

4.3. Ukončené případy dočasné pracovní neschopnosti

Zatímco doposud se analýza týkala nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti (kapitola 4.2) tak, jak data zpracovává ČSÚ z evidence ČSSZ, jiný pohled nabízí data přímo publikovaná ČSSZ. Přináší údaje o ukončených případech pracovní neschopnosti, které taktéž zpracovává ze své evidence. Rozdíly v počtech nově hlášených a ukončených případů dočasné pracovní neschopnosti jsou dány odlišnou metodikou sběru dat. Trendy vývoje těchto ukazatelů jsou však konzistentní.

Na rozdíl od statistik nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti, které zajišťuje a zpracovává ČSÚ, ČSSZ sleduje dočasné pracovní neschopnosti z pohledu **případů ukončených ve sledovaném roce** (při zpracování pololetních dat se jedná o stav k 30. 6.). Některé případy vzniklé na konci roku jsou tak v závislosti na délce jejich trvání evidovány až ve zpracování dat pracovní neschopnosti roku následujícího. Pro zpestření pohledu na statistiku nemocnosti byla vybraná data z tohoto zdroje využita v této kapitole. Statistiky ukončených případů jsou k dispozici v třídění spíše z pohledu pojištěnce než z pohledu zaměstnavatele, jak bylo dosud prezentováno a jak uvádí ČSÚ. ČSSZ umožňuje srovnání zejména dle věku práce neschopných, délky trvání a skupin diagnóz.

Ukončené případy pracovní neschopnosti – zahrnují veškerá onemocnění a úrazy, které zapříčinily alespoň jednodenní pracovní neschopnost u nemocensky pojištěných osob ukončenou v daném roce (resp. zde pololetí). Nezahrnuje tedy onemocnění a úrazy, kdy nebylo vystaveno „Rozhodnutí o dočasné pracovní neschopnosti“. Při zpracování pololetních dat se jedná o stav k 30. 6.

Za prvních šest měsíců letošního roku evidovala ČSSZ 963 888 **ukončených případů dočasných pracovních neschopností**, což je o 5,2 % méně než za stejné období loňského roku. Nejvíce případů ukončených neschopenek vykazoval stejně jako loni Středočeský kraj, následovaný Moravskoslezským krajem a Prahou.

Celková **prostonaná doba** za leden až červen 2019 činila 40 240 981 dnů, což je o téměř o 2 mil. dnů víc než za 1. pol. roku 2018. Nejdelší dobu si stejně jako v 1. pol. 2018 vyžádaly nemoci a úrazy v Moravskoslezském kraji (5,5 mil. dnů).

Tab. 3.1: Ukončené případy dočasné pracovní neschopnosti, počet kalendářních dnů a průměrná délka trvání případu dočasné pracovní neschopnosti podle krajů ČR za 1. pol. 2019

Kraj ČR	Počet ukončených případů DPN	Počet kalendářních dnů DPN	Průměrná délka trvání ukončeného případu DPN ve dnech
ČR celkem	963 888	40 240 981	41,75
Hl. m. Praha	106 589	3 387 427	31,78
Středočeský kraj	110 958	4 188 771	37,75
Jihočeský kraj	60 659	2 670 502	44,02
Plzeňský kraj	61 239	2 397 950	39,16
Karlovarský kraj	25 972	1 034 043	39,81
Ústecký kraj	74 439	3 066 526	41,20
Liberecký kraj	45 367	1 778 807	39,21
Královéhradecký kraj	55 962	2 200 305	39,32
Pardubický kraj	48 882	1 984 863	40,61
Vysočina	49 098	2 191 222	44,63
Jihomoravský kraj	103 452	4 519 085	43,68
Olomoucký kraj	59 414	2 696 382	45,38
Zlínský kraj	53 270	2 662 679	49,98
Moravskoslezský kraj	108 587	5 462 419	50,30

Zdroj: ČSSZ

Průměrná délka trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti se meziročně prodloužila o 4 dny – z loňských 37,8 dne na letošních 41,8 dne. Nejkratší dobu opět stonali pojištěnci v Praze (31,8 dne) následovani Středočechy (37,8 dne). Naopak v průměru nejdéle na neschopence byli v 1. pol. 2019 pojištěnci v Moravskoslezském (50,3 dne) a ve Zlínském kraji (50 dní).

