

2. MIRSTĪBA

2009.gadā mirstība Latvijā turpināja samazināties. Kopējais nāves gadījumu skaits ir samazinājies no 31 030 uz 29 928, jeb no 13,7 uz 1 000 iedzīvotāju 2008.gadā uz 13,3 – 2009.gadā. Tomēr, salīdzinot ar pārējām Eiropas Savienības valstīm, standartizētās mirstības rādītājs Latvijā joprojām ir viens no augstākajiem.

2009.gadā, salīdzinot ar 2008.gadu, ir reģistrēts nedaudz vairāk mirušo zīdaiļu vecumā (168 pret 161 - 2008.gadā). 2009.gadā ir reģistrēts par 20 mazāk nedzīvi dzimušo (130 – 2009.gadā), salīdzinot ar 2008.gadu. Zīdaiļu mirstība Latvijā joprojām ir augstākā Eiropas Savienībā. Ja 2008.gadā tā bija 6,7 uz 1 000 dzīvi dzimušo, tad 2009.gadā – 7,7. 2009.gadā 22 gadījumos nāves cēlonis ir zīdaiļa pēkšņas nāves sindroms, kas ir par gandrīz 23% vairāk nekā iepriekšējā gadā.

2009.gadā Latvijā krasī ir pieaugusi mātes mirstība sasniedzot rādītāju 46,1 uz 100 000 dzīvi dzimušo. No 10 mirušajām sievietēm 8 gadījumos nāves cēlonis bija tieši saistīts ar grūtniecību.

Līdzīgi kā iepriekšējos gados, arī 2009.gadā galveno nāves cēloņu struktūra nav mainījusies. Lai gan mirušo skaits no asinsrites sistēmas slimībām 2009.gadā ir bijis mazāks, tas joprojām ir visizplatītākais nāves cēlonis (16 078 gadījumi jeb 713,1 uz 100 000 iedzīvotāju). Salīdzinoši biežāk nāvi ir izraisījušas hroniskas sirds išēmiskās slimības, savukārt retāk nāve ir reģistrēta sakarā ar akūtu miokarda infarktu, kardiopātiju un cerebrovaskulārām slimībām. Lai gan kopējā mirstība no asinsrites sistēmas slimībām sievietēm ir augstāka (732,8 uz 100 000 iedzīvotāju sievietēm; 690,0 – vīriešiem), tikai pēc 75 gadu vecuma mirstība pārsniedz vīriešu mirstības līmeni.

Ļaundabīgie audzēji ir otra biežākā nāves cēloņu grupa. Mirušo skaits ir pieaudzis par 114 gadījumiem sasniedzot 5 947 gadījumus (tajā skaitā 3170 vīrieši; 2777 sievietes) jeb 263,7 uz 100 000 iedzīvotāju.

Neskatoties uz to, ka mirstībai no ārējiem nāves cēloņiem ir tendence samazināties, šis joprojām ir trešais biežākais nāves cēlonis. 2009.gadā šī cēloņa dēļ ir miruši 2158 iedzīvotāji (no tiem 76,1% vīriešu) jeb 95,7 uz 100 000 iedzīvotāju. Gandrīz 28% negadījumi ir notikuši alkohola reibumā. Ārējo nāves cēloņu grupā lielākais īpatsvars ir tīšam paškaitējumam, saindēšanās gadījumiem un transporta negadījumiem. Lai gan pēc EUROSTAT datiem, vēl 2008.gadā Latvijas rādītājs veikto pašnāvību skaita ziņā bija trešais augstākais Eiropas Savienībā, pašnāvības Latvijā 2009.gadā veiktas nedaudz retāk nekā iepriekšējā gadā.

Ceturtajā vietā nāves cēloņu struktūrā ir neklasificēti simptomi un stāvokļi, no kuriem lielāko daļu veido diagnoze „vecums”.

Par 26% vairāk ir reģistrēts ar cukura diabētu saistītu nāves gadījumu skaits (tomēr tas ir zemāks par vidējo rādītāju Eiropas Savienībā).

2. MORTALITY

In 2009 mortality in Latvia continue to decrease. The total number of deaths has decreased from 31 030 in 2008 to 29 928 in 2009 or from 13.7 per 100 000 population to 13.3. However, in comparison with other countries of European Union, the standardized mortality rate for Latvia is still one of the highest.

In 2009, there were registered a little more infant deaths in comparison with 2008 (168 against 161 in 2008). On its turn, the number of stillbirths in 2009 was registered for 20 more in comparison with 2008 (130 in 2009). Infants' mortality in Latvia is still the highest within European Union. If in 2008 it was 6.7 per 1000 live births, then in 2009 it was already 7.7. In 2009, 22 deaths are caused by infant's sudden death syndrome. It is for almost 23% more than in the previous year.

Maternal mortality in 2009 has increased considerably. It has reached the rate 46.1 per 100 000 live births. From the 10 deceased female in 8 cases the death was directly caused with pregnancy.

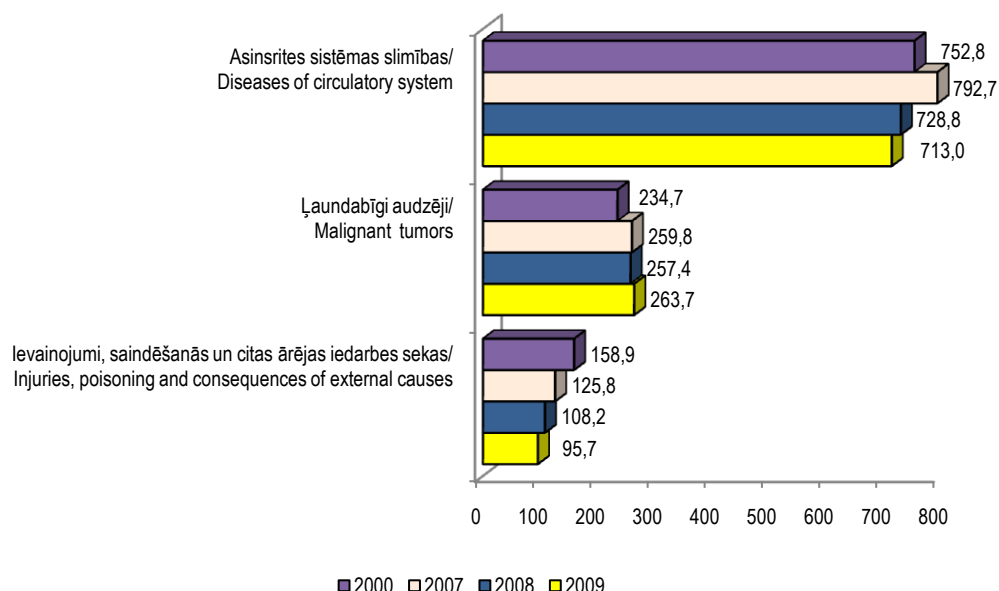
Like in the previous years, there are no significant changes in the structure of the main death causes. Although the number of deaths caused by circulatory system diseases has decreased in 2009, this is still the most common cause of death (16 078 deaths or 713.1 per 100 000 population). Comparatively more often the death was caused by chronic ischemic heart diseases. On its turn rare deaths were caused by acute myocardial infarction, cardiomyopathy and cerebrovascular diseases. The total mortality for female caused by circulatory system diseases exceed male mortality (female – 732.8 per 100 000 population; male – 690.0). In reality the female mortality exceed male mortality just at age 75 years and older.

