KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ

JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO

Přehled situace COVID-19 v Jihomoravském kraji

ke dni 25. říjnu 2020, 24:00 hod.

Kumulativní počty - období od 29. 1. do 25. 10. 2020:

Počet pozitivních kumulativně: 24125

Počet vyléčených: 5737 (24 %)

Počet úmrtí: 223 (průměrný věk 80 let)

Smrtnost: 0,9 % ze všech pozitivně testovaných

Týdenní sumarizace (19. 10. - 25. 10. 2020 včetně):

Počet nových případů za týden (posledních 7 dnů): 7917

V říjnu prozatím nejvyšší počet ve věkové skupině 35-44 let, za poslední týden je nejrychlejší nárůst počtu případů ve věkové skupině 65-74, kdy je dvojnásobný a nad 75 let trojnásobný.

Týdenní incidence: 664 případů / 100 000 obyvatel

Aktuální počty k 25. 10. 2020:

Počet případů za posledních 24 hod.: 357

Průměrná denní incidence pro Jihomoravský kraj: 30 případů / 100 000 obyvatel

Nové hospitalizace: plus 55

Nová úmrtí: 9 (průměrný věk 80,9 let) – jedná se o případy z různých lokalit, bez

vzájemné souvislosti

Počet aktuálně pozitivních celkem (prevalence): 18165 osob

Počet aktuálně hospitalizovaných: 750

(92 závažných případů, 291 středně, 281 lehkých, 86 bezpříznakových).

Přehled počtu případů – kumulativně a aktuálně:

Okres	Počet případů kumulativně	Počet vyléčených (neaktivních) případů	Počet zemřelých	Počet pozitivních za týden	Počet nově pozitivních za posledních 24 hod. (incidence)	Počet aktuálně pozitivních celkem (prevalence)
Brno-město	9160	2472	64	2823	146	6624
Brno-venkov	4144	939	28	1394	65	3177
Blansko	2061	461	25	617	22	1575
Břeclav	1519	333	24	543	22	1162
Hodonín	4064	805	43	1268	62	3216
Vyškov	1505	320	10	590	29	1175
Znojmo	1672	407	29	682	11	1236
JMK celkem	24125	5737	223	7917	357	18165

Zdroj: KHS JMK

Nárůst počtu osob s pozitivním nálezem koronaviru odpovídá **komunitnímu šíření** viru v populaci tak, jak je známe u jiných respiračních infekcí.

Vzhledem k enormnímu nárůstu počtu nových pozitivně testovaných (zdaleka ne všichni mají příznaky onemocnění!) se navyšuje počet aktuálně pozitivních (prevalence), tj. všech, kteří dosud nebyli zařazeni mezi vyléčené, tedy dochází k dalšímu zvyšování počtů aktuálně pozitivních (poslední sloupec tabulky). Kapacity hygienické služby jsou již zcela vyčerpány, Při epidemiologických šetřeních, která

jsou prováděna s osobami pozitivně testovanými, nyní již vypomáhají externisté z řad mediků a dalších profesí, kteří jsou pro tuto práci účely zaškolováni.

Hovory s osobami v kontaktu s pozitivně testovanými vedou ve většině případů pracovníci externích call-center.

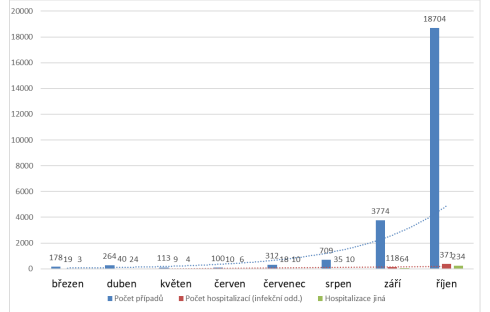
Významným kritériem pro zhodnocení závažnosti onemocnění COVID-19 je jeho samotný průběh onemocnění a nutnost hospitalizace

- Duben 2020: na infekčních odděleních hospitalizováno 40 pacientů, tj. 18 % ze všech 264 osob s pozitivním testem
- Září 2020: z 3774 osob pozitivně testovaných v měsíci září 2020 bylo 118 hospitalizováno na infekčních odděleních, tj. 3,1 % všech případů; pokud vezmeme v úvahu také 64 hospitalizací na jiných odděleních (kde je však COVID-19 většinou aktivně vyhledaným nálezem při nařízených opatřeních), pak podíl hospitalizovaných pro COVID-19 nebo s COVID-19 činí celkem 4,8 %. Jedná se o sumární údaje za celý měsíc září.
- Říjen 2020: v období 1. 10. 25. 10. 2020 je proporce osob hospitalizovaných COVID-19 vzhledem k vysokému počtu pozitivně testovaných 2,0 % na infekčních odděleních, ve všech zdravotnických zařízeních dohromady je hospitalizováno celkem 3,2 % ze všech pozitivně testovaných oso; v ostatních zařízeních jsou to převážně pacienti s pozitivním testem provedeným v rámci vstupního vyšetření, kteří byli hospitalizováni pro jiné onemocnění nebo k operačnímu výkonu.

