

TISKOVÁ ZPRÁVA ze dne 26. června 2020

Klíšťová encefalitida v Jihomoravském kraji:

K dnešnímu dni je v Jihomoravském kraji zaznamenáno **17 případů**.

Ve srovnání se stejným obdobím loňského roku se jedná o vzestup - v r. 2019 bylo 11 případů. Velká aktivita klíšťat v těchto dnech souvisí s příznivým počasím pro aktivitu klíšťat a přináší aktuálně **zvýšené riziko nákazy**.

Aktivitu klíšťat lze sledovat na webu ČHMÚ:

<http://portal.chmi.cz/predpovedi/predpovedi-pocasi/ceska-republika/predpoved-aktivity-klisat>

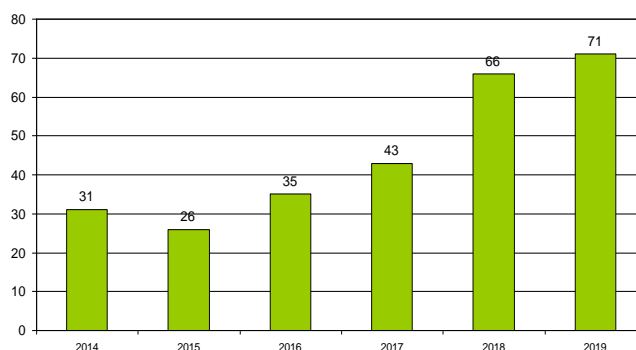
Typickými lokalitami pro výskyt klíšťat jsou okraje lesů, mýtiny, lesy s podrostem, travnaté porosty na okrajích lesů, okolí vodních toků, potoků a tůní, ale i městské parky a zahrady s neposečenou trávou.

Klíšťová encefalitida je onemocnění, kterému lze snadno předcházet ochrannými opatřeními včetně očkování, přesto v posledních letech evidujeme nárůst počtu případů.

Případy boreliózy evidujeme rovněž, k nárůstu oproti srovnatelným obdobím předchozích roků zatím nedochází. Aktuálně je evidováno 82 případů, ve srovnatelném období loňského roku bylo 83 případů. Borelióza není tak citlivá na sezonalitu a korelaci s aktivitou klíšťat. Je to onemocnění s dlouhou inkubační dobou, které je hlášeno celoročně včetně zimy tak, jak se objeví příznaky a poté, co se onemocnění laboratorně potvrdí. Aktuální situace se tak může odrazit až za několik měsíců.

Klíšťová encefalitida je na rozdíl od boreliózy onemocnění mnohem závažnější, bez možnosti specifické cílené léčby, proto je nutné upozorňovat na její riziko mnohem důrazněji.

Klíšťová encefalitida v Jihomoravském kraji, 2014-2019:



Postup při odstraňování klíšťat:

Co nejdříve po návratu je doporučeno zkontrolovat kůži celého těla a pokud nalezneme klíšťata, ihned je odstraníme. Správný postup je následující:

- **před manipulací s klíštětem nejprve místo dezinfikujeme** (nejlépe přípravkem s obsahem jodu), tím klíště usmrtíme
 - klíštěte se **nikdy nedotýkáme rukama**
 - k odstranění klíštěte je nevhodnější použít pinzetu, kterou uchopíme klíště těsně při kůži a opatrně vikláme, dokud se klíště nepustí
 - s klíštětem **manipulujeme velmi jemně**, nemačkáme, dbáme o to, abychom klíště nepřetrhli
 - **po vyjmutí klíštěte místo opět dezinfikujeme** jodovým preparátem
- Zarudnutí, které se v místě přisátí tvoří bezprostředně, představuje jen dráždivou reakci a během 1-3 dnů vymizí. Pokud se naopak za několik dnů po odstranění klíštěte objeví červená skvrna, případně se v době od 1 do 2 týdnů po odstranění klíšťat dostaví chřipkové příznaky spojené s bolestí hlavy a celkovou únavou, je nutné vyhledat lékaře.

