

5. AMBULATORĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA

5.1. tabula AMBULATORĀS PALĪDZĪBAS DARBA APJOMS 2009. – 2012. GADĀ.....	172
5.1. attēls AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM 2005. – 2012.GADĀ.....	172
5.2. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM 2012.GADĀ	173
5.3. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTA PALĪGIEM, VECMĀTĒM UN MEDICĪNAS MĀSĀM 2012.GADĀ.....	176
5.4. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTNIECĪBAS PERSONĀM SADALĪJUMĀ PA STATISTISKAJIEM REĢIONIEM 2009. – 2012.GADĀ	179
5.5. tabula VIETU UN ĀRSTĒTO PACIENTU SKAITS DIENAS STACIONĀROS 2009. – 2012.GADĀ.....	179
5.6. tabula SIEVIEŠU SKAITS, KAM VEIKTA PROFILAKTISKĀ ONKOCITOLOGISKĀ IZMEKLĒŠANA DZEMDES KAKLA VĒŽA SAVLAICĪGAI ATKLĀŠANAI 2009. – 2012.GADĀ.....	180
5.7. tabula AMBULATORI VEIKTĀS ĶIRURĢISKĀS OPERĀCIJAS 2009. – 2012.GADĀ	180
5.8. tabula AMBULATORI VEIKTO OPERĀCIJU SKAITS SADALĪJUMĀ PĒC OPERĀCIJAS VEIDA 2010. – 2012. GADĀ	181
5.9. tabula FIZIKĀLĀS MEDICĪNAS, REHABILITĀCIJAS UN DIAGNOSTISO NODAĻU DARBS AMBULATORĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IESTĀDĒS 2009. – 2012. GADĀ	182
5.10. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM UN ĀRSTU SPECIALITĀTĒM 2012.GADĀ	184
5.11. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM SADALĪJUMĀ PA EPIZOŽU VEIDIEM UN ĀRSTU SPECIALITĀTĒM 2012.GADĀ	186

5. OUT-PATIENT MEDICAL CARE

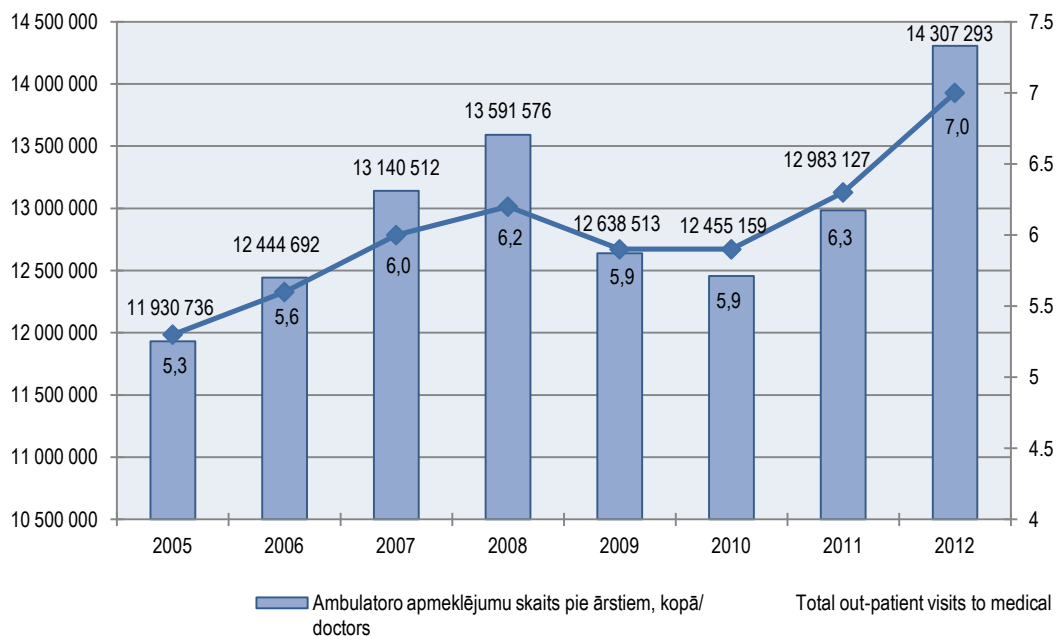
Table 5.1. OUT-PATIENT MEDICAL CARE IN 2009 – 2012.....	172
Chart 5.1. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS IN 2005 – 2012	172
Table 5.2. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS IN 2012	173
Table 5.3. OUT-PATIENT VISITS TO DOCTOR'S ASSISTANTS, MIDWIVES AND NURSES IN 2012	176
Table 5.4. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL PERSONS BY REGION IN 2009 – 2012.....	179
Table 5.5. DAY-HOSPITAL BEDS AND PATIENTS ADMITTED TO DAY-HOSPITALS IN 2009 – 2012.....	179
Table 5.6. WOMEN WHO HAD BEEN PERFORMED PREVENTIVE CITOLOGICAL EXAMINATION FOR EARLY DIAGNOSTICS OF CERVIX UTERI CANCER IN 2009 – 2012.....	180
Table 5.7. OUT-PATIENT SURGICAL OPERATIONS IN 2009 – 2012.....	180
Table 5.8. OUT-PATIENT SURGICAL OPERATIONS BY MAJOR GROUPS IN 2010 – 2012.....	181
Table 5.9. PHYSICAL MEDICINE, REHABILITATION AND DIAGNOSTIC PROCEDURES IN OUT-PATIENT CARE ESTABLISHMENTS IN 2009 – 2012	182
Table 5.10. OUT-PATIENT VISITS TO DOCTORS BY REGION AND SPECIALITY IN 2012	184
Table 5.11. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS BY TYPE OF EPISODE AND SPECIALITY IN 2012.....	186

