

**Studijní program** : Zubní lékařství

**Název předmětu** : Infekční choroby

**Rozvrhová zkratka** : INF/ZUA11

**Rozvrh výuky** : 15 hodin přednášek  
2 hodiny seminářů  
12 hodin praktických cvičení

**Zařazení výuky** : 4. ročník, 7. semestr

**Počet kreditů** : 2

**Forma výuky** : Přednášky, semináře, praktická cvičení

**Přednášky :**

**Vyučující:** prof. MUDr. Pavel Chalupa, CSc.  
MUDr. Mgr. Radomír Křenek

**Výuka:** Průběžná, pátek od 12.15 – 18.15 hod  
TÚ Malá pravá posluchárna LF UP Olomouc

	<b>Termín</b>	<b>Téma</b>	<b>Poč. hod.</b>	<b>Vyučující</b>
1	<b>23. 09. 2022</b> 12.15 - 18.15	Přehled infekčních nemocí Akutní virové hepatitidy Chronické virové hepatitidy Meningitidy purulentní a serózní Respirační infekce	<b>7,5</b>	<b>prof. Chalupa</b>
2	<b>07. 10. 2022</b> 12.15 - 18.15	Projevy infekčních chorob v dutině ústní Streptokokové infekce Herpetické infekce	<b>7,5</b>	<b>MUDr. Křenek</b>

**Semináře a praktická cvičení :**

**Vyučující:** MUDr. Zdeněk Prokeš  
MUDr. Antonín Bařínka  
MUDr. Jan Smýkal  
MUDr. Alena Zeidlerová  
MUDr. Jana Mikšíková

**Výuka :** Blokovaná, Nemocnice Prostějov, Infekční oddělení  
semináře probíhají vždy od 8.00 - 14.00 hod.

<b>Termíny bloků :</b>	17. 10. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 1, 2y
	31. 10. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 1, 2y
	14. 11. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 3
	28. 11. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 3
	21. 10. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 5
	04. 11. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 5
	18. 11. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 2x, 4
	02. 12. 2022	8.00 - 14.00 hod.	skup. 2x, 4

	<b>Termín</b>	<b>Téma</b>	<b>Poč. hod.</b>	<b>Vyučující</b>
1	<b>17. 10. 2022</b> <b>a</b> <b>31. 10. 2022</b> <i>skup. 1, 2y</i>	<b>Průjmy infekční etiologie</b>	<b>14</b>	<b>MUDr. Prokeš</b> <b>MUDr. Zeidlerová</b> <b>MUDr. Smýkal</b> <b>MUDr. Bařinka</b> <b>MUDr. Mikšíková</b>
2	<b>14. 11. 2022</b> <b>a</b> <b>28. 11. 2022</b> <i>skup. 3</i>	<b>Průjmy infekční etiologie</b>	<b>14</b>	<b>MUDr. Prokeš</b> <b>MUDr. Zeidlerová</b> <b>MUDr. Smýkal</b> <b>MUDr. Bařinka</b> <b>MUDr. Mikšíková</b>
3	<b>21. 10. 2022</b> <b>a</b> <b>04. 11. 2022</b> <i>skup. 5</i>	<b>Průjmy infekční etiologie</b>	<b>14</b>	<b>MUDr. Prokeš</b> <b>MUDr. Zeidlerová</b> <b>MUDr. Smýkal</b> <b>MUDr. Bařinka</b> <b>MUDr. Mikšíková</b>
4	<b>18. 11. 2022</b> <b>a</b> <b>02. 12. 2022</b> <i>skup. 2x, 4</i>	<b>Průjmy infekční etiologie</b>	<b>14</b>	<b>MUDr. Prokeš</b> <b>MUDr. Zeidlerová</b> <b>MUDr. Smýkal</b> <b>MUDr. Bařinka</b> <b>MUDr. Mikšíková</b>

**Způsob ukončení :** Zápočet, zkouška

**Podmínky ukončení :** Povinná docházka na přednášky, semináře a praktická cvičení

### **Doporučená literatura :**

*Základní:*

1. Husa, P., Krbková, L., Bartošová, D. a kol.: Infekční lékařství pro lékařské fakulty, 1. vyd. Brno, Vydavatelství MU 2011, 160 s. ISBN 978-80-210-5660-2