Z pohledu **věkové struktury** práce neschopných se v 1. pol. 2019 nejvíce případů pracovní neschopnosti událo osobám ve věkové skupině 40–49 let (26% podíl na počtu všech případů) a dále ve věkové skupině 50–59 let (24% podíl ze všech případů). Polovina všech ukončených případů pracovních neschopností se tedy stala pojištěncům ve věku 40–59 let. Naopak nejméně případů dočasné pracovní neschopnosti bylo zaznamenáno ve věkové skupině do 20 let (1,3% podíl ze všech případů) a ve věkové skupině 60 a více let (7,3% podíl ze všech případů). Nízký počet případů v nejstarší věkové skupině může souviset i se zkrácenou podpůrnou dobou u pracujících důchodců¹ a s faktem, že pokud v tomto věku pojištěnec onemocní vážnější chorobou, většinou již ve výdělečné činnosti dále nepokračuje.

Z hlediska pohlaví na neschopence převládali až do věkové skupiny 30–39 let muži, ve věkové skupině 40–59 let naopak ženy. Ženy ve věku 40–59 let v 1. pol. 2019 vykazovaly o 88 tis. ukončených případů více než muži ve stejném věkovém vymezení. U 60letých a starších je opět zřejmá převaha mužů.

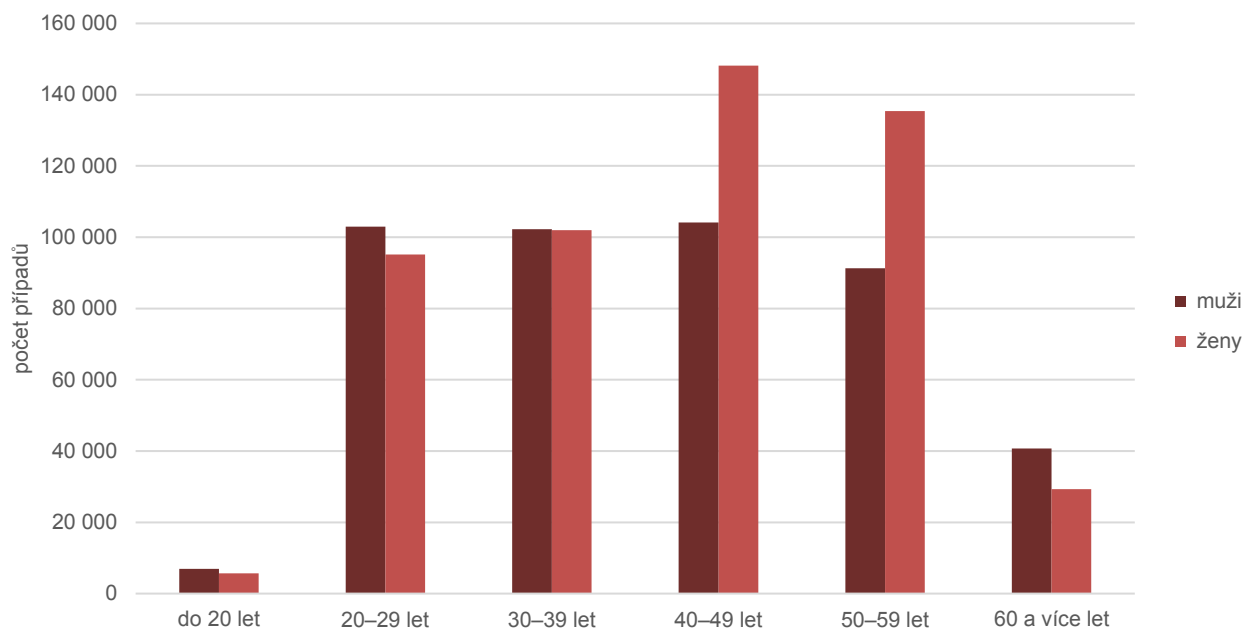
Tab. 3.2: Ukončené případy dočasné pracovní neschopnosti, počet kalendářních dnů a průměrná délka trvání případu dočasné pracovní neschopnosti podle věku a pohlaví (1. pol. 2018, 2019)

