

**Žádost o poskytnutí informace,
jako povinným subjektem dle zákona
č. 106/1999 Sb. , o svobodném přístupu k informacím.**

Žádost o informaci musí obsahovat povinné údaje, uvedené v §14, odst. 2) zákona č. 106/1999 Sb.

Jméno a příjmení žadatele, datum narození (u fyzických osob):

Název, IČO (u právnických osob):

.....
.....

adresa jeho trvalého bydliště (u fyzické osoby):

sídlo firmy (u právnické osoby):

.....
.....

Česká republika

.....
.....

Doručovací adresa, pokud je odlišná od místa bydliště nebo sídla firmy, e-mailová adresa

.....
.....

Odpověď tímto žádám doručit písemně el.do datové schránky.

Žadatel požaduje tyto informace: od Hygienická stanice Odbor: vedení úřadu

.....
.....

Žádost o písemné stanovisko hygienické stanice

.....
.....

viz adresát zprávy

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

14/7/ 2020

Datum podání žádosti: Podpis žadatele:

Žádost za Úřad - podatelna přijal:

.....
.....

datum , jméno a příjmení pracovníka, jeho funkce, odbor Úřadu podpis

Hygienická stanice - viz. adresát zprávy
datovou schránkou

Věc: Žádost o poskytnutí informací na základě zákona 106/1999Sb. o svobodném přístupu k informacím

Dobrý den, rád bych touto cestou požádal o písemné stanovisko hygienické stanice

dotaz: 1) Proč nám např. marmeláda (či jiné zabalené potraviny) po otevření začne časem plesnivět?

dotaz: 2) Kdy je ještě bezpečné odstranit jen plesnivou část potraviny, a kdy už bychom ji měli celou vyhodit?

dotaz: 3) Netýká se asi přímo mykotoxinů - Jak na naše zdraví působí plísně např. na zdech v bytě?

Dotaz: 4) Jaká jsou opatření při výskytu svrabu v lůžkovém zařízení?

Dotaz: 5) V zaměstnání v kancelářském provozu průmyslového podniku došlo k onemocnění jednoho pracovníka salmonelózou, ostatní zaměstnanci mají obavy, že by se mohli od něho nakazit a neví na koho se obrátit.

Dotaz: 6) Může v gynekologické ordinaci hygienická stanice zakázat resterilizaci zdravotnických prostředků, konkrétně gynekologických zrcadel?

Dotaz: 7) Dobrý den, prosím o upřesnění správného postupu při dezinfekci jícnové sondy. Provádíme buď dvoustupňovou dezinfekci (na ambulancích) nebo vyšší stupeň dezinfekce (na operačním sále), dle platné legislativy pro ošetřování endoskopů. Dle výrobce endoskopů postupujeme nesprávně a nedodržujeme doporučení výrobce, který vyžaduje provádět pouze jednostupňovou dezinfekci a poukazuje na to, že jícnová sonda mezi klasické endoskopy nepatří a námi prováděný postup poškozuj povrch sondy a zkracuje její životnost. OOVZ vyžaduje provádění dvoustupňové dezinfekce nebo vyššího stupně dezinfekce. Je toto řešeno nějakým zvláštním předpisem?

dotaz: 8) Jaké kroky byly podniknuty v rámci systému připravenosti na vysoce nakažlivé nákazy v ČR? Za jak dlouhou dobu po vypuknutí epidemie 2014-2015 došlo k zavedení protiepidemických opatření v ČR? Jak rychle byla přijata preventivní opatření v ČR? Jak vysoká byla response příletových karet na letišti Václava Havla v Praze?

dotaz: 9) Může dítě, u něhož bylo diagnostikováno onemocnění Molluscum contagiosum a je v péči dětské lékařky navštěvovat mateřskou školku a jaká režimová opatření je nutné v mateřské školce přijmout?

dotaz: 10) Vzteklinou nakažená lesní zvířata mohou také ohlodávat houby nebo je potřísnit svými slinami. Zajímá mě, jestli se touto cestou může nákaza přenést na člověka. Tedy tak, že houby jsou přineseny domů, očištěny a normálně tepelně zpracovány. Konzumace syrových hub přímo v lese by asi byla nebezpečná.

Problematika klíšťat

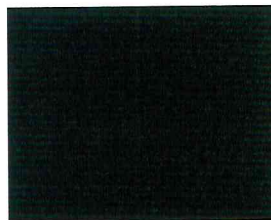
- - Měla letošní mírná zima vliv na aktivitu klíšťat?**
 - Kolik případů jste zaznamenali v letošním roce (Klíšťová encefalitida - KE i Lymeská borelioza - LB) na Opavsku?**
- **Využívají lidé možnost očkování proti klíšťové encefalitidě?**
- **Jak si vybrat účinný repelent?**

Sepsáno 14.7.2020, podepsáno a odesláno datovou schránkou
Děkuji, s pozdravem



(doručovat vše pouze do datové schránky!)

