

4. VESELĪBAS APRŪPES RESURSI 4 HEALTH CARE RESOURCES

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

A. LATVIJA KOPĀ
TOTAL

Rādītājs	2008	2009	2010	Indicator
Stacionāru skaits kopā	88	69	67	Number of hospitals - total
Gada vidējo gultu skaits stacionāros kopā ¹	16907	14434	11920	Number of average hospital beds - total ¹
• uz 10 000 iedzīvotāju	74,6	64,0	53,2	• per 10,000 population
Gada vidējais gultu skaits akūtās palīdzības gultu profilos	11849	9640	7433	Average number of acute care beds
• uz 10 000 iedzīvotāju	50,8	42,8	33,2	• per 10,000 population
Stacionāru skaits, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	50	23	22	Number of hospitals which provide secondary and tertiary in-patient services covered by the state budget
Gada vidējo gultu skaits (tikai akūtās palīdzības gultu profili) stacionāros, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	10182	7208	6486	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)	7600	6995	6909	Number of doctors (excluding dentists but including doctors in service training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	33,6	31,1	31,0	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	1474	1458	1505	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	6,5	6,5	6,7	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ²	15889	14323	14307	Number of medical personnel with secondary medical education ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	70,3	63,7	64,2	• per 10,000 population
Ambulatorās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ³	3333	3836	3992	Number of out-patient care institutions ³
tajā skaitā zobārsta ārstniecības iestādes	708	811	822	including dentistry institutions
Feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu skaits ⁴	745	747	764	Number of doctor's assistants – midwife and doctor's assistant aid posts ⁴

Aptieku skaits kopā ⁵ (01.01.2011)	Tajā skaitā	
	Vispārēja tipa aptiekas	Slēgta tipa aptiekas
Total number of pharmacies (01.01.2011)	Of them:	
	General pharmacies	Pharmacies in hospitals
836	798	38

¹ Bez īslaicīgās sociālās aprūpes gultām.
Without short – term social care beds.

² Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību.
Including nurses with higher education.

³ Ieskaitot pastāvīgās zobārsta ārstniecības iestādes un privātās zobārsta ārstniecības 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 Ieskaitot izglītības iestāžu veselības punktus.
Including health care aid posts in the educational institutions.

⁵ Datu avots: Valsts zāļu aģentūra.
Data source: State Agency of Medicines.

B. VESELĪBAS MINISTRIJAS UN PAŠVALDĪBU IESTĀDES¹
IN INSTITUTIONS OF THE MINISTRY OF HEALTH AND LOCAL GOVERNMENTS¹

Rādītājs	2008	2009	2010	Indicator
Stacionāru skaits	68	50	46	Number of hospitals
Gada vidējo gultu skaits stacionāros ²	15653	13462	11054	Number of average hospital beds ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	69,1	59,7	49,4	• per 10,000 population
Ārstu skaits (bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem)	4859	4340	4209	Number of doctors (excluding dentists, including doctors in training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	21,5	19,3	18,9	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	310	291	296	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	1,4	1,3	1,3	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ³	11643	10511	10239	Number of medical personnel with secondary medical education ³
• uz 10 000 iedzīvotāju	51,5	46,7	45,9	• per 10,000 population
Ambulatorās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ⁴	110	150	155	Number of out-patient care institutions ⁴
tajā skaitā zobārsta iestādes	17	18	15	including dentistry institutions
Feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu skaits ⁵	734	734	750	Number of doctor's assistant – midwife and doctor's assistant aid posts ⁵

C. PRIVĀTĀS IESTĀDES
PRIVATE INSTITUTIONS

Rādītājs	2008	2009	2010	Indicator
Stacionāru skaits	18	17	19	Number of hospitals
Gada vidējo gultu skaits stacionāros ²	1054	772	766	Number of average hospital beds ²
• uz 10 000 iedzīvotāju	4,7	3,4	3,4	• per 10,000 population
Ārstu skaits (bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem)	2527	2506	2565	Number of physicians (excluding dentists, including doctors in training and resident doctors)
• uz 10 000 iedzīvotāju	11,2	11,1	11,5	• per 10,000 population
Zobārstu skaits	1125	1140	1182	Number of dentists
• uz 10 000 iedzīvotāju	5,0	5,1	5,3	• per 10,000 population
Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits ³	3747	3478	3721	Number of medical personnel with secondary medical education ³
• uz 10 000 iedzīvotāju	16,6	15,5	16,7	• per 10,000 population
Ambulatorās aprūpes ārstniecības iestāžu skaits ⁴	3188	3615	3791	Number of out-patient care institutions ⁴
tajā skaitā zobārsta iestādes	690	792	806	of them dentistry institutions
Feldšeru – vecmāšu un feldšeru veselības punktu skaits	9	11	14	Number of doctor's assistant – midwife and doctor's assistant aid posts

¹ Bez citu ministriju pakļautības iestādēm, kurās izvietots stacionārs ar 100 stacionāra gultām.
Not including institutions under the authority of other ministries, where there is a hospital with 100 hospital beds.

² Bez īslaicīgās sociālās aprūpes gultām.
Without short – term social care beds.

³ Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību.
Including nurses with higher education.

⁴ Ieskaitot pastāvīgās zobārsta iestādes un privātās zobārsta 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.

⁵ Ieskaitot izglītības iestāžu veselības punktus.
Including aid posts in the educational institutions.

4.2. tabula STACIONĀRO ĀRSTNICĪBAS IESTĀŽU GULTU FONDA APKOPOJUMS 2009. – 2010.GADS¹
Table 4.2 NUMBER OF HOSPITALS AND HOSPITAL BEDS 2009 – 2010¹

Rādītājs	Stacionāru skaits		Gada vidējais gultu skaits		Uz 10 000 iedzīvotāju		Indicator
	Number of hospitals		Average number of hospital beds		Per 10,000 population		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Stacionāru skaits kopā			14434	11920	64,01	53,24	Number of hospitals, total
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>	69	67	9640	7433	42,75	33,20	<i>acute care hospital beds only²</i>
Veselības ministrijas pakļautības un pašvaldību stacionāri	50	46	13462	11054	59,70	49,37	In institutions of the Ministry of Health and local authorities
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			9157	7174	40,61	32,04	<i>acute care hospital beds only²</i>
Veselības ministrijas pakļautības stacionāri	15	14	7934	6941	35,19	31,00	In the institutions of the Ministry of Health
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			4051	3655	17,97	16,32	<i>acute care hospital beds only²</i>
Pašvaldību pakļautības stacionāri	35	32	5528	4113	24,52	18,37	In the institutions of local authorities
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			5106	3519	22,65	15,72	<i>acute care hospital beds only²</i>
Privātās stacionārās ārstniecības iestādes	17	19	772	766	3,42	3,42	Private hospitals
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			388	259	1,72	1,16	<i>acute care hospital beds only²</i>
Citu resoru pakļautības stacionāri	2	2	200	100	0,89	0,45	Institutions under the authority of other ministries
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			95	0	0,41	0	<i>acute care hospital beds only²</i>
Stacionāri, kuri sniedz valsts apmaksāto sekundāro un terciāro veselības aprūpi	23	22	7707	7425	34,18	33,16	In hospitals which provide secondary and tertiary in-patient services covered by the state budget
<i>tajā skaitā tikai akūtās palīdzības profila gultas²</i>			7208	6486	31,97	28,97	<i>acute care hospital beds only²</i>