Věková skupina	Počet ukončených případů DPN			Počet kalendářních dnů DPN			Průměrná délka trvání ukončeného případu DPN ve dnech		
	Celkem	podle pohlaví		Celkem	podle pohlaví		Celkem	podle pohlaví	
		muži	ženy		muži	ženy		muži	ženy
1. pol. 2019									
Celkem	963 888	448 294	515 594	40 240 981	18 101 001	22 139 980	41,75	40,38	42,94
do 20 let	12 630	6 964	5 666	236 445	115 818	120 627	18,72	16,63	21,29
20–29 let	198 141	102 993	95 148	5 364 779	2 282 784	3 081 995	27,08	22,16	32,39
30–39 let	204 220	102 278	101 942	7 153 042	3 079 665	4 073 377	35,03	30,11	39,96
40–49 let	252 233	104 107	148 126	10 760 305	4 444 080	6 316 225	42,66	42,69	42,64
50–59 let	226 678	91 254	135 424	12 196 911	5 192 900	7 004 011	53,81	56,91	51,72
60 a více let	69 986	40 698	29 288	4 529 499	2 985 754	1 543 745	64,72	73,36	52,71
1. pol. 2018									
Celkem	1 013 791	471 646	542 145	38 286 512	17 174 798	21 111 714	37,77	36,41	38,94
do 20 let	13 920	7 666	6 254	238 179	116 304	121 875	17,11	15,17	19,49
20–29 let	208 523	109 478	99 045	5 301 341	2 248 714	3 052 627	25,42	20,54	30,82
30–39 let	217 612	107 974	109 638	7 084 676	3 001 481	4 083 195	32,56	27,80	37,24
40–49 let	264 690	108 418	156 272	10 079 974	4 126 899	5 953 075	38,08	38,06	38,09
50–59 let	237 787	95 456	142 331	11 463 279	4 874 494	6 588 785	48,21	51,07	46,29
60 a více let	71 259	42 654	28 605	4 119 063	2 806 906	1 312 157	57,80	65,81	45,87

Zdroj: ČSSZ

¹ Poživateli starobního nebo invalidního důchodu pro invaliditu třetího stupně se nemocenské vyplácí od 15. kalendářního dne trvání dočasné pracovní neschopnosti nebo od 15. kalendářního dne nařízené karantény po dobu nejvýše 70 kalendářních dnů, nejdéle však do dne, jímž končí pojištěná činnost.



Graf 3.1: Ukončené případy dočasné pracovní neschopnosti podle věku a pohlaví v 1. pol. 2019

Zdroj: ČSSZ

Průměrná délka trvání jednoho případu pracovní neschopnosti průběžně roste s věkem (viz tab. 3.2), a to od 18,7 dne ve věkové skupině do 20 let až po 64,7 dne ve věkové skupině 60 a více let, což je dáno zejména poklesem krátkodobých případů pracovní neschopnosti pro nemoci dýchací soustavy a naopak nárůstem dlouhodobých případů pracovní neschopnosti pro nádorová onemocnění a nemoci oběhové soustavy se zvyšujícím se věkem. Rozložení případů pracovní neschopnosti podle věku a pohlaví je ovlivněno také věkovou hranicí pro odchod do důchodu, v nejstarší věkové skupině 60 a víceletých ve spojitosti s ukončenými případy dočasné pracovní neschopnosti je totiž větší zastoupení mužů než žen. V následující tab. 3.3 je uveden přehled ukončených případů dočasné pracovní neschopnosti podle délky jejího trvání. Nejvíce ukončených případů DPN (dočasné pracovní neschopnosti) je ve skupině 1–14 dnů a 15–21 dnů, nejméně ve skupině 271–365 dnů.

