

9. BĒRNU (0-14 GADI) UN PUSAUDŽU (15-17 GADI) VESELĪBAS STĀVOKLIS 9 THE STATE OF CHILDREN (0-14) AND ADOLESCENT (15-17) HEALTH

9.1. tabula JAUNDZIMUŠO UN VIENGADĪGO BĒRNU VESELĪBAS STĀVOKLIS¹
Table 9.1 THE HEALTH STATUS OF NEWBORN AND 1-YEAR-OLD CHILDREN¹

Reģions	Novērošanā ņemto bērnu sadalījums veselības grupās, %					
	1. grupa		2. grupa		3. grupa	
Region	Division of children observed by health group, in %					
	1 st group		2 nd group		3 rd group	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Jaundzimušie / newborns						
Latvija	60,2	59,5	36,6	37,3	3,2	3,2
Rīgas	48,5	49,2	48,5	47,6	3,0	3,2
Pierīgas	65,0	65,5	31,5	31,2	3,5	3,2
Vidzemes	74,8	72,3	22,5	24,6	2,7	3,1
Kurzemes	67,6	65,5	28,6	30,8	3,8	3,7
Zemgales	71,2	73,1	26,1	24,3	2,8	2,6
Latgales	54,9	52,6	41,7	44,2	3,4	3,1
Viengadīgie / 1-year-old children						
Latvija	60,5	59,7	36,2	37,0	3,2	3,3
Rīgas	52,6	52,1	44,3	45,0	3,1	2,9
Pierīgas	64,5	63,1	31,7	33,2	3,8	3,6
Vidzemes	71,0	71,3	26,0	25,5	3,1	3,2
Kurzemes	65,1	64,8	31,1	30,7	3,8	4,6
Zemgales	69,6	69,6	28,2	27,6	2,2	2,8
Latgales	54,7	53,2	42,0	43,6	3,3	3,1

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

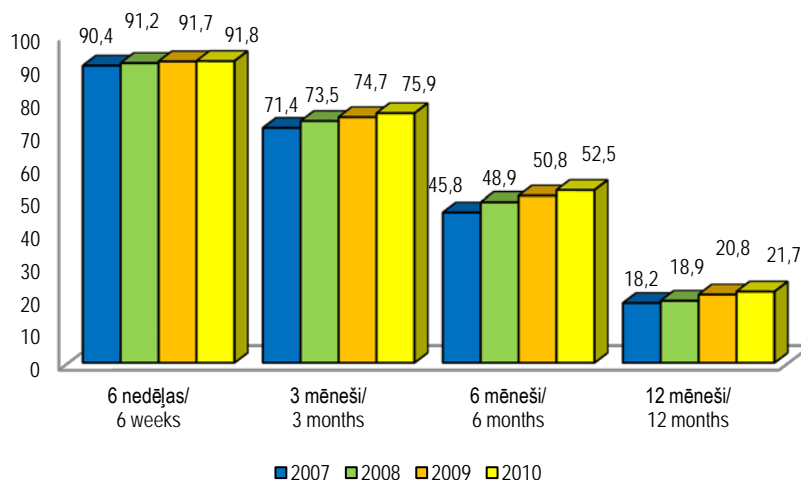
9.2. tabula ZĪDAIŅU BAROŠANA, %¹
Table 9.2 BREAST-FEEDING OF INFANT, %¹

Reģions	Bērnu īpatsvars, kuri saņēma krūts barošanu līdz:							
	6 nedēļām		3 mēnešiem		6 mēnešiem		12 mēnešiem	
Region	Percentage of breastfed infants at age up to:							
	6 weeks		3 months		6 months		12 months	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Latvija	91,7	91,8	74,7	75,9	50,8	52,5	20,8	21,7
Rīgas	94,2	94,6	79,2	81,6	56,2	58,6	23,0	24,3
Pierīgas	93,4	93,5	78,2	79,4	54,4	57,0	21,4	21,8
Vidzemes	92,6	91,9	75,0	72,9	51,8	49,6	20,5	22,7
Kurzemes	92,9	93,1	75,6	74,2	50,1	49,3	21,8	22,2
Zemgales	87,9	87,1	68,6	70,5	42,5	45,8	17,3	18,9
Latgales	84,0	84,7	62,4	63,9	39,5	41,2	16,9	16,1

turpinājums/ continued

Reģions	Bērnu īpatsvars, kuri saņēma ekskluzīvo zīdīšanu līdz					
	6 weeks		3 months		6 months	
Region	Percentage of exclusive breastfed infants at age up to					
	6 weeks		3 months		6 months	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	41,8	45,4	30,0	32,5	15,1	16,8
Rīgas	42,7	47,7	31,9	37,0	17,4	21,0
Pierīgas	43,7	46,5	32,6	35,5	16,5	19,1
Vidzemes	45,5	48,6	32,5	32,4	16,5	15,7
Kurzemes	44,9	46,0	32,2	29,2	15,6	13,4
Zemgales	42,4	44,9	28,8	32,5	12,6	14,8
Latgales	29,5	35,5	17,8	19,6	7,3	8,5

