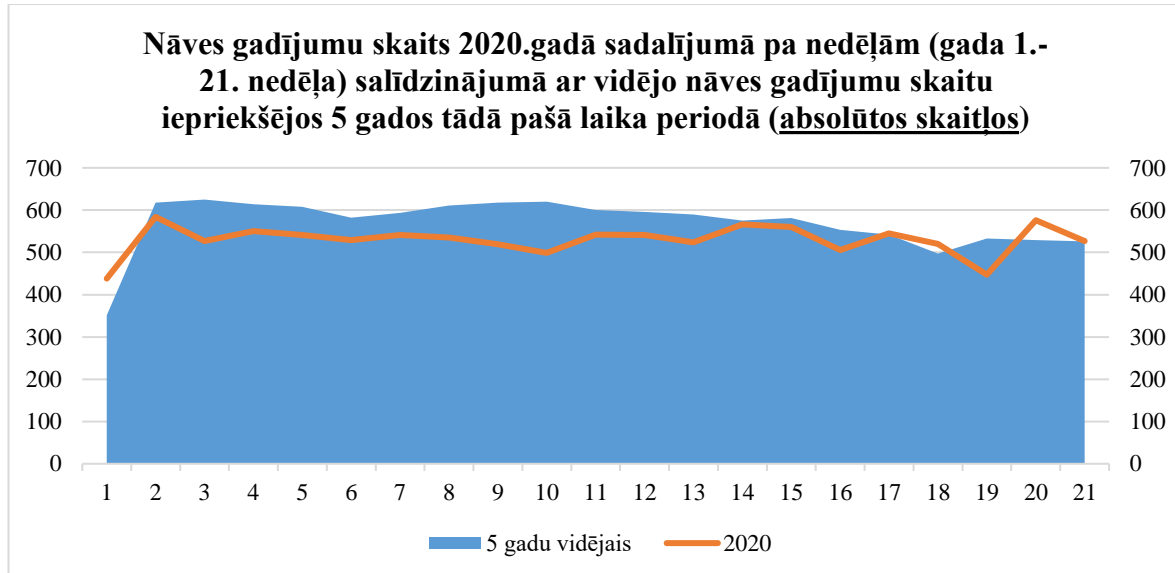
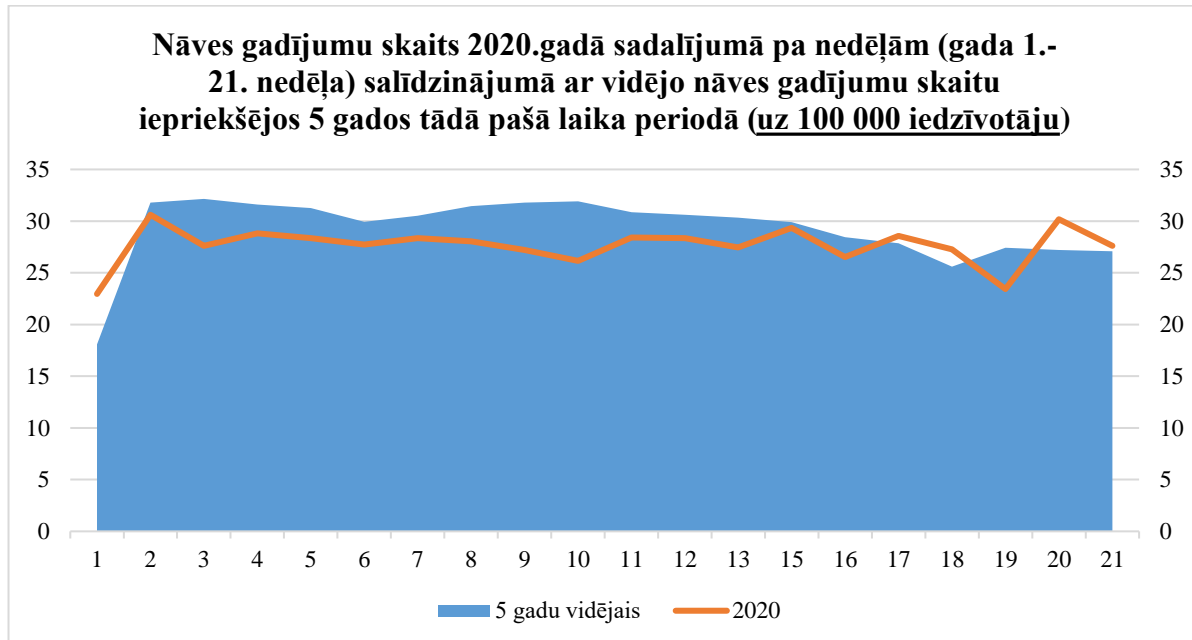