Při zohlednění velikosti krajů, bylo nejvíce ukončených případů pracovní neschopnosti zaznamenáno v Plzeňském, Libereckém a Královéhradeckém kraji (všude více než 10 000 případů na 100 000 obyvatel v daném kraji).

Pracovní neschopnost plyne z různých příčin a statistiky ČSSZ nabízí přehled ukončených případů pracovní neschopnosti **podle diagnóz** (dle kapitol MKN-10). Nejčastějším důvodem pracovní neschopnosti zůstávají nemoci dýchací soustavy, které v 1. pol. 2019 tvořily 40,4 % všech případů pracovní neschopnosti. Z necelého milionu ukončených neschopenek zapříčinily nemoci dýchací soustavy 389 646 případů dočasné pracovní neschopnosti. Pro srovnání loni od ledna do června tato onemocnění způsobila 470 080 případů. Z nemocí této skupiny bývají neschopenky vystaveny zejména kvůli akutní infekci dýchacích cest, chřipce či chronickému onemocnění dýchacích cest. Nemoci dýchací soustavy jsou sice nejčastější příčinou pracovní neschopnosti, na druhou stranu za 1. pol. 2019 způsobily pouze 15,7 % (6 297,9 tis. dnů) z celkového počtu prostonaných dnů, což znamená v průměru nejkratší dobu pracovní neschopnosti ze všech skupin diagnóz, a sice 16 dnů na jeden případ.

Naopak 50 pacientů s tuberkulózou strávilo na lůžku v průměru 185 dní. K nemocem s časově náročnou léčbou a tedy i dlouhou dobou trvání patří také onkologická onemocnění (v 1. pol. 2019 179 dnů, loni 178 dnů) a cévní onemocnění mozku (167 oproti loňským 161 dnům).

Tab. 3.3: Ukončené případy dočasné pracovní neschopnosti podle délky trvání a krajů ČR za 1. pol. 2019

Kraj ČR	Trvání DPN									
	Celkem	1–14 dnů	15–21 dnů	22–30 dnů	31–60 dnů	61–90 dnů	91–180 dnů	181–270 dnů	271–365 dnů	366 a více dnů
	(absolutní počty)									
ČR celkem	963 888	447 794	137 594	88 092	122 388	56 581	65 435	21 469	11 596	12 939
Hl. m. Praha	106 589	62 441	13 953	7 573	10 195	4 282	4 822	1 433	738	1 152
Středočeský	110 958	56 716	16 007	9 119	12 774	5 547	6 098	2 047	1 206	1 444
Jihočeský	60 659	26 852	8 652	5 985	7 899	3 786	4 310	1 503	768	904
Plzeňský	61 239	30 129	9 150	5 324	7 110	3 205	3 519	1 299	685	818
Karlovarský	25 972	11 990	3 713	3 271	2 997	1 340	1 538	494	270	359
Ústecký	74 439	36 581	10 188	6 075	8 981	4 156	4 682	1 704	1 004	1 068
Liberecký	45 367	23 012	6 248	3 614	5 164	2 321	2 914	994	560	540
Královéhradecký	55 962	27 344	8 057	5 160	6 636	2 869	3 430	1 164	578	724
Pardubický	48 882	23 237	6 773	4 473	6 111	2 763	3 260	1 075	574	616
Vysočina	49 098	20 719	7 427	4 577	7 030	3 115	3 722	1 215	619	674
Jihomoravský	103 452	46 496	14 614	9 348	13 725	6 543	7 543	2 358	1 308	1 517
Olomoucký	59 414	24 182	8 784	6 401	8 366	3 968	4 617	1 553	766	777
Zlínský	53 270	18 655	7 985	6 003	8 663	4 214	4 765	1 404	736	845
Moravskoslezský	108 587	39 440	16 043	11 169	16 737	8 472	10 215	3 226	1 784	1 501
	(přepočten na 100 000 obyvatel)									
ČR celkem	9 111	4 233	1 301	833	1 157	535	619	203	110	122
Hl. m. Praha	8 324	4 876	1 090	591	796	334	377	112	58	90
Středočeský	8 287	4 236	1 195	681	954	414	455	153	90	108
Jihočeský	9 496	4 204	1 354	937	1 237	593	675	235	120	142
Plzeňský	10 583	5 207	1 581	920	1 229	554	608	224	118	141
Karlovarský	8 752	4 040	1 251	1 102	1 010	452	518	166	91	121
Ústecký	9 063	4 454	1 240	740	1 093	506	570	207	122	130
Liberecký	10 296	5 222	1 418	820	1 172	527	661	226	127	123
Královéhradecký	10 160	4 964	1 463	937	1 205	521	623	211	105	131
Pardubický	9 453	4 494	1 310	865	1 182	534	630	208	111	119
Vysočina	9 647	4 071	1 459	899	1 381	612	731	239	122	132
Jihomoravský	8 776	3 944	1 240	793	1 164	555	640	200	111	129
Olomoucký	9 372	3 815	1 386	1 010	1 320	626	728	245	121	123
Zlínský	9 126	3 196	1 368	1 028	1 484	722	816	241	126	145
Moravskoslezský	8 975	3 260	1 326	923	1 383	700	844	267	147	124