5.1. tabula AMBULATORĀS PALĪDZĪBAS DARBA APJOMS 2009. – 2012. GADĀ
Table 5.1. OUT-PATIENT MEDICAL CARE IN 2009 – 2012

Ambulatorās aprūpes rādītāji	2009	2010	2011	2012	Indicators of the out-patient care
Ambulatoro apmeklējumu skaits pie ārstiem (miljonos)	12,6	12,5	13,0	14,3	Out-patient visits to medical doctors (millions)
- uz 1 iedzīvotāju	5,9	5,9	6,3	7,0	- per 1 inhabitant
Ambulatoro apmeklējumu skaits pie ārsta palīgiem, vecmātēm un medicīnas māsām (miljonos)	1,4	1,5	1,6	1,6	Out-patient visits to doctor's assistants, midwives and nurses (millions)
- uz 1 iedzīvotāju	0,66	0,71	0,78	0,81	- per 1 inhabitant
Vietu skaits dienas stacionāros	1 623	2 119	2 274	2 441	Day-hospital beds
Dienas stacionāros ārstēto pacientu skaits	71 164	124 950	143 420	154 834	Patients admitted at the day-hospitals
Ambulatori veikto ķirurģisko operāciju skaits	138 698	173 076	189 701	191 180	Out-patient surgical operations
- t.sk. dienas stacionāros	36 704	62 097	69 391	77 377	- incl. surgical operations in the day-hospitals
Sieviešu skaits, kam veikta citoloģiskā izmeklēšana dzemdes kakla vēža savlaicīgai diagnostikai ¹	254 194	259 736	269 642	246 833	Women who had been performed cytological examination for diagnostics of cervix uteri cancer ¹

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

5.1. attēls AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM 2005. – 2012.GADĀ
Chart 5.1. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS IN 2005 – 2012



□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

¹ Izmeklēto sieviešu vecuma grupa: 25 – 70 gadi.
Age group of examined females: 25 – 70 years.

5.2. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM 2012.GADĀ

Table 5.2. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS IN 2012

Administratīvā teritorija ¹	Ambulatorie apmeklējumi kopā	Tajā skaitā:		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju
		Ambulatorās pieņemšanas	Mājas vizītes	
Administrative territory ¹	Out-patient visits - total	Of them:		Out-patient visits per 1 inhabitant
		Out-patient visits	Home visits	
LATVIJA	14 307 293	13 883 120	424 173	7,0
<i>Reģions / Region</i>				
Rīgas	5 992 966	5 838 414	154 552	9,3
Pierīgas	1 828 237	1 756 841	71 396	4,9
Vidzemes	1 260 937	1 214 693	46 244	6,1
Kurzemes	1 768 229	1 725 120	43 109	6,7
Zemgales	1 537 705	1 493 985	43 720	6,1
Latgales	1 919 219	1 854 067	65 152	6,5
<i>Pilsēta / City</i>				
Rīga	5 992 966	5 838 414	154 552	9,3
Daugavpils	858 103	830 266	27 837	9,5
Jelgava	475 226	465 964	9 262	8,2
Jēkabpils	159 647	155 285	4 362	6,6
Jūrmala	313 478	302 356	11 122	6,2
Liepāja	553 684	538 351	15 333	7,5
Rēzekne	288 390	277 719	10 671	9,3
Valmiera	230 911	224 367	6 544	9,4
Ventspils	403 980	398 627	5 353	10,7
<i>Novads / County</i>				
Aglonas	6 954	6 657	297	1,8
Aizkraukles	75 882	75 102	780	8,6
Aizputes	56 718	55 906	812	6,2
Aknīstes	13 602	13 278	324	4,7
Alojas	20 205	18 808	1 397	3,9
Alsungas	9 081	8 980	101	6,2
Alūksnes	93 580	91 572	2 008	5,6
Amatas	12 615	11 874	741	2,2
Apes	14 170	13 714	456	3,8
Auces	42 579	40 326	2 253	6,0
Ādažu	42 177	40 490	1 687	4,2
Babītes	30 036	28 580	1 456	3,2
Baldones	24 860	23 797	1 063	4,5
Baltinavas	4 467	4 270	197	3,9
Balvu	83 959	80 032	3 927	6,1
Bauskas	282 572	277 792	4 780	11,3
Beverīnas	11 914	11 030	884	3,6
Brocēnu	19 761	19 078	683	3,3
Burtnieku	46 268	44 954	1 314	5,6
Carnikavas	18 889	17 958	931	2,8
Cesvaines	12 143	11 921	222	4,4
Cēsu	174 693	165 615	9 078	9,9

¹ Teritoriālais iedalījums pēc ārstniecības iestādes atrašanās vietas.
Region by the location of health care institution.