¹ Bez īslaicīgās 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 SPECIALITĀTĒM¹ 2010.GADĀ**
visās veselības aprūpes iestādēs un privātās iestādēs
Table 4.3 **NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY¹ IN 2010**
in all health care institutions and private institutions

	Ārstu skaits		tajā skaitā		
	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	privātās iestādēs	uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors		of them		
	Total	per 10,000 population	in private institutions	per 10,000 population	
VISU SPECIALITĀŠU ĀRSTU SKAITS²	6446	28,9	2523	11,3	TOTAL NUMBER OF MEDICAL DOCTORS²
tajā skaitā:					of them:
Internisti	431	1,9	123	0,6	Specialists of internal medicine
Ģimenes ārsti	1311	5,9	1237	5,5	General practitioners - family doctors
Pediatri	267	1,2	70	0,3	Paediatricians
Speciālisti:	4428	19,9	1093	4,9	Specialists:
Kardiologi	142	0,6	29	0,1	Cardiologists
Reimatologi	12	0,1	0	0,0	Rheumatologists
Ftiziopneimologi	114	0,5	11	0,0	Phthisiopneumonologists
Endokrinologi	57	0,3	20	0,1	Endocrinologists
Nefrologi	28	0,1	4	0,0	Nephrologists
Gastroenterologi	42	0,2	11	0,0	Gastroenterologists
Ķirurgi, traumatologi, ortopēdi	426	1,9	57	0,3	Surgeons, traumatologists, orthopaedists
Neiroķirurgi	40	0,2	4	0,0	Neurosurgeons
Torakālie ķirurgi	9	0,0	0	0,0	Thoracic surgeons
Sirds un asinsvadu ķirurgi	33	0,1	0	0,0	Cardiovascular surgeons
Urologi	52	0,2	7	0,0	Urologic surgeons
Plastikas ķirurgi	16	0,1	14	0,1	Plastic surgeons
Transplantologi	7	0,0	1	0,0	Transplantologists
Bērnu ķirurgi	45	0,2	6	0,0	Children's surgeons
Ginekologi, dzemdību speciālisti	412	1,8	167	0,7	Gynaecologists
Bērnu ginekologi	-	-	-	-	Children's gynaecologists
Neonatologi	62	0,3	0	0,0	Neonatologists
Onkologi	62	0,3	2	0,0	Oncologists
Hematologi	22	0,1	2	0,0	Haematologists
Reanimatologi un anesteziologi	339	1,5	17	0,1	Anaesthesiologists and intensive care doctors
Psihiatri un tiesu psihiatrijas eksperti	241	1,1	51	0,2	Psychiatrists and forensic psychiatric experts
Bērnu psihiatri	14	0,1	1	0,0	Children's psychiatrists
Psihoterapeiti	38	0,2	24	0,1	Psychotherapy specialists
Neirologi	222	1,0	74	0,3	Neurologists
Oftalmologi	208	0,9	92	0,4	Ophthalmologists

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Data source: Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

² Neieskaitot zobārstus, stažierus un rezidentus.
Excluding dentists, doctors in training and resident doctors.

turpinājums/ continued

	Ārstu skaits		tajā skaitā		
	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	privātās iestādēs	uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors		of them		
	Total	per 10,000 population	in private institutions	per 10,000 population	
Otolaringologi	150	0,7	68	0,3	Otorhinolaryngologists
Infektologi	47	0,2	1	0,0	Infectologists
Bērnu infektologi	10	0,0	0	0,0	Children's infectologists
Dermatologi un venerologi	117	0,5	59	0,3	Dermatologists and venereologists
Narkologi	60	0,3	17	0,1	Narcologists
Transfuziologi	30	0,1	2	0,0	Transfusiologists
Laboratorijas ārsti	182	0,8	57	0,3	Laboratory doctors
Higiēnisti	9	0,0	1	0,0	Hygienists
Radiologi	241	1,1	34	0,2	Radiologists
tajā skaitā:					of them:
<i>Radiologi diagnosti</i>	220	1,0	34	0,2	<i>Diagnostic radiologists</i>
<i>Radiologi terapeiti</i>	21	0,1	0	0,0	<i>Therapeutic radiologists</i>
Patologi	40	0,2	2	0,0	Pathologists
Tiesu medicīnas eksperti	47	0,2	0	0,0	Forensic medicine experts
Arodslimību ārsti	39	0,2	11	0,0	Occupational diseases' doctors
Sporta ārsti	33	0,1	12	0,1	Sport medicine doctors
Rehabilitologi	115	0,5	52	0,2	Rehabilitation doctors
Neatliekamās palīdzības ārsti	144	0,6	4	0,0	Emergency care doctors
Veselības aprūpes ārsti	127	0,6	25	0,1	Health care doctors
Epidemiologi	8	0,0	0	0,0	Epidemiologists
Pārējie	386	1,7	154	0,7	Others
Bez tam :					Excluding:
Stažieri	39	0,2	12	0,1	Doctors in training
Rezidenti	424	1,9	32	0,1	Resident doctors

4.4. tabula **ĀRSTU SKAITS PA SPECIALITĀTĒM 2010. GADĀ¹**
Veselības ministrijas un pašvaldību sistēmā²
Table 4.4 NUMBER OF MEDICAL DOCTORS BY SPECIALITY IN 2010¹
In institutions of the Ministry of Health and local authorities²