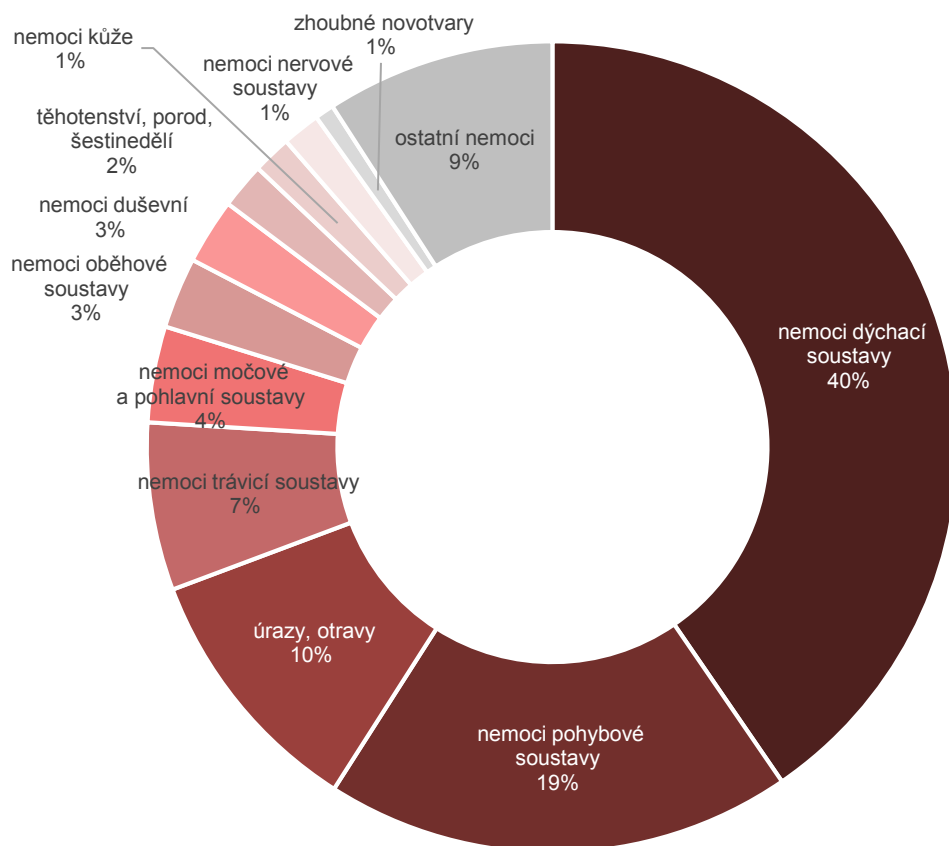
Zdroj: ČSSZ

Druhou nejčastější příčinu pracovní neschopnosti představovaly nemoci pohybové soustavy, které v 1. pol. 2019 tvořily téměř pětinu (18,6 %) ze všech případů dočasné pracovní neschopnosti. Tyto nemoci se vyznačují poměrně dlouhou průměrnou délkou trvání jednoho případu – v průměru více než 2 kalendářní měsíce (70 dnů) na 1 případ. Na celkovém počtu prostonaných dnů se tato kategorie podílí téměř třetinou (12,4 mil. dnů., tj. 31 %), což je dlouhodobě nejvyšší podíl ze všech druhů onemocnění. Z nemocí pohybové soustavy zapříčiňuje pracovní neschopnost nejčastěji onemocnění páteře.

Desetinu všech ukončených případů tvořily úrazy a otravy. Průměrná délka trvání pracovní neschopnosti byla v případě této skupiny nemocí 55,6 dne, počet prostonaných dnů 5,5 mil., tj. 13,6 % z úhrnu doby trvání všech ukončených případů pracovní neschopnosti.



Graf 3.2: Struktura ukončených případů dočasné pracovní neschopnosti podle skupin diagnóz (kapitol MKN-10) v 1. pol. 2019



Zdroj: ČSSZ

Nejdelší průměrná délka trvání jednoho případu pracovní neschopnosti byla v 1. pol. 2019 u již zmíněné tuberkulózy. Další diagnózou, která je doprovázena dlouhou pracovní neschopností, jsou zhoubné novotvary způsobující neschopnost v průměru 179 dní. U mužů 173 dní, zatímco u žen 184 dní. Cévní nemoci mozku si vyžádaly v průměru 167 dní pracovní neschopnosti, ischemická choroba srdeční 130 dní a nemoci spojené s těhotenstvím, porodem a šestinedělím trvaly v průměru 103 dní.

I ze zdroje o ukončených případech pracovní neschopnosti vychází, že z hlediska **pohlaví** bývají v pracovní neschopnosti častěji ženy. V 1. pol. 2019 připadalo 515,6 tis. ukončených případů na ženy a 448,3 tis. na muže. Dočasná pracovní neschopnost u žen také trvala v průměru o 2,6 dne déle než u mužů. Tento rozdíl mezi pohlavími trvá dlouhodobě a je dán zejména indispozicemi spojenými s těhotenstvím. Rozdíl v trvání pracovní neschopnosti podle pohlaví se objevuje i u dalších diagnóz. Výraznější počet případů u žen než u mužů je patrný zejména u nemocí dýchací soustavy, duševních poruch a u nemocí močové a pohlavní soustavy. Muži jsou naopak náchylnější na nemoci oběhové a trávicí soustavy a mnohem častěji než ženy jsou práce neschopní z důvodu úrazu či otravy.

Tab. 3.4: Ukončené případy pracovní neschopnosti podle skupin diagnóz a pohlaví (1. pol. 2018, 2019)