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija Administrative territory	Ambulatorie apmeklējumi kopā Out-patient visits - total	Tajā skaitā: Ambulatorās pieņemšanas Out-patient visits		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju Out-patient visits per 1 inhabitant
		Mājas vizītes Home visits		
Ciblas	0	0	0	0
Dagdas	43 790	43 172	618	5,4
Daugavpils	52 822	50 487	2 335	2,2
Dobeles	123 139	118 975	4 164	5,6
Dundagas	18 845	18 621	224	4,5
Durbes	4 790	4 600	190	1,6
Engures	14 054	13 184	870	1,9
Ērgļu	24 769	22 674	2 095	8,0
Garkalne	15 382	14 723	659	2,0
Grobiņas	40 105	36 694	3 411	4,4
Gulbenes	165 519	161 550	3 969	7,4
Iecavas	50 451	49 498	953	5,6
Ilūkstes	32 523	31 797	726	3,6
Inčukalna	39 363	36 956	2 407	5,0
Jaunjelgavas	33 205	26 691	6 514	4,2
Jaunpiebalgas	21 630	20 802	828	3,8
Jaunpils	10 019	9 697	322	4,3
Jelgavas	6 699	6 661	38	2,7
Jēkabpils	67 598	63 563	4 035	2,8
Kandavas	16 152	15 137	1 015	3,2
Kārsavas	37 874	36 599	1 275	4,3
Kocēnu	27 547	26 535	1 012	4,5
Kokneses	8 937	8 665	272	1,4
Krāslavas	31 274	29 489	1 785	5,8
Krimuldas	99 103	97 306	1 797	5,9
Krustpils	15 530	14 747	783	3,0
Lielvārdes	13 517	12 976	541	2,2
Līgatnes	139 032	136 831	2 201	5,6
Līvānu	24 923	24 579	344	4,4
Lubānas	69 781	66 877	2 904	3,1
Ludzas	54 126	50 539	3 587	5,3
Madonas	197 743	193 253	4 490	11,2
Mālpils	16 343	14 433	1 910	4,5
Mārupes	16 648	15 231	1 417	4,9
Mērsraga	54 411	52 619	1 792	3,3
Naukšēnu	11 572	11 348	224	7,2
Neretas	2 367	2 326	41	1,2
Nīcas	10 543	9 945	598	2,7
	15 284	14 929	355	4,3

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija Administrative territory	Ambulatorie apmeklējumi kopā Out-patient visits - total	Tajā skaitā: Ambulatorās pieņemšanas Out-patient visits		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju Out-patient visits per 1 inhabitant
		Mājas vizītes Home visits		
Ogres	193 544	189 153	4 391	5,4
Olaines	92 214	88 049	4 165	4,6
Ozolnieku	24 049	23 261	788	2,4
Pārgaujas	15 261	14 923	338	3,9
Pāvilostas	10 425	10 219	206	3,7
Pļaviņu	33 787	31 498	2 289	6,0
Preiļu	92 013	90 396	1 617	8,8
Priekules	40 205	38 453	1 752	7,0
Priekuļu	26 025	23 434	2 591	3,1
Raunas	28 809	26 580	2 229	8,2
Rēzeknes	60 359	56 005	4 354	2,2
Riebiņu	5 558	5 212	346	1,0
Rojas	22 646	21 838	808	5,7
Ropažu	26 322	23 961	2 361	3,8
Rucavas	17 519	16 091	1 428	10,0
Rugāju	5 418	5 078	340	2,3
Rundāles	16 237	15 715	522	4,4
Rūjienas	37 048	35 903	1 145	6,8
Salacgrīvas	32 942	31 516	1 426	4,0
Salas	12 216	11 471	745	3,2
Salaspils	104 183	100 155	4 028	4,7
Saldus	156 646	153 797	2 849	6,2
Saulkrastu	21 551	20 620	931	3,7
Sējas	1 712	1 686	26	0,8
Siguldas	100 168	95 795	4 373	5,9
Skrīveru	14 417	13 280	1 137	4,0
Skrundas	26 462	26 002	460	5,0
Smiltenes	72 308	70 839	1 469	5,6
Stopiņu	24 384	22 671	1 713	2,4
Strenču	4 948	4 905	43	1,4
Talsu	173 940	169 453	4 487	5,7
Tērvetes	15 074	14 621	453	4,2
Tukuma	204 974	200 145	4 829	6,8
Vaiņodes	15 970	15 201	769	6,2
Valkas	51 973	50 119	1 854	5,8
Varakļānu	20 324	19 202	1 122	5,8
Vārkavas	5 102	4 465	637	2,4
Vecpiebalgas	7 426	7 269	157	1,8
Vecumnieku	26 016	24 883	1 133	3,0
Ventspils	31 564	30 101	1 463	2,6
Viesītes	12 097	11 124	973	3,0
Vilakas	25 806	24 526	1 280	4,7
Vilānu	36 366	35 295	1 071	5,8
Zilupes	12 798	12 336	462	3,9

 Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

5.3. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTA PALĪGIEM, VECMĀTĒM UN MEDICĪNĀS MĀSĀM 2012.GADĀ

Table 5.3. OUT-PATIENT VISITS TO DOCTOR'S ASSISTANTS, MIDWIVES AND NURSES IN 2012

Administratīvā teritorija ¹	Ambulatorie apmeklējumi kopā	Tajā skaitā:		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju
		Ambulatorās pieņemšanas	Mājas vizītes	
Administrative territory ¹	Out-patient visits - total	Of them:		Out-patient visits per 1 inhabitant
		Out-patient visits	Home visits	
LATVIJA	1 640 391	1 526 946	113 445	0,81
<i>Reģions / Region</i>				
Rīgas	638 789	590 445	48 344	0,99
Pierīgas	166 872	147 532	19 340	0,45
Vidzemes	234 989	223 316	11 673	1,13
Kurzemes	206 780	202 159	4 621	0,78
Zemgales	91 369	84 540	6 829	0,37
Latgales	301 592	278 954	22 638	1,02
<i>Pilsēta / City</i>				
Rīga	638 789	590 445	48 344	0,99
Daugavpils	63 037	63 037	0	0,70
Jelgava	4 140	219	3 921	0,07
Jēkabpils	25 727	25 727	0	1,07
Jūrmala	16 904	7 332	9 572	0,34
Liepāja	55 468	55 411	57	0,75
Rēzekne	62 418	54 526	7 892	2,01
Valmiera	39 345	35 012	4 333	1,61
Ventspils	24 158	24 158	0	0,64
<i>Novads / County</i>				
Aglonas	6 548	6 270	278	1,70
Aizkraukles	6 073	6 073	0	0,69
Aizputes	3 417	3 378	39	0,37
Aknīstes	1 134	1 134	0	0,39
Alojas	2 309	2 000	309	0,44
Alsungas	800	800	0	0,55
Alūksnes	30 178	29 104	1 074	1,82
Amatas	8 082	7 791	291	1,44
Apes	5 787	5 676	111	1,54
Auces	4 768	2 203	2 565	0,67
Ādažu	27 769	27 469	300	2,76
Babītes	604	592	12	0,06
Baldones	2 080	2 080	0	0,38
Baltinavas	0	0	0	0
Balvu	14 313	13 902	411	1,04
Bauskas	9 658	9 561	97	0,38
Beverīnas	0	0	0	0
Brocēnu	3 395	3 395	0	0,56
Burtnieku	15 593	14 415	1 178	1,90
Carnikavas	3 237	368	2 869	0,48
Cesvaines	0	0	0	0
Cēsu	39 874	39 474	400	2,26