	Ārstu skaits				
	VM sistēmā	uz 10 000 iedzīvotāju	Pašvaldības sistēmā	uz 10 000 iedzīvotāju	
	Number of medical doctors				
	In institutions of the Ministry of Health	per 10,000 population	In institutions of local authorities	per 10,000 population	
VISU SPECIALITĀŠU ĀRSTU SKAITS³	2153	9,7	1637	7,3	TOTAL NUMBER OF MEDICAL DOCTORS³
tajā skaitā:					of them:
Internisti	133	0,6	145	0,7	Specialists of internal medicine
Ģimenes ārsti	4	0,0	60	0,3	General practitioners - family doctors
Pediatri	92	0,4	99	0,4	Paediatricians
Speciālisti:	1924	8,6	1333	6,0	Specialists:
Kardiologi	72	0,3	39	0,2	Cardiologists
Reimatologi	12	0,1	0	0,0	Rheumatologists
Ftiziopneimologi	67	0,3	32	0,1	Phthisiopneumonologists
Endokrinologi	20	0,1	17	0,1	Endocrinologists
Nefrologi	20	0,1	4	0,0	Nephrologists
Gastroenterologi	23	0,1	8	0,0	Gastroenterologists
Ķirurgi, traumatologi, ortopēdi	141	0,6	223	1,0	Surgeons, traumatologists, orthopaedists
Neiroķirurgi	28	0,1	8	0,0	Neurosurgeons
Torakālie ķirurgi	8	0,0	1	0,0	Thoracic surgeons
Sirds un asinsvadu ķirurgi	32	0,1	1	0,0	Cardiovascular surgeons
Urologi	27	0,1	17	0,1	Urologic surgeons
Plastikas ķirurgi	2	0,0	0	0,0	Plastic surgeons
Transplantologi	6	0,0	0	0,0	Transplantologists
Bērnu ķirurgi	29	0,1	10	0,0	Children's surgeons
Ginekologi, dzemdību speciālisti	50	0,2	189	0,8	Gynaecologists
Bērnu ginekologi	0	0,0	0	0,0	Children's gynaecologists
Neonatologi	23	0,1	39	0,2	Neonatologists
Onkologi	48	0,2	12	0,1	Oncologists
Hematologi	20	0,1	0	0,0	Haematologists
Reanimatologi un anesteziologi	192	0,9	129	0,6	Anaesthesiologists and intensive care doctors

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Data source: Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

² Citu ministriju pakļautības iestādēs – 135 ārsti, 27 zobārsti.
In the institutions under the authority of other ministries – 135 medical doctors, 27 dentists.

³ 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	
	Number of medical doctors				
	In institutions of the Ministry of Health	per 10,000 population	In institutions of local authorities	per 10,000 population	
Psihiatri un tiesu psihiatrijas eksperti	165	0,7	17	0,1	Psychiatrists and forensic psychiatric experts
Bērnu psihiatri	9	0,0	4	0,0	Children's psychiatrists
Psihoterapeiti	11	0,0	1	0,0	Psychotherapy specialists
Neirologi	62	0,3	84	0,4	Neurologists
Oftalmologi	51	0,2	63	0,3	Ophthalmologists
Otolaringologi	31	0,1	50	0,2	Otorhinolaryngologists
Infektologi	31	0,1	14	0,1	Infectologists
Bērnu infektologi	5	0,0	5	0,0	Children's infectologists
Dermatologi un venerologi	13	0,1	43	0,2	Dermatologists and venereologists
Narkologi	29	0,1	14	0,1	Narcologists
Transfuziologi	20	0,1	8	0,0	Transfusiologists
Laboratorijas ārsti	78	0,3	43	0,2	Laboratory doctors
Higiēnisti	5	0,0	1	0,0	Hygienists
Radiologi	110	0,5	95	0,4	Radiologists
<i>tajā skaitā:</i>					<i>of them:</i>
<i>Radiologi diagnosti</i>	92	0,4	92	0,4	<i>Diagnostic radiologists</i>
<i>Radiologi terapeiti</i>	18	0,1	3	0,0	<i>Therapeutic radiologists</i>
Patologi	26	0,1	12	0,1	Pathologists
Tiesu medicīnas eksperti	47	0,2	0	0,0	Forensic medicine experts
Arodslimību ārsti	13	0,1	12	0,1	Occupational diseases' doctors
Sporta ārsti	12	0,1	8	0,0	Sport medicine doctors
Rehabilitologi	38	0,2	23	0,1	Rehabilitation doctors
Neatliekamās palīdzības ārsti	116	0,5	24	0,1	Emergency care doctors
Veselības aprūpes ārsti	61	0,3	31	0,1	Health care doctors
Epidemiologi	5	0,0	3	0,0	Epidemiologists
Pārējie	166	0,7	49	0,2	Others
Bez tam :					Besides:
Stažieri	19	0,1	8	0,0	Doctors in training
Rezidenti	357	1,6	35	0,2	Resident doctors

4.5. tabula **ĀRSTU SKAITS¹ PA REĢIONIEM²**
TABLE 4.5 NUMBER OF MEDICAL DOCTORS¹ IN REGIONS²

Reģions	Visās veselības aprūpes iestādēs ³		Privātajās iestādēs	
Region	Total in all health care institutions ³		In private institutions	
	2009	2010	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total number</i>				
LATVIJA	6995	6909	2506	2565
Rīgas	4246	4132	1339	1357
Pierīgas	595	646	281	295
Vidzemes	451	477	174	187
Kurzemes	541	540	260	270
Zemgales	468	476	199	197
Latgales	694	638	253	259
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>				
LATVIJA	31,1	31,0	11,1	11,5
Rīgas	60,1	59,0	19,0	19,4
Pierīgas	15,3	16,6	7,2	7,6
Vidzemes	19,3	20,6	7,4	8,1
Kurzemes	18,1	18,2	8,7	9,1
Zemgales	16,7	17,2	7,1	7,1
Latgales	20,4	19,0	7,4	7,7

turpinājums/ continued

Reģions	Veselības ministrijas sistēmā		Pašvaldību sistēmā	
Region	In institutions of the Ministry of Health		In institutions of local authorities	
	2009	2010	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total number</i>				
LATVIJA	2555	2529	1785	1680
Rīgas	2355	2300	442	376
Pierīgas	42	98	254	236
Vidzemes	23	22	250	265
Kurzemes	27	25	245	239
Zemgales	42	44	237	233
Latgales	66	40	357	331
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>				
LATVIJA	11,4	11,3	7,9	7,5
Rīgas	33,3	32,9	6,3	5,4
Pierīgas	1,1	2,5	6,5	6,1
Vidzemes	1,0	1,0	10,7	11,5
Kurzemes	0,9	0,8	8,2	8,1
Zemgales	1,5	1,6	8,5	8,4
Latgales	1,9	1,2	10,5	9,9

¹ Bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem.

Excluding dentists, including doctors in training and resident doctors.

