

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KARLOVARSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V KARLOVÝCH VARECH

adresa: Závodní 360/94, 360 21 Karlovy Vary, tel: 355 328 311, e-mail: sekretariat@khskv.cz, ID: t3jai32

DS

Váš dopis zn.:

Ze dne: 26.05.2021

Číslo jednací: KHSKV 5856/2021/SPR – S5

Spisová značka: S-KHSKV 05856/2021

Vyřizuje: JUDr. Ing. Jiří Hlaváček

Telefon: 355 328 317

E-mail:

Nielsen Legal,
advokátní kancelář, s .r. o.
IČO: 247 93 345
se sídlem Kozí 916/5,
110 00 Praha 1

Datum: 08.06.2021

Vážení,

obrátili jste se na Krajskou hygienickou stanici Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech (dále jen „KHS KK“) se žádostí o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím s dotazy. Odpovědi jsou zpracovány u jednotlivých dotazů.

1. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených na pracovištích v březnu 2021 na základě mimořádných opatření?
Platná mimořádná opatření neukládají hlásit všechny pozitivní výsledky antigenních testů provedených na pracovišti orgánu ochrany veřejného zdraví ani vkládat do celorepublikového Informačního systému infekčních nemocí (ISIN), případně systému COVID FORMS APP. Vzhledem k výše uvedenému Vám Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech (KHS KK) požadované údaje nemůže poskytnout, protože jimi nedisponuje.
2. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v březnu 2021?
Viz bod 1.
3. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
Viz bod 1.
4. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených ve školských zařízeních v březnu 2021 na základě mimořádných opatření?
0 (povinné testování ve školách a školských zařízeních zavedeno od 12.04.2021)
5. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v březnu 2021?
Viz bod 4.
6. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
Viz bod 4.
7. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených na pracovištích v dubnu 2021 na základě mimořádných opatření?
Viz bod 1.
8. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v dubnu 2021?
Viz bod 1.
9. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
Viz bod 1.

10. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených ve školských zařízeních v dubnu 2021 na základě mimořádných opatření?
21 (povinné testování ve školách a školských zařízeních zavedeno od 12.04.2021)
11. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v dubnu 2021?
8 (povinné testování ve školách a školských zařízeních zavedeno od 12.04.2021)
12. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
Celkem 4 pozitivně testované osoby metodou RT-PCR měly klinické příznaky. Celkem u 4 pozitivně testovaných osob metodou RT-PCR byl zaznamenán pozitivní případ v rodině.
13. Jaký evidujete celkový počet provedených testů na pracovištích na základě mimořádných opatření v březnu 2021?
Viz bod 1.
14. Jaký evidujete celkový počet provedených testů na pracovištích na základě mimořádných opatření v dubnu 2021?
Viz bod 1.
15. Jaký evidujete celkový počet provedených testů ve školských zařízeních na základě mimořádných opatření v březnu 2021?
0 (povinné testování ve školách a školských zařízeních zavedeno od 12.04.2021)
16. Jaký evidujete celkový počet provedených testů ve školských zařízeních na základě mimořádných opatření v dubnu 2021?
86015 (povinné testování ve školách a školských zařízeních zavedeno od 12.04.2021)
17. Kolik mimořádných opatření v souvislosti s epidemií koronaviru SARS-CoV-2 vydala Vaše stanice v období březen 2020 – duben 2021?
7
18. Kolik mimořádných opatření v souvislosti s epidemiemi obecně vydala Vaše stanice v období leden 2017 – únor 2020?
0
19. Na základě jakých informací dojde Vaše stanice k závěru, že ve Vašem kraji existuje epidemie? Na základě jakých informací došla Vaše stanice v minulosti naposledy k závěru, že ve Vašem kraji existuje epidemie (postačí tedy informace k poslednímu stavu epidemie):
- chřipky
 - spalniček
 - COVID-19
- KHS KK vychází z definice EPIDEMIE prezentované ve Výkladovém slovníku epidemiologické terminologie, a to výskyt onemocnění, který výrazně převyšuje obvykle očekávané hodnoty incidence tohoto onemocnění v daném místě a čase.
KHS KK dlouhodobě sleduje trendy výskytu infekčních onemocnění a při neobvyklém nárůstu počtu případů daného infekčních onemocnění v daném místě a čase okamžitě zahajuje epidemiologické šetření v místě události a stanovuje protiepidemická a karanténní opatření.*
20. Na základě jakých informací pak Vaše stanice došla k závěru, že uvedené epidemie skončily?
KHS KK ukončuje epidemii, pokud se během inkubační doby daného onemocnění neobjeví žádný další případ onemocnění mající souvislost v daném ohnisku nákazy.
21. Má-li občan za to, že v konkrétním případě je situace v České republice nebo v konkrétní oblasti České republiky (v ohnisku epidemie) vyhodnocena jako stav epidemie neoprávněně, na jaký orgán veřejné moci se může obrátit se žádostí o přezkum?

KHS KK je místně příslušná pro území Karlovarského kraje. KHS KK je nadřízeno a metodicky ji vede Ministerstvo zdravotnictví ČR.

S pozdravem

Ing. Lenka Petráková v.r.
ředitelka Krajské hygienické stanice Karlovarského kraje
se sídlem v Karlových Varech