Malignant neoplasms are the second most common cause of death. The number of deaths has increased for 114 cases. It makes 5947 cases (of which 3170 male; 2777 female) or 263.7 per 100 000 population.

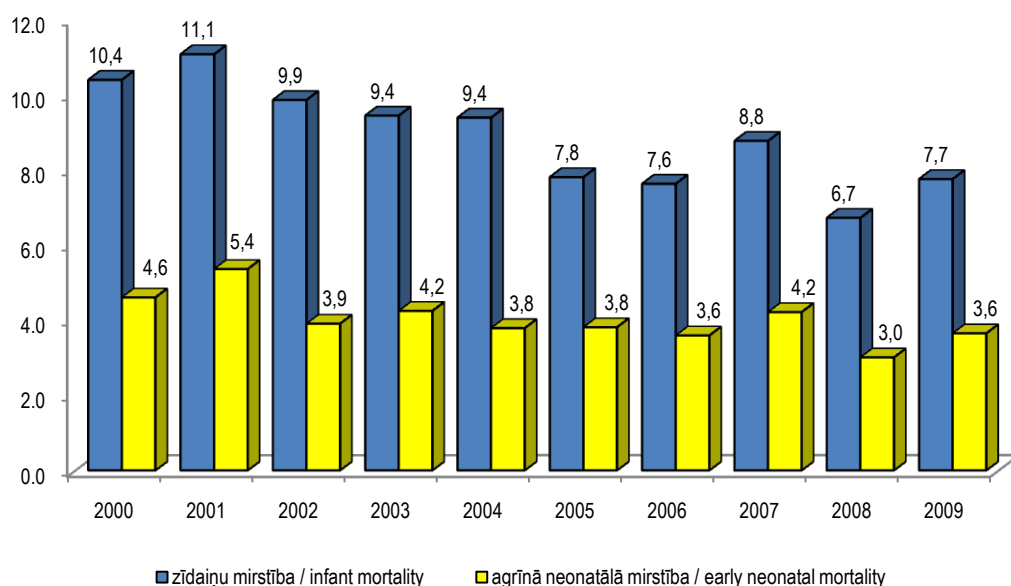
In spite of tendency to decrease for external causes of death, it is still the third main cause of death. In 2009 external causes was cause of death for 2158 people (of which male – 76.1%) or 95.7 per 100 000 population. Almost 28% of deaths have happened while the deceased person was alcohol intoxication. Intentional self-harm, poisoning, and transport accidents makes the biggest proportion within external causes of death. While in 2008, according to EUROSTAT data, the number of suicides in Latvia was on the third place within European Union, in 2009 the suicides were accomplished in less cases. On the fourth place are Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified. A big part for this group make diagnoze – „old age”.

The number of deaths caused by diabetes mellitus has increased for 26%, however it is lower than on average in European Union.

2.1. attēls MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLOŅIEM LATVIJĀ UZ 100 000 IEDŽĪVOTĀJU¹
 Chart 2.1. MORTALITY DUE TO MOST COMMON CAUSES IN LATVIA PER 100,000 POPULATION¹



2.2. attēls ZĪDAINU MIRSTĪBA LATVIJĀ 2000. – 2009. GADĀ UZ 1000 DZĪVI DZIMUŠIEM¹
 Chart 2.2. INFANT MORTALITY IN LATVIA 2000 – 2009 PER 1,000 LIVE BIRTHS¹



¹ Datu avots: Latvijas iedživotāju nāves cēloņu datu bāze.
 Data source: Death Causes Register.

**2.1. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM 2000. – 2009.GADĀ
UZ 100 000 IEDZĪVOTĀJU¹**

Table 2.1. DEATHS DUE TO MOST COMMON CAUSES 2000 – 2009
per 100,000 population¹

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	Cause of death
A-Y	KOPĀ	1357,1	1400,9	1426,2	1447,5	1452,3	1369,3	1327,3	TOTAL
A00-B99	Infekcijas un parazitāras slimības	16,1	16,7	12,8	12,9	12,9	12,6	12,8	Infectious and parasitic diseases
A15-A19	<i>Tuberkuloze</i>	12,4	11,9	8,0	8,0	5,3	4,6	3,9	<i>Tuberculosis</i>
C00-D48	Audzēji	237,3	246,4	256,5	267,2	263,5	261,7	267,3	Tumours
C00-C97	<i>Ļaundabīgi audzēji</i>	234,7	243,4	253,2	263,5	259,8	257,4	263,7	<i>Malignant neoplasms</i>
C33-C34	<i>Ļaundabīgi trahejas, bronhu un plaušu audzēji</i>	43,7	47,6	46,3	50,5	46,7	44,4	45,1	<i>Malignant tumours of trachea, bronchi and lungs</i>
E00-E88	Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	10,9	13,3	11,0	13,4	18,8	19,6	24,7	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	<i>Cukura diabēts</i>	9,9	12,2	10,0	12,1	16,1	17,7	22,5	<i>Diabetes mellitus</i>
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	752,8	782,9	785,7	774,9	792,7	728,8	713,0	Diseases of circulatory system
I20-I25	<i>Sirds išķēmiskās slimības</i>	406,9	393,7	385,5	378,9	421,2	381,2	381,1	<i>Ischaemic heart disease</i>
I60-I69	<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	270,2	287,6	263,0	248,4	228,6	216,0	205,6	<i>Cerebrovascular diseases</i>
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	36,0	33,3	40,2	39,9	38,7	32,0	28,8	Diseases of respiratory system
J12-J18	<i>Pneimonija</i>	16,4	15,0	22,6	23,6	17,7	14,8	12,5	<i>Pneumonia</i>
J40-J47	<i>Hroniskas dzīļāko elpceļu slimības</i>	9,9	9,5	11,8	13,5	15,7	13,8	11,9	<i>Chronic lower respiratory diseases</i>
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	42,1	45,1	47,1	48,5	56,7	49,0	46,3	Diseases of digestive system
K25-K28	<i>Kunģa un 12-pirkstu zarnas čūlas un citas peptiskas čūlas</i>	6,6	6,3	6,6	5,7	7,3	5,4	5,6	<i>Gastric, duodenal and other peptic ulcers</i>
K85,K86	<i>Aizkunģa dziedzera slimības</i>	4,3	4,8	5,2	5,6	6,9	5,2	5,5	Diseases of pancreas
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	15,2	14,3	16,2	16,3	14,7	15,3	13,6	Diseases of genitourinary system
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un stāvokļi	51,9	51,9	82,3	96,4	88,6	104,5	89,9	Other symptoms, signs and conditions
V01-Y89	ievainojumi, saindēšanās un citas ārejas iedarbes sekas	158,9	157,2	140,2	141,6	125,2	108,2	95,7	Injuries, poisoning and consequences of external causes
V01-V99	<i>Transporta nelaimes gadījumi</i>	29,4	26,7	21,2	19,5	21,4	17,3	11,5	<i>Transport accidents</i>
X45; Y15	<i>Saindēšanās ar alkoholu</i>	9,8	8,8	10,9	13,6	8,6	6,1	7,8	<i>Poisoning by alcohol</i>
X60-X84, Y20	<i>Tišs paškaitējums</i>	32,7	30,4	25,0	21,6	19,9	23,5	23,3	<i>Intentional self-harm</i>
X85-Y09	<i>Vardarbība</i>	12,5	12,3	10,1	9,5	8,3	7,6	6,3	<i>Assault</i>