Iedzīvotāju nāves cēloņu statistika 2020.gadā pa mēnešiem

Slimību profilakses un kontroles centrs publicē provizoriskos datus par iedzīvotāju nāves cēloņiem 2020.gadā. Šeit reizi mēnesī tiks atjaunota un papildināta informācija par 2020. gada mēnešiem. Jāņem vērā, ka šie ir provizoriskie dati, kas reizi mēnesī tiks precizēti (arī iepriekšējie mēneši) un tiks publicēti jaunākie dati par pēdējo mēnesi (jūnijā par aprīli, jūlijā par maiju, utt.). Pēdējā pieejamā mēneša dati var mainīties nozīmīgāk, jo publicēšanas brīdī vēl nav saņemtas visas medicīniskās apliecības par nāves cēloni (par aptuveni 100 gadījumiem mēneša beigās mirušo).



2020.gadā mirušo Covid-19 pacientu sadalījums pēc nāves pamatcēloņa

Nāves pamatcēlonis	aprīlis	maijs	jūnijs
Kopā miruši Covid-19 pacienti	16	9*	5
Covid-19	9	3	...
Asinsrites sistēmas slimības	3	1	...
Cits cēlonis	4	3	...

*Par diviem mirušajiem vēl nav saņemtas nāves cēloņu apliecības

2020.gada janvārī –maijā mirušo iedzīvotāju nāves cēloņu sadalījums pa galvenajām cēloņu grupām

Nāves cēlonis	2020				
	Janvāris ⁱ	Februāris ⁱ	Marts ⁱ	Aprīlis ⁱ	Maijs ⁱⁱ
KOPĀ	2496	2195	2346	2291	2061
Infekcijas un parazitāras slimības (A00-B99)	30	20	28	22	21
Ļaundabīgi audzēji (C00-C97)	494	476	503	491	450
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības (E00-E90)	58	65	47	48	56
Psihiski un uzvedības traucējumi (F00-F99)	59	48	70	52	55
<i>t.sk. Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ (F10)</i>	11	7	11	11	8
Nervu sistēmas slimības (G00-G99)	40	41	26	32	34
Asinsrites sistēmas slimības (I00-I99)	1433	1210	1309	1289	1140
<i>t.sk. Akūts miokarda infarkts (I21-I22)</i>	81	76	73	68	71
<i>Hemorāģisks insults (I60-I62)</i>	32	38	32	34	33
<i>Išēmisks insults (I63-I64)</i>	120	133	120	113	94
Elpošanas sistēmas slimības (J00-J99)	79	62	69	66	49
<i>t.sk. Gripa un pneimonijs (J09-J18)</i>	47	33	34	32	28
Gremošanas sistēmas slimības (K00-K93)	67	80	78	91	73
Ādas un zemādas audu slimības (L00-L99)	5	8	8	4	5
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības (M00-M99)	4	9	9	9	8
Uroģenitālās sistēmas slimības (N00-N99)	41	46	36	33	35
Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade (R00-R99)	29	21	33	23	23
Ārēji slimību un nāves cēloņi (V01-Y98)	133	95	116	105	86
<i>t.sk. pašnāvības (X60-X84)</i>	26	19	27	23	17

Martā mirušo iedzīvotāju nāves cēloņu sadalījums pa galvenajām cēloņu grupām 2016. -2020. gadā

