	2,4	2,5	2,5	2,5
Kurzemes	494	493	487	499	2,5	2,4	2,5	2,5
Zemgales	542	551	549	549	2,4	2,4	2,4	2,5
Latgales	462	476	473	477	3,0	3,1	3,1	3,0

 Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

¹ Praktizējošie ārsti, bez zobārstiem, ar stāzieriem un rezidentiem.

Practising doctors, excluding dentists, including physicians in service training and residents.

² Praktizējošās ārstniecības personas ar vidējo medicīnisko izglītību; ieskaitot speciālistus ar 1. un 2.līmeņa profesionālo augstāko izglītību un bakalaura grādu veselības aprūpē.

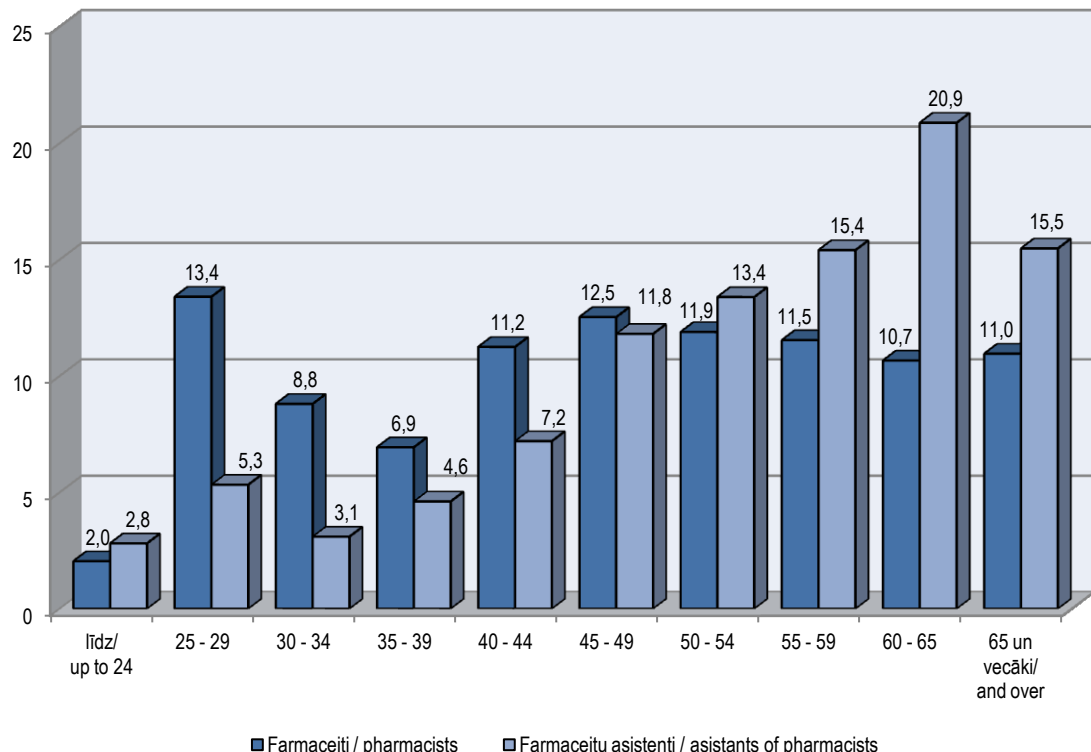
Practising medical personnel with secondary medical education; including specialists with professional higher education of the 1st and 2nd level and bachelor degree in health care.

4.10. tabula FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU SKAITS
Table 4.10. NUMBER OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS

Reģions Region	Farmaceitu skaits kopā		Tai skaitā strādā:				Farmaceitu asistentu skaits kopā	Tai skaitā strādā:				
	Number of pharmacists		Vispārējā tipa aptiekās		Slēgta tipa aptiekās			Vispārējā tipa aptiekās		Slēgta tipa aptiekās		
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
LATVIJA	1703	1548	1622	1463	81	85	1402	1222	1362	1188	40	34
Rīgas	795	693	744	639	51	54	461	368	447	355	14	13
Pierīgas	267	251	263	247	4	4	198	174	197	174	1	0
Vidzemes	150	138	146	134	4	4	147	136	143	133	4	3
Kurzemes	164	144	159	142	5	2	173	157	168	154	5	3
Zemgales	158	164	152	155	6	9	162	151	155	145	7	6
Latgales	169	158	158	146	11	12	261	236	252	227	9	9

Latvijas farmaceitu biedrība.
Pharmacists' Society of Latvia.

4.5. attēls FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU VECUMA STRUKTŪRA 2014.GADĀ, %
Chart 4.5. BREAKDOWN OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS BY AGE IN 2014, %



Latvijas farmaceitu biedrība.
Pharmacists' Society of Latvia.