¹ Teritoriālais iedalījums pēc ārstniecības iestādes atrāšanās vietas.
Region by the location of health care institution.

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija Administrative territory	Ambulatorie apmeklējumi kopā Out-patient visits - total	Tajā skaitā: Ambulatorās pieņemšanas Out-patient visits		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju Out-patient visits per 1 inhabitant
		Mājas vizītes Home visits		
Ciblas	11 854	10 427	1 427	4,17
Dagdas	10 807	10 441	366	1,33
Daugavpils	16 743	14 604	2 139	0,69
Dobeles	1 578	1 578	0	0,07
Dundagas	116	116	0	0,03
Durbes	0	0	0	0
Engures	2 301	2 236	65	0,31
Ērgļu	1 630	1 198	432	0,53
Garkalnes	636	636	0	0,08
Grobiņas	9 805	9 090	715	1,07
Gulbenes	14 258	13 446	812	0,63
Iecavas	6 513	6 513	0	0,73
Ilūkstes	4 231	4 231	0	0,47
Inčukalna	11 040	9 875	1 165	1,41
Jaunjelgavas	9 002	9 002	0	1,14
Jaunpiebalgas	1 033	1 033	0	0,18
Jaunpils	3 210	3 181	29	1,37
Jelgavas	546	546	0	0,22
Jēkabpils	0	0	0	0
Kandavas	12	0	12	0
Kandavas	14 048	12 276	1 772	1,59
Kārsavas	20 198	19 742	456	3,31
Kocēnu	2 302	2 256	46	0,37
Kokneses	5 344	5 344	0	0,99
Krāslavas	17 278	15 798	1 480	1,02
Krimuldas	0	0	0	0
Krustpils	0	0	0	0
Kuldīgas	23 082	22 946	136	0,94
Keguma	3 438	3 438	0	0,61
Kekavas	2 826	2 826	0	0,13
Lielvārdes	4 437	4 437	0	0,43
Limbažu	4 793	4 605	188	0,27
Līgatnes	0	0	0	0
Līvānu	1 825	1 825	0	0,15
Lubānas	4 408	4 377	31	1,75
Ludzas	9 556	9 140	416	0,69
Madonas	22 760	22 010	750	0,92
Mazsalacas	1 102	1 061	41	0,32
Mālpils	0	0	0	0
Mārupes	2 711	2 711	0	0,16
Mērsraga	1 524	1 524	0	0,94
Naukšēnu	0	0	0	0
Neretas	0	0	0	0
Nīcas	3 937	3 861	76	1,11

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija Administrative territory	Ambulatorie apmeklējumi kopā Out-patient visits - total	Tajā skaitā: Ambulatorās pieņemšanas Out-patient visits		Ambulatoro apmeklējumu skaits uz 1 iedzīvotāju Out-patient visits per 1 inhabitant
		Mājas vizītes Home visits		
Ogres	8 138	4 508	3 630	0,23
Olaines	5 361	5 361	0	0,27
Ozolnieku	6 300	6 167	133	0,64
Pārgaujas	0	0	0	0
Pāvilostas	1 171	1 171	0	0,41
Pļaviņu	3 093	3 093	0	0,55
Preiļu	4 320	2 292	2 028	0,41
Priekules	11 039	9 434	1 605	1,91
Priekuļu	12 730	12 622	108	1,54
Raunas	0	0	0	0
Rēzeknes	33 759	30 526	3 233	1,21
Riebiņu	0	0	0	0
Rojas	0	0	0	0
Ropažu	0	0	0	0
Rucavas	4 241	3 939	302	2,43
Rugāju	4 521	4 037	484	1,91
Rundāles	0	0	0	0
Rūjienas	4 250	4 114	136	0,77
Salacgrīvas	4 038	3 897	141	0,49
Salas	5 590	5 590	0	1,47
Salaspils	14 903	14 802	101	0,67
Saldus	34 026	33 649	377	1,36
Saulkrastu	476	476	0	0,08
Sējas	0	0	0	0
Siguldas	3 040	3 040	0	0,18
Skrīveru	1 634	1 634	0	0,45
Skrundas	5 757	5 256	501	1,09
Smiltenes	9 309	8 219	1 090	0,72
Stopiņu	0	0	0	0
Strenču	2 264	2 049	215	0,62
Talsu	5 050	4 854	196	0,17
Tērvetes	0	0	0	0
Tukuma	29 044	28 663	381	0,97
Vaiņodes	5 917	5 917	0	2,29
Valkas	11 985	11 732	253	1,33
Varakļānu	3 106	2 837	269	0,89
Vārkavas	0	0	0	0
Vecpiebalgas	2 816	2 742	74	0,69
Vecumnieku	4 546	4 461	85	0,52
Ventspils	13 877	13 260	617	1,15
Viesītes	4 226	4 210	16	1,05
Vilakas	6 193	5 681	512	1,12
Vilānu	6 423	6 099	324	1,02
Zilupes	759	732	27	0,23

