

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Mezi Mosty 1793, 530 03 Pardubice

Č.j.: KHSPA 9532/2021/OS-Pce

V Pardubicích dne 04.06.2021

Žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů – poskytnutí informace

Přípisem ze dne 24.05.2021 (zaevidovaným pod č.j.: KHSPA 09532/2021/OS-Pce) jste požádal podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, o poskytnutí následujících informací:

1. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených na pracovištích v březnu 2021 na základě mimořádných opatření?
2. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PRC testem v březnu 2021?
3. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
4. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených ve školských zařízeních v březnu 2021 na základě mimořádných opatření?
5. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v březnu 2021?
6. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
7. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených na pracovištích v dubnu 2021 na základě mimořádných opatření?
8. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v dubnu 2021?
9. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
10. Kolik jste ve Vašem kraji evidovali pozitivních výsledků antigenních testů provedených ve školských zařízeních v dubnu 2021 na základě mimořádných opatření?
11. Kolik z těchto pozitivních bylo následně ověřeno pozitivním PCR testem v dubnu 2021?
12. Kolik z těchto PCR pozitivních následně symptomaticky onemocnělo a/nebo nakazilo někoho jiného?
13. Jaký evidujete celkový počet provedených testů na pracovištích na základě mimořádných opatření v březnu 2021?
14. Jaký evidujete celkový počet provedených testů na pracovištích na základě mimořádných opatření v dubnu 2021?
15. Jaký evidujete celkový počet provedených testů ve školských zařízeních na základě mimořádných opatření v březnu 2021?
16. Jaký evidujete celkový počet provedených testů ve školských zařízeních na základě mimořádných opatření v dubnu 2021?

17. Kolik mimořádných opatření s epidemií koronaviru SARS-CoV-2 vydala vaše stanice v období březen 2020- duben 2021?
18. Kolik mimořádných opatření v souvislosti s epidemiemi obecně vydala Vaše stanice v období leden 2017- únor 2020?
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):
 - a. chřipky
 - b. spalniček
 - c. COVID-19
20. Na základě jakých informací pak Vaše stanice došla k závěru, že uvedené epidemie skončily?

Na základě Vaší žádosti poskytuje Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích požadované informace:

Ad 1. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tuto evidenci nevede.

Ad 2. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tuto evidenci nevede.

Ad 3. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tímto údajem nedisponuje.

Ad 4. Žádné, povinnost provádění antigenních testů na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 ve školských zařízeních byla zavedena až v dubnu 2021.

Ad 5. Žádné, povinnost provádění antigenních testů na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 ve školských zařízeních byla zavedena až v dubnu 2021.

Ad 6. Žádné, povinnost provádění antigenních testů na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 ve školských zařízeních byla zavedena až v dubnu 2021.

Ad 7. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tuto evidenci nevede.

Ad 8. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tuto evidenci nevede.

Ad 9. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tímto údajem nedisponuje.

Ad 10. Počet pozitivních antigenních testů v dubnu 2021: 76 (61 žáci + 15 zaměstnanci škol).

Ad 11. Počet pozitivních PCR confirmací v dubnu 2021: 40 (37 žáků + 3 zaměstnanci škol).

Ad 12. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích tímto údajem nedisponuje.

Ad 13. a 14. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích nevede evidenci o celkovém počtu provedených testů na pracovištích v Pardubickém kraji. Počet

těchto testů představuje řádově statisíce a povinnost vést evidenci provedených testů a pozitivních testů má zaměstnavatel. Tuto evidenci zaměstnavatel předkládá příslušným zdravotním pojišťovnám.

Ad 15. Žádné, povinnost provádění antigenních testů na přítomnost antigenu viru SARS-CoV-2 ve školských zařízeních byla zavedena až v dubnu 2021.

Ad 16. Z COVID FORMS APP dostupný údaj o počtu testovaných žáků a zaměstnanců škol a školských zařízení v dubnu 2021: 177153 (135276 žáků + 41877 zaměstnanců).

Ad 17. Celkem se jednalo o tři mimořádná opatření v souvislosti s epidemií koronaviru SARS-CoV-2 – nařízení Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, vydaná v období březen 2020 - duben 2021.

Ad 18. Žádné mimořádné opatření v souvislosti s epidemiemi obecně - nařízení Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, nebylo v období leden 2017 - duben 2020 vydáno.

Ad 19. Epidemie je definovaná jako více případů v daném čase a místě, kdy případy mají vzájemné souvislosti.

a. chřipky - celostátní dohoda na doporučení Národní referenční laboratoře pro chřipku byl stanoven epidemický práh - incidence 1600/100 000 obyvatel v kraji.

b. spalniček - více než 5 případů ve vzájemné souvislosti v daném místě.

c. COVID-19 – počínající komunitní přenos v České republice a též v kraji. Nákaza se začíná šířit v doposud nepostíženou populaci u osob, které nebyly v zasažené oblasti ani v kontaktu se zdrojem nákazy. Komunitní přenos je charakterizován 30 % nebo vyšším podílem případů, kde není jasný zdroj nákazy a to při úhrnném týdenním počtu nově diagnostikovaných osob v dané oblasti 30/100 000 obyvatel nebo vyšším. Pokračuje narůstající trend a denní incidence se zvyšuje.

Ad 20. Na území došlo k vyhasnutí ohnisek nákazy, pominuly výše uvedené důvody.

S pozdravem

Mgr. Lukáš Kristl
ředitel odboru správního