9.1. attēls ZĪDAIŅU BAROŠANA, %¹
Chart 9.1 INFANT BREAST-FEEDING, %¹



¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

9.3. tabula **BĒRNU, LĪDZ 1 GADA VECUMAM, SASLIMSTĪBA
NO 1000 APSKATĪTIEM BĒRNIEM¹**

Table 9.3 MORBIDITY OF CHILDREN UP TO 1 YEAR
PER 1,000 EXAMINED¹

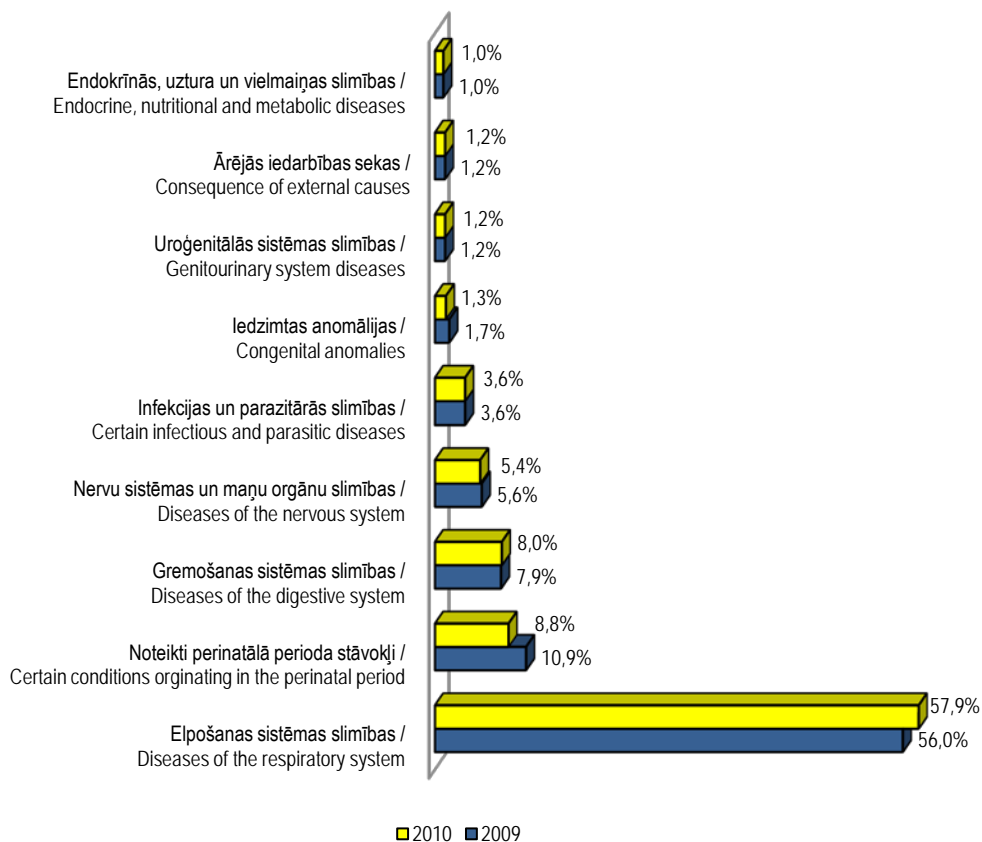
Reģions	Saslimstība no 1000 apskatītiem bērniem, kopā		Tajā skaitā							
			Infekcijas un parazitārās slimības		Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības		Nervu sistēmas un maņu orgānu slimības		Elpošanas sistēmas slimības	
Region	Morbidity per 1,000 examined, total		Of them							
			Infectious and parasitic diseases		Endocrine, nutritional and metabolic diseases		Nervous system and organs of sense diseases		Respiratory system diseases	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	2195,2	2232,7	78,7	80,6	21,3	22,1	122,4	120,2	1229,5	1292,9
Rīgas	2265,6	2152,2	53,5	60,4	19,2	19,4	122,5	91,7	1142,2	1191,0
Pierīgas	2298,7	2456,1	100,0	120,4	24,1	38,4	90,5	119,1	1432,0	1493,2
Vidzemes	2135,6	2240,8	76,9	87,2	17,6	18,2	84,3	90,4	1352,3	1439,8
Kurzemes	1823,6	1836,4	99,6	79,1	28,4	22,3	82,5	77,4	1114,1	1134,9
Zemgales	2063,4	2323,8	81,7	63,2	13,1	12,0	136,9	126,0	1204,8	1413,3
Latgales	2439,3	2470,4	93,0	92,9	26,0	18,1	225,5	262,4	1239,1	1241,7