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

**5.4. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTNIECĪBAS PERSONĀM SADALĪJUMĀ
PA STATISTISKAJIEM REĢIONIEM 2009. – 2012.GADĀ**

Table 5.4. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL PERSONS BY REGION IN 2009 – 2012

Reģions ¹	Ambulatorie apmeklējumi pie ārstiem				Ambulatorie apmeklējumi pie ārsta palīgiem, vecmātēm un medicīnas māsām			
Reģion ¹	Out-patient visits to medical doctors – total				Out-patient visits to doctor's assistants, midwives and nurses			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>								
LATVIJA	12 638 513	12 455 159	12 983 127	14 307 293	1 415 363	1 487 558	1 615 419	1 640 391
Rīgas	5 161 083	5 121 673	5 376 907	5 992 966	532 927	572 499	611 606	638 789
Pierīgas	1 592 578	1 619 950	1 678 622	1 828 237	110 683	131 659	154 201	166 872
Vidzemes	1 143 968	1 141 315	1 170 798	1 260 937	198 713	193 563	225 516	234 989
Kurzemes	1 676 216	1 530 581	1 654 344	1 768 229	126 177	154 095	205 938	206 780
Zemgales	1 394 366	1 432 593	1 436 648	1 537 705	97 507	90 547	112 952	91 369
Latgales	1 670 302	1 609 047	1 665 808	1 919 219	349 356	345 195	305 206	301 592
<i>uz 1 iedzīvotāju / per 1 inhabitant</i>								
LATVIJA	5,90	5,94	6,30	7,03	0,66	0,71	0,78	0,81
Rīgas	7,58	7,69	8,21	9,27	0,78	0,86	0,93	0,99
Pierīgas	4,26	4,34	4,52	4,94	0,30	0,35	0,42	0,45
Vidzemes	5,17	5,31	5,57	6,08	0,90	0,90	1,07	1,13
Kurzemes	5,93	5,56	6,15	6,68	0,45	0,56	0,77	0,78
Zemgales	5,27	5,55	5,67	6,15	0,37	0,35	0,45	0,37
Latgales	5,24	5,20	5,52	6,50	1,10	1,12	1,01	1,02

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

5.5. tabula VIETU UN ĀRSTĒTO PACIENTU SKAITS DIENAS STACIONĀROS 2009. – 2012.GADĀ

Table 5.5. DAY-HOSPITAL BEDS AND PATIENTS ADMITTED TO DAY-HOSPITALS IN 2009 – 2012

Reģions ¹	Vietu skaits dienas stacionāros				Dienas stacionāros ārstēto pacientu skaits			
Reģion ¹	Day-hospital beds				Patients admitted in day-hospitals			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
LATVIJA	1 623	2 119	2 274	2 441	71 164	124 950	143 420	154 834
Rīgas	671	929	917	1 056	41 290	74 128	86 116	95 838
Pierīgas	180	286	378	399	5 969	9 723	13 220	13 241
Vidzemes	143	183	216	199	3 680	8 171	9 017	11 360
Kurzemes	190	244	255	253	6 031	15 436	14 894	13 391
Zemgales	236	258	301	323	6 785	7 681	8 922	10 044
Latgales	203	219	207	211	7 409	9 811	11 251	10 960

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

¹ Teritorīlais iedalījums pēc ārstniecības iestādes atrašanās vietas.
Region by the location of health care institution.

**5.6. tabula SIEVIEŠU SKAITS, KAM VEIKTA PROFILAKTISKĀ ONKOCITOLOGISKĀ IZMEKLĒŠANA
DZEMDES KAKLA VĒŽA SAVLAICĪGAI ATKLĀŠANAI 2009. – 2012.GADĀ**

Table 5.6. WOMEN WHO HAD BEEN PERFORMED PREVENTIVE CITOLOGICAL EXAMINATION FOR
EARLY DIAGNOSTICS OF CERVIX UTERI CANCER IN 2009 – 2012

Reģions ¹	Profilaktiski izmeklēto sieviešu skaits ²							
	absolūtos skaitļos			uz 1000 sievietēm attiecīgajā vecumā				
	Preventive examinations of women ²				per 1,000 females			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
LATVIJA	254 194	259 736	269 642	246 833	369,7	384,5	405,7	375,8
Rīgas	130 510	118 208	124 684	121 828	551,9	545,1
Pierīgas	27 006	24 082	25 152	25 378	212,0	214,9
Vidzemes	17 854	18 538	24 501	20 548	387,7	329,8
Kurzemes	27 882	50 750	44 912	30 242	538,9	369,0
Zemgales	21 130	22 845	25 100	24 354	321,0	315,1
Latgales	29 812	25 313	25 293	24 483	265,1	261,5