Skupiny diagnóz (kapitoly podle MKN-10)	Počet ukončených případů DPN			Počet kalendářních dnů DPN			Průměrná délka trvání ukončeného případu DPN ve dnech		
	Celkem	podle pohlaví		Celkem	podle pohlaví		Celkem	podle pohlaví	
		muži	ženy		muži	ženy		muži	ženy
1. pololetí 2019									
Celkem	963 888	448 294	515 594	40 240 981	18 101 001	22 139 980	41,75	40,38	42,94
Tuberkulóza	50	32	18	9 270	6 107	3 163	185,40	190,84	175,72
Zhoubné novotvary	7 369	3 460	3 909	1 317 708	596 947	720 761	178,82	172,53	184,39
Nemoci duševní	25 147	8 943	16 204	2 182 690	756 845	1 425 845	86,80	84,63	87,99
Nemoci nervové soustavy	14 608	6 153	8 455	1 234 567	529 649	704 918	84,51	86,08	83,37
Nemoci oběhové soustavy	27 256	15 145	12 111	2 196 722	1 374 377	822 345	80,60	90,75	67,90
– hypertenze	7 633	4 294	3 339	415 199	238 140	177 059	54,40	55,46	53,03
– ischem. choroba srdeční	3 452	2 745	707	448 379	367 401	80 978	129,89	133,84	114,54
– cévní nemoci mozku	1 614	1 038	576	269 675	178 804	90 871	167,08	172,26	157,76
– jiné nemoci oběh. soust.	14 557	7 068	7 489	1 063 469	590 032	473 437	73,06	83,48	63,22
Nemoci dýchací soustavy	389 646	176 174	213 472	6 297 945	2 773 954	3 523 991	16,16	15,75	16,51
– akutní infekce dých. cest	323 119	143 778	179 341	4 934 729	2 109 472	2 825 257	15,27	14,67	15,75
– chřipka a pneumonie	54 125	26 437	27 688	885 053	427 012	458 041	16,35	16,15	16,54
– chron. nemoci dolních dýchacích cest	6 435	2 862	3 573	308 194	142 915	165 279	47,89	49,94	46,26
– jiné nemoci dých. cest	5 967	3 097	2 870	169 969	94 555	75 414	28,48	30,53	26,28
Nemoci trávicí soustavy	64 438	34 649	29 789	2 036 428	1 121 761	914 667	31,60	32,37	30,70
Nemoci kůže	14 785	8 282	6 503	518 962	288 226	230 736	35,10	34,80	35,48
Nemoci pohybové soustavy	179 523	90 069	89 454	12 494 521	5 846 036	6 648 485	69,60	64,91	74,32
– nemoci páteře	116 483	58 195	58 288	7 588 877	3 491 599	4 097 278	65,15	60,00	70,29
– jiné nemoci pohyb. soust.	63 040	31 874	31 166	4 905 644	2 354 437	2 551 207	77,82	73,87	81,86
Nemoci moč. a pohl. soust.	36 909	8 112	28 797	1 302 951	315 429	987 522	35,30	38,88	34,29
Těhotenství, porod, šestinedělí	17 563	x	17 563	1 802 844	x	1 802 844	102,65	x	102,65
Úrazy, otravy	98 703	61 870	36 833	5 483 093	3 383 430	2 099 663	55,55	54,69	57,00
