

8. PŘÍLOHY

8.1 Příloha 1: Dotazník předvýzkumu

Infekční choroby - dotazník

Pohlaví: muž/žena

Věk:

Zájem o biologii: vysoký/ střední/ nízký

1. Vysvětlete pojmy: **infekční onemocnění, očkování**.
2. Jaké znáte původce infekčních onemocnění? Do jakých skupin v rámci systému je řadíme?
3. Znáte pojem **pandemie**? Pokud ano, vysvětlete, co podle vás znamená. V jaké souvislosti se o pandemii hovoří?
4. Mluvili jste někdy s rodiči o očkování? Pokud ano, v jaké souvislosti?
5. Jaký je váš názor na očkování? Je potřebné či nikoliv? Je spíše přínosné či nebezpečné?

6. AIDS je:

- a) infekční zánět jater
- b) syndrom získaného selhání imunity
- c) těžký akutní respirační syndrom
- d) ptačí chřipka

7. Původcem onemocnění AIDS je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

8. AIDS se můžeme nakazit:

- a) kontaktem s nakaženou osobou (např. podáním ruky, při rozhovoru,...)
- b) při pohlavním styku s nakaženou osobou nebo krví takovéto osoby
- c) z kontaminované vody či potravy
- d) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého

9. Tuberkulóza postihuje zejména:

- a) játra
- b) plíce
- c) ledviny
- d) červené krvinky

10. Původcem tuberkulózy je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

11. Tuberkulózu se můžeme nakazit:

- a) při pohlavním styku s nakaženou osobou
- b) z kontaminované vody či potravy
- c) bodnutím nakaženým hmyzem
- d) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého

12. Malárie poškozuje zejména:

- a) játra
- b) plíce
- c) ledviny
- d) červené krvinky

13. Původcem malárie je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

14. Touto nemocí se můžeme nakazit:

- a) z kontaminované vody či potravy
- b) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého
- c) při pohlavním styku s nakaženou osobou
- d) bodnutím od nakaženého komára

15. V současné době neexistuje očkování proti (vyberte správnou kombinaci):

- a) HIV, klíšťové encefalitidě
- b) chřipce, rakovině děložního čípku
- c) rakovině děložního čípku, HIV
- d) pouze HIV

16. Které z infekčních onemocnění se podařilo díky očkování celosvětově již téměř vymýtit?

- a) tuberkulóza
- b) spalničky
- c) dětská obrna
- d) malárie

8.2 Příloha 2: Dotazník vlastního výzkumu

Infekční choroby - dotazník

Pohlaví: muž/žena

Věk:

Zájem o biologii: vysoký/ střední/ nízký

1. Vysvětlete pojmy: **infekční onemocnění, očkování.**

2. Jaké znáte původce infekčních onemocnění? Do jakých skupin v rámci systému je řadíme?

3. Znáte pojem **pandemie**? Pokud ano, vysvětlete, co podle vás znamená. V jaké souvislosti se o pandemii hovoří?

4. Mluvili jste někdy s rodiči o očkování? Pokud ano, v jaké souvislosti?

5. Jaký je váš názor na očkování? Je potřebné či nikoliv? Je spíše přínosné či nebezpečné?

6. AIDS je:

- a) infekční zánět jater
- b) syndrom získaného selhání imunity
- c) těžký akutní respirační syndrom
- d) ptačí chřipka

7. Původcem onemocnění AIDS je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

8. AIDS se můžeme nakazit:

- a) kontaktem s nakaženou osobou (např. podáním ruky, při rozhovoru, ...)
- b) při pohlavním styku s nakaženou osobou nebo krví takovéto osoby
- c) z kontaminované vody či potravy
- d) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého

9. Tuberkulóza postihuje zejména:

- a) játra
- b) plíce
- c) ledviny
- d) červené krvinky

10. Původcem tuberkulózy je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

11. Tuberkulózu se můžeme nakazit:

- a) při pohlavním styku s nakaženou osobou
- b) z kontaminované vody či potravy
- c) bodnutím nakaženým hmyzem
- d) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého

12. Malárie poškozuje zejména:

- a) játra
- b) plíce
- c) ledviny
- d) červené krvinky

13. Původcem malárie je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

14. Touto nemocí se můžeme nakazit:

- a) z kontaminované vody či potravy
- b) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého
- c) při pohlavním styku s nakaženou osobou
- d) bodnutím od nakaženého komára

15. V současné době neexistuje očkování proti (vyberte správnou kombinaci):

- a) HIV, klíšťové encefalitidě
- b) chřipce, rakovině děložního čípku
- c) rakovině děložního čípku, HIV
- d) pouze HIV