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Data source: Death Causes Register.

2.2. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA 2008. – 2009. GADĀ¹
absolūtos skaitos un uz 100 000 iedzīvotāju
Table 2.2. DEATHS AND DEATH RATES, 2008 - 2009¹
total number and per 100,000 population

SSK-10 kods ICD-10 code	Nāves cēlonis	Mirušo skaits		Uz 100 000 iedzīvotāju Per 100,000 population		Cause of death
		Number of deaths	2008	2009	2008	
A-Y	Miruši kopā	31 030	29 928	1369,3	1327,3	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	286	288	12,6	12,8	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19	Tuberkuloze	104	89	4,6	3,9	Tuberculosis
C00-D48	Audzēji	5 930	6 027	261,7	267,3	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgie audzēji	5 833	5 947	257,4	263,7	Malignant neoplasms
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	33	36	1,5	1,6	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	445	557	19,6	24,7	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	Cukura diabēts	402	508	17,7	22,5	Diabetes mellitus
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	205	239	9,0	10,6	Mental and behavioural disorders
G00-G98	Nervu sistēmas slimības	326	255	14,4	11,3	Diseases of the nervous system
H60-H93	Ausu un aizauss paugura slimības	7	1	0,3	0,0	Diseases of the ear and mastoid process
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16 516	16 078	728,8	713,0	Diseases of the circulatory system
I20-I25	Sirds išēmiskās slimības	8 638	8 593	381,2	381,1	Ischemic heart diseases
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	1 581	1 509	69,8	66,9	Cerebrovascular diseases
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	725	650	32,0	28,8	Diseases of the respiratory system
J09-J11	Gripa	3	35	0,1	1,6	Influenza
J12-J18	Pneimonija	335	282	14,8	12,5	Pneumonia
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpcēļu slimības	312	269	13,8	11,9	Chronic lower respiratory diseases
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	1 110	1 044	49,0	46,3	Diseases of the digestive system
K25-K28	Kunča, 12-pirkstu zarnas čūlas un citas peptiskās čūlas	122	126	5,4	5,6	Gastric, duodenal and other peptic ulcers
K702,K703, K74	Aknu ciroze	430	409	19,0	18,1	Hepatic cirrhosis
K80,K81	Žultsakmeņu slimība un holecistīts	36	34	1,6	1,5	Cholelithiasis and cholecystitis
K85,K86	Aizkunča dziedzera slimības	117	123	5,2	5,5	Diseases of pancreas
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	33	29	1,5	1,3	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	73	50	3,2	2,2	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	346	306	15,3	13,6	Diseases of the genitourinary system
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	2	7	0,1	0,3	Pregnancy, childbirth and the puerperium
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	79	78	3,5	3,5	Certain conditions originating in the perinatal period
Q00-Q99	Iedzīmitas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	94	99	4,1	4,4	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade	2 367	2 026	104,5	89,9	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
V01-Y89	Ārēji nāves cēloņi	2 453	2 158	108,2	95,7	External causes of mortality

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Data source: Death Causes Register.

2.3. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA PA VECUMA GRUPĀM 2008. – 2009. GADĀ¹

absolūtos skaitļos

Table 2.3. DEATHS BY AGE GROUPS, 2008 - 2009¹
total number

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits						Cause of death	
		Number of deaths							
		2008 ²			2009 ²				
		0-14	15-59	60 +	0-14	15-59	60 +		
A - Y	Miruši kopā	236	6495	24297	260	5901	23766	Deaths – total	
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	7	183	96	12	188	88	Certain infectious and parasitic diseases	
A15-A19	Tuberkuloze	0	68	36	0	63	26	Tuberculosis	
C00-D48	Audzēji	10	1274	4646	8	1277	4742	Neoplasms	
C00-C97	Ļaundabīgie audzēji	10	1262	4561	8	1266	4673	Malignant neoplasms	
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	1	5	27	3	8	25	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	8	79	358	3	87	467	Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
E10-E14	Cukura diabēts	1	63	338	0	61	447	Diabetes mellitus	
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	0	75	130	0	66	173	Mental and behavioural disorders	
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas slimības; ausu un aizauss paugura slimības	8	158	167	16	105	135	Diseases of the nervous system; diseases of the ear and mastoid process	
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	4	2086	14426	5	1903	14170	Diseases of the circulatory system	
I20-I25	Sirds išemiskās slimības	0	939	7684	0	883	7710	Ischemic heart diseases	
I21-I23	Akūts miokarda infarkts	0	276	1305	0	261	1248	Cerebrovascular diseases	
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	7	226	492	6	236	408	Diseases of the respiratory system	
J09-J11	Gripa	0	1	2	1	30	4	Influenza	
J12-J18	Pneimonija	3	146	186	3	129	150	Pneumonia	
J40-J47	Hroniskas dzīļāko elpceļu slimības	1	48	263	0	40	195	Chronic lower respiratory diseases	
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	2	480	628	2	426	616	Diseases of the digestive system	
K25-K28	Kurķja, 12-pirkstu zarnas čūlas un citas peptīkās čūlas	0	26	96	0	40	86	Gastric, duodenal and other peptic ulcers	
K702,K703, K74	Aknu ciroze	0	269	161	0	242	167	Hepatic cirrhosis	
K80,K81	Žultsakmeņu slimība un holecistīts	0	4	32	0	2	32	Cholelithiasis and cholecystitis	
K85,K86	Aizkunča dziedzera slimības	0	75	42	0	58	65	Diseases of pancreas	
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	0	14	19	0	7	22	Diseases of the skin and subcutaneous tissue	
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	0	27	46	1	10	39	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	1	49	296	0	51	255	Diseases the genitourinary system	
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	0	2	0	0	7	0	Pregnancy, childbirth and the puerperium	
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	79	0	0	78	0	0	Certain conditions originating in the perinatal period	
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomalijas	54	32	8	66	23	10	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
R00-R99	Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	18	153	2195	23	79	1923	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	
V01-Y89	Ārēji nāves cēloji	37	1652	763	37	1428	693	External causes of mortality	

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.