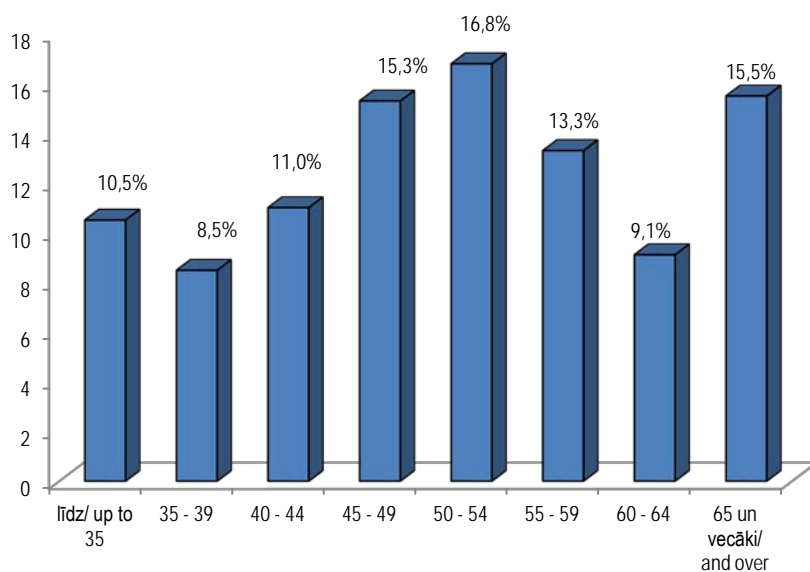
² Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.

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

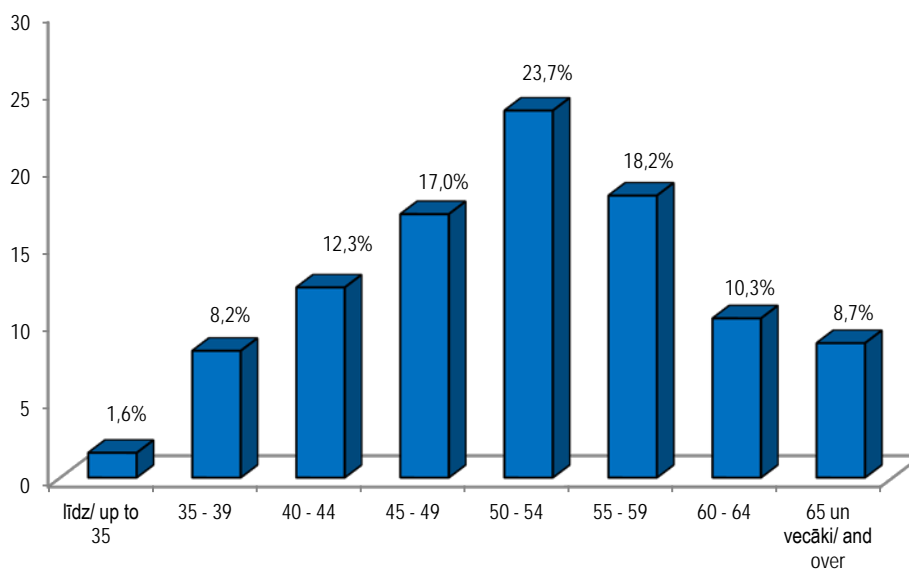
³ Kopā ar citu ministriju pakļautības iestādēm.

Including institutions under the authority of other ministries.

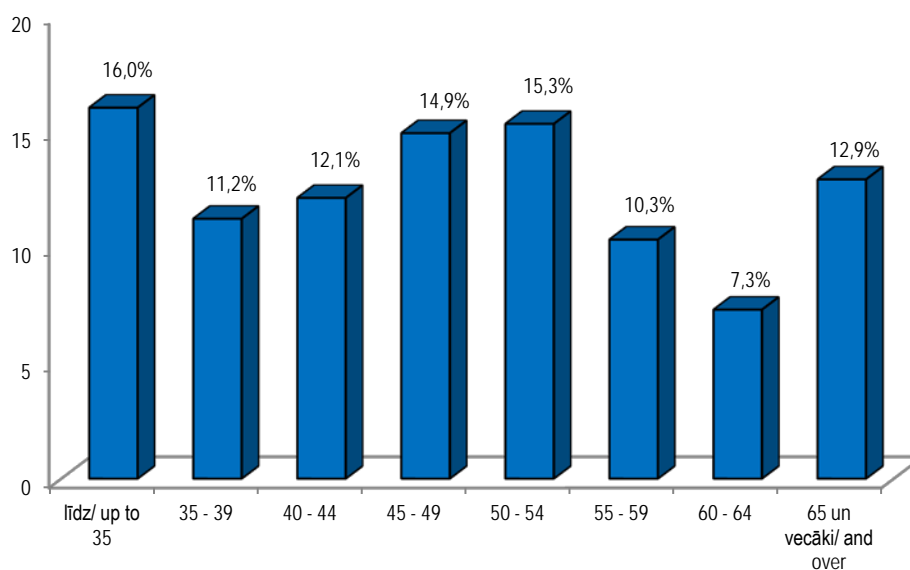
4.1. attēls PRAKTIZĒJOŠO ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2010. gadā (%)
Chart 4.1 PRACTISING MEDICAL DOCTORS BY AGE IN 2010 (%)



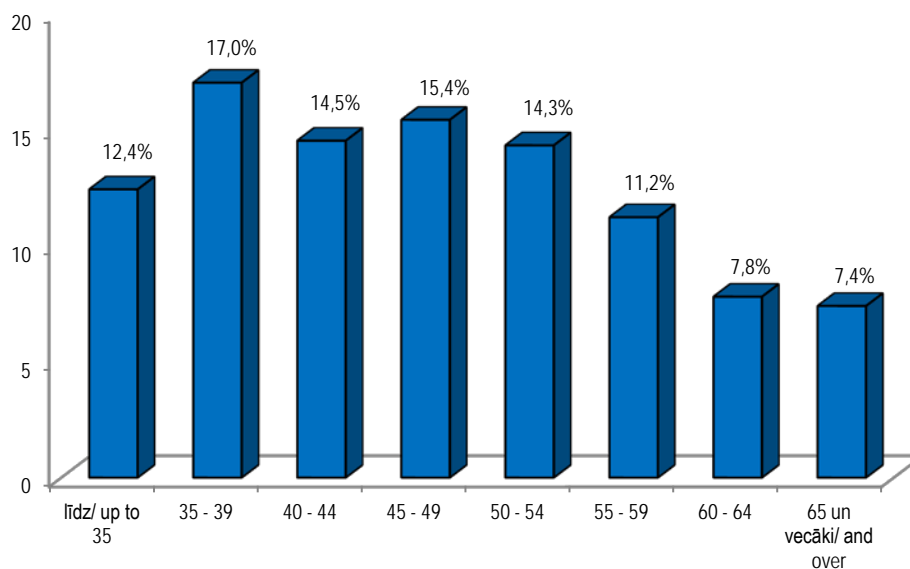
4.2. attēls PRAKTIZĒJOŠO ĢIMENES ĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2010. gadā (%)
Chart 4.2 PRACTISING GENERAL PRACTITIONERS BY AGE IN 2010 (%)



