

Studijní program	:	Všeobecné lékařství
Název předmětu	:	Diagnostika a terapie infekcí dýchacích cest
Rozvrhová zkratka	:	PLI/VC021
Rozvrh výuky	:	8 hodin seminářů
Zařazení výuky	:	5. ročník, 9 semestr
Počet kreditů	:	3
Forma výuky	:	Semináře

Semináře:

Vyučující:

odb. as. MUDr. Petr Jakubec, Ph.D.
 Prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.
 odb. as. MUDr. Monika Žurková, Ph.D.
 odb.as. MUDr. Jiří Kufa

Výuka: Průběžná, pondělí 14:30 – 15:15 hod. v učebně Kliniky plicních nemocí a tuberkulózy, max. počet studentů 12.

	Termín	Téma	Poč. hod.	Vyučující
1	17. 10. 2022	Rozdělení a epidemiologie respiračních infekcí	1	Žurková
2	24. 10. 2022	Bakteriální původci respiračních infekcí. Mikrobiologické zásady antibiotické léčby.	2	Kolář
3	31. 10. 2022	Komunitní pneumonie – moderní léčba Nosokomiální pneumonie	2	Jakubec
4	7. 11. 2022	Jiné respirační infekce, bronchiektázie, bronchiolitidy	1	Žurková
5	14. 11. 2022	Infekce po transplantaci plic	1	Kufa
6	21. 11. 2022	Těžké pneumonie léčené na JIP	1	Jakubec

Způsob ukončení: Kolokvium

Podmínky ukončení: Pravidelná docházka, přezkoušení znalostí indikačních kritérií pneumologických endoskopických vyšetření, stanovení postupu antibiotické léčby u definovaných respiračních infekcí

Doporučená literatura:

Kolek V., Vágnerová I a kol. (Kolář M., Kopřiva Fr., Sefert B., Seifertová J., Stárek I. Kapesní průvodce ambulantní léčbou respiračních infekcí. Maxdort Praha, 2016.
 Kolek V. a kol. Doporučené postupy v pneumologii, 2. rozšířené a aktualizované vydání. Maxdorf Jessenius, 2016.
 Kolek V., Kašák M., Vašáková M., a kolektiv. Pneumologie 3. vydání, Maxdorf s.r.o., 2017,
 Kolář M., Látal T., Čermák P.: Klinicko-mikrobiologické podklady racionální antibiotické léčby. Trios, 2002.
 Kolář M.: Respirační infekce a jejich léčba. Maxdorf Jessenius, 2016.
 Jakubec P., Kolek V. Pneumonie pro klinickou praxi, Maxdort, Praha 2018, 165s.