Data source: Death Causes Register.

² 2008.gadā 2 gadījumos nav zināms vecums, 2009.gadā – 1 gadījumā.

Unknwon age in 2 cases in 2008 and 1 case in 2009.

2.4. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBA SADALĪJUMĀ PĒC DZIMUMA 2009. GADĀ¹

absolūtos skaīlos un uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.4. DEATHS AND DEATH RATES, BY GENDER, 2009¹

Total number and per 100,000 population

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīrieši ²	Sievietes ³	
		Number of deaths			Per 100,000 population			
		Total	Males	Females	Total	Males ¹	Females ²	
A - Y	Mirušo skaits kopā	29 928	14 559	15 369	1327,3	1399,3	1265,3	Deaths – total
A00-B99	Infekcijas un parazitārās slimības	288	195	93	12,8	18,8	7,7	Certain infectious and parasitic diseases
A15-A19; B90	Tuberkuloze, ieskaitot sekas	104	81	23	4,6	7,8	1,9	Tuberculosis, including sequels
A15-A19	Tuberkuloze	89	70	19	3,9	6,7	1,6	Tuberculosis
B90	Tuberkulozes sekas	15	11	4	0,7	1,1	0,3	Tuberculosis sequels
A40-A41	Septicēmija	29	16	13	1,3	1,5	1,1	Septicaemia
B15-B19	Virushepatīts	46	26	20	2,0	2,5	1,6	Viral hepatitis
B20-B24	HIV infekcija	67	52	15	3,0	5,0	1,2	HIV disease
C00-D48	Audzēji	6 027	3 200	2 827	267,3	307,6	232,8	Neoplasms
C00-C97	Ļaundabīgie audzēji	5 947	3 170	2 777	263,7	304,7	228,6	Malignant neoplasms
C00-C14	Lūpas, mutes dobuma un rīkles	163	133	30	7,2	12,8	2,5	Lip, oral cavity and pharynx
C16	Kunčga	529	285	244	23,5	27,4	20,1	Stomach
C18-C21	Resnās, taisnās zarnas	697	327	370	30,9	31,4	30,5	Intestinal tract
C25	Aizkunčga dziedzera	356	170	186	15,8	16,3	15,3	Pancreas
C33-C34	Trahejas, bronhu un plaušu	1017	839	178	45,1	80,7	14,7	Trachea, bronchus and lung
C50	Krūts	443	5	438	19,6	0,5	36,1	Breast
C51-C58	Sieviešu dzimumorgānu	504	0	504	22,4	–	41,5	Female genital organs
C60-C63	Viriešu dzimumorgānu	369	369	0	16,4	35,5	–	Male genital organs
C67	Urīnpūšja	154	119	35	6,8	11,4	2,9	Bladder
C91-95	Leikēmija	172	83	89	7,6	8,0	7,3	Leukaemia
D50-D89	Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	36	22	14	1,6	2,1	1,2	Diseases of blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
E00-E88	Endokrīnas, uztures un vielmaiņas slimības	557	188	369	24,7	18,1	30,4	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
E10-E14	Cukura diabēts	508	167	341	22,5	16,1	28,1	Diabetes mellitus
F01-F99	Psihiski un uzvedības traucējumi	239	117	122	10,6	11,2	10,0	Mental and behavioural disorders
F10-F19	Psihiski un uzvedības traucējumi psihoaktīvu vielu lietošanas dēļ	103	82	21	4,6	7,9	1,7	Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use
F10	Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ	100	79	21	4,4	7,6	1,7	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol
G00-G98; H60-H93	Nervu sistēmas un maņu orgānu slimības	256	140	116	11,4	13,5	9,6	Diseases of the nervous system

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.

Data source: Death Causes Register.

² Uz 100 000 vīriešiem

Per 100,000 males

³ Uz 100 000 sievietēm

Per 100,000 females

turpinājums / continued

SSK-10 kods	Nāves cēlonis	Mirušo skaits			Uz 100 000 iedzīvotāju			Cause of death		
		Kopā	Vīrieši	Sievietes	Kopā	Vīrieši	Sievietes			
ICD-10 code		Number of deaths			Per 100,000 population					
		Total	Males	Females	Total	Males	Females			
I00-I99	Asinsrites sistēmas slimības	16 078	7 178	8 900	713,1	690,0	732,8	Diseases of the circulatory system		
I20-I25	Sirds išēmiskās slimības	8 593	4 025	4 568	381,1	386,9	376,1	Ischemic heart diseases		
I60-I69	Cerebrovaskulāras slimības	4 636	1 721	2 915	205,6	165,4	240,0	Cerebrovascular diseases		
I70	Ateroskleroze	353	151	202	15,7	14,5	16,6	Atherosclerosis		
J00-J98	Elpošanas sistēmas slimības	650	431	219	28,8	41,4	18,0	Diseases of the respiratory system		
J09-J11	Gripa	35	24	11	1,6	2,3	0,9	Influenza		
J12-J18	Pneimonija	282	179	103	12,5	17,2	8,5	Pneumonia		
J40-J47	Hroniskas dzīļako elpcelu slimības	269	187	82	11,9	18,0	6,8	Chronic lower respiratory diseases		
K00-K92	Gremošanas sistēmas slimības	1 044	549	495	46,3	52,8	40,8	Diseases of the digestive system		
K20-K31	Barības vada, kungā un divpadsmītpirkstu zarnas slimības	138	72	66	6,1	6,9	5,4	Diseases of oesophagus, stomach and duodenum		
K55	Zāmu asinsvadu slimības	176	60	116	7,8	5,8	9,6	Vascular disorders of intestine		
K70-K77	Aknu slimības	486	296	190	21,6	28,5	15,6	Diseases of the liver		
K70	Alkohola izraisītās aknu slimības	156	108	48	6,9	10,4	4,0	Diseases of the liver caused by alcohol		
K80-K87	Žultspūšļa, žultsceļu un aizkunča dziedzera slimības	159	86	73	7,1	8,3	6,0	Disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas		
L00-L98	Ādas un zemādas audu slimības	29	12	17	1,3	1,2	1,4	Diseases of the skin and subcutaneous tissue		
M00-M99	Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	50	19	31	2,2	1,8	2,6	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue		
N00-N98	Uroģenitālās sistēmas slimības	306	149	157	13,6	14,3	12,9	Diseases of the genitourinary system		
O00-O99	Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods	7	0	7	0,3	0,0	0,6	Pregnancy, childbirth and the puerperium		
P00-P99	Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	78	40	38	3,5	3,8	3,1	Certain conditions originating in the perinatal period		
Q00-Q99	Iedzīmertas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas	99	53	46	4,4	5,1	3,8	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities		
R00-R99	Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	2 026	624	1 402	89,9	60,0	115,4	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		
V01-Y89	Ārēji nāves cēloni	2 158	1 642	516	95,7	157,8	42,5	External causes of mortality		
V01-V99	Transporta nelaimes gadījumi	259	187	72	11,5	18,0	5,9	Transport accidents		
W00-W19, Y30,31	Kritieni	192	132	60	8,5	12,7	4,9	Falls		
W65-W74, Y21	Noslīkšana un sliķšana	153	123	30	6,8	11,8	2,5	Drowning and submersion		
X00-X09, Y26	Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	129	90	39	5,7	8,7	3,2	Exposure to smoke, fire and flames		
X31	Pārmēriga dabiska aukstuma iedarbe	141	102	39	6,3	9,8	3,2	Exposure to excessive natural cold		
X40-X49, Y10-19	Saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	297	234	63	13,2	22,5	5,2	Accidental poisoning and exposure to noxious substances		
X45; Y15	Saindēšanās ar alkoholu	176	141	35	7,8	13,6	2,9	Poisoning by alcohol		
X60-X84, Y20	Tišs paškaitējums	525	425	100	23,3	40,9	8,2	Intentional self-harm		
X85-Y09	Vardarbība	143	110	33	6,3	10,6	2,7	Assault		

