

Studijní program : Všeobecné lékařství
Název předmětu : Diagnostika Covid-19 a léčebné možnosti
 u Covid-pozitivních pacientů
Rozvrhová zkratka : MIK/VC082
Rozvrh výuky : 8 hodin seminářů
Zařazení výuky : 4. ročník, 7. nebo 8. semestr
Počet kreditů : 2
Forma výuky : Semináře

Semináře :

Vyučující : prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.
 Mgr. Pavel Sauer, Ph.D.
 Mgr. Taťána Štosová, Ph.D.
 Mgr. Kristýna Mezerová

Výuka : Průběžná

Zimní semestr :

	Termín	Téma	Počet hodin	Vyučující
1	5.10.2021	Antimikrobní léčba u pacientů s Covid-19	2	prof. Kolář
2	19.10.2021	Koronaviry a SARS-CoV-2	2	Mgr. Štosová
3	2.11.2021	Covid-19	2	Mgr. Sauer
4	16.11.2021	Covid-19	2	Mgr. Mezerová

Letní semestr :

	Termín	Téma	Počet hodin	Vyučující
1	22.2.2022	Antimikrobní léčba u pacientů s Covid-19	2	prof. Kolář
2	8.3.2022	Koronaviry a SARS-CoV-2	2	Mgr. Štosová
3	22.3.2022	Covid-19	2	Mgr. Sauer
4	5.4.2022	Covid-19	2	Mgr. Mezerová

Způsob ukončení : Kolokvium

Podmínky ukončení :

Účast na seminářích (maximálně jedna absence),
závěrečný test

Doporučená literatura :

Votava M. a kol.: Lékařská mikrobiologie speciální.
Neptun, Brno 2003

Beneš J. a kol.: Infekční lékařství. Galén, Praha 2009

Kolář M., Rejman D., Bardoň J.: Zásady antibiotické
léčby, UP v Olomouci, Olomouc 2020