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

5.7. tabula AMBULATORI VEIKTĀS ĶIRURĢISKĀS OPERĀCIJAS 2009. – 2012.GADĀ

Table 5.7. OUT-PATIENT SURGICAL OPERATIONS IN 2009 – 2012

Reģions ¹	Ambulatori veiktās ķirurģiskās operācijas – kopā				t. sk. ķirurģiskās operācijas dienas stacionāros			
	Out-patient surgical operations – total				including surgical operations in the day-hospitals			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>								
LATVIJA	138 698	173 076	189 701	191 180	36 704	62 097	69 391	77 377
Rīgas	75 966	99 762	110 260	115 547	25 983	42 668	43 938	51 830
Pierīgas	11 153	10 944	12 951	12 874	1 774	2 979	4 873	4 287
Vidzemes	9 915	15 404	16 693	17 485	2 965	4 659	7 518	7 351
Kurzemes	13 482	16 911	18 665	16 365	2 711	6 704	7 007	6 616
Zemgales	9 328	10 886	12 140	12 337	1 363	2 110	2 567	3 239
Latgales	18 854	19 169	18 992	16 572	1 908	2 977	3 488	4 054
<i>uz 100 000 iedzīvotāju / per 100,000 population</i>								
LATVIJA	6476,2	8251,3	9210,1	9397,7	1713,8	2960,4	3369,0	3803,6
Rīgas	11164,3	14969,7	16842,9	17866,2	3818,6	6402,5	6711,8	8014,1
Pierīgas	2980,3	2934,6	3490,5	3478,9	474,0	798,8	1313,3	1158,5
Vidzemes	4482,8	7161,3	7935,4	8433,0	1340,5	2165,9	3573,9	3545,4
Kurzemes	4770,2	6144,7	6944,1	6184,9	959,2	2435,9	2606,9	2500,4
Zemgales	3524,6	4213,7	4792,7	4931,5	515,0	816,7	1013,4	1294,7
Latgales	5918,8	6192,9	6297,5	5609,5	599,0	961,8	1156,6	1372,3

Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

¹ Teritorīlais iedalījums pēc ārstniecības iestādes atrašanās vietas.

Region by the location of health care institution.

² Izmeklēto sieviešu vecuma grupa: 25 - 70 gadi.

Age group of examined females: 25 – 70 years.

**5.8. tabula AMBULATORI VEIKTO OPERĀCIJU SKAITS SADALĪJUMĀ PĒC OPERĀCIJAS VEIDA
2010. – 2012. GADĀ**

Table 5.8. OUT-PATIENT SURGICAL OPERATIONS BY MAJOR GROUPS IN 2010 – 2012

Operāciju grupa	Ambulatori veiktās ķirurģiskās operācijas – kopā			t. sk. ķirurģiskās operācijas dienas stacionāros			Group of the operations	
	Out-patient surgical operations – total			including surgical operations in the day-hospitals				
	2010	2011	2012	2010	2011	2012		
Redzes orgānu operācijas, kopā	19 822	20 824	21 377	11 545	11 851	13 391	Operations on the eye – total	
no tām – glaukomas	615	535	410	375	166	175	Including – glaucoma	
– kataraktas	11 019	11 212	12 790	9 991	10 144	11 393	– cataract	
Ausu, kakla un deguna operācijas	10 532	6 508	7 299	2 985	3 171	4 484	Operations on the ear, throat and nose	
Asinsvadu operācijas	2 783	3 904	4 188	2 499	2 657	3 897	Operations on the blood vessels	
Vēdera dobuma orgānu operācijas	5 802	9 102	11 356	4 086	4 945	6 893	Operations on the abdominal organs	
Sieviešu dzimumorgānu operācijas	14 574	16 152	17 619	11 532	12 980	14 461	Operations on the female genital organs	
Aborti	4 952	4 934	4 552	4 794	4 808	4 552	Abortions	
Kaulu-muskuļu sistēmas operācijas	15 162	19 977	16 074	6 649	8 593	8 106	Operations on the musculoskeletal system	
Krūts dziedzera operācijas	339	465	531	73	276	342	Operations on the breast	
Ādas un zemādas audu operācijas	66 640	73 824	69 690	4 014	4 395	4 878	Operations on the skin and subcutaneous tissue	
Pārējās operācijas	32 470	34 011	38 494	13 920	15 715	16 373	Other operations	
Kopā	173 076	189 701	191 180	62 097	69 391	77 377	Total	

□ Valsts statistikas pārskats „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību”.
Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report.

5.9. tabula FIZIKĀLĀS MEDICĪNAS, REHABILITĀCIJAS UN DIAGNOSTISKO NODAĻU DARBS

AMBULATORĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IESTĀDĒS 2009. – 2012. GADĀ

Table 5.9. PHYSICAL MEDICINE, REHABILITATION AND DIAGNOSTIC PROCEDURES IN OUT-PATIENT CARE ESTABLISHMENTS IN 2009 – 2012

Reģions	Fizikālās medicīnas un rehabilitācijas procedūras				Endoskopijas				
	Region	Physical medicine and rehabilitation procedures				Endoscopies			
		2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>									
LATVIJA	1 947 977	1 875 800	2 001 923	2 126 630	80 633	90 838	94 667	98 562	
Rīgas	956 640	825 349	870 461	953 013	33 533	41 779	43 380	46 278	
Pierīgas	207 216	211 549	234 875	240 368	4 097	3 542	4 940	5 485	
Vidzemes	159 539	167 823	152 459	134 028	5 972	4 549	6 065	5 179	
Kurzemes	168 171	135 452	156 387	183 079	21 983	24 511	23 661	23 898	
Zemgales	196 737	251 761	264 346	273 288	5 941	7 493	7 317	7 716	
Latgales	259 674	283 866	323 395	342 854	9 107	8 964	9 304	10 006	
<i>uz 100 ambulatorajiem apmeklējumiem¹ / per 100 out-patient visits¹</i>									
LATVIJA	15,3	14,9	15,3	14,7	0,6	0,7	0,7	0,7	
Rīgas	18,4	15,9	15,9	15,7	0,6	0,8	0,8	0,8	
Pierīgas	13,0	13,0	13,9	13,1	0,3	0,2	0,3	0,3	
Vidzemes	13,9	14,6	12,9	10,5	0,5	0,4	0,5	0,4	
Kurzemes	10,0	8,8	9,4	10,3	1,3	1,6	1,4	1,3	
Zemgales	14,0	17,5	18,3	17,7	0,4	0,5	0,5	0,5	
Latgales	15,5	17,5	19,3	17,8	0,5	0,6	0,6	0,5	