Váš dopis č. j.: sine
Ze dne: 14. 7. 2020
Naše č. j.: HSHMP 42238/2020
Sp. zn.: S-HSHMP 42238/2020
Vyřizuje: MUDr. Shumová, Ing. Fiedlerová
Tel.: 296 336 702, 296 336 786
E-mail: zdenka.shumova@hygp Praha.cz
iva.fiedlerova@hygp Praha.cz
V Praze dne: 20. 7. 2020



Odkaz na zveřejněnou informaci dle § 6 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, sdělení o odložení části žádosti o poskytnutí informace podle § 14 odst. 5 písm. c) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Dne 14. 7. 2020 obdržela Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, (dále jen „HSHMP“), Vaši žádost o informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 106/1999 Sb.“), ve které konkrétně žádáte následující:

1. Proč nám např. marmeláda (či jiné zabalené potraviny) po otevření začne časem plesnivět?
2. Kdy je ještě bezpečné odstranit jen plesnivou část potraviny, a kdy už bychom ji měli celou vyhodit?
3. Netýká se asi přímo mykotoxinů – Jak na naše zdraví působí plísně např. na zdech v bytě?
4. Jaká jsou opatření při výskytu svrabu v lůžkovém zařízení?
5. V zaměstnání v kancelářském provozu průmyslového podniku došlo k onemocnění jednoho pracovníka salmonelózou, ostatní zaměstnanci mají obavy, že by se mohli od něho nakazit a neví na koho se obrátit.
6. Může v gynekologické ordinaci hygienické stanice zakázat resterilizaci zdravotnických prostředků, konkrétně gynekologických zrcadel?
7. Dobrý den, prosím o upřesnění správného postupu při dezinfekci jícnové sondy. Provádíme buď dvoustupňovou dezinfekci (na ambulancích) nebo vyšší stupeň dezinfekce (na operačním sále), dle platné legislativy pro ošetřování endoskopů. Dle výrobce endoskopů postupujeme nesprávně a nedodržujeme doporučení výrobce, který vyžaduje provádět pouze jedностupňovou dezinfekci a poukazuje na to, že jícnová sonda mezi klasické endoskopy nepatří a námi prováděný postup poškozuje povrch sondy a zkracuje její životnost. OOVZ vyžaduje provádění dvoustupňové dezinfekce nebo vyššího stupně dezinfekce. Je toto řešeno nějakým zvláštním předpisem?
8. Jaké kroky byly podniknuty v rámci systému připravenosti vysoce nakažlivé nákazy v ČR? Za jakou dobu po vypuknutí epidemie 2014-2015 došlo k zavedení protiepidemických opatření v ČR? Jak rychle byla přijata preventivní opatření v ČR? Jak vysoká byla response příletových karet na letišti Václava Havla v Praze?
9. Může dítě, u něhož bylo diagnostikováno onemocnění *Molluscum contagiosum* a je v péči dětské lékařky navštěvovat mateřskou školku a jaká režimová opatření je nutné v mateřské školce přijmout?
10. Vzteklinou nakažená lesní zvířata mohou také ohlodávat houby nebo je potřísnit svými slinami. Zajímá mě, jestli se touto cestou může nákaza přenést na člověka. Tedy tak, že houby jsou přineseny domů, očištěny a normálně tepelně zpracovány. Konzumace syrových hub přímo v lese by asi byla nebezpečná.

Problematika klíšťat

Měla letošní mírná zima vliv na aktivitu klíšťat?

Kolik případů jste zaznamenali v letošním roce (Klíšťová encefalitida – KE i Lymeská borelióza – LB) na Opavsku?

Využívají lidé možnost očkování proti klíšťové encefalitidě?

Jak vybrat účinný repelent?“

HSHMP v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb. u žádosti o informace odkazuje na uvedené:

k bodům 1., 2. a 3. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/plisne-3819_3819_146_1.html

k bodu 4. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/opatreni-pri-vyskytu-svrabu-na-luzkovem-oddeleni-4119_4119_146_1.html

k bodu 5. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/onemocneni-salmonelozou-na-pracovisti-3816_3816_146_1.html

k bodu 6. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/resterilizace-gynekologickych-zrcadel-3810_3810_146_1.html

k bodu 7. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/postup-pri-dezinfekci-ijcnove-sondy-2290_2290_146_1.html

k bodu 8. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
http://www.hygp Praha.cz/dokumenty/jake-kroky-byly-podniknuty-v-ramci-systemu-pripravenosti-na-vysoce-nakazlive-nakazy-v-cr-2292_2292_146_1.html

k bodu 9. a 10. na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –
<http://www.khsova.cz/obcanum/otazky-infekcni-onemocneni>

k bodu Problematika klíšťat:

Měla letošní mírná zima vliv na aktivitu klíšťat?; Využívají lidé možnost očkování proti klíšťové encefalitidě?; Jak vybrat účinný repelent?

na zveřejněnou informaci, kterou naleznete na internetové stránce –

https://www.lidovky.cz/relax/zdravi/encefalitida-na-vrcholu.A200603_111654_In-zdravi_ape
<http://www.khsova.cz/obcanum/otazky-klisata>

HSHMP k žádosti uvedené pod bodem Problematika klíšťat: Kolik případů jste zaznamenali v letošním roce (Klíšťová encefalitida – KE i Lymeská borelióza – LB) na Opavsku? sděluje, že HSHMP dle § 14 odst. 5 písm. c) zákona č. 106/1999 Sb. v této části žádost odkládá, neboť tato problematika nespadá do její místní působnosti. V daném případě je povinným subjektem Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě.

Pokud s uvedeným způsobem vyřízení žádosti nesouhlasíte, můžete na postup HSHMP podat stížnost dle § 16a zákona č. 106/1999 Sb., a to u HSHMP do 30 dnů ode dne doručení sdělení podle § 14 odst. 5 písm. c) zákona č. 106/1999 Sb. O stížnosti rozhoduje nadřízený orgán, tj. Ministerstvo zdravotnictví ČR.

S pozdravem

MUDr. Zdeňka Shumová

ředitelka sekce ochrany a podpory veřejného zdraví

„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“