Nemoci ostatní (výše neuvedené)	87 891	35 405	52 486	3 363 280	1 108 240	2 255 040	38,27	31,30	42,96
1. pololetí 2018									
Celkem	1 013 791	471 646	542 145	38 286 512	17 174 798	21 111 714	37,77	36,41	38,94
Tuberkulóza	43	31	12	8 904	7 312	1 592	207,07	235,87	132,67
Zhoubné novotvary	7 050	3 361	3 689	1 252 354	571 679	680 675	177,64	170,09	184,51
Nemoci duševní	22 828	8 248	14 580	1 991 290	686 278	1 305 012	87,23	83,21	89,51
Nemoci nervové soustavy	13 987	5 743	8 244	1 161 059	475 809	685 250	83,01	82,85	83,12
Nemoci oběhové soustavy	25 675	14 463	11 212	2 023 468	1 270 928	752 540	78,81	87,87	67,12
– hypertenze	7 237	4 089	3 148	409 892	229 235	180 657	56,64	56,06	57,39
– ischem. choroba srdeční	3 293	2 628	665	422 285	342 486	79 799	128,24	130,32	120,00
– cévní nemoci mozku	1 481	937	544	237 941	151 029	86 912	160,66	161,18	159,76
– jiné nemoci oběh. soust.	13 662	6 808	6 854	953 218	548 091	405 127	69,77	80,51	59,11
Nemoci dýchací soustavy	470 080	212 770	257 310	7 209 432	3 187 532	4 021 900	15,34	14,98	15,63
– akutní infekce dých. cest	364 438	162 198	202 240	5 372 479	2 317 153	3 055 326	14,74	14,29	15,11
– chřipka	92 886	44 337	48 549	1 376 596	644 582	732 014	14,82	14,54	15,08
– chron. nemoci dolních dýchacích cest	6 536	2 962	3 574	295 457	134 712	160 745	45,20	45,48	44,98
– jiné nemoci dých. cest	6 217	3 271	2 946	164 860	91 054	73 806	26,52	27,84	25,05
Nemoci trávicí soustavy	59 863	32 520	27 343	1 838 419	1 016 246	822 173	30,71	31,25	30,07
Nemoci kůže	14 054	7 911	6 143	477 840	265 425	212 415	34,00	33,55	34,58
Nemoci pohybové soustavy	168 123	85 182	82 941	11 093 351	5 280 513	5 812 838	65,98	61,99	70,08
– nemoci páteře	109 377	55 079	54 298	6 756 842	3 169 665	3 587 177	61,78	57,55	66,06
– jiné nemoci pohyb. soust.	58 735	30 098	28 637	4 335 471	2 110 404	2 225 067	73,81	70,12	77,70
Nemoci moč. a pohl. soust.	35 739	7 942	27 797	1 213 957	302 525	911 432	33,97	38,09	32,79
Těhotenství, porod, šestinedělí	17 989	x	17 989	1 855 945	x	1 855 945	103,17	x	103,17
Úrazy, otravy	95 990	60 530	35 460	5 035 145	3 114 944	1 920 201	52,45	51,46	54,15
Nemoci ostatní (výše neuvedené)	82 370	32 945	49 425	3 125 348	995 607	2 129 741	37,94	30,22	43,09

