

Aktuální epidemiologická situace ve výskytu akutních respiračních onemocnění v Moravskoslezském kraji v 7. KT 2024

V 7. kalendářním týdnu došlo na území MSK k mírnému 9% poklesu nemocnosti na ARI. Nemocnost dosáhla **1 864 případů na 100 000** obyvatel. Nejvyšší nemocnost stále přetrvává v okrese **Opava** – 3 575 případů na 100 000 obyvatel, a to i přes její 23% pokles. Naopak v okrese Nový Jičín došlo k 29% nárůstu nemocnosti, která činila 2 608 případů na 100 000 obyvatel.

V ostatních okresech MSK nemocnost nepřesahovala 2 000 případů na 100 000 obyvatel (**Ostrava-město** 1 701 případů na 100 000 obyvatel, **Bruntál** 1 415 případů na 100 000 obyvatel, **Karviná** 1 218 případů na 100 000 obyvatel a **Frýdek-Místek** 1 085 případů na 100 000 obyvatel).

K poklesu nemocnosti o 36,5 % došlo ve věkové skupině 15-24 let (2 080 případů na 100 000 obyvatel) a zvýšená nemocnost se přesunula do ve věkových skupin dospělých.



ZDROJ

S ohledem na pokračující epidemii ARI doporučujeme dodržovat hygienické zásady, které přehledně naleznete v odkaze [ZDE](#).

Stále apelujeme na občany s příznaky akutního respiračního onemocnění, aby byli ohleduplní vůči osobám pobývajícím v nemocnicích, domovech pro seniory a odložili jejich návštěvu, jelikož proto tyto osoby chřipkové onemocnění představuje riziko závažných komplikací.

Také apelujeme na nemocné občany s respiračními příznaky, kteří vyhledají ošetření ve zdravotnickém zařízení, aby používali adekvátní ochranu dýchacích cest.

Celkový vývoj epidemiologické situace v MSK v sezóně ARI 2023/2024 znázorňuje graf č. 1, viz níže.

S pokračující epidemií významně přibýlo závažných případů chřipky (tzv. SARI) zejména v okrese Opava, kde je současně nejvyšší nemocnost. Za 7. KT bylo v MSK celkem hlášeno **17 případů SARI**, z toho 5 úmrtí.

Jako původce nákazy se ve většině případů uplatňovala *chřipka typu A (H1N1) 09pdm*, dle aktuální informace ze SZÚ (viz odkaz [ZDE](#)), se lze ovšem domnívat, že epidemický výskyt chřipky se s největší pravděpodobností nachází poblíž svého letošního vrcholu.

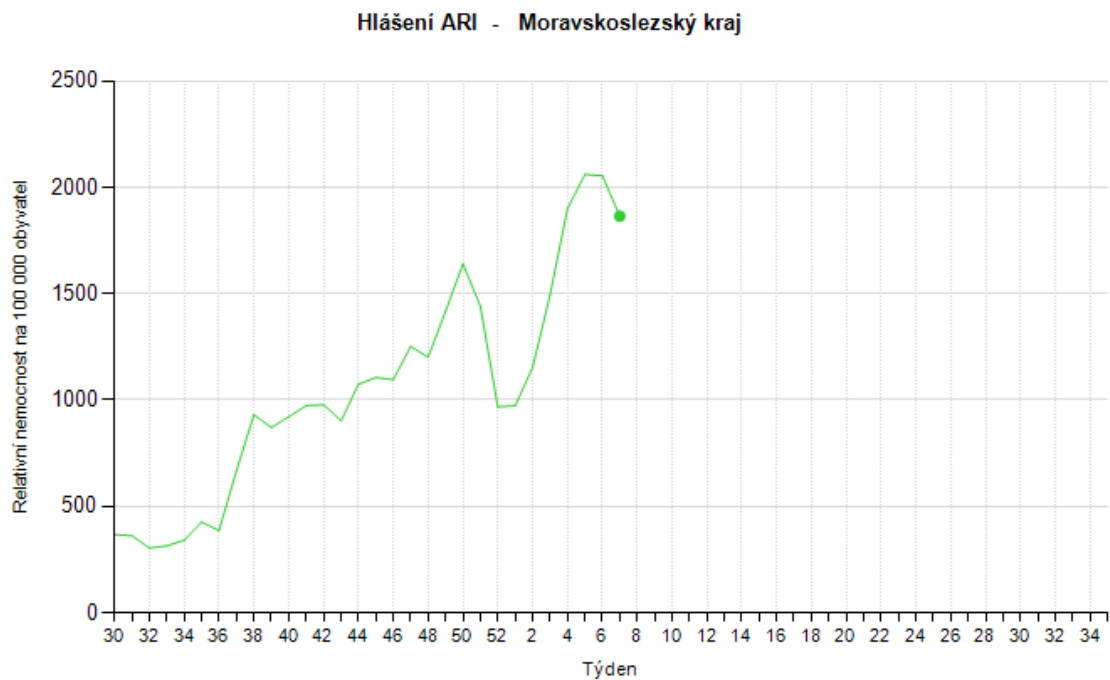
Podrobné informace k aktuální situaci ve výskytu ARI jsou k dispozici na webových stránkách Krajské hygienické stanice v Ostravě: <https://www.khsova.cz/obcanum/aktualni-situace-ari>

V MSK bylo od 9. 2. 2024 do 15. 2. 2024 zaznamenáno celkem **54 laboratorně prokázaných případů onemocnění covid-19** (31 žen a 23 mužů), graf č. 2 a tabulka č. 1, viz níže.