turpinājums/ continued

Reģions	Gremošanas sistēmas slimības		Uroģenitālās sistēmas slimības		Noteikti perinatālā perioda stāvokļi		Iedzimtas anomālijas		Ārējās iedarbes sekas	
	Digestive system diseases		Genitourinary system diseases		Certain conditions originating in the perinatal period		Congenital anomalies		Consequence of external causes	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	173,5	178,0	26,3	26,3	239,7	195,8	36,2	29,4	27,3	26,9
Rīgas	184,6	178,3	26,8	23,1	415,5	282,6	39,1	30,8	34,3	32,7
Pierīgas	161,3	161,8	27,0	32,5	157,6	173,1	32,4	23,0	27,5	28,2
Vidzemes	215,7	176,0	31,5	33,7	103,7	97,9	25,5	26,2	32,4	33,2
Kurzemes	126,4	147,9	20,2	24,6	115,7	118,5	28,8	21,9	25,6	19,5
Zemgales	203,8	239,2	21,7	19,4	132,4	139,6	26,2	28,3	15,2	19,4
Latgales	149,5	176,2	31,2	29,2	220,7	191,7	60,4	45,9	18,0	19,6

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

9.2. attēls BĒRNU SASLIMSTĪBAS STRUKTŪRA 1 DZĪVES GADĀ¹, %¹
Chart 9.2 CHILDREN MORBIDITY DURING THEIR FIRST YEAR OF LIFE¹, %



¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

9.4. tabula **BĒRNU (0-14 GADI) UN PUSAUDŽU (15-17 GADI) VESELĪBAS STĀVOKLIS¹**
Table 9.4 THE STATE OF CHILDREN (0-14) AND ADOLESCENT (15-17) HEALTH¹

Reģions	Novērošanā ņemto bērnu sadalījums veselības grupās, %					
	1. grupa		2. grupa		3. grupa	
Region	Division of children observed by health group, %					
	1 st group		2 nd group		3 rd group	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Bērni (0-14 gadi) / Children (0-14)						
Latvija	58,0	57,9	38,2	38,4	3,7	3,7
Rīgas	49,9	49,0	46,1	46,9	4,0	4,1
Pierīgas	60,0	60,6	36,0	35,6	4,0	3,8
Vidzemes	66,6	67,4	30,5	29,5	2,9	3,1
Kurzemes	61,0	62,1	34,6	33,6	4,3	4,3
Zemgales	67,5	67,5	30,1	30,5	2,4	2,0
Latgales	54,4	54,0	41,6	41,8	4,0	4,2
Pusaudži (15-17 gadi) / Adolescent (15-17)						
Latvija	58,6	58,2	37,7	37,9	3,7	3,9
Rīgas	48,8	49,1	45,7	45,2	5,5	5,7
Pierīgas	61,3	60,4	35,2	36,2	3,4	3,5
Vidzemes	68,3	68,0	29,0	29,1	2,7	2,9
Kurzemes	61,0	61,1	35,2	35,0	3,8	3,9
Zemgales	67,1	68,7	30,7	29,2	2,2	2,1
Latgales	54,0	52,5	42,7	43,7	3,3	3,7

9.5. tabula **PUSAUDŽU PROFILAKTISKO APSKAŠU REZULTĀTI¹**
Table 9.5 RESULTS OF CHILDREN'S PREVENTIVE EXAMINATIONS¹

Reģions	No 1000 apskatītiem pusaudžiem:									
	pazemināta dzirde		pavājināta redze		valodas traucējumi		skolioze		stājas traucējumi	
Region	Per 1,000 examined adolescents:									
	hearing disorders		eyesight disorders		speech disorders		scoliosis		posture disorders	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	3,8	4,6	130,0	129,1	7,7	8,7	62,7	69,4	139,1	140,3
Rīgas	4,0	3,3	113,9	106,4	7,1	7,8	92,4	104,4	140,5	149,5
Pierīgas	4,0	5,9	123,4	128,1	5,5	8,7	47,9	56,0	135,9	138,4
Vidzemes	3,3	5,0	117,9	132,5	6,7	7,9	44,1	45,0	132,1	138,3
Kurzemes	3,6	4,0	131,5	123,4	6,9	9,6	60,5	62,0	150,5	140,2
Zemgales	4,1	7,6	129,2	123,5	9,8	8,3	33,1	31,8	112,3	115,1
Latgales	3,7	3,5	172,1	176,5	11,0	10,1	73,6	80,3	159,3	148,6