turpinājums / continued

Reģions	Radioloģiskie izmeklējumi ²				Funkcionālās diagnostikas izmeklējumi				
	Region	Radiology examinations ²				Functional diagnostics tests			
		2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>									
LATVIJA	2 003 847	2 077 172	2 384 238	2 377 407	508 184	539 388	570 550	564 447	
Rīgas	1 036 628	1 082 092	1 314 067	1 302 917	299 417	302 584	346 605	333 701	
Pierīgas	156 836	178 512	195 988	190 937	27 306	47 672	36 751	40 995	
Vidzemes	172 907	176 924	186 098	185 131	32 445	39 216	33 605	34 258	
Kurzemes	214 940	210 910	232 449	232 562	51 159	45 416	52 719	59 933	
Zemgales	183 498	196 005	209 492	216 295	42 724	40 644	37 979	38 063	
Latgales	239 038	232 729	246 144	249 565	55 133	63 856	62 891	57 497	
<i>uz 100 ambulatorajiem apmeklējumiem¹ / per 100 out-patient visits¹</i>									
LATVIJA	15,8	16,5	18,2	16,4	4,0	4,3	4,3	3,9	
Rīgas	19,9	20,8	24,1	21,4	5,8	5,8	6,3	5,5	
Pierīgas	9,8	11,0	11,6	10,4	1,7	2,9	2,2	2,2	
Vidzemes	15,1	15,4	15,8	14,6	2,8	3,4	2,8	2,7	
Kurzemes	12,8	13,6	13,9	13,1	3,0	2,9	3,2	3,4	
Zemgales	13,1	13,6	14,5	14,0	3,0	2,8	2,6	2,5	
Latgales	14,2	14,4	14,7	12,9	3,3	3,9	3,8	3,0	

¹ Ambulatorie apmeklējumi pie ārstiem un dienas stacionāros ārstētie pacienti.
Out-patient visits to medical doctors and day-hospital cases.

² Izņemot izmeklējumus, kas veikti zobārstniecības iestādēs
Excluding examinations performed in dentistry institutions

turpinājums / continued

Reģions	Laboratorijas analīzes			
	Laboratory tests			
Region	2009	2010	2011	2012
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>				
LATVIJA	13 198 918	14 201 709	13 955 848	16 668 307
Rīgas	9 055 786	10 289 048	9 850 507	12 562 425
Pierīgas	526 027	572 347	601 359	654 352
Vidzemes	589 493	649 634	542 936	460 800
Kurzemes	1 055 888	815 585	837 510	935 011
Zemgales	557 760	580 044	694 579	715 597
Latgales	1 413 964	1 295 051	1 428 957	1 340 122
<i>uz 100 ambulatorajiem apmeklējumiem¹ / per 100 out-patient visits¹</i>				
LATVIJA	103,8	112,9	106,3	115,3
Rīgas	174,1	198,0	180,3	206,3
Pierīgas	32,9	35,1	35,5	35,5
Vidzemes	51,4	56,5	46,0	36,2
Kurzemes	62,8	52,8	50,2	52,5
Zemgales	39,8	40,3	48,0	46,2
Latgales	84,3	80,0	85,2	69,4

□ Valsts statistikas pārskati „Pārskats par ārstniecības iestādes darbību” un „Pārskats par diagnostiskās radioloģijas darbu”.

Report regarding activities of health care establishments – a state statistical report and Report of radiology work – a state statistical report.

¹ Ambulatorie apmeklējumi pie ārstiem un dienas stacionāros ārstētie pacienti.
Out-patient visits to medical doctors and day-hospital cases.

**5.10. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM SADALĪJUMĀ PA REĢIONIEM UN
ĀRSTU SPECIALITĀTĒM 2012.GADĀ**

Table 5.10. OUT-PATIENT VISITS TO DOCTORS BY REGION AND SPECIALITY IN 2012

Reģions ¹	Kopā	Tajā skaitā:			
		Primārās veselības aprūpes (PVA) ārsts ²	Kirurgs ³	Traumatologs, ortopēds	Ginekologs ⁴
Region ¹	Total	Of them:			
		Primary healthcare (PHC) doctors ²	Surgeon ³	Orthopaedist	Gynaecologist ⁴
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>					
LATVIJA	10 065 708	6 749 025	433 905	214 614	553 074
Rīgas	3 124 241	1 985 667	154 169	71 237	159 980
Pierīgas	1 772 889	1 238 381	73 099	37 427	89 865
Vidzemes	1 014 291	707 970	31 058	21 328	69 875
Kurzemes	1 342 563	945 674	50 460	26 348	67 669
Zemgales	1 229 581	840 605	52 752	20 908	70 482
Latgales	1 570 469	1 022 693	71 896	37 114	94 118
... ⁵	11 674	8 035	471	252	1 085
<i>uz 1 iedzīvotāju / per 1 inhabitant</i>					
LATVIJA	4,95	3,32	0,21	0,11	0,27
Rīgas	4,83	3,07	0,24	0,11	0,25
Pierīgas	4,79	3,35	0,20	0,10	0,24
Vidzemes	4,89	3,41	0,15	0,10	0,34
Kurzemes	5,07	3,57	0,19	0,10	0,26
Zemgales	4,92	3,36	0,21	0,08	0,28
Latgales	5,32	3,46	0,24	0,13	0,32

¹ Teritoriālais iedalījums pēc pacientu dzīvesvietas.

Region by the place of residence of the patients.

² Ģimenes ārsts, PVA internisti, PVA pediatri.

Family doctors, PHC specialists of internal medicine, PHC paediatricians.

³ Kirurgi, neirokirurgi, torakālie kirurgi, sirds kirurgi, asinsvadu kirurgi, plastiskie kirurgi, ambulatorie kirurgi, bērnu kirurgi, mutes, sejas un žokļu kirurgi, onkoloģijas kirurgi.

General surgeons, thoracic surgeons, cardiac surgeons, vascular surgeons, plastic surgeons, out-patient surgeons, paediatric surgeons, oral and maxillofacial surgeons, oncological surgeons.