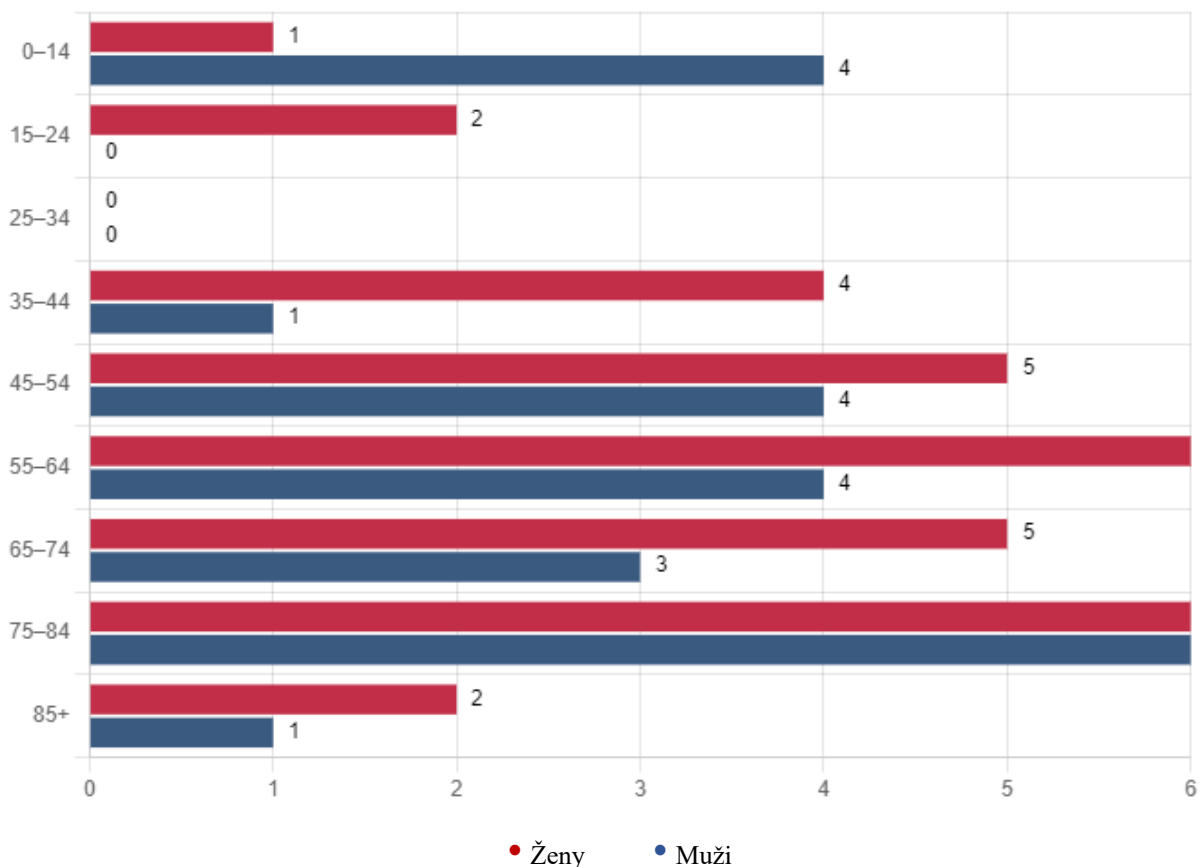


ZDROJ

Graf č. 1 Vývoj nemocnosti ARI na 100 000 obyvatel, sezóna 2023/2024, Moravskoslezský kraj



Graf č. 2 Počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním covid-19 v MSK dle pohlaví a věkových skupin (celkové kumulativní počty) od 9. 2. 2024 do 15. 2. 2024



Tabulka č. 1 Počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním covid-19 v MSK dle pohlaví a věkových skupin (celkové kumulativní počty) od 9. 2. 2024 do 15. 2. 2024

Věková skupina	Ženy	Muži	Celkem
0-14	1 (3,2 %)	4 (17,4 %)	5 (9,3 %)
15-24	2 (6,5 %)	0 (0 %)	2 (3,7 %)
25-34	0 (0 %)	0 (0 %)	0 (0 %)
35-44	4 (12,9 %)	1 (4,3 %)	5 (9,3 %)
45-54	5 (16,1 %)	4 (17,4 %)	9 (16,7 %)
55-64	6 (19,4 %)	4 (17,4 %)	10 (18,5 %)
65-74	5 (16,1 %)	3 (13 %)	8 (14,8 %)
75-84	6 (19,4 %)	6 (26,1 %)	12 (22,2 %)
85+	2 (6,5 %)	1 (4,3 %)	3 (5,6 %)
Celkový počet	31	23	54

Zdroj: [ZDE](#)

Aktuální situace ohledně onemocnění covid-19 je k dispozici na stránkách Ministerstva zdravotnictví ČR:

<https://onemocneni-aktualne.mzcr.cz/covid-19/kraje/MSK>

Doporučená pravidla prevence respiračních onemocnění pro obecnou populaci, zdravotnická zařízení a zařízení poskytovatelů sociálních služeb naleznete na stránkách Ministerstva zdravotnictví ČR:

<https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/2022/12/Doporucena-pravidla-prevence-respiracnich-onemocneni.pdf>

<https://www.mzcr.cz/na-co-nezapomenout-na-zacatku-sezony-respiracnich-onemocneni/>