*Dodatková:*

1. Dostál, V. et al.: Infektologie, Karolinum, Praha 2004, ISBN 80-246-0749-2

## OTÁZKY KE ZKOUŠCE Z INFEKČNÍHO LÉKAŘSTVÍ

(otázky jsou stejné jako pro studující všeobecného lékařství, pro stomatology bude požadován menší rozsah znalostí)

1. a) břišní tyfus  
b) použití kortikosteroidů v léčbě infekčních nemocí  
c) průběh infekčních nemocí
2. a) aminoglykosidy  
b) lamblíáza  
c) infekční nemoci a gravidita
3. a) virová hepatitida A, prevence, vakcinace  
b) penicilínová antibiotika  
c) askaridóza a enterobióza
4. a) Klinické formy virové hepatitidy, komplikace a následky po virové hepatidě  
b) virové hemorrhagické horečky  
c) infekční choroby z povolání
5. a) diff. dg. virových hepatitid  
b) enterotoxikózy  
c) variola, vakcinace
6. a) virová hepatitis B, prevence, vakcinace  
b) brucelóza  
c) obecná doporučení před výjezdem do ciziny, očkování
7. a) virová hepatitis C  
b) meningitidy  
c) yersinióza
8. a) virová hepatitis D, E, G  
b) příušnice  
c) ehrlichioza
9. a) salmonelózy ( ostatní - bez tyfu a paratyfu)  
b) botulismus  
c) antrax
10. a) bacilární úplavice  
b) klíšťová meningoencephalitida, terapie, vakcinace  
c) žlutá zimnice
11. a) kolibacilární infekce  
b) paratyfus A, B a C  
c) pátá a šestá nemoc

12. a) tularémie  
b) SARS  
c) pneumokokové nákazy
13. a) cholera  
b) diff. dg. infekční mononukleózy  
c) dětská obrna ( poliomyelitis)
14. a) kampylobakteriόza  
b) makrolidy  
c) onemocnění viry Coxsackie
15. a) streptokokové infekce, komplikace a terapie  
b) význam bacilonosičství a vironosičství v klinice  
c) onemocnění ECHO viry, onemocnění enteroviry 68-71
16. a) infekce vyvolané meningokoky  
b) onemocnění vyvolaná Chl. psitacci a pneumoniae  
c) horečka po návratu z tropů
17. a) stafylokoková onemocnění  
b) onemocnění vyvolané streptokoky skupiny B  
c) klostridiové infekce
18. a) hnisavé meningitidy  
b) trypanosomόzy  
c) onemocnění vyvolané hemofily
19. a) lymská boreliόza  
b) amoebové meningoencefalitidy  
c) průjmy vyvolané Clostridium difficile
20. a) spalničky  
b) infekce vyvolané mykoplasmaty  
c) infekce vyvolané virem Herpes simplex I. a II.
21. a) zarděnky  
b) pneumocystόza  
c) virové průjmy
22. a) améboza  
b) terapie průjmových onemocnění  
c) schistosomiázy
23. a) infekce virem varicella – zoster, očkování  
b) střevní cestodόzy  
c) larvální toxokarόza

24. a) infekce HIV/AIDS  
b) projevy infekčních chorob v dutině ústní  
c) terapie virových hepatitid (akutní, chronické)
25. a) chřipka, terapie, vakcinace  
b) diff. diagnostika průjmů  
c) onemocnění vyvolané respiračním virem
26. a) hydatidóza  
b) dif. dg. povlakové anginy  
c) pertusse a parapertusse
27. a) infekční mononukleóza  
b) cefalosporiny  
c) diff.dg. ikterů
28. a) cytomegalovirová infekce  
b) diff. dg. infekčních exantémů  
c) krevní obraz u infekčních chorob
29. a) stomatitidy  
b) antigeny a protilátky hepatitidy B  
c) diff. dg. uzlinového syndromu
30. a) rickettsiózy  
b) příznaky prodromálního stadia virové hepatitidy, laboratorní nálezy u virových hepatitid, vzájemné rozdíly mezi virovými hepatitidami A-E  
c) vzteklina
31. a) malárie  
b) listerióza  
c) tetanus
32. a) leptospirózy  
b) Q horečka  
c) leishmaniózy
33. a) infekce vyvolané Chl. trachomatis  
b) infekce vyvolané adenoviry  
c) diff. dg. horečnatých stavů
34. a) toxoplasmóza  
b) legionelózy  
c) pomalé virové infekce