Přehled situace COVID-19 v Jihomoravském kraji:

Počet osob indikovaných k vyšetření (od 29. 1. dosud): 11027

Počet pozitivních kumulativně: 650

Kumulativní incidence za celé období: 55/100000 obyvatel

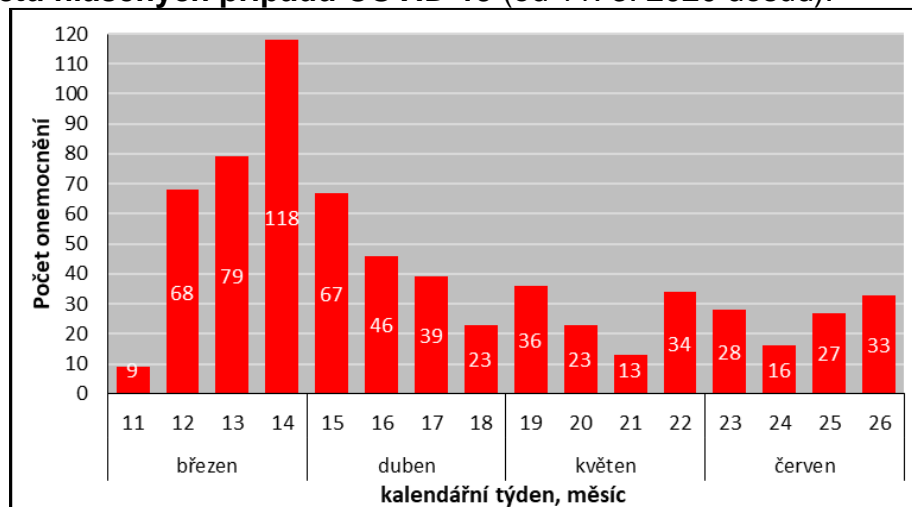
Počet vyléčených: 527 (81 %)

Počet úmrtí: 20 (průměrný věk 76 let)

Počet aktuálně hospitalizovaných: 7 osob s lehkým a středním průběhem (průměrný věk 82 let)

Počet aktuálně pozitivních: 103 osob, nemocnost 8,7/1000000 obyvatel

Vývoj počtu hlášených případů COVID-19 (od 11. 3. 2020 dosud):



Kumulativní počet případů dle okresů

Okres	Počet případů
Brno-město	270
Brno-venkov	76
Blansko	37
Břeclav	131
Hodonín	15
Vyškov	40
Znojmo	81
JMK celkem	650

Kumulativní počet případů dle věku

Věková skupina	Počet případů
0-4	9
5-9	6
10-14	22
15-19	25
20-24	39
25-34	132
35-44	98
45-54	117
55-64	87
65-74	55
75 a starší	60
JMK celkem	650

Počet nových případů za posledních 7 dnů:

33 případů

Počet nových případů hlášených za posledních

24 hodin: **2 případy**

Aktuální případy jsou z okruhu těsných a dlouhodobých rodinných kontaktů, nadále s maximem výskytu ve věkové skupině 25-34 let.

V naprosté většině se jedná o případy se zcela minimálními příznaky, bez jakýchkoliv závažnějších problémů a komplikací.

Počty vyléčených dle okresů

Okres	Počet vyléčených
Brno-město	205
Brno-venkov	53
Blansko	33
Břeclav	114
Hodonín	14
Vyškov	34
Znojmo	74
JMK celkem	527

*Kritériem pro „vyléčení“ jsou **2 negativní vzorky z horních cest dýchacích** odebrané v intervalu ≥ 24 hodin. Vzorky by měly být odebrány po vymizení příznaků - nejméně sedm dní od začátku onemocnění nebo po >3 dnech bez horečky.*

V Brně, 26. června 2020
MUDr. Renata Ciupek