Nāves cēlonis	Skaitis					Uz 100 000 iedzīvotāju				
	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱ	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱⁱⁱ
KOPĀ	2582	2633	3046	2439	2346	131,77	135,56	158,06	127,44	122,98
Infekcijas un parazitāras slimības (A00-B99)	42	26	42	33	28	2,14	1,34	2,18	1,72	1,47
Ļaundabīgi audzēji (C00-C97)	472	539	550	476	503	24,09	27,75	28,54	24,87	26,37
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības (E00-E90)	59	64	63	69	47	3,01	3,30	3,27	3,61	2,46
Psihiski un uzvedības traucējumi (F00-F99)	42	50	65	56	70	2,14	2,57	3,37	2,93	3,67
<i>t.sk. Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ (F10)</i>	8	11	17	8	11	0,41	0,57	0,88	0,42	0,58
Nervu sistēmas slimības (G00-G99)	43	39	53	32	26	2,19	2,01	2,75	1,67	1,36
Asinsrites sistēmas slimības (I00-I99)	1477	1468	1762	1340	1309	75,37	75,58	91,43	70,02	68,62
<i>t.sk. Akūts miokarda infarkts (I21-I22)</i>	96	86	82	81	73	4,90	4,43	4,25	4,23	3,83
<i>Hemorāģisks insults (I60-I62)</i>	37	45	50	29	32	1,89	2,32	2,59	1,52	1,68
<i>Išēmisks insults (I63-I64)</i>	171	146	183	148	120	8,73	7,52	9,50	7,73	6,29
Elpošanas sistēmas slimības (J00-J99)	101	104	161	91	69	5,15	5,35	8,35	4,75	3,62
<i>t.sk. Gripa un pneimonijs (J09-J18)</i>	55	65	111	57	34	2,81	3,35	5,76	2,98	1,78
Greimošanas sistēmas slimības (K00-K93)	101	93	99	95	78	5,15	4,79	5,14	4,96	4,09
Ādas un zemādas audu slimības (L00-L99)	7	3	10	5	8	0,36	0,15	0,52	0,26	0,42
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības (M00-M99)	5	8	6	10	9	0,26	0,41	0,31	0,52	0,47
Uroģenitālās sistēmas slimības (N00-N99)	36	44	41	52	36	1,84	2,27	2,13	2,72	1,89
Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade (R00-R99)	33	38	35	40	33	1,68	1,96	1,82	2,09	1,73
Ārēji slimību un nāves cēloņi (V01-Y98)	140	134	137	118	116	7,14	6,90	7,11	6,17	6,08
<i>t.sk. pašnāvības (X60-X84)</i>	35	25	21	24	27	1,79	1,29	1,09	1,25	1,42

Aprīlī mirušo iedzīvotāju nāves cēloņu sadalījums pa galvenajām cēloņu grupām 2016. -2020. gadā

Nāves cēlonis	Skaitis					Uz 100 000 iedzīvotāju				
	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱ	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱⁱⁱ
KOPĀ	2358	2373	2520	2281	2291	120,33	122,18	130,76	119,19	120,09
Infekcijas un parazitāras slimības (A00-B99)	21	26	29	34	22	1,07	1,34	1,50	1,78	1,15
Ļaundabīgi audzēji (C00-C97)	499	469	460	511	491	25,47	24,15	23,87	26,70	25,74
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības (E00-E90)	33	42	48	45	48	1,68	2,16	2,49	2,35	2,52
Psihiski un uzvedības traucējumi (F00-F99)	29	47	49	43	54	1,48	2,42	2,54	2,25	2,83
<i>t.sk. Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ (F10)</i>	10	8	10	11	11	0,51	0,41	0,52	0,57	0,58
Nervu sistēmas slimības (G00-G99)	36	41	40	40	32	1,84	2,11	2,08	2,09	1,68
Asinsrites sistēmas slimības (I00-I99)	1389	1352	1438	1251	1289	70,88	69,61	74,62	65,37	67,57
<i>t.sk. Akūts miokarda infarkts (I21-I22)</i>	102	85	84	84	68	5,21	4,38	4,36	4,39	3,56
<i>Hemorāģisks insults (I60-I62)</i>	47	31	30	32	34	2,40	1,60	1,56	1,67	1,78
<i>Išēmisks insults (I63-I64)</i>	163	125	151	112	113	8,32	6,44	7,84	5,85	5,92
Elpošanas sistēmas slimības (J00-J99)	72	71	125	60	66	3,67	3,66	6,49	3,14	3,46
<i>t.sk. Gripa un pneimonija (J09-J18)</i>	40	39	70	32	32	2,04	2,01	3,63	1,67	1,68
Gremošanas sistēmas slimības (K00-K93)	70	92	99	86	91	3,57	4,74	5,14	4,49	4,77
Ādas un zemādas audu slimības (L00-L99)	4	4	8	4	4	0,20	0,21	0,42	0,21	0,21
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības (M00-M99)	5	7	3	14	9	0,26	0,36	0,16	0,73	0,47
Uroģenitālās sistēmas slimības (N00-N99)	29	41	41	29	33	1,48	2,11	2,13	1,52	1,73
Cituroklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade (R00-R99)	24	29	29	35	23	1,22	1,49	1,50	1,83	1,21
Ārēji slimību un nāves cēloņi (V01-Y98)	129	131	122	110	105	6,58	6,74	6,33	5,75	5,50
<i>t.sk. pašnāvības (X60-X84)</i>	23	27	18	26	23	1,17	1,39	0,93	1,36	1,21