4.3. attēls PRAKTIZĒJOŠO ZOBĀRSTU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2010. gadā (%)
Chart 4.3 PRACTISING DENTISTS BY AGE IN 2010 (%)



4.4. attēls PRAKTIZĒJOŠO MEDICĪNAS MĀSU SKAITA STRUKTŪRA PA VECUMA GRUPĀM 2010. gadā (%)
Chart 4.4 PRACTISING NURSES BY AGE IN 2010 (%)



4.6. tabula **ĀRSTNICĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU SKAITS
PA SPECIALITĀTĒM 2010. GADĀ¹**

Table 4.6 NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION
BY SPECIALITY IN 2010¹

A. VISĀS VESELĪBAS APRŪPES IESTĀDĒS UN PRIVĀTĀS IESTĀDĒS
A IN ALL HEALTH CARE INSTITUTIONS AND PRIVATE INSTITUTIONS

	Kopējais skaits		tajā skaitā		
	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	privātās iestādēs	uz 10 000 iedzīvotāju	
	Total		of them		
	Total numbers	per 10,000 population	in private institutions	per 10,000 population	
KOPĀ²	14307	64,2	3721	16,7	TOTAL²
tajā skaitā:					of them:
Feldšeri, ārstu palīgi ³	16460	73,8	402	1,8	Doctor's assistants ³
Vecmātes	408	1,8	90	0,4	Midwives
Higiēnistu un epidemiologu palīgi	-	-	-	-	Assistants to hygienists and epidemiologists
Medicīnas māsas ⁴	10024	45,0	1932	8,7	Nurses ⁴
Zobārstniecības māsas	538	2,4	410	1,8	Dental nurses
Zobu higiēnisti	146	0,7	114	0,5	Dental technicians

B. VESELĪBAS MINISTRIJAS UN PAŠVALDĪBAS SISTĒMĀ⁵
B IN INSTITUTIONS OF THE MINISTRY OF HEALTH AND LOCAL AUTHORITIES⁵

	Veselības ministrijas sistēmā		Pašvaldības sistēmā		
	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	Kopā	uz 10 000 iedzīvotāju	
	In the system of Ministry of Health		In institutions of local authorities		
	Total numbers	per 10,000 population	Total numbers	per 10,000 population	
KOPĀ²	5137	23,0	5102	22,9	TOTAL²
tajā skaitā:					of them:
Feldšeri, ārstu palīgi ³	826	3,7	385	1,7	Doctor's assistants ³
Vecmātes	31	0,1	286	1,3	Midwives
Higiēnistu un epidemiologu palīgi	-	-	-	-	Assistants to hygienists and epidemiologists
Medicīnas māsas ⁴	3850	17,3	3969	17,8	Nurses ⁴
Zobārstniecības māsas	38	0,2	81	0,4	Dentistal nurses
Zobu higiēnisti	10	0,0	22	0,1	Dental technicians

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Data source: Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

² Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību.
Including nurses with higher education.

³ Ieskaitot neatliekamās medicīniskās palīdzības feldšerus.
Including emergency care doctor's assistants.

⁴ Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību un rentgenoloģijas, radioloģijas māsas (radiologa asistentus).
Including nurses with higher education and radiological nurses (radiologist's assistants).

⁵ Bez citu ministriju pakļautības iestādēm.
Excluding institutions under the authority of other ministries.

4.7. tabula **ĀRSTNICĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU¹ SKAITS²**
Table 4.7 **NUMBER OF PEOPLE WITH SECONDARY¹ MEDICAL EDUCATION² BY REGION**

Reģions Region	Visās veselības aprūpes iestādēs ³ Total in all health care institutions ³	
	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>		
LATVIJA	14323	14307
Rīgas	7222	7254
Pierīgas	1114	1347
Vidzemes	1106	1138
Kurzemes	1439	1387
Zemgales	1328	1216
Latgales	2114	1965
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>		
LATVIJA	63,7	64,2
Rīgas	102,2	103,6
Pierīgas	28,6	34,6
Vidzemes	47,4	49,2
Kurzemes	48,0	46,8
Zemgales	47,5	43,9
Latgales	62,2	58,7

turpinājums/ continued

Reģions Region	Veselības ministrijas sistēmā ⁴ In institutions of the Ministry of Health ⁴		Pašvaldību sistēmā In institutions of local authorities	
	2009	2010	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>				
LATVIJA	4897	5137	5614	5102
Rīgas	4104	4273	1053	899
Pierīgas	115	310	604	549
Vidzemes	93	82	707	711
Kurzemes	72	62	946	864
Zemgales	187	183	841	704
Latgales	326	227	1463	1375
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>				
LATVIJA	21,8	23,0	25,0	22,9
Rīgas	58,1	61,0	14,9	12,8
Pierīgas	3,0	8,0	15,5	14,1
Vidzemes	4,0	3,5	30,3	30,8
Kurzemes	2,4	2,1	31,6	29,1
Zemgales	6,7	6,6	30,1	25,4
Latgales	9,6	6,8	43,1	41,0

¹ Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību.
Nurses with higher education included.

² Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Data source: Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

³ Ar citu ministriju pakļautības iestādēm.
Institutions under the authority of other ministries included.

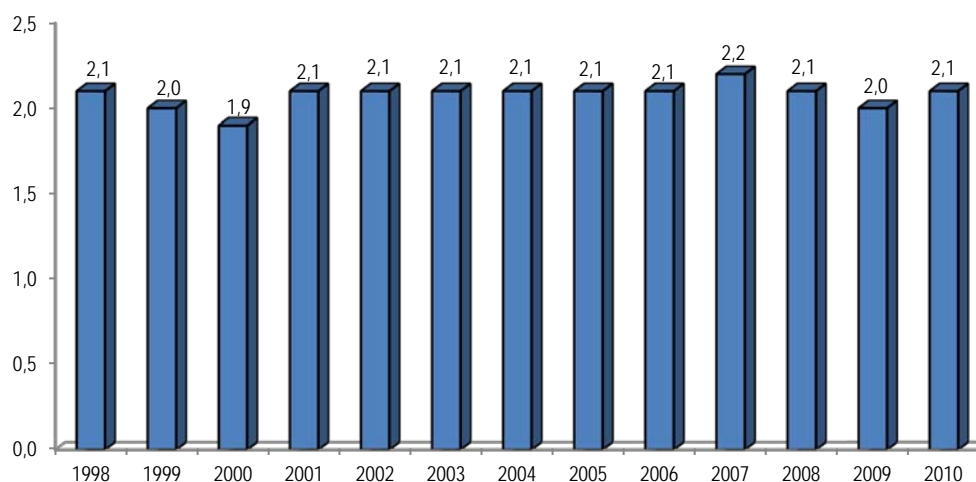
⁴ Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību; bez citu ministriju pakļautības iestādēm.
Including nurses with higher education; excluding institutions under the authority of other ministries.

