

ЗАТВЕРДЖУЮ
Зав. кафедри фізіології і
патологічної з курсом медичної
біології

_____ проф. В. Ю. Гарбузова
" 18 " ____ 01 ____ 2024 р.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ З МЕДИЧНОЇ БІОЛОГІЇ
на 2-й семестр 2023–24 навчального року**

| <i>Спеціальності "Медицина"</i> | | | |
|--|--|-----------------------|-------------|
| № п/ч | Тема практичного заняття | Кільк-к. годин | Дата |
| Змістовий модуль 4 "Медична генетика. Популяційна генетика й еволюція" | | | |
| 17 | Мутації | 2 | 29.01–02.02 |
| 18 | Розмноження. Онтогенез. Регенерація. Трансплантація | 2 | 05.02–09.02 |
| 19 | Антропогенетика. Близнюковий, дерматогліфічний і генеалогічний методи | 2 | 12.02–16.02 |
| 20 | Генні хвороби | 2 | 19.02–23.02 |
| 21 | Хромосомні хвороби. Медико-генетичне консультування | 2 | 26.02–01.03 |
| 22 | Популяційна генетика | 2 | 04.03–08.03 |
| Змістовий модуль 5 "Екологія людини. Медична паразитологія" | | | |
| 23 | Екологія та біосфера. Отруйні організми | 2 | 11.03–15.03 |
| 24 | Медико-біологічні основи паразитизму. Найпростіші. Саркодові | 2 | 18.03–22.03 |
| 25 | Джгутикові | 2 | 25.04–29.03 |
| 26 | Споровики. Інфузорії. Методи діагностики протозоозів | 2 | 01.04–05.04 |
| 27 | Плоскі черв'яки. Сисуни: печінковий, котячий, китайський і ланцетоподібний; метагонім | 2 | 08.04–12.04 |
| 28 | Сисуни: легеневий і кров'яні сисуни, нанофіет. Стрічкові черв'яки: стьожак широкий | 2 | 15.04–19.04 |
| 29 | Ціп'яки | 2 | 22.04–26.04 |
| 30 | Яйцекладні нематоди | 2 | 29.04–03.05 |
| 31 | Живородні нематоди. Лабораторна діагностика гельмінтозів. Кільчасті черв'яки: п'явка медична | 2 | 06.05–10.05 |
| 32 | Членистоногі. Павукоподібні. Кліщі | 2 | 13.05–17.05 |
| 33 | Комахи: воші, таргани, клопи, блохи | 2 | 20.05–24.05 |
| 34 | Двокрилі. Медичне значення членистоногих | 2 | 27.06–31.05 |
| Усього | | 34 | |