⁴ Ginekologi un dzemdību speciālisti, onkoloģijas ginekologi.

Gynaecologists and obstetricians, oncological gynaecologists.

⁵ Nav norādīts.

Not specified.

turpinājums / continued

Reģions ¹	Tajā skaitā:			
	Neirologs ²	Oftalmologs	Otolaringologs	Pārējās specialitātes
Region ¹	Of them:			
	Neurologist ²	Ophthalmologist	ORL	Other specialities
<i>absolūtos skaitļos / total numbers</i>				
LATVIJA	231 870	382 684	265 946	1 234 590
Rīgas	91 355	136 729	109 125	415 979
Pierīgas	35 081	59 759	44 883	194 394
Vidzemes	19 541	33 367	21 044	110 108
Kurzemes	16 559	41 259	27 878	166 716
Zemgales	22 346	47 079	30 947	144 462
Latgales	46 809	64 235	31 675	201 929
... ³	179	256	394	1002
<i>uz 1 iedzīvotāju / per 1 inhabitant</i>				
LATVIJA	0,11	0,19	0,13	0,61
Rīgas	0,14	0,21	0,17	0,64
Pierīgas	0,09	0,16	0,12	0,53
Vidzemes	0,09	0,16	0,10	0,53
Kurzemes	0,06	0,16	0,11	0,63
Zemgales	0,09	0,19	0,12	0,58
Latgales	0,16	0,22	0,11	0,68

 Nacionālā veselības dienesta Vadības informācijas sistēma; nav ieskaitītas epizodes, kas saistītas tikai ar palīgkabinetu apmeklējumiem.
Management information system of the National Health Service; excluding treatment episodes due to diagnostics and medical procedures, only.

¹ Teritoriālais iedalījums pēc pacientu dzīvesvietas.
Region by the place of residence of the patients.

² Neirologi, bērnu neirologi.
Neurologists, paediatric neurologists.

³ Nav norādīts.
Not specified.

**5.11. tabula AMBULATORO APMEKLĒJUMU SKAITS PIE ĀRSTIEM SADALĪJUMĀ PA EPIZOŽU
VEIDIEM UN ĀRSTU SPECIALITĀTĒM 2012.GADĀ**

Table 5.11. OUT-PATIENT VISITS TO MEDICAL DOCTORS BY TYPE OF EPISODE AND SPECIALITY IN 2012

Aprūpes epizožu veidi	Kopā	Tajā skaitā:				Type of episode
		Primārās veselības aprūpes (PVA) ārsts ¹	Ķirurgs ²	Traumatologs, ortopēds	Ginekologs ³	
	Total	Of them:				
Kopā	10 065 708	6 749 025	433 905	214 614	553 074	Total
Akūta saslimšana vai trauma	3 295 121	2 401 294	247 868	130 470	72 954	Acute disease
Pirmoreiz mūžā diagnosticēta hroniska slimība	698 279	202 195	75 140	14 831	111 646	Chronic disease diagnosed for the first time
Iepriekš diagnosticētas hroniskas slimības paasinājums	1 964 405	1 142 602	67 709	42 258	121 687	Exacerbation of a chronic disease
Profilaktiska apskate, patronāža, vakcinācija	1 077 436	865 971	0	0	173 829	Preventive examination, vaccination
Dinamiska novērošana hronisku slimību gadījumā	2 630 717	1 926 031	28 152	21 659	44 989	Follow-up in the case of a chronic disease
Citi iemesli	399 750	210 932	15 036	5 396	27 969	Other reasons

turpinājums / continued

Aprūpes epizožu veidi	Tajā skaitā:				Type of episode
	Neirologs ⁴	Oftalmologs	Otolaringologs	Pārējās specialitātes	
	Of them:				
Neurologist ⁴	Ophthalmologist	ORL	Other speciality		
Kopā	231 870	382 684	265 946	1 234 590	Total
Akūta saslimšana vai trauma	22 465	54 330	177 170	188 570	Acute disease
Pirmoreiz mūžā diagnosticēta hroniska slimība	46 194	72 412	34 121	141 740	Chronic disease diagnosed for the first time
Iepriekš diagnosticētas hroniskas slimības paasinājums	122 099	115 784	37 506	314 760	Exacerbation of a chronic disease
Profilaktiska apskate, patronāža, vakcinācija	0	33 607	162	3 867	Preventive examination, vaccination
Dinamiska novērošana hronisku slimību gadījumā	36 358	95 395	9 909	468 224	Follow-up in the case of a chronic disease
Citi iemesli	4 754	11 156	7 078	117 429	Other reasons

Nacionālā veselības dienesta Vadības informācijas sistēma; nav ieskaitītas epizodes, kas saistītas tikai ar paīkgabinetu apmeklējumiem.
Management information system of the National Health Service; excluding treatment episodes due to diagnostics and medical procedures, only.

¹ Ģimenes ārsti, PVA internisti, PVA pediatri.

Family doctors, PHC specialists of internal medicine, PHC paediatricians.

² Ķirurgi, neiroķirurgi, torakālie ķirurgi, sirds ķirurgi, asinsvadu ķirurgi, plastiskie ķirurgi, ambulatorie ķirurgi, bērnu ķirurgi, mutes, sejas un žokļu ķirurgi, onkoloģijas ķirurgi.

General surgeons, thoracic surgeons, cardiac surgeons, vascular surgeons, plastic surgeons, out-patient surgeons, paediatric surgeons, oral and maxillofacial surgeons, oncological surgeons.

³ Ginekologi un dzemdību speciālisti, onkoloģijas ginekologi.
Gynaecologists and obstetricians, oncological gynaecologists.

⁴ Neirologi, bērnu neirologi.

Neurologists, paediatric neurologists.