4.8. tabula **ĀRSTU¹ UN ĀRSTNICĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU² SKAITA ATTIECĪBAS³**

Table 4.8 **RATIO BETWEEN NUMBER OF MEDICAL DOCTORS¹ AND MEDICAL PEOPLE² WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION³**

Reģions	Iedzīvotāju skaits uz vienu ārstu visās veselības aprūpes iestādēs		Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību skaits uz vienu ārstu visās veselības aprūpes iestādēs	
Region	Population per 1 medical doctor in all health care institutions		People with secondary medical education per 1 medical doctor in all health care institutions	
	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	321	323	2,0	2,1
Rīgas	166	169	1,7	1,8
Pierīgas	654	603	1,9	2,1
Vidzemes	518	484	2,5	2,4
Kurzemes	554	549	2,7	2,6
Zemgales	598	582	2,8	2,6
Latgales	490	525	3,0	3,1

4.5. attēls **ĀRSTNICĪBAS PERSONU AR VIDĒJO MEDICĪNISKO IZGLĪTĪBU SKAITS UZ 1 ĀRSTU⁴**
Chart 4.5 **PEOPLE WITH SECONDARY MEDICAL EDUCATION PER 1 MEDICAL DOCTOR⁴**



¹ Bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem.
Excluding dentists, including physicians in service training and residents.

² Ieskaitot medicīnas māsas ar augstāko izglītību.
Including nurses with higher education.

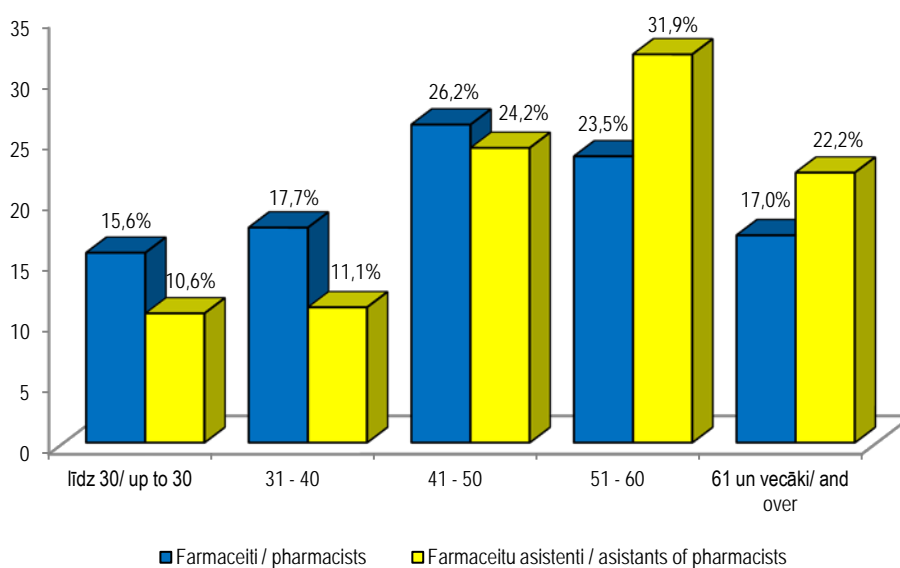
³ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par iestādes personālu”.
Data source: Report regarding health care institution staff - a state statistical report.

⁴ Ārsti bez zobārstiem, ar stažieriem un rezidentiem; medicīnas māsas ar vidējo un augstāko izglītību.
Excluding dentists, including doctors in training and resident doctors; including nurses with secondary and higher medical education.

Tabula 4.9. FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU SKAITS 2010.GADĀ¹
4.9 table NUMBER OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS IN 2010¹

Reģions	Farmaceitu skaits kopā	Tai skaitā strādā:		Farmaceitu asistentu skaits kopā	Tai skaitā strādā:	
		vispārējā tipa aptiekās	Slēgta tipa aptiekās		vispārējā tipa aptiekās	Slēgta tipa aptiekās
Region	Number of pharmacists	Of them work in:		Number of assistants of pharmacists	Of them work in:	
		General pharmacies	Pharmacies in hospitals		General pharmacies	Pharmacies in hospitals
LATVIJA	1629	1482	89	1458	1401	41
Rīgas	736	681	55	479	467	12
Pierīgas	236	232	4	191	189	2
Vidzemes	146	141	5	165	161	4
Kurzemes	146	142	4	173	168	5
Zemgales	146	138	8	167	160	7
Latgales	161	148	13	267	256	11
Zāļu lieltirgotavās un Zāļu valsts aģentūrā/ Wholesalers of medicines and State Agency of Medicines	58	x	x	16	x	x

4.6. attēls FARMACEITU UN FARMACEITU ASISTENTU VECUMA STRUKTŪRA 2010.GADĀ
Chart 4.6 BREAKDOWN OF PHARMACISTS AND ASISTANTS OF PHARMACISTS BY AGE IN 2010