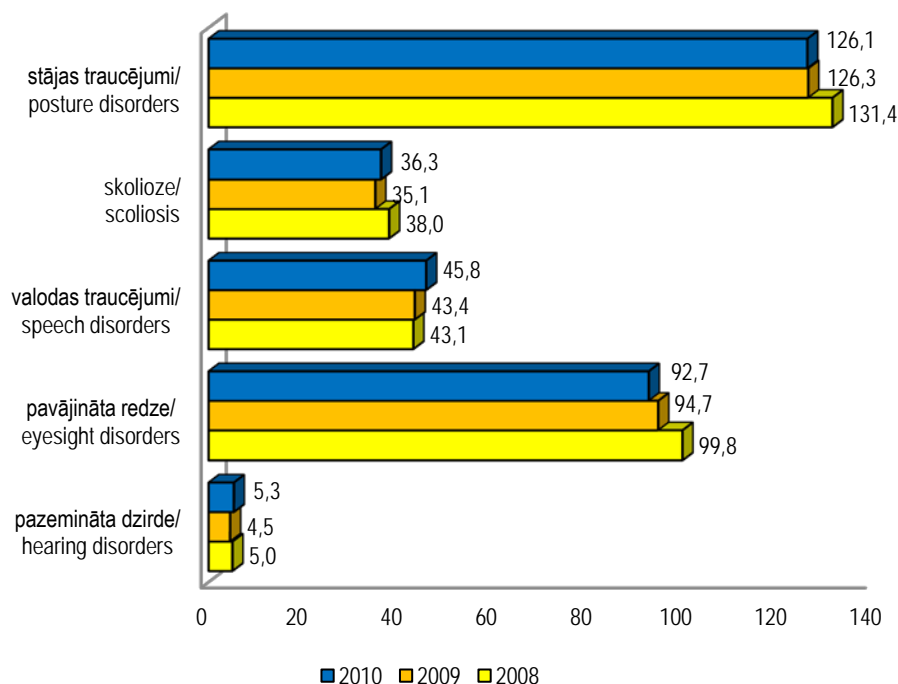
¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