2.5. tabula MIRSTĪBA NO GALVENAJIEM NĀVES CĒLONIEM PA STATISTISKAJIEM REĢIONIEM

2008. – 2009. GADĀ¹ absolūtos skaitļos un uz 100 000 iedzīvotāju

Table 2.5. DEATHS DUE TO MOST COMMON CAUSES BY STATISTICAL REGIONS 2008 – 2009¹
total number and per 100,000 population

Latvijas statistiskais reģions	Visi cēloņi	tajā skaitā								
		Infekcijas un parazitārās slimības		Audzēji		Asinsrites sistēmas slimības		Elpošanas sistēmas slimības		
Statistical region of Latvia	All causes	including								
		Infectious and parasitic diseases		Neoplasms		Circulatory diseases		Respiratory system diseases		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
LATVIJA	31030	29928	286	288	5930	6027	16516	16078	725	650
Rīgas	9677	8997	131	132	1923	1952	5057	4674	237	193
Pierīgas	4752	4587	34	51	942	911	2523	2454	80	91
Vidzemes	3324	3249	24	13	639	657	1768	1757	82	61
Kurzemes	3992	3995	26	34	782	846	2089	2165	97	101
Zemgales	3837	3673	37	26	678	715	2020	1909	113	66
Latgales	5448	5427	34	32	966	946	3059	3119	116	138
uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population										
LATVIJA	1369,3	1327,3	12,6	12,8	261,7	267,3	728,8	713,0	32,0	28,8
Rīgas	1353,1	1267,7	18,3	18,6	268,9	275,0	707,1	658,6	33,1	27,2
Pierīgas	1241,0	1184,0	8,9	13,2	246,0	235,2	658,9	633,5	20,9	23,5
Vidzemes	1404,4	1385,1	10,1	5,5	270,0	280,1	747,0	749,0	34,6	26,0
Kurzemes	1319,1	1329,2	8,6	11,3	258,4	281,5	690,3	720,3	32,1	33,6
Zemgales	1357,2	1307,7	13,1	9,3	239,8	254,6	714,5	679,7	40,0	23,5
Latgales	1574,8	1588,2	9,8	9,4	279,2	276,8	884,2	912,8	33,5	40,4

turpinājums / continued

Latvijas statistiskais reģions	tajā skaitā									
	Gremošanas sistēmas slimības	Uroģenitālās sistēmas slimības	ledzimtas anomālijas	Simptomi un nenoskaidroti stāvokļi	levainojumi, saindēšanās, ārējas iedarbes sekas					
Statistical region of Latvia	including									
	Digestive system diseases	Genitourinary system diseases	Congenital abnormalities	Symptoms and residual condition	External causes					
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009		
LATVIJA	1110	1044	346	306	94	99	2367	2026	2453	2158
Rīgas	406	373	106	97	24	24	723	572	720	611
Pierīgas	155	153	49	35	14	18	347	301	411	367
Vidzemes	98	100	39	33	11	12	281	285	262	216
Kurzemes	138	110	49	50	10	11	317	253	292	231
Zemgales	111	103	40	46	13	14	360	319	314	292
Latgales	202	205	63	45	22	20	339	296	454	441
uz 100 000 iedzīvotāju / per 100 000 population										
LATVIJA	49,0	46,3	15,3	13,6	4,1	4,4	104,5	89,9	108,2	95,7
Rīgas	56,8	52,6	14,8	13,7	3,4	3,4	101,1	80,6	100,7	86,1
Pierīgas	40,5	39,5	12,8	9,0	3,7	4,6	90,6	77,7	107,3	94,7
Vidzemes	41,4	42,6	16,5	14,1	4,6	5,1	118,7	121,5	110,7	92,1
Kurzemes	45,6	36,6	16,2	16,6	3,3	3,7	104,8	84,2	96,5	76,9
Zemgales	39,3	36,7	14,1	16,4	4,6	5,0	127,3	113,6	111,1	104,0
Latgales	58,4	60,0	18,2	13,2	6,4	5,9	98,0	86,6	131,2	129,1

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Data source: Death Causes Register.