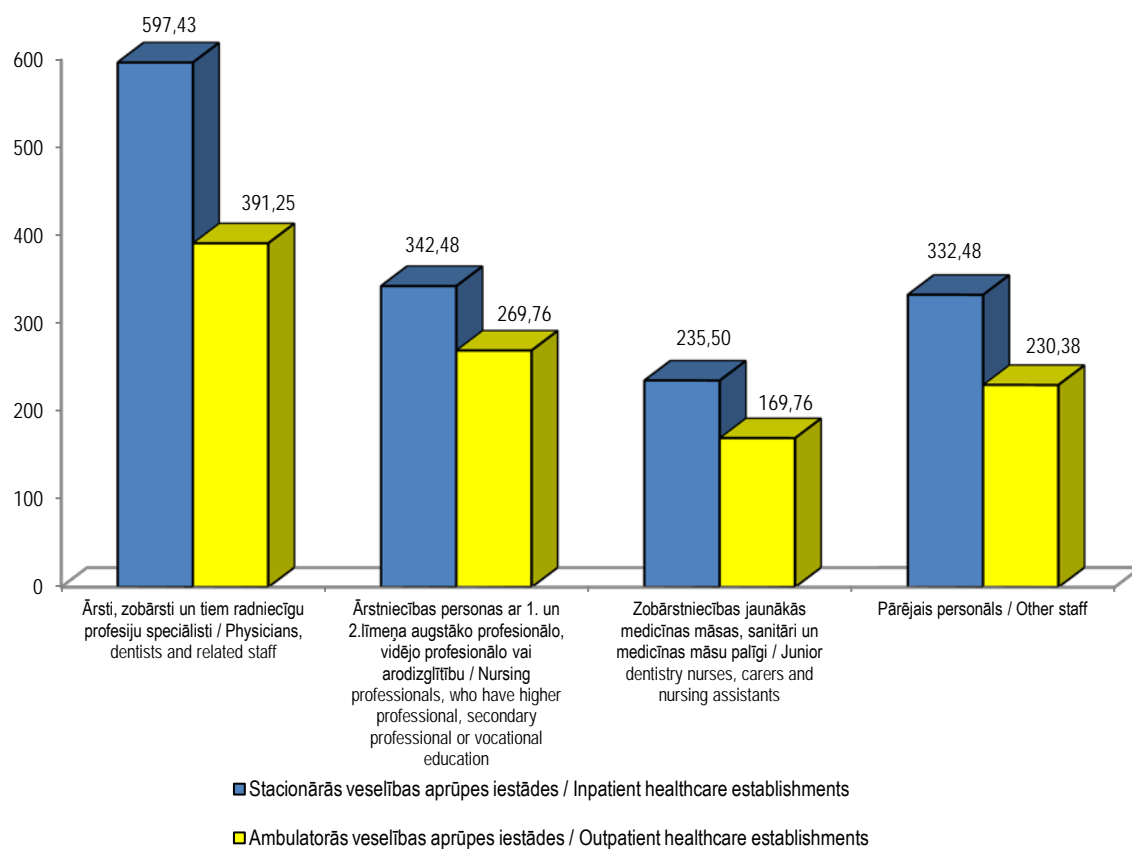
¹ Datu avots: Latvijas farmaceitu biedrība.
Data source: Pharmacists' Society of Latvia.

4.10.tabula VIDĒJĀ DARBA SAMAKSA MĒNESĪ ĀRSTNICĪBAS IESTĀDĒS¹ 2010.GADĀ, Ls
Table 4.10 AVERAGE MONTHLY SALARY IN THE HEALTH CARE ESTABLISHMENTS¹ IN 2010, LVL

	Stacionārās ārstniecības iestādes	Ambulatorās ārstniecības iestādes	
	In-patient healthcare institutions	Out-patient healthcare institutions	
Ārsti, zobārsti un tiem radniecīgu profesiju speciālisti ar augstāko profesionālo un akadēmisko izglītību	597,43	391,25	Physicians, dentists and related professionals who have either higher professional or academic education
Ārstniecības personas ar 1. un 2. līmeņa augstāko profesionālo izglītību, vidējo profesionālo izglītību vai arodizglītību	342,48	269,76	Nursing professionals, who have 1 st or 2 nd level higher professional, secondary professional or vocational education
<i>tajā skaitā:</i> - feldšeri, ārstu palīgi, vecmātes, zobu tehniķi, laboranti	350,82	305,54	<i>Including:</i> - physician's assistants, midwives, dental technicians, laboratory technicians
- higiēnisti	185,00	250,04	- hygienists
- fizioterapeiti un tiem radniecīgu profesiju speciālisti	319,57	272,21	- physiotherapists and related staff
- zobārstu asistenti, fizioterapeitu asistenti un tiem radniecīgu profesiju speciālisti	351,93	219,93	- dentist's assistants, physiotherapist's assistants and related professionals
- medicīnas māsas	340,84	275,37	- nurses
Zobārstniecības jaunākās medicīnas māsas, sanitāri un medicīnas māsu palīgi	235,50	169,76	Junior dentistry nurses, carers and nursing assistants
Pārējais personāls	332,48	230,38	Other staff
<i>tajā skaitā:</i> - administrācija	662,01	356,04	<i>Including:</i> - administration
- autotransporta vadītāji	295,75	238,64	- drivers
- citi (sētnieki, liftnieki u.c.)	263,35	164,75	- other support staff

¹ Datu avots: Veselības norēķinu centrs.
Data source: The Health Payment Centre.

4.7.attēls VIDĒJĀ DARBA SAMAKSA MĒNESĪ ĀRSTNICĪBAS IESTĀDĒS¹ 2010.GADĀ, Ls
Chart 4.7 AVERAGE MONTHLY SALARY IN THE HEALTH CARE ESTABLISHMENTS¹ IN 2010, LVL



¹ Datu avots: Veselības norēķinu centrs.
Data source: The Health Payment Centre.

4.11. tabula **GULTU FONDA IZMANTOŠANAS GALVENIE RĀDĪTĀJI 2010. GADĀ¹**
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 2010¹
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 (%)	
Terapijas ²	3092	42,70	77,30	Internal medicine ²
Ķirurģijas ³				Surgery ³
<i>pieaugušajiem</i>	1657	40,61	77,97	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	180	48,49,	74,71	<i>children</i>
Dzemdību un grūtniecības patoloģijas	337	45,53	56,14	Obstetrics and pregnancy complications
Ginekoloģijas	269	59,72	63,45	Gynaecology
Pediatrijas ⁴	951	50,95	74,10	Paediatrics ⁴
KOPĀ	6486	44,40	75,27	Total

¹ Datu avots: Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.

Data source: Database of Hospital Beds' Utilisation.

² Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reimatoloģijas, gastroenteroloģijas, dietoloģijas, nefroloģijas, alergoloģijas, endokrinoloģijas, pulmonoloģijas, uroloģijas, toksikoloģijas, onkoloģijas, radioloģijas, vispārējais, infekciju, neiroloģijas, oftalmoloģijas, otolaringoloģijas, dermatoveneroloģijas.

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

³ 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 specialties for adults and children: surgery, dentistry, thoracic surgery, traumatology, cardio-surgery, vascular surgery, orthopaedics, transplantation, combustology, purulent surgery, neurosurgery, plastic surgery, proctology, intensive care.

⁴ Ieskaitot visas bērnu specializētās profilu gultas, izņemot rehabilitācijas, psihiatrijas un tuberkulozes.