9.6. tabula **BĒRNU PROFILAKTISKO APSKAŠU REZULTĀTI¹**
Table 9.6 RESULTS OF CHILDREN PREVENTIVE EXAMINATIONS¹

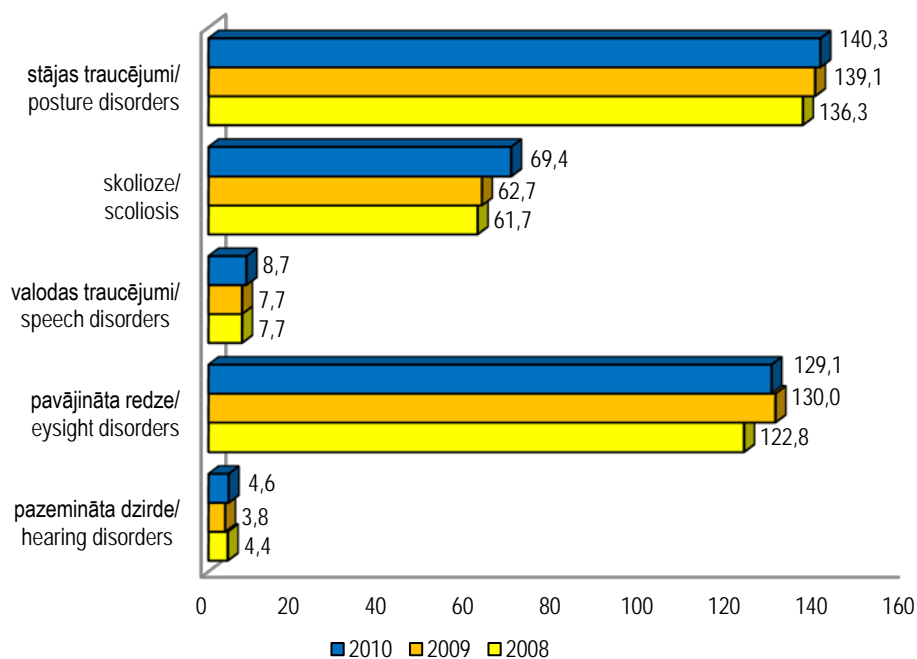
Reģions	No 1000 apskatītiem – atrasti veselības traucējumi							
	Bērniem līdz 14 gadu vecumam		tajā skaitā					
			Pirmsskolas vecumā		Iestājoties 1. klasē		Skolniekiem	
Region	Per 1,000 examined with health disorders							
	Children up to 14		including					
			Pre-school children		Children at first year of school		Schoolchildren	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Pazemināta dzirde / hearing disorders								
LATVIJA	4,5	5,3	4,3	4,9	4,4	5,2	4,3	5,2
Rīgas	3,9	5,4	4,2	5,8	4,2	4,2	3,5	5,3
Pierīgas	5,1	6,5	3,8	5,5	4,8	7,2	5,1	6,3
Vidzemes	5,3	6,2	4,6	6,4	5,6	6,1	5,1	5,7
Kurzemes	4,3	3,8	4,3	3,4	4,5	2,9	3,9	3,9
Zemgales	5,1	5,0	5,2	4,5	4,5	6,0	4,7	4,7
Latgales	4,3	4,6	4,3	2,9	3,4	5,8	4,0	5,1
Pazemināta redze / eyesight disorders								
LATVIJA	94,7	92,7	58,1	58,4	93,6	91,5	117,1	114,6
Rīgas	73,6	76,0	47,1	54,2	99,0	92,2	88,3	88,4
Pierīgas	92,6	87,3	63,7	60,5	82,3	72,7	112,0	107,6
Vidzemes	98,3	100,9	50,0	55,3	88,2	94,8	125,3	127,9
Kurzemes	97,5	96,9	59,0	55,7	83,3	85,5	122,1	124,4
Zemgales	98,7	90,0	60,5	56,4	91,9	97,1	121,3	110,3
Latgales	129,2	123,9	79,4	72,8	113,0	111,8	156,8	152,6
Valodas traucējumi / speech disorders								
LATVIJA	43,4	45,8	76,8	79,6	64,2	65,8	17,6	19,4
Rīgas	44,6	51,6	77,0	93,3	68,7	68,5	16,9	18,7
Pierīgas	43,9	48,3	72,6	78,5	55,4	69,8	17,9	20,6
Vidzemes	35,1	36,7	67,4	64,8	39,2	45,9	15,8	17,7
Kurzemes	43,2	38,9	72,7	61,8	60,4	60,1	20,6	18,8
Zemgales	44,6	44,1	85,8	78,6	67,8	69,5	16,6	17,1
Latgales	45,8	46,6	85,5	81,2	84,8	71,1	17,8	23,0
Skolioze / scoliosis								
LATVIJA	35,1	36,3	9,5	11,7	21,6	25,5	52,3	53,5
Rīgas	44,3	51,0	15,3	22,7	35,9	46,7	66,3	71,8
Pierīgas	30,3	32,0	6,1	7,6	11,6	14,8	46,7	50,6
Vidzemes	28,8	26,9	6,8	8,8	19,9	16,6	42,0	38,5
Kurzemes	32,0	28,5	9,3	6,7	24,3	24,0	45,9	42,2
Zemgales	20,4	19,9	2,6	2,6	13,9	11,6	31,4	32,0
Latgales	44,0	41,8	10,0	8,8	9,0	13,3	65,9	63,3
Stājas traucējumi / posture disorders								
LATVIJA	126,3	126,1	73,9	82,5	138,0	136,4	156,7	152,2
Rīgas	103,7	113,5	72,8	88,5	138,7	144,6	120,1	125,7
Pierīgas	147,8	149,1	86,1	106,7	130,8	148,9	192,3	178,1
Vidzemes	139,1	127,9	69,5	70,4	134,0	125,1	177,2	161,5
Kurzemes	141,0	136,8	70,8	66,5	154,1	133,8	180,5	181,5
Zemgales	114,1	120,7	69,3	84,1	143,0	139,9	135,6	140,3
Latgales	131,4	116,6	71,6	60,8	126,2	110,4	162,3	147,1

¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report..

9.3. attēls BĒRNU (3-14 GADI) PROFILAKTISKO APSKAŠU REZULTĀTI NO 1000 APSKATĪTIEM¹
Chart 9.3 RESULTS OF CHILDREN (3-14) PREVENTIVE EXAMINATIONS PER 1,000 EXAMINED¹



9.4. attēls PUSAUDŽU (15-17 GADI) PROFILAKTISKO APSKAŠU REZULTĀTI NO 1000 APSKATĪTIEM¹
Chart 9.4 RESULTS OF ADOLESCENT (15-17) PREVENTIVE EXAMINATIONS PER 1,000 EXAMINED¹



¹ Datu avots: Valsts statistikas pārskats „Pārskats par bērnu veselības stāvokli”.
Data source: Report on the state of health of children - a state statistical report.