V absolutních číslech je nárůst hospitalizovaných patrný velmi zřetelně, přibývá závažných případů. Aktuálně je ve zdravotnických zařízeních v Jihomoravském kraji hospitalizováno 750 pacientů, z toho 92 ve vážném stavu (viz informace nahoře v rámečku).

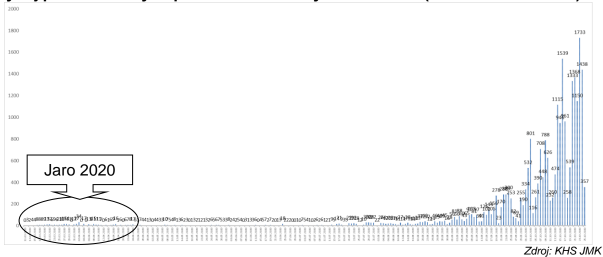
Riziko závažného průběhu u seniorů, zejména **ve věkové skupině nad 75 let dokumentuje potřeba hospitalizace** (viz poslední graf), kdy infekce koronavirem zvláště v tomto věku může být významnou komplikací dlouhodobých závažných chronických onemocnění.

Počet případů COVID-19, vztažen k počtu hospitalizací – kumulativní údaje Jihomoravský kraj, březen - říjen 2020 (údaj je k aktuálnímu datu 25. 10. 2020):



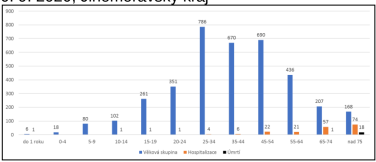
Zdroj: KHS JMK

Vývoj počtu hlášených pozitivně testovaných COVID-19 (11. 3. – 25. 10. 2020):



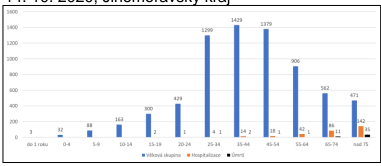
Počty osob s pozitivním testem COVID-19 dle věkových skupin, počty hospitalizací a úmrtí:





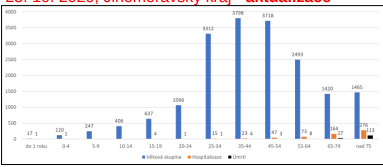
Zdroj: KHS JMK

Období 1. 10. – 14. 10. 2020, Jihomoravský kraj



Zdroj: KHS JMK

Období 1. 10. – 25. 10. 2020, Jihomoravský kraj - aktualizace

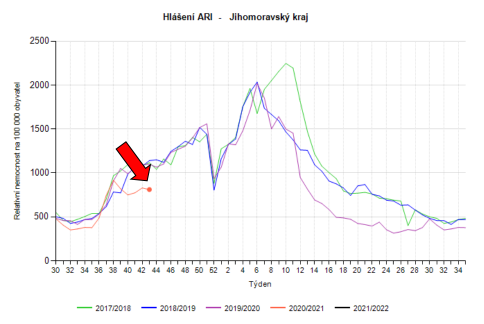


Zdroj: KHS JMK

V průběhu měsíce října vidíme jednoznačně nárůst počtu případů u seniorů, s narůstající potřebou hospitalizace a rizikem úmrtí.

S nadcházející sezónou zvýšeného výskytu akutních respiračních infekcí nutno chránit zranitelnou populaci před onemocněním respiračními infekcemi, které mohou zkomplikovat jejich základní onemocnění – tj. osoby se závažnými souběžnými chronickými nemocemi a seniory.

Akutní respirační infekce v Jihomoravském kraji – zobrazení předcházejících sezón a očekávatelný vývoj



Zdroj: SZÚ Praha

Data o počtech případů akutních respiračních infekcí vycházejí **z hlášení ordinací praktických lékařů o počtech pacientů ošetřených pro infekce dýchacích ces**t, kdy v naprosté většině těchto případů se diagnostika opírá o klinické příznaky.

Laboratorní vyšetření k identifikaci původce respiračních onemocnění se na rozdíl od nynějšího cíleného vyšetřování COVID-19 rutinně neprovádí. Šipka ukazuje k aktuálnímu týdnu. Rozdíl ve srovnání s předchozími sezónami je

nyní velmi pravděpodobně způsoben nižší mírou návštěvnosti v ordinacích. Tento pokles byl ostatně zřetelný již v jarním období 2020.

Křivky z předchozích sezón však naznačují obvyklý vývoj nárůstu nemocnosti respiračními infekcemi v podzimním období, následuje obvyklý "vánoční pokles", následovaný dalším vzestupem nemocnosti v důsledku chřipkových epidemií, ke kterým zpravidla dochází v prvních týdnech nového roku.

MUDr. Renata Ciupek Brno, 26. října 2020