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

4.12. tabula **GULTU FONDS UN TĀ STRUKTŪRA**¹
visās veselības aprūpes iestādēs
Table 4.12 **BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY**¹
in all health care institutions

Gultu profili	Gada vidējais gultu skaits				Bed profiles
	Skaits		Uz 10 000 iedzīvotāju		
	Hospital beds average per year				
	Total numbers		Per 10,000 population		
	2009	2010	2009	2010	
Terapijas ²	4667	3439	20,7	15,4	Internal medicine ²
Ķirurģijas ³					Surgery ³
<i>pieaugušajiem</i>	2659	2044	11,8	9,1	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	197	183	0,9	0,8	<i>children</i>
Dzemdību un grūtniecības patoloģijas	567	476	2,5	2,1	Obstetrics and pregnancy complications
Ginekoloģijas	459	318	2,0	1,4	Gynaecology
Pediatrijas ⁴	1091	973	4,8	4,3	Paediatrics ⁴
Kopā (akūtās palīdzības profili)	9640	7433	42,8	33,2	Total (acute care profiles)
Psihiatrijas					Psychiatry
<i>pieaugušajiem</i>	2434	2202	10,8	9,8	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	244	196	1,1	0,9	<i>children</i>
Narkoloģijas	350	277	1,6	1,2	Narcology
Rehabilitācijas					Rehabilitation
<i>pieaugušajiem</i>	529	385	2,3	1,7	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	197	77	0,9	0,3	<i>children</i>
Tuberkulozes					Tuberculosis
<i>pieaugušajiem</i>	715	646	3,2	2,9	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	40	40	0,2	0,2	<i>children</i>
Pārējie ⁵	285	664	1,3	3,0	Other ⁵
Kopā (visi profili)	14434	11920	64,0	53,2	Total (all profiles)
Bez tam:					Besides:
Īslaicīgās sociālās aprūpes	455	374	2,0	1,7	Short-term social care beds

¹ Datu avots: Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.

Data source: Database of Hospital Beds' Utilisation.

² Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reimatoloģijas, 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.

³ 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.

⁴ Ieskaitot visu bērnu specializētas profilu gultas, izņemot rehabilitācijas, psihiatrijas, tuberkulozes.

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

⁵ Ieskaitot šādu profilu 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**¹

Veselības ministrijas un pašvaldību sistēmā
Table 4.13 BREAKDOWN OF HOSPITAL BEDS BY SPECIALITY¹
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		
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	
Terapijas ²	2136	1816	9,5	8,1	2224	1465	9,9	6,5	Internal medicine ²
Ķirurģijas ³									Surgery ³
<i>pieaugušajiem</i>	1063	1051	4,7	4,7	1470	936	6,5	4,2	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	151	143	0,7	0,6	46	40	0,2	0,2	<i>children</i>
Dzemdību un grūtniecības patoloģijas	40	40	0,2	0,2	522	431	2,3	1,9	Obstetrics and pregnancy complications
Ginekoloģijas	125	98	0,6	0,4	289	181	1,3	0,8	Gynaecology
Pediatrijas ⁴	524	507	2,3	2,3	487	466	2,2	2,1	Paediatrics ⁴
Kopā (akūtās palīdzības profili)	4051	3655	17,9	16,3	5106	3519	22,6	15,7	Total (acute care profiles)
Psihiatrijas									Psychiatry
<i>pieaugušajiem</i>	2404	2172	10,7	9,7	-	0	-	0,0	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	244	196	1,1	0,9	-	0	-	0,0	<i>children</i>
Narkoloģijas	258	188	1,1	0,8	43	57	0,2	0,3	Narcology
Rehabilitācijas									Rehabilitation
<i>pieaugušajiem</i>	161	69	0,7	0,3	106	56	0,5	0,3	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	139	74	0,6	0,3	5	3	0,0	0,0	<i>children</i>
Tuberkulozes									Tuberculosis
<i>pieaugušajiem</i>	527	452	2,3	2,0	118	124	0,5	0,6	<i>adults</i>
<i>bērniem</i>	40	40	0,2	0,2	-	0	-	0,0	<i>children</i>
Pārējie ⁵	110	95	0,4	0,4	150	354	0,7	1,6	Other ⁵
Kopā (visi profili)	7934	6941	35,2	31,0	5528	4113	24,5	18,4	Total (all profiles)
Bez tam:									Besides:
Īslaicīgās sociālās aprūpes	3	0	0,0	0,0	215	163	1,0	0,7	Short-term social care beds

¹ Datu avots: Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.

Data source: Database of Hospital Beds' Utilisation.

² Ieskaitot šādu profilu gultas pieaugušajiem: terapijas, hematoloģijas, kardioloģijas, reimatoloģijas, 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.

³ 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.

⁴ Ieskaitot visas bērnu specializētās profilu gultas, izņemot rehabilitācijas, psihiatrijas un reanimācijas.

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

⁵ 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 REĢIONIEM¹**
Table 4.14 **AVERAGE NUMBER OF HOSPITAL BEDS PER YEAR BY REGIONS¹**

Reģions	Visās veselības aprūpes iestādēs ²		Bez tam īslaicīgās sociālās aprūpes gultas	
	Total - all health care institutions ²		Besides short-term social care beds	
Region	2009	2010	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>				
LATVIJA	14434	11920	455	374
Rīgas	6259	5155	79	65
Pierīgas	1574	1313	247	220
Vidzemes	1284	1073	42	43
Kurzemes	1339	1101	35	36
Zemgales	1728	1445	4	-
Latgales	2250	1833	48	10
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>				
LATVIJA	64,0	53,2	2,0	1,7
Rīgas	88,2	73,3	1,1	0,9
Pierīgas	40,6	33,7	6,4	5,6
Vidzemes	54,7	46,2	1,8	1,9
Kurzemes	44,5	36,9	1,2	1,2
Zemgales	61,5	51,9	0,1	-
Latgales	65,8	54,3	1,4	0,3

turpinājums / continued

Reģions	Veselības ministrijas sistēmā		Pašvaldību sistēmā		Privātās iestādēs	
	In institutions of Ministry of Health		In institutions of local authorities		In private institutions	
Region	2009	2010	2009	2010	2009	2010
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>						
LATVIJA	7934	6941	5528	4113	772	766
Rīgas	5128	4678	714	194	417	283
Pierīgas	439	316	587	421	348	476
Vidzemes	440	410	844	663	-	-
Kurzemes	260	260	1072	834	7	7
Zemgales	852	693	876	752	-	-
Latgales	815	584	1435	1249	-	-
<i>uz 10 000 iedzīvotāju / per 10,000 population</i>						
LATVIJA	35,2	31,0	24,5	18,4	3,4	3,4
Rīgas	72,3	66,5	10,1	2,8	5,9	4,0
Pierīgas	11,3	8,1	15,2	10,8	9,0	12,2
Vidzemes	18,8	17,6	36,0	28,5	-	-
Kurzemes	8,7	8,7	35,7	28,0	0,2	0,2
Zemgales	30,3	24,9	31,2	27,0	-	-
Latgales	23,9	17,3	42,0	37,0	-	-

¹ Datu avots: Stacionāra gultu fonda izmantošanas datu bāze.
Data source: Database of Hospital Beds' Utilisation.

² Neieskaitot īslaicīgās sociālās aprūpes gultas.
Without short-term social care beds.