9.7. tabula **SEŠGADĪGO BĒRNU ZOBU STĀVOKLIS¹**
Table 9.7 DENTAL HEALTH OF CHILDREN AT 6 YEAR¹

Reģions	Pastāvīgo zobu KPE indekss ²		Piena zobu KPE indekss ²		Pacientu īpatsvars ar ortodontiskajām anomālījām, %		Pacientu īpatsvars ar patoloģisko periodontu, %	
Region	CFE index ² of permanent teeth		CFE index ² of deciduous teeth		Proportion of patients with orthodontic abnormalities, %		Proportion of patients with periodontal abnormalities, %	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	0,6	0,6	4,0	3,9	15,0	14,3	11,0	9,2
Rīgas	0,7	0,6	4,1	3,8	13,7	10,7	11,5	6,9
Pierīgas	0,4	0,5	3,9	4,1	11,3	15,9	9,3	8,6
Vidzemes	0,3	0,7	4,2	4,4	14,0	14,6	12,1	13,6
Kurzemes	0,3	0,6	3,9	4,0	20,5	22,5	9,9	14,0
Zemgales	0,8	0,8	4,0	4,0	18,2	17,1	8,7	8,4
Latgales	0,4	0,3	2,9	3,0	15,5	15,3	15,5	13,6

9.8. tabula **DIVPADSMITGADĪGO BĒRNU ZOBU STĀVOKLIS¹**
Table 9.8 DENTAL HEALTH OF CHILDREN AT 12 YEAR¹

Reģions	Pastāvīgo zobu KPE indekss ²		Piena zobu KPE indekss ²		Pacientu īpatsvars ar ortodontiskajām anomālījām, %		Pacientu īpatsvars ar patoloģisko periodontu, %	
Region	CFE index ² of permanent teeth		CFE index ² of deciduous teeth		Proportion of patients with orthodontic abnormalities, %		Proportion of patients with periodontal abnormalities, %	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
LATVIJA	3,0	3,1	1,2	1,0	23,1	23,6	17,4	15,4
Rīgas	2,6	2,6	1,9	1,6	19,6	16,6	15,2	11,2
Pierīgas	3,0	3,7	0,8	0,5	21,4	27,9	16,5	19,1
Vidzemes	3,6	3,2	1,0	0,7	30,1	28,9	34,2	27,5
Kurzemes	2,9	3,4	1,1	0,7	24,5	32,8	14,5	16,1
Zemgales	4,1	4,3	0,4	0,5	31,6	29,6	14,5	15,1
Latgales	3,2	2,7	0,8	0,4	22,5	23,3	18,6	16,4

¹ Datu avots: valsts statistikas pārskats „Pārskats par zobārstu darbu”.

Data source: Report on dental care - a state statistical report.

² KPE indekss – kariozo, plombēto un izrauto zobu kopsumma dalīta ar pacientu skaitu.

CFE index – the sum of carious, filled and extracted teeth dividend by number of patients.

9.9. tabula **BĒRNU ZOBĀRSTNICISKĀS APRŪPES RĀDĪTĀJI¹ 2010.GADĀ**
Table 9.9 INDICATORS OF THE DENTAL CARE OF CHILDREN¹ IN 2010

Administratīvā teritorija	Bērnu skaits reģiona teritorijā (0-17 gadi)	Zobārstniecisko palīdzību saņēmušo bērnu skaits (unikālie pacienti)	Bērnu zobārstnieciskā aptvere, %	Zobārstniecības izmaksas bērniem kopā, (Ls)	Zobārstniecības izmaksas uz vienu ārstēto bērnu, (Ls)
Administrative territory	Resident population aged 0-17	Number of children who had received dental care services (unique patients)	Percentage of children who had received dental care services, %	Total expenses of dental care of children, (Ls)	Expenses of dental care per one child, (Ls)
LATVIJA	379 869	202 140	53,2	5 527 464,18	27,34
<i>Reģions / Region</i>					
Rīgas	112 919	48 994	43,4	1 431 348,59	29,21
Pierīgas	72 458	36 641	50,6	980 713,84	26,77
Vidzemes	39 366	23 651	60,1	650 216,6	27,49
Kurzemes	53 577	33 243	62,0	918 009,77	27,62
Zemgales	48 789	25 193	51,6	614 444,85	24,39
Latgales	52 760	35 387	67,1	932 730,53	26,36
<i>Pilsēta / City</i>					
Rīga	112 919	48 994	43,4	1 431 348,59	29,21
Daugavpils	15 421	11 410	74,0	336 253,28	29,47
Jelgava	11 341	5 088	44,9	146 167,05	28,73
Jēkabpils	4 642	2 456	52,9	44 787,41	18,24
Jūrmala	8 840	3 488	39,5	85 016,19	24,37
Liepāja	14 813	9 143	61,7	147 257,58	16,11
Rēzekne	5 588	3 556	63,6	69 876,39	19,65
Valmiera	4 770	3 026	63,4	75 178,70	24,84
Ventspils	7 121	3 992	56,1	196 583,64	49,24
<i>Novads / County</i>					
Aglonas	714	457	64,0	10 953,58	23,97
Aizkraukles	1 609	741	46,1	16 061,98	21,68
Aizputes	1 937	1 129	58,3	25 569,98	22,65
Aknīstes	483	202	41,8	5 961,46	29,51
Alojas	1 037	724	69,8	22 860,34	31,58
Alsungas	277	219	79,1	5 601,11	25,58
Alūksnes	3 379	1 758	52,0	40 387,36	22,97
Amatas	1 162	639	55,0	20 821,45	32,58
Apes	747	306	41,0	6 916,74	22,60
Auces	1 459	627	43,0	20 082,04	32,03
Ādažu	2 127	1 034	48,6	30 085,08	29,10
Babītes	2 041	829	40,6	21 620,52	26,08
Baldones	1 239	745	60,1	24 971,70	33,52
Baltinavas	206	139	67,5	3 863,96	27,80
Balvu	2 566	1 402	54,6	38 280,51	27,30
Bauskas	4 932	3 390	68,7	69 477,99	20,49
Beverīnas	589	386	65,5	9 582,25	24,82

