

Tab. a.5. Karlovarský kraj - CZ041
Celkem

Vymezení kódy MKN-10	Název	2017		2018		2019		2020		2021p	
		1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.
	CELKEM	1 781	1 625	1 805	1 686	1 727	1 678	1 815	2 211	2 827	.
I	Infekční a parazitární nemoci	26	30	24	27	25	28	32	41	37	.
A40-A41	Sepse (streptokoková a jiná)	21	20	12	13	11	16	17	28	23	.
II	Novotvary	456	415	445	456	446	456	446	455	342	.
C00-C97	Zhoubné novotvary	446	405	441	450	432	440	433	440	330	.
C18-C21	ZN tlustého střeva, konečníku a řiti	56	52	69	54	48	55	52	56	48	.
C25	ZN slinivky břišní	28	24	21	35	34	29	35	42	39	.
C33-C34	ZN průdušnice, průdušky a plíce	95	90	83	114	94	103	102	100	77	.
C50	ZN prsu	23	23	25	22	30	26	23	28	20	.
C51-C58	ZN ženských pohlavních orgánů	31	23	31	33	25	26	37	25	18	.
C61	ZN prostaty	33	12	22	14	26	25	24	21	16	.
C64-C65	ZN ledviny a ledvinné pánvičky	17	27	10	24	18	14	16	11	12	.
C81-C96	ZN mízní, krevetvorné a příbuzné tkáně (primární)	29	22	29	28	22	31	32	24	11	.
IV	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	76	77	100	92	97	69	116	119	146	.
E10-E14	Diabetes mellitus	64	60	81	77	76	55	93	101	126	.
V	Poruchy duševní a poruchy	13	22	30	26	33	34	41	36	28	.
F01, F03	Vaskulární a neurčené demence	13	17	29	25	26	27	40	33	25	.
VI	Nemoci nervové soustavy	63	50	60	47	53	67	61	66	57	.
G20-G21	Parkinsonova nemoc	7	5	8	5	5	15	5	6	10	.
G30	Alzheimerova nemoc	40	25	28	23	37	38	28	46	20	.
IX	Nemoci oběhové soustavy	780	699	751	667	691	649	747	771	724	.
I10-I15	Hypertenzní nemoci	61	58	58	52	65	51	62	66	81	.
I20-I25	Ischemické nemoci srdeční	465	396	451	360	362	339	389	400	343	.
I21(-I22 ¹)	Akutní infarkt myokardu	96	72	73	55	43	38	42	51	37	.
I25	Chronická ischemická choroba srdeční	367	322	375	302	317	295	340	348	300	.
I30-I52	Jiné formy srdečního onemocnění	100	89	88	103	116	106	123	139	143	.
I44-I45, I47-I49	Chronické poruchy srdečního rytmu	16	18	14	20	18	12	19	14	27	.
I50	Srdeční selhání	54	47	47	49	60	60	61	90	86	.
I60-I69	Cévní nemoci mozku	100	102	107	93	90	108	95	112	105	.
I70-I79	Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	22	26	20	26	29	22	25	20	24	.
I70	Ateroskleróza	10	6	11	11	11	11	12	10	10	.
X	Nemoci dýchací soustavy	152	108	165	134	152	145	120	118	148	.
J09-J11	Chřipka	4	-	9	-	12	-	3	-	-	.
J12-J18	Zánět plic (pneumonie)	39	36	36	47	34	48	33	46	57	.
J40-J47	Chronické nemoci dolní části dýchacího ústrojí	82	65	101	78	85	84	75	59	73	.
XI	Nemoci trávicí soustavy	73	83	81	89	83	88	78	76	73	.
K70, K73-K74	Fibróza, cirhóza a chronický zánět jater	37	43	34	38	34	36	26	30	30	.
K70	Alkoholické onemocnění jater	29	34	28	35	29	28	25	24	23	.
XIV	Nemoci močové a pohlavní soustavy	23	16	21	16	15	25	17	23	25	.
N17-N19	Selhání ledvin	14	11	16	9	6	19	12	19	21	.
XVI	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	-	7	8	1	2	2	1	2	1	.
XVII	Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality	5	5	2	2	1	3	1	2	2	.
XVIII	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	23	22	23	31	28	30	22	48	120	.
XXII	Příčina smrti nebyla k dispozici ²	21	17	20	24	21	22	15	40	111	.
U07, U10	Kódy pro speciální účely Covid-19 včetně multisystémového zánětlivého syndromu	-	-	-	-	-	-	21	360	1 032	.
XX	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtí	80	82	90	92	90	72	98	81	80	.
V01-X59, Y85-Y86	Nehody	48	58	53	56	58	53	60	51	50	.
V01-V99, Y85	Dopravní nehody	5	11	8	13	10	6	7	13	3	.
X60-X84, Y87.0	Úmyslné sebepoškození	27	16	22	26	19	11	26	23	25	.
V90, V92, W65-W70, W73-W74, X38, X71, X92, Y21	Utonutí	1	4	4	2	2	4	2	4	2	.
III, VII, VIII, XII, XIII, XV ³	Ostatní³	11	9	5	6	11	10	14	13	12	.

¹ I22 Pokračující infarkt myokardu nemůže být od roku 2018 základní příčinou smrti.² V definitivních datech (roky 2017–2020) tato kategorie zahrnuje jen úmrtí, ke kterým ČSÚ neobdržel List o prohlídce zemřelého (za základní příčinu smrti je v těchto případech vybrána "jiná nepřesně určená a neurčená příčina smrti" pod kódem R99, náležící do XVIII. kapitoly MKN-10), v předběžných datech (rok 2021) obsahuje navíc i případy určené k validaci příčin smrti.³ Nemoci krve a krevetvorných orgánů, smyslových orgánů, kůže a podkožního vaziva, svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně a těhotenství, porod a šestinedělí.