4.11. tabula GULTU FONDA IZMANTOŠANAS GALVENIE RĀDĪTĀJI 2013. – 2014. GADĀ SLIMNĪCĀS, KURAS SNIEDZ VALSTS APMAKSĀTOS SEKUNDĀROS UN TERCIĀROS VESELĪBAS APRŪPES PAKALPOJUMUS, tikai akūtās palīdzības gultu profili

Table 4.11. BASIC INDICATORS OF UTILISATION OF HOSPITAL BEDS IN 2013 – 2014 IN HOSPITALS WHICH PROVIDE SECONDARY AND TERTIARY IN-PATIENT SERVICES COVERED BY THE STATE BUDGET, acute care bed profiles only

Akūtās palīdzības gultu profili	Vidējais gultu skaits gadā		Gultas aprite		Vidējā gultas noslodze (%)		Acute care bed profile	
	Average number of hospital beds		Bed turnover		Utilised capacity of bed (%)			
	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
KOPĀ	6261	5973	43,65	44,48	70,70	72,50	Total	
Terapijas ¹	3081	2969	42,63	44,04	74,11	76,14	Internal medicine ¹	
Ķirurgijas ²							Surgery ²	
pieaugušajiem	1708	1629	38,38	39,44	70,94	73,60	adults	
bērniem	176	164	44,35	46,86	74,55	74,84	children	
Dzemību un grūtniecības patoloģijas	311	313	49,50	51,35	54,51	54,62	Obstetrics and pregnancy complications	
Ginekoloģijas	219	212	55,48	57,67	55,32	57,51	Gynaecology	
Pediatrijas ³	766	686	53,39	50,51	66,55	66,34	Paediatrics ³	

□ Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.

Database of Hospital Beds' Utilisation.

¹ Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reumatoloģijas, gastroenteroloģijas, dietoloģijas, nefroloģijas, alergoloģijas, endokrinoloģijas, pulmonoloģijas, uroloģijas, toksikoloģijas, onkoloģijas, radioloģijas, vispārējais, infekciju, neiroloģijas, oftalmoloģijas, otolaringoloģijas, dermatoveneroloģijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults: internal medicine, haematology, cardiology, rheumatology, gastroenterology, dietetics, nephrology, allergology, endocrinology, pulmonology, urology, toxicology, oncology, radiology, general, infectious diseases, neurology, ophthalmology, otorhinolaryngology, dermatovenerology.

² Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem un bērniem: kirurgijas, stomatoloģijas, torakālās kirurgijas, traumatoloģijas, sirds kirurgijas, asinsvadu kirurgijas, ortopēdijas, transplantācijas, apdegumu, strutainās kirurgijas, neirokirurgijas, plastiskās kirurgijas, proktoloģijas, reanimācijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults and children: surgery, dentistry, thoracic surgery, traumatic surgery, orthopaedics, transplantation, combustology, purulent surgery, neurosurgery, plastic surgery, proctology, cardio-surgery, vascular surgery, intensive care.

³ Ieskaitot visas bērnu specializētās profilu gultas, izņemot rehabilitācijas, psihatrijas un tuberkulozes.

Including all hospital beds for children, excluding rehabilitation, psychiatry and tuberculosis.

4.12. tabula GULTU FONDS UN TĀ STRUKTŪRA, visas veselības aprūpes iestādes
Table 4.12. BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY, all health care institutions

Gultu profili	Gada vidējais gultu skaits						Bed profiles	
	Skaiti		Uz 10 000 iedzīvotāju					
	Hospital beds average per year							
	Total numbers			Per 10,000 population				
	2012	2013	2014	2012	2013	2014		
Kopā (visi profili)	11972	11673	11279	58,9	58,0	56,6	Total (all profiles)	
Terapijas ¹	3388	3336	3221	16,7	16,6	16,2	Internal medicine ¹	
Ķirurģijas ²							Surgery ²	
pieaugušajiem	2099	2047	1970	10,3	10,2	9,9	adults	
bērniem	176	176	164	0,9	0,9	0,8	children	
Dzemdību un grūtniecības patoloģijas	432	433	437	2,1	2,2	2,2	Obstetrics and pregnancy complications	
Ginekoloģijas	276	275	250	1,4	1,4	1,3	Gynaecology	
Pediatrijas ³	871	786	706	4,3	3,9	3,5	Paediatrics ³	
Kopā (akūtās palīdzības profili)	7242	7053	6748	35,6	35,0	33,8	Total (acute care profiles)	
Psichiatrijas							Psychiatry	
pieaugušajiem	2181	2113	2101	10,7	10,5	10,5	adults	
bērniem	185	179	173	0,9	0,9	0,9	children	
Narkoloģijas	249	232	239	1,2	1,2	1,2	Narcology	
Rehabilitācijas							Rehabilitation	
pieaugušajiem	665	709	703	3,3	3,5	3,5	adults	
bērniem	98	98	106	0,5	0,5	0,5	children	
Tuberkulozes							Tuberculosis	
pieaugušajiem	555	525	464	2,7	2,6	2,3	adults	
bērniem	40	30	30	0,2	0,1	0,2	children	
Pārējie ⁴	757	734	715	3,7	3,6	3,6	Other ⁴	
Bez tam:							Besides:	
Īslaicīgās socialās aprūpes	413	433	429	2,0	2,2	2,2	Short-term social care beds	

□ Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.
Database of Hospital Beds' Utilisation.