16. Které z infekčních onemocnění se podařilo díky očkování celosvětově již téměř vymýtit?

- a) tuberkulóza
- b) spalničky
- c) dětská obrna
- d) malárie

17. Původcem Lymeské boreliózy je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

18. Lymskou boreliózou se můžeme nakazit:

- a) z kontaminované vody či potravy
- b) z kapének uvolněných během kašláni nakaženého
- c) sáním nakaženým členovcem
- d) při špatné hygieně

19. Původcem spavé nemoci je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

20. Spavá nemoc postihuje zejména:

- a) játra
- b) nervovou soustavu
- c) plíce
- d) ledviny

21. Mononukleóza postihuje zejména:

- a) srdce
- b) plíce
- c) ledviny a močový měchýř
- d) slezinu a játra

22. Původcem mononukleózy je:

- a) bakterie
- b) prvok
- c) parazitický členovec
- d) vir

23. Mononukleózou se můžeme nakazit:


- a) sáním nakaženým členovcem
- b) při špatné hygieně
- c) slinami
- d) dotykem nakaženého

8.3 Příloha 3: Instrukce k vyplnění dotazníku

Dobrý den,

jsem studentkou navazujícího magisterského oboru Učitelství biologie a geografie pro SŠ na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze a ráda bych vás požádala o vyplnění krátkého dotazníku. Toto dotazníkové šetření slouží jako součást mé diplomové práce s názvem „Infekční choroby v povědomí žáků středních škol“, ve které budou jeho výsledky vyhodnoceny a shrnuty, a případně budou navrženy možné další postupy či řešení zjištěného stavu vašich znalostí. Dotazník je anonymní a výsledky budou shrnuty vždy za celou skupinu respondentů. Prosím vás jen o vyplnění základních identifikačních údajů v horní části dotazníku, tj. vašeho věku, pohlaví a zájmu o biologii jako předmět. Na přední straně dotazníku je pět otevřených otázek, na které, prosím, odpovídejte vlastními slovy podle svých aktuálních znalostí a postojů. Na druhé straně jsou pak otázky uzavřené. Každá otázka má 4 nabízené varianty, z nichž vždy jedna jediná je správná, tu označte zakroužkováním. Velice vás prosím, abyste dotazník vyplňovali skutečně na základě svých vlastních znalostí, proto, prosím, neopisujte a neradťte se se spolužáky. V případě nějakých nejasností se mě samozřejmě můžete na cokoliv zeptat. Předem děkuji za vyplnění!

8.4 Příloha 4: Preventivní program „O sexu.cz“



STŘED
o.s.

STŘED, o.s.
Mládežnická 229, 674 01 Třebíč
tel: 568 843 732, 775 725 655, IČ: 708 708 96
Internet: www.stred.info, E-mail: sdruzeni@stred.info



O SEXU.CZ

Program primární prevence

Realizátor programu – informace:
Bc. Kateřina Melánová – vedoucí programu primární prevence
e-mail: melanova@stred.info, tel: 775 725 662

Místo a čas realizace:

- **STŘED, o.s.**
- Mládežnická 229, Třebíč
- Husova 189, Moravské Budějovice
- **Prostory školy**

Cílová skupina:

7. – 8. třída ZŠ

Lektor:

lektoři STŘED, o.s

Program zaměřený na prevenci interrupce, pohlavně přenosných onemocnění a HIV/AIDS.




Cíl programu:
Program seznamuje dospívající dívky a chlapce s riziky předčasného a nechráněného pohlavního styku. Informuje o možnostech využití moderních ochranných prostředků, které mohou zabránit pohlavně přenosným onemocněním a nechtěnému nebo neplánovanému těhotenství.

Formy práce:
Skupinová práce, výklad kombinovaný se zapojením účastníků do společenského dialogu proložený hrou, diskuse a závěrečný dotazník.

Rozsah programu: /dvě vyučovací hodiny - 2 x 45 minut/
♥ přivítání a představení činnosti realizátora a programu, hra na seznámení,
♥ antikoncepce, historie, její druhy a účinky, pověry a nejčastější dotazy,
♥ pohlavní nemoci, HIV/AIDS, kapavka, syfilis, měkký vřed atd.
♥ kdy je vhodné poprvé navštívit gynekologa,
♥ možnost podání anonymních dotazů vztahujících se k tématu.

Vyhodnocení:
Písemný dotazník zaměřený na pochopení a zapamatování si předaných informací, hodnocení programu a lektorů.

Požadavky:
Podmínkou je, aby třídu na program doprovázel pedagog. Lektoři budou s pedagogem před programem hovořit o situaci ve třídě, dále pedagog vyplní objednávku /zašle e-mailem minimálně týden před konáním programu/. Po ukončení programu seznámí lektor pedagoga s průběhem programu a doporučí další postup.