Maijā mirušo iedzīvotāju nāves cēloņu sadalījums pa galvenajām cēloņu grupām 2016. -2020. gadā

Nāves cēlonis	Skaitis					Uz 100 000 iedzīvotāju				
	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱⁱ	2016	2017	2018	2019	2020 ⁱⁱⁱ
KOPĀ	2343	2322	2309	2213	2061	119,57	119,55	119,81	115,63	108,04
Infekcijas un parazitāras slimības (A00-B99)	29	24	19	19	21	1,48	1,24	0,99	0,99	1,10
Ļaundabīgi audzēji (C00-C97)	481	514	470	501	450	24,55	26,46	24,39	26,18	23,59
Endokrīnās, uztures un vielmaiņas slimības (E00-E90)	56	54	56	58	56	2,86	2,78	2,91	3,03	2,94
Psihiski un uzvedības traucējumi (F00-F99)	39	51	50	42	55	1,99	2,63	2,59	2,19	2,88
<i>t.sk. Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ (F10)</i>	11	8	8	9	8	0,56	0,41	0,42	0,47	0,42
Nervu sistēmas slimības (G00-G99)	30	36	39	27	34	1,53	1,85	2,02	1,41	1,78
Asinsrites sistēmas slimības (I00-I99)	1339	1315	1297	1233	1140	68,33	67,71	67,30	64,43	59,76
<i>t.sk. Akūts miokarda infarkts (I21-I22)</i>	95	89	73	65	71	4,85	4,58	3,79	3,40	3,72
<i>Hemorāģisks insults (I60-I62)</i>	38	30	47	30	33	1,94	1,54	2,44	1,57	1,73
<i>Išēmisks insults (I63-I64)</i>	145	166	141	100	94	7,40	8,55	7,32	5,23	4,93
Elpošanas sistēmas slimības (J00-J99)	62	61	75	57	49	3,16	3,14	3,89	2,98	2,57
<i>t.sk. Gripa un pneimonija (J09-J18)</i>	33	33	39	24	28	1,68	1,70	2,02	1,25	1,47
Greimošanas sistēmas slimības (K00-K93)	86	62	86	83	73	4,39	3,19	4,46	4,34	3,83
Ādas un zemādas audu slimības (L00-L99)	2	2	2	3	5	0,10	0,10	0,10	0,16	0,26
Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības (M00-M99)	8	3	6	8	8	0,41	0,15	0,31	0,42	0,42
Uroģenitālās sistēmas slimības (N00-N99)	26	32	33	36	35	1,33	1,65	1,71	1,88	1,83
Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laboratorijas atrade (R00-R99)	32	29	30	25	23	1,63	1,49	1,56	1,31	1,21
Ārēji slimību un nāves cēloņi (V01-Y98)	130	121	128	96	86	6,63	6,23	6,64	5,02	4,51
<i>t.sk. pašnāvības (X60-X84)</i>	33	36	36	19	17	1,68	1,85	1,87	0,99	0,89

ⁱ precizēti iepriekš publicētie provizoriskie dati, stāvoklis uz 26.06.2020.ⁱⁱ provizoriskie dati; tiks papildināti, jo vēl nav saņemtas visas medicīniskās apliecības par maija mēnesi. Stāvoklis uz 26.06.2020ⁱⁱⁱ provizoriskie 2020.gada rādītāji uz 100 000 iedzīvotāju aprēķināti uz iedzīvotāju skaitu 2020.gada 1.janvārī