¹ Ieskaitot šādu profili gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reumatoloģijas, gastroenteroloģijas, nefroloģijas, alergoloģijas, endokrinoloģijas, pulmonoloģijas, vispārējā profila, infekciju, uroloģijas, onkoloģijas, neiroloģijas, oftalmoloģijas, otolaringoloģijas, dermatoveneroloģijas, radioloģijas, toksikoloģijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults: internal medicine, haematology, cardiology, rheumatology, gastroenterology, nephrology, allergology, endocrinology, pulmonology, general, infectious diseases, urology, oncology, neurology, ophthalmology, otorhinolaryngology, dermatovenerology, radiology, toxicology.

² Ieskaitot šādu profili gultas pieaugušajiem un bērniem: ķirurģijas, stomatoloģijas, torakālās ķirurģijas, traumatoļoģijas, sirds ķirurģijas, asinsvadu ķirurģijas, ortopēdijas, transplantācijas, apdegumu, strutainās ķirurģijas, neiroķirurģijas, plastiskās ķirurģijas, proktoloģijas, reanimācijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults and children: surgery, dentistry, thoracic surgery, traumatology, cardio-surgery, vascular surgery, orthopaedics, transplantation, combustology, purulent surgery, neurosurgery, plastic surgery, proctology, intensive care.

³ Ieskaitot visu bērnu specializētās profili gultas, izņemot rehabilitācijas, psichiatrijas, tuberkulozes.

Including all hospital beds for children, excluding rehabilitation, psychiatry, intensive care, tuberculosis.

⁴ Ieskaitot šādu profili gultas: geriatrijas, paliatīvās aprūpes un aprūpes.

Including hospital beds of the following specialities: geriatrics, palliative care and medical care.

4.13. tabula GULTU FONDS UN TĀ STRUKTŪRA, Veselības ministrijas un pašvaldību sistēmā
Table 4.13. BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY, in institutions of Ministry of Health and local authorities

Gultu profili	Veselības ministrijas sistēmā				Pašvaldību sistēmā				Bed profiles	
	Vidējais gultu skaits		Uz 10 000 iedzīvotāju		Vidējais gultu skaits		Uz 10 000 iedzīvotāju			
	In institutions of Ministry of Health				In institutions of local authorities					
	Average number of hospital beds		Per 10,000 population		Average number of hospital beds		Per 10,000 population			
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
Kopā (visi profili)	6548	6248	32,5	31,3	3976	3839	19,8	19,3	Total (all profiles)	
Terapijas ¹	1708	1613	8,5	8,1	1465	1414	7,3	7,1	Internal medicine ¹	
Ķirurģijas ²									Surgery ²	
pieaugušajiem	1091	1031	5,4	5,2	903	873	4,5	4,4	adults	
bērniem	143	131	0,7	0,7	33	33	0,2	0,2	children	
Dzemdību un grūtniecības patoloģijas	40	40	0,2	0,2	392	392	1,9	2,0	Obstetrics and pregnancy complications	
Ginekoloģijas	69	64	0,3	0,3	158	153	0,8	0,8	Gynaecology	
Pediatrijas ³	371	308	1,8	1,5	415	385	2,1	1,9	Paediatrics ³	
Kopā (akūtās palīdzības profili)	3422	3187	17,0	16,0	3366	3250	16,7	16,3	Total (acute care profiles)	
Psichiatrijas									Psychiatry	
pieaugušajiem	2084	2066	10,4	10,4	0	0	0	0	adults	
bērniem	179	173	0,9	0,9	0	0	0	0	children	
Narkoloģijas	154	150	0,8	0,8	44	48	0,2	0,2	Narcology	
Rehabilitācijas									Rehabilitation	
pieaugušajiem	124	147	0,6	0,7	47	47	0,2	0,2	adults	
bērniem	95	103	0,5	0,5	3	3	0,0	0,0	children	
Tuberkulozes									Tuberculosis	
pieaugušajiem	359	305	1,8	1,5	122	115	0,6	0,6	adults	
bērniem	30	30	0,1	0,2	0	0	0	0	children	
Pārējie ⁴	101	87	0,5	0,4	394	376	2,0	1,9	Other ⁴	
bez tam:									besides:	
Īslaicīgās sociālās aprūpes	0	0	0	0	222	218	1,1	1,1	Short-term social care	

 Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.
Database of Hospital Beds' Utilisation.

