

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН ДИСЦИПЛІНИ «АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ З ПОВІТРЯНО-КРАПЛИННИМ МЕХАНІЗМОМ ПЕРЕДАЧІ»

№	Назва розділу / модулю	Години	Вид заняття (години)			
			Лекції	Семінари	Практичні заняття	Самостійна робота
1.	Загальна характеристика групи інфекційних хвороб із повітряно-краплинним механізмом передачі.	10	2		6	2
2.	Грип.	10	2		6	2
3.	Інші ГРВІ: парагрип, аденовірусна хвороба, РС-інфекція, риновірусна хвороба.	10		2	2	6
4.	Інфекційні хвороби, що перебігають із клінікою атипової пневмонії: респіраторний мікоплазмоз, орнітоз, легіонельоз	10		2	2	6
5.	COVID-19	10	2		4	4
6	Герпесвірусні інфекції. Інфекційний моноклеоз.	10		2	2	6
7	«Дитячі» краплинні інфекційні хвороби у дорослих.	10			2	8
8	Дифтерія.	10	2		2	6
9.	Диференціальна діагностика ангін.	10		2	2	6
	ВСЬОГО	90	8	8	28	46

Теми лекцій

№	Тема	Години
1.	Загальна характеристика групи інфекційних хвороб із повітряно-краплинним механізмом передачі.	2
2.	Грип.	2
3.	COVID-19	2
4.	Дифтерія.	2
	Разом	8

Теми семінарських занять

№	Тема	Години
1.	Інші ГРВІ: парагрип, аденовірусна хвороба, РС-інфекція, риновірусна хвороба.	2
2.	Інфекційні хвороби, що перебігають із клінікою атипової пневмонії: респіраторний мікоплазмоз, орнітоз, легіонельоз	2
3.	Герпесвірусні інфекції. Інфекційний моноклеоз.	2
4.	Диференціальна діагностика ангін. Підсумкове заняття. Залік	2
	Разом	8

Теми практичних занять

№	Тема	Години
1.	Етіологія, епідеміологія, патогенез інфекційних хвороб з повітряно-краплинним механізмом передачі	2
2.	Принципи діагностики інфекційних хвороб з повітряно-краплинним механізмом передачі	2
3.	Принципи лікування інфекційних хвороб з повітряно-краплинним механізмом передачі	2
4.	Грип (етіологія, епідеміологія, патогенез)	2
5.	Грип (клініка, лабораторна діагностика)	2
6.	Грип (лікування, профілактика)	2
7.	Аденовірусна хвороба (клініка, лабораторна діагностика)	2
8.	Орнітоз (клініка, лабораторна діагностика)	2
9.	COVID-19 (клініка, лабораторна діагностика)	2
10.	COVID-19 (лікування, профілактика)	2
11.	Інфекційний моноклеоз (лікування, профілактика)	2
12.	«Дитячі» краплинні інфекційні хвороби у дорослих	2
13.	Дифтерія (клініка, лабораторна діагностика)	2
14.	Диференціальна діагностика ангін.	2
	Разом	28

Теми для самостійної роботи

№	Тема	Години
1.	Принципи лікування інфекційних хвороб з повітряно-краплинним механізмом передачі	2
2.	Грип (етіологія, епідеміологія, патогенез)	2
3.	Аденовірусна хвороба (клініка, лабораторна діагностика)	2
4.	Аденовірусна хвороба (лікування, профілактика)	2
5.	PC-інфекція (клініка, лабораторна діагностика)	2
6.	SARS (клініка, лабораторна діагностика)	2
7.	SARS (лікування, профілактика)	2
8.	Респіраторний мікоплазмоз (клініка, лабораторна діагностика)	2
9.	COVID-19 (клініка, лабораторна діагностика)	2
10.	COVID-19 (лікування, профілактика)	2
11.	HSV 1/2 (клініка, лабораторна діагностика)	2
12.	HSV 1/2 (лікування, профілактика)	2
13.	HHV- 6 (клініка, лабораторна діагностика, лікування, профілактика)	2
14.	VZV-інфекція (клініка, лабораторна діагностика)	2
15.	VZV-інфекція (лікування, профілактика)	2
16.	Кір (клініка, лабораторна діагностика)	2
17.	Краснуха (клініка, лабораторна діагностика)	2
18.	Дифтерія (етіологія, епідеміологія, патогенез)	2
19.	Дифтерія (клініка, лабораторна діагностика)	2
20.	Дифтерія (лікування, профілактика)	2
21.	Тонзиліти вірусної етіології (клініка, діагностика, лікування)	2
22.	Тонзиліти бактерійної етіології (клініка, діагностика, лікування)	2
23.	Диференційна діагностика тонзилітів	2
	Разом:	46 год