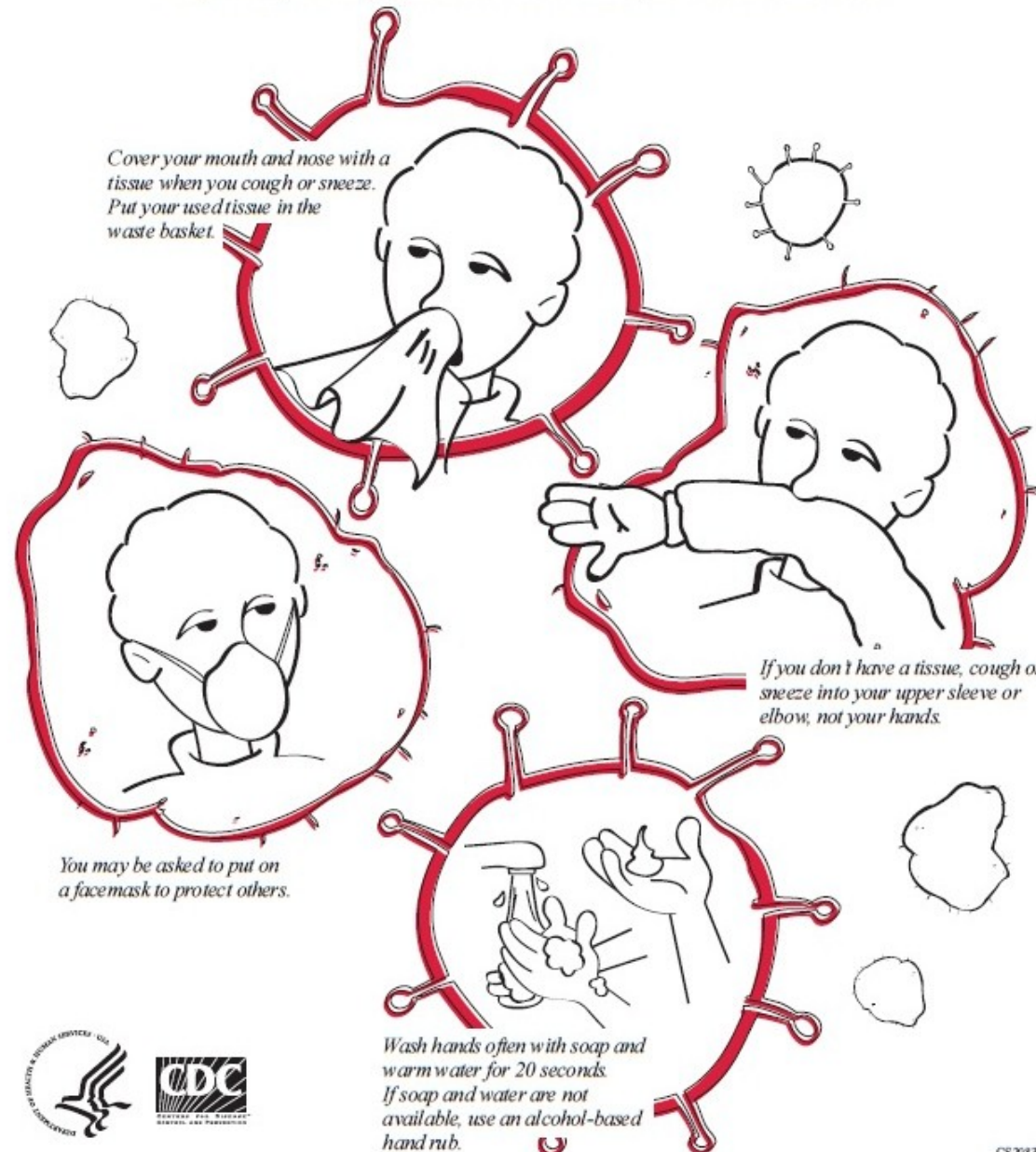
11

Zdroj: Střed, o.s., 2010

8.5 Příloha 5: Cover your Cough – poster CDC

Cover Cough

— Stop the spread of germs that can make you and others sick! —




Cover your mouth and nose with a tissue when you cough or sneeze. Put your used tissue in the waste basket.

If you don't have a tissue, cough or sneeze into your upper sleeve or elbow, not your hands.

You may be asked to put on a facemask to protect others.

Wash hands often with soap and warm water for 20 seconds. If soap and water are not available, use an alcohol-based hand rub.



CS208322

Zdroj: CDC, 2012