**2.6. tabula IEDZĪVOTĀJU MIRSTĪBAS CĒLOŅI SADALĪJUMĀ PA VECUMA GRUPĀM 2009¹,
absolūtos skaitļos**

Table 2.6. CAUSES OF DEATH, BY AGE 2009¹, total numbers

Nāves cēloņi	SSK-10 kodi	Kopā	tajā skaitā pa vecumgrupām: of them by age groups								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
			204	30	26	72	150	246	284	415	580
Mirušo skaits kopā	A-Y	29928	204	30	26	72	150	246	284	415	580
Infekcijas un parazitāras slimības	A00-B99	288	9	2	1	0	4	18	22	20	26
<i>Tuberkuoze, ieskaitot sekas</i>	A15-A19, B90	104	0	0	0	0	0	3	2	4	9
<i>Tuberkuoze</i>	A15-A19	89	0	0	0	0	0	3	2	4	8
<i>Difterija</i>	A36	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Audzēji	C00-D48	6027	2	4	2	6	13	17	25	53	94
<i>Laundabīgie audzēji:</i>	C00-C97	5947	2	4	2	6	13	16	25	53	94
<i>Lūpas, mutes dobuma un rīkles</i>	C00-C14	163	0	0	0	0	0	0	2	2	7
<i>Barības vada</i>	C15	118	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Kunģa</i>	C16	529	0	0	0	0	3	2	0	6	8
<i>Resnās, taisnās zarnas</i>	C18-C21	697	0	0	0	0	0	0	1	3	3
<i>Balsenes</i>	C32	85	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Trahejas, bronhu un plaušu</i>	C33-C34	1017	0	0	0	1	0	0	1	1	8
<i>Krūts</i>	C50	443	0	0	0	0	0	1	1	13	14
<i>Sieviešu dzimumorgānu</i>	C51-C58	504	0	0	0	0	0	0	2	10	10
<i>Vīriešu dzimumorgānu</i>	C60-C63	369	0	0	0	0	0	1	1	3	0
<i>Urīnizvadorgānu</i>	C64-C68	161	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>Limfoīdo, asinsrades un radniecīgu audu</i>	C81-C96	375	2	1	1	2	3	6	2	6	7
<i>Asins un asinsrades orgānu slimības</i>	D50-D77	33	2	0	0	0	1	0	0	1	0
<i>Imūnsistēmas traucējumi, endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimības</i>	D80-D89; E00-E88	560	1	1	2	1	4	3	8	6	4
<i>Cukura diabēts</i>	E10-E14	508	0	0	0	0	1	1	7	4	3
<i>Psihiski un uzvedības traucējumi</i>	F	239	0	0	0	0	0	2	4	7	10
<i>Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ</i>	F10	100	0	0	0	0	0	1	4	5	10
Nervu sistēmas un maņu orgānu slimības	G,H	256	9	5	2	3	5	2	5	7	13
Asinsrites sistēmas slimības	I	16078	1	2	2	7	12	31	50	88	153
<i>Reimatisms</i>	I00-I09	58	0	0	0	0	1	0	0	1	3
<i>Hipertensīvas slimības</i>	I10-I15	736	0	0	0	0	0	0	1	2	2
<i>Sirds išēmiskā slimība</i>	I20-I25	8593	0	0	0	1	1	1	13	23	57
<i>Akūts miokarda infarkts</i>	I21-I23	1509	0	0	0	0	0	0	4	9	16
<i>Akūta koronāra mazspēja</i>	I24.8	148	0	0	0	1	0	1	0	2	2
<i>Kardiomiopātija</i>	I42	759	1	1	0	1	5	27	27	37	50
<i>Cerebrovaskulāras slimības</i>	I60-I69	4636	0	0	2	1	4	1	8	19	26
Elpošanas sistēmas slimības	J	650	4	1	1	3	4	15	15	17	25
<i>Akūta pneimonija</i>	J100,J110, J12-J18	288	3	0	0	2	3	9	7	13	17
<i>Hronisks bronhiits un obstruktīvus plaušu slimības</i>	J41-J44,J47	235	0	0	0	0	1	0	3	2	2
<i>Bronhiāla astma</i>	J45,J46	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Plaušu abscess</i>	J85.0-J85.2	30	0	1	0	1	0	1	0	0	1

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Data source: Death Causes Register.

turpinājums/ continued

tajā skaitā pa vecumgrupām: of them by age groups											ICD-10 code	Cause of death
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Nezināms/ unknown			
967	1374	1813	2196	3010	3839	4519	4933	5269	1	A-Y	Deaths – total	
29	48	21	27	18	16	12	12	3	0	A00-B99	Infectious and parasitic diseases	
10	27	14	11	9	5	5	3	2	0	A15-A19, B90	Tuberculosis, including sequels	
9	24	13	9	8	4	1	2	2	0	A15-A19	Tuberculosis	
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	A36	Diphtheria	
202	345	522	656	922	1030	947	757	430	0	C00-D48	Tumours	
199	342	518	650	913	1017	932	741	420	0	C00-C97	Malignant neoplasms:	
8	17	33	23	30	15	13	12	1	0	C00-C14	Lips, oral cavity and throat	
5	8	13	26	23	16	12	8	5	0	C15	Oesophagus	
18	40	47	39	69	97	80	79	41	0	C16	Stomach	
13	18	34	61	92	149	145	119	59	0	C18-C21	Colon and rectum	
2	14	16	10	8	19	9	6	0	0	C32	Larynx	
23	58	109	147	215	182	147	88	37	0	C33-C34	Trachea, bronchus and lung	
25	32	46	60	52	69	48	42	40	0	C50	Breast	
30	36	48	48	74	66	63	73	44	0	C51-C58	Female genital organs	
2	5	8	24	45	83	89	64	44	0	C60-C63	Male genital organs	
3	6	11	16	22	23	26	29	23	0	C64-C68	Urinary system	
16	17	34	35	62	70	64	36	11	0	C81-C96	Lymphoid, haematopoietic and related tissue	
1	1	3	2	5	3	4	2	8	0	D50-D77	Diseases of blood and blood-forming organs	
11	24	27	26	64	88	94	113	83	0	D80-D89; E00-E90	Immune disorders, endocrine, nutritional and metabolic diseases	
7	14	24	26	58	86	87	110	80	0	E10-E14	Diabetes mellitus	
13	17	13	18	17	22	28	40	48	0	F	Mental and behavioural disorders	
10	16	12	15	11	9	4	3	0	0	F10	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	
22	21	27	27	25	19	27	23	14	0	G,H	Diseases of nervous system and organs of senses	
316	503	743	1048	1535	2190	2777	3214	3406	0	I	Diseases of circulatory system	
4	2	7	3	9	9	9	9	1	0	I00-I09	Rheumatism	
13	26	47	60	69	110	133	119	154	0	I10-I15	Hypertensive diseases	
142	245	400	588	829	1194	1518	1727	1854	0	I20-I25	Ischemic heart disease	
37	79	116	130	161	240	248	270	199	0	I21-I23	Acute myocardial infarction	
10	5	9	13	8	19	25	26	27	0	I24.8	Acute coronary insufficiency	
87	96	102	93	101	45	42	29	15	0	I42	Cardiomyopathy	
52	85	137	235	397	669	870	1077	1053	0	I60-I69	Cerebrovascular diseases	
37	56	64	60	69	75	86	66	52	0	J	Diseases of respiratory system	
20	29	33	29	24	17	26	27	29	0	J10.0,J11.0, J12-J18	Acute pneumonia	
3	11	18	24	36	42	45	30	18	0	J41-J44,J47	Chronic bronchitis and obstructive pulmonary diseases	
3	2	2	1	4	9	7	3	3	0	J45,J46	Bronchial asthma	
7	5	3	3	0	2	2	4	0	0	J85.0-J85.2	Pulmonary abscess	