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

turpinājums /continued

Administratīvā teritorija	Bērnu skaits reģiona teritorijā (0-17 gadi)	Zobārstniecisko palīdzību saņēmušo bērnu skaits (unikālie pacienti)	Bērnu zobārstnieciskā aptvere, %	Zobārstniecības izmaksas bērniem kopā, (Ls)	Zobārstniecības izmaksas uz vienu ārstēto bērnu, (Ls)
Administrative territory	Resident population aged 0-17	Number of children who had received dental care services (unique patients)	Percentage of children who had received dental care services, %	Total expenses of dental care of children, (Ls)	Expenses of dental care per one child, (Ls)
Brocēnu	1 283	895	69,8	25 642,05	28,65
Burtnieku	1 394	832	59,7	25 529,44	30,68
Carnikavas	1 089	672	61,7	26 027,13	38,73
Cesvaines	561	169	30,1	4 658,60	27,57
Cēsu	3 285	2 154	65,6	74 202,36	34,45
Ciblas	497	372	74,8	11 612,24	31,22
Dagdas	1 491	967	64,9	21 160,84	21,88
Daugavpils	4 279	2 856	66,7	85 466,73	29,93
Dobeles	4 469	2 370	53,0	49 318,28	20,81
Dundagas	839	503	60,0	20 508,80	40,77
Durbes	601	402	66,9	9 882,09	24,58
Engures	1 227	737	60,1	19 785,45	26,85
Ērgļu	530	451	85,1	9 530,02	21,13
Garkalnes	1 655	577	34,9	15 880,26	27,52
Grobiņas	1 917	1 389	72,5	33 001,85	23,76
Gulbenes	4 369	2 638	60,4	64 377,29	24,40
Iecavas	1 905	1 119	58,7	21 075,19	18,83
Ikšķiles	1 884	787	41,8	20 764,70	26,38
Ilūkstes	1 401	1 044	74,5	26 061,75	24,96
Inčukalna	1 493	701	47,0	18 393,51	26,24
Jaunjelgavas	1 080	492	45,6	12 734,91	25,88
Jaunpiebalgas	459	333	72,5	11 557,03	34,71
Jaunpils	514	346	67,3	8 648,37	25,00
Jelgavas	4 687	2 392	51,0	65 312,81	27,30
Jēkabpils	892	487	54,6	10 464,05	21,49
Kandavas	1 934	1 358	70,2	36 304,65	26,73
Kārsavas	1 104	819	74,2	31 539,52	38,51
Kocēnu	1 188	706	59,4	19 805,41	28,05
Kokneses	1 112	502	45,1	10 600,89	21,12
Krāslavas	3 051	1 799	59,0	38 147,14	21,20
Krimuldas	1 004	400	39,8	13 132,26	32,83
Krustpils	1 136	701	61,7	16 903,90	24,11
Kuldīgas	5 232	3 132	59,9	83 314,71	26,60
Ķeguma	1 011	569	56,3	17 980,07	31,60
Ķekavas	4 470	1 966	44,0	45 042,71	22,91
Lielvārdes	2 130	1 197	56,2	37 436,49	31,28
Limbažu	3 292	1 977	60,1	46 052,71	23,29
Līgatnes	646	384	59,4	12 485,64	32,51
Līvānu	2 244	1 297	57,8	26 495,65	20,43
Lubānas	472	288	61,0	10 253,78	35,60