¹ Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reumatoloģijas, gastroenteroloģijas, nefroloģijas, alergoloģijas, endokrinoloģijas, pulmonoloģijas, vispārējā profila, infekciju, uroloģijas, onkoloģijas, neiroloģijas, oftalmoloģijas, otolaringoloģijas, dermatoveneroloģijas, radioloģijas, toksikoloģijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults: internal medicine, haematology, cardiology, rheumatology, gastroenterology, nephrology, allergology, endocrinology, pulmonology, general, infectious diseases, urology, oncology, neurology, ophthalmology, otorhinolaryngology, dermatovenerology, radiology, toxicology.

² Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem un bērniem: ķirurģijas, stomatoloģijas, torakālās ķirurģijas, traumatoloģijas, sirds ķirurģijas, asinsvadu ķirurģijas, ortopēdijas, transplantācijas, apdegumu, strutainās ķirurģijas, neiroķirurģijas, plastiskās ķirurģijas, proktoloģijas, reanimācijas.

Including hospital beds of the following specialities for adults and children: surgery, dentistry, thoracic surgery, traumatology, cardio-surgery, vascular surgery, orthopaedics, transplantation, combustology, purulent surgery, neurosurgery, plastic surgery, proctology, intensive care.

³ Ieskaitot visas bēru speciālizētās profilu gultas, izņemot rehabilitācijas, psichiatrijas un reanimācijas.

Including all hospital beds for children, excluding rehabilitation, psychiatry, intensive care.

⁴ Ieskaitot šādu profilu gultas: geriatrijas, paliatīvās aprūpes un aprūpes.

Including hospital beds of the following specialities: geriatrics, palliative care and medical care.

4.14. tabula STACIONĀRU GADA VIDĒJAIS GULTU SKAITS SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM
Table 4.14. AVERAGE NUMBER OF HOSPITAL BEDS PER YEAR BY REGION

Reģions Region	Visās veselības aprūpes iestādēs ¹			Bez tam īslaicīgās sociālās aprūpes gultas		
	Total - all health care institutions ¹			Besides short-term social care beds		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>						
LATVIJA	11972	11673	11279	413	433	429
Rīgas	5118	4913	4610	92	120	120
Pierīgas	1480	1528	1535	224	220	220
Vidzemes	1063	1031	1008	41	43	37
Kurzemes	1073	983	987	36	30	32
Zemgales	1444	1493	1470	-	-	-
Latgales	1794	1725	1669	20	20	20
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>						
LATVIJA	58,9	58,0	56,6	2,0	2,2	2,2
Rīgas	79,1	76,3	71,8	1,4	1,9	1,9
Pierīgas	40,0	41,5	41,8	6,1	6,0	6,0
Vidzemes	51,3	50,6	50,3	2,0	2,1	1,8
Kurzemes	40,6	37,8	38,5	1,4	1,2	1,2
Zemgales	57,7	60,5	60,4	-	-	-
Latgales	60,7	59,6	58,8	0,7	0,7	0,7

turpinājums / continued

Reģions Region	Veselības ministrijas sistēmā			Pašvaldību sistēmā			Privātās iestādēs		
	In institutions of Ministry of Health			In institutions of local authorities			In private institutions		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014	2012	2013	2014
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>									
LATVIJA	6816	6548	6248	4017	3976	3839	1060	1076	1109
Rīgas	4637	4423	4111	189	198	220	292	292	279
Pierīgas	275	313	345	365	365	361	761	777	746
Vidzemes	410	410	406	653	621	520	-	-	82
Kurzemes	245	200	192	821	776	793	7	7	2
Zemgales	715	764	764	729	729	706	-	-	-
Latgales	534	438	430	1260	1287	1239	-	-	-
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>									
LATVIJA	33,5	32,5	31,3	19,7	19,8	19,3	5,2	5,3	5,6
Rīgas	71,7	68,7	64,0	2,9	3,1	3,4	4,5	4,5	4,3
Pierīgas	7,4	8,5	9,4	9,9	9,9	9,8	20,6	21,1	20,3
Vidzemes	19,8	20,1	20,3	31,5	30,5	25,9	-	-	4,1
Kurzemes	9,3	7,7	7,5	31,0	29,8	30,9	0,3	0,3	0,1
Zemgales	28,6	30,9	31,4	29,1	29,5	29,0	-	-	-
Latgales	18,1	15,1	15,1	42,7	44,5	43,6	-	-	-

 Stacionāru gultu fonda izmantošanas datu bāze.
Database of Hospital Beds' Utilisation.

¹ Neieskaitot īslaicīgās sociālās aprūpes gultas.
Without short-term social care beds.