turpinājums/ continued

Nāves cēlonis	SSK-10 kods	Kopā	tajā skaitā pa vecumgrupām:								
			of them by age groups								
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Gremošanas sistēmas slimības	K	1044	1	0	1	0	2	9	19	47	54
<i>Kunčga, divpadsmitpirkstu zamas čūlas un citas peptiskās čūlas</i>	K25-K28	126	0	0	0	0	0	0	2	0	2
<i>Neinfekciozi enterīti un kolīti</i>	K50-K52	18	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<i>Aknu ciroze</i>	K70.2,K70.3, K74	409	0	0	0	0	0	3	11	23	34
<i>Žultsakmeņu slimība un holecistīts</i>	K80,K81	34	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Aizkunčuga dziedzera slimības</i>	K85,K86	123	0	0	0	0	1	2	2	9	7
Ādas un zemādas audu slimības	L	29	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības	M	50	0	0	1	0	0	0	0	0	3
Uroģenitālās sistēmas slimības	N	306	0	0	0	1	2	0	0	4	5
<i>Nefrīti un nefrozes</i>	N00-N08	78	0	0	0	0	1	0	0	2	2
<i>Nieru infekcijas</i>	N10-N12, N136, N15	88	0	0	0	0	1	0	0	1	0
<i>Prostataš hiperplāzija</i>	N40	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grūtniecības, dzemdību un pēcdzemdību perioda patoloģijas	O	7	0	0	0	0	0	3	1	0	2
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P	78	78	0	0	0	0	0	0	0	0
Iedzīmtās anomālijas	Q	99	59	4	3	3	2	3	1	3	1
Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un stāvokļi	R	2026	23	0	0	0	4	8	7	6	11
Vecums	R54	1624	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Zīdaīja pēkšņas nāves sindroms</i>	R95	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0
Levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	V,W,X,Y	2158	15	11	11	48	97	135	126	155	179
<i>Transporta nelaimes gadījumi</i>	V01-V99	259	2	2	5	12	25	31	22	27	22
<i>Kritieni</i>	W00-W19, Y30, Y31	192	2	0	0	2	8	5	10	13	11
<i>Noslīkšana</i>	W65-W74, Y21	153	6	6	2	8	7	8	11	11	12
Saindēšanās ar alkoholu	X45	174	0	0	0	0	3	7	9	15	17
<i>Tišs paškaitējums</i>	X60-X84, Y20	525	0	0	0	16	28	37	38	37	52
<i>Vardarbība</i>	X85-Y09	143	0	0	2	1	5	10	10	13	15

turpinājums / continued

tajā skaitā pa vecumgrupām: of them by age groups:											ICD-10 code	Cause of death
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Nezināms/ unknown			
95	90	110	105	119	99	103	93	97	0	K	Diseases of digestive system	
14	9	13	8	20	12	12	18	16	0	K25-K28	Gastric, duodenal and other peptic ulcers	
1	1	2	2	2	1	2	2	0	0	K50-K52	Non-infectious enteritis and colitis	
52	51	68	55	46	28	25	11	2	0	K70.2, K70.3, K74	Hepatic cirrhosis	
0	1	0	1	3	3	8	6	11	0	K80,K81	Cholelithiasis and cholecystitis	
13	14	10	12	12	15	11	11	4	0	K85,K86	Diseases of pancreas	
1	2	2	4	4	2	2	6	4	0	L	Diseases of skin and subcutaneous tissue	
2	0	5	8	3	14	8	4	2	0	M	Diseases musculoskeletal system and connective tissue	
9	12	18	18	32	39	67	55	44	0	N	Diseases of genito-urinary system	
3	8	1	7	6	11	18	12	7	0	N00-N08	Nephritis and nephrosis	
2	2	6	4	8	16	18	17	13	0	N10-N12, N136, N15	Renal infections	
0	0	1	0	5	1	7	2	3	0	N40	Hyperplasia of prostate	
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O	Abnormalities during pregnancy, childbirth and puerperium	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	P	Certain conditions originating in the perinatal period	
3	2	5	5	0	1	2	2	0	0	Q	Congenital malformations	
8	16	19	17	34	115	252	486	1019	1	R	Other symptoms, signs and conditions	
0	0	0	0	0	68	207	432	917	0	R54	Old age	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R95	Sudden infant death syndrome	
217	237	234	175	163	126	110	60	59	0	V,W,X,Y	Injuries, poisoning and other consequences of external causes	
20	19	15	18	17	5	11	4	2	0	V01-V99	Transport accidents	
15	13	17	13	18	13	18	15	19	0	W00-W19, Y30, Y31	Falls	
14	19	10	18	7	5	7	1	1	0	W65-W74, Y21	Drowning	
26	21	23	16	15	12	9	0	1	0	X45	Poisoning by alcohol	
61	55	60	36	28	21	31	11	14	0	X60-X84, Y20	Intentional self-harm	
12	21	19	11	8	11	1	4	0	0	X85-Y09	Assault	

2.7. tabula ZĪDAIŅU UN BĒRNU (0 - 14 GADI) MIRSTĪBAS CĒLONI¹, 2009
Table 2.7. MORTALITY OF INFANTS AND CHILDREN
(UNDER 15 YEARS OF AGE), BY CAUSE¹, 2009