Zdroj: ČSSZ



S účinností od 1. července 2017 vydala náměstkyně pro řízení sekce sociálně pojistných systémů Ministerstva práce a sociálních věcí instrukci č. 9/2017 „**Standardy délky trvání dočasné pracovní neschopnosti u vybraných diagnóz dle MKN-10**“. Tato instrukce upravuje doporučené délky trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti u nejčastějších diagnóz (příčin dočasné pracovní neschopnosti) v případech obvyklých a v případech komplikovaných a měla by vést ke sjednocení pracovních postupů lékařů okresních správ sociálního zabezpečení při provádění kontroly správnosti posuzování zdravotního stavu a dočasné pracovní neschopnosti ošetřujícími lékaři pro účely nemocenského pojištění podle zákona č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění, ve znění pozdějších předpisů.

Instrukce nastavuje jednotící pravidla pro posuzování délky trvání dočasné pracovní neschopnosti u vybraných diagnóz nemocí a pro provádění kontrol správnosti posuzování zdravotního stavu a dočasné pracovní neschopnosti lékaři okresních správ sociálního zabezpečení u případů, které se oproti stanoveným standardům budou odchylovat. Měla by přispívat ke zvýšení kvality lékařské posudkové činnosti, dále k optimalizaci fungování systému nemocenského pojištění a k objektivizaci potřeb systému z hlediska provádění kontrol správnosti posuzování zdravotního stavu a dočasné pracovní neschopnosti ošetřujícími lékaři.

K jednotlivým diagnózám byla stanovena doporučení formou tzv. optimální délky trvání dočasné pracovní neschopnosti při obvyklém klinickém průběhu nemoci a tzv. **maximální doporučené délky trvání dočasné pracovní neschopnosti** pro případ možných komplikací. Doporučené standardy délky trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti v případech obvyklých a v případech komplikovaných jsou definovány ve dvou variantách s ohledem na dosavadní pojištěnou činnost dočasně práce neschopného – pro duševně pracující a pro fyzicky pracující.

Standardy délky trvání dočasné pracovní neschopnosti u vybraných diagnóz dle MKN-10 k dispozici zde https://www.mpsv.cz/documents/20142/225490/Instrukce_-9_2017-Standardy_delek_DPN.pdf/d5ae2fe1-fc5e-4817-70d2-1c273f54e5a1.