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija	Bērnu skaits reģiona teritorijā (0-17 gadi)	Zobārstniecisko palīdzību saņēmušo bērnu skaits (unikālie pacienti)	Bērnu zobārstnieciskā aptvere, %	Zobārstniecības izmaksas bērniem kopā, (Ls)	Zobārstniecības izmaksas uz vienu ārstēto bērnu, (Ls)
Administrative territory	Resident population aged 0-17	Number of children who had received dental care services (unique patients)	Percentage of children who had received dental care services, %	Total expenses of dental care of children, (Ls)	Expenses of dental care per one child, (Ls)
Ludzas	2 295	1 519	66,2	39 562,29	26,04
Madonas	4 636	2 470	53,3	61 270,00	24,81
Mazsalacas	621	394	63,4	10 296,60	26,13
Mālpils	719	385	53,5	10 884,21	28,27
Mārupes	4 002	1 464	36,6	35 904,95	24,53
Naukšēnu	416	284	68,3	10 990,39	38,70
Neretas	661	245	37,1	7 613,68	31,08
Nīcas	619	439	70,9	6 850,08	15,60
Ogres	6 825	4 040	59,2	100 841,68	24,96
Olaines	3 609	1 715	47,5	47 772,70	27,86
Ozolnieku	2 040	925	45,3	24 475,36	26,46
Pārgaujas	728	460	63,2	15 589,15	33,89
Pāvilostas	533	282	52,9	6 803,59	24,13
Plaviņu	1 011	512	50,6	19 647,87	38,37
Preiļu	1 822	1 121	61,5	25 925,65	23,13
Priekules	1 215	815	67,1	17 549,36	21,53
Priekule	1 588	1 090	68,6	31 917,23	29,28
Raunas	631	364	57,7	10 556,41	29,00
Rēzeknes	5 428	3 535	65,1	76 591,51	21,67
Riebiņu	1 023	672	65,7	15 055,74	22,40
Rojas ¹	736	671	91,2	24 437,85	36,42
Ropažu	1 257	614	48,8	16 748,89	27,28
Rucavas	319	236	74,0	7 016,47	29,73
Rugāju	477	306	64,2	11 420,02	37,32
Rundāles	676	381	56,4	7 607,32	19,97
Rūjienas	972	620	63,8	24 669,82	39,79
Salacgrīvas	1 533	1 061	69,2	28 015,31	26,40
Salas	802	437	54,5	8 365,59	19,14
Salaspils	4 155	2 451	59,0	53 406,59	21,79
Saldus	5 467	3 769	68,9	103 018,77	27,33
Saulkrastu	962	613	63,7	19 967,69	32,57
Sējas	423	186	44,0	6 121,16	32,91
Siguldas	3 410	1 709	50,1	42 104,25	24,64
Skrīveru	654	441	67,4	11 267,48	25,55
Skrundas	1 085	769	70,9	20 750,57	26,98
Smiltenes	2 595	1 595	61,5	37 176,91	23,31
Stopiņu	2 050	820	40,0	19 857,37	24,22
Strenču	617	367	59,5	8 485,76	23,12

¹ Zobārstniecības pakalpojumi Mērsraga un Rojas novadā kopā.
Dental care services in both Mērsraga and Rojas counties.

turpinājums/ continued

Administratīvā teritorija	Bērnu skaits reģiona teritorijā (0-17 gadi)	Zobārstniecisko palīdzību saņēmušo bērnu skaits (unikālie pacienti)	Bērnu zobārstnieciskā aptvere, %	Zobārstniecības izmaksas bērniem kopā, (Ls)	Zobārstniecības izmaksas uz vienu ārstēto bērnu, (Ls)
Administrative territory	Resident population aged 0-17	Number of children who had received dental care services (unique patients)	Percentage of children who had received dental care services, %	Total expenses of dental care of children, (Ls)	Expenses of dental care per one child, (Ls)
Talsu	6 600	3 359	50,9	96 389,56	28,70
Tērvetes	707	339	47,9	8 125,44	23,97
Tukuma	6 526	3 476	53,3	109 086,90	31,38
Vainodes	540	412	76,3	12 300,07	29,85
Valkas	1 566	1 041	66,5	28 629,39	27,50
Varakļānu	671	485	72,3	12 636,20	26,05
Vārkavas	395	249	63,0	5 697,19	22,88
Vecpiebalgas	774	411	53,1	12 712,67	30,93
Vecumnieku	1 695	901	53,2	25 196,91	27,97
Ventspils	2 443	1 687	69,1	75 531,64	44,77
Viesītes	796	445	55,9	13 197,24	29,66
Vīlakas	1 022	806	78,9	24 344,77	30,20
Vīļānu	1 142	567	49,6	14 717,31	25,96
Zilupes	594	494	83,2	19 704,46	39,89