Nāves cēlonis	SSK – 10 kodi	Kopā	Tajā skaitā										Cause of death	
			līdz 1 gada vecumam					1– 14 gadu vecumā						
			Kopā	Vecums dienās				Vecums gados						
			ICD – 10 codes	Of them										
				under 1 year of age				1 – 14 years of age						
				Total	Age (days)			Age (years)						
				0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14	
Mirušo skaits	A-Y	263	168	31	48	30	59	22	5	5	5	30	28	Total number
Infekcijas un parazitāras slimības	A00-B99	12	7	0	0	0	7	2	0	0	0	2	1	Infectious and parasitic diseases
<i>Infekcijas izceļsmes caureja un gastroenterīts</i>	A09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<i>Infectious diarrhoea and gastroenteritis</i>
<i>Citas zarnu infekcijas slimības</i>	A00-A08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<i>Other intestinal infections</i>
Tuberkuoze	A15-A19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tuberculosis
Tetānuss	A33,A35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tetanus
Difterija	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Diphtheria
Garais klepus	A37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Whooping cough
Meningokoku infekcija	A39	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	Meningococcal infection
Septicēmija	A40-A41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Septicaemia
Akūts poliomielīts	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Acute poliomyelitis
Masalas	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Measles
Cilvēka imūndeficitā virusa (HIV) slimība	B20-B24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Human immunodeficiency virus infection
Citas vīruslimības	A81-B04, B06-B19, B25-B34	9	6	0	0	0	6	1	0	0	0	1	1	Other viral infections
Pārējās infekcijas un parazitāras slimības	A20-A32, A38, A42-A79, B35-B49, B55-B94, B99	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	Other infectious and parasitic diseases
Audzēji	C00-D48	8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	2	Tumours
Leikēmija	C91-C95	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Leukaemia
Pārējie jaundabīgie audzēji	C00-C90, C96-C97	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	Other malignant tumours
Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D50-D89	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	Diseases of blood and blood-forming organs and immune disorders
Anēmijas	D50-D64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Anaemia
Pārējās asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi	D65-D89	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	Other diseases of blood and blood-forming organs and immune disorders
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E88	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
Malnutrīcija un citi uztures deficitī	E40-E64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Malnutrition and other nutritional deficiencies
Pārējās endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības	E00-E34, E65-E88	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	Other endocrine, nutritional and metabolic diseases

¹ Datu avots: Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datu bāze.
Data source: Death Causes Register.

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK – 10 kodi	Kopā	Tajā skaitā									Cause of death				
			līdz 1 gada vecumam				1– 14 gadu vecumā									
			Kopā	Vecums dienās			Vecums gados									
	ICD – 10 codes	Total	Of them													
			under 1 year of age				1–14 years of age									
			Total	Age (days)			Age (years)									
				0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14			
Nervu sistēmas slimības	G00-G98	16	3	0	0	1	2	4	1	1	0	5	2			
Meningīts	G00,G03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Pārējās nervu sistēmas slimības	G04-G98	16	3	0	0	1	2	4	1	1	0	5	2			
Ausu un aizauss paugura slimības	H60-H93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Asinsrites sistēmas slimības	I00-I99	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2			
Elpošanas sistēmas slimības	J00-J98	6	2	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1			
Pneimonija	J12-J18	3	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0			
Citas akūtas elpceļu infekcijas	J00-J11, J20-J22	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
Pārējās elpošanas sistēmas slimības	J30-J98	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
Gremošanas sistēmas slimības	K00-K92	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1			
Uroģenitālās sistēmas slimības	N00-N98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Noteikti perinatālā perioda stāvokļi	P00-P96	78	78	22	35	16	5	0	0	0	0	0	0			
Mātes patoloģijas un grūtniecības un dzemdību komplikāciju ietekme uz augļi un jaundzimušo	P00-P04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Ar grūtniecības ilgumu un augļa attīstību saistītās patoloģijas	P05-P08	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Dzemdību trauma	P10-P15	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
Intrauterīna hipoksija un asfiksija dzemdībās	P20-P21	12	12	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
Jaundzimušā respiratorisks distress	P22	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0			
Iedzimta pneimonija	P23	13	13	1	10	2	0	0	0	0	0	0	0			
Citi elpošanas traucējumi jaundzimušajiem	P24-P28	5	5	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0			
Jaundzimušā bakteriāla sepsē	P36	5	5	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0			
Augļa un jaundzimušā hemorāģiskas un hematoloģiskas slimības	P50-P51, P53-P61	3	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0			
Augļa un jaundzimušā netraumatiska intrakranīala asigošana	P52	12	12	2	7	3	0	0	0	0	0	0	0			
Pārējie perinatālā perioda stāvokļi	P29, P35, P37, P39, P70-P96	22	22	4	8	7	3	0	0	0	0	0	0			

turpinājums / continued

Nāves cēlonis	SSK – 10 kodi	Kopā	Tajā skaitā										Cause of death					
			līdz 1 gada vecumam					1–14 gadu vecumā										
			Kopā	Vecums dienās				Vecums gados										
	ICD – 10 codes	Total	Of them															
			under 1 year of age					1–14 years of age										
			Total	Age (days)				Age (years)										
				0	1-6	7-27	28≤	1	2	3	4	5-9	10-14					
Iedzīmītas kropļības, deformācijas un hromosomu anomālijas	Q00-Q99	66	50	7	13	10	20	4	1	2	2	4	3	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities				
Iedzīmīta hidrocefālīja un spina bifida	Q03,Q05	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	Congenital hydrocephalus and spina bifida				
Citas iedzīmītas nervu sistēmas kropļības	Q00-Q02, Q04, Q06-Q07	5	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	Other congenital malformations of nervous system				
Iedzīmītas sirdskaites	Q20-Q24	26	20	3	5	4	8	3	0	1	0	1	1	Congenital malformations of the heart				
Citas iedzīmītas asinsrites sistēmas kropļības	Q25-Q28	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Other congenital malformations of circulatory system				
Dauna sindroms un citas hromosomu anomālijas	Q90-Q99	10	4	0	0	1	3	1	1	0	1	2	1	Down's syndrome and other chromosomal abnormalities				
Citas iedzīmītas anomālijas	Q10-Q18, Q30-Q89	23	23	4	6	5	8	0	0	0	0	0	0	Other congenital anomalies				
Citr neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R99	23	23	1	0	2	20	0	0	0	0	0	0	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified				
Zīdainīga pēkšņas nāves sindroms	R95	22	22	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	Sudden infant death syndrome				
Citi citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laboratorijas atrade	R00-R94, R96-R99	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Other symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified				
Visas citas slimības	F01-F99, H00-H59, L00-L98, M00-M99	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Other diseases				
Levainojumi, saindēšanās un citas ārējas iedarbes sekas	V01-Y89	37	4	1	0	0	3	6	2	0	3	11	11	Injuries, poisoning and other consequences of external causes				
Transporta neilumes gadījumi	V01-V99	9	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	5	Transport accidents				
Nejauša noslīkšana un slīšana	W65-W74	13	0	0	0	0	0	3	2	0	0	6	2	Incidental drowning				
Citi pēkšņi draudi elpošanai	W75-W84, Y21	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Other accidental threats for breathing				
Pakļaušana dūmu, uguns un liesmu iedarbei	X00-X09	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	Influence to smoke, fire and flames				
Nejauša saindēšanās un pakļaušana kaitīgu vielu iedarbei	X40-X49	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Accidental poisoning by and exposure to noxious substances				
Vardarbība	X85-Y09	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Assault				
Tišs paškaitējums	X60-X84, Y20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Intentional self-harm				
Visi citi ārēji cēloji	W00-W64, W85-W99, X10-X39, X50-X59, Y10-Y89	7	2	1	0	0	1	3	0	0	1	0	1	Other external causes				