

КАФЕДРА БИОЛОГИИ И ГИСТОЛОГИИ

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
И.В. Бибаева
« 8 » Февраль 2024г.

Тематический план практических занятий

Дисциплина Биология
Курс ___-1
Факультет Лечебный.

на весенний семестр 2023-2024 учебный год

| | | № | Наименование темы | Продолжительность занятия |
|----|---------------|-------|---|---|
| 1 | 12-16.02.24 | 1 | Экологические и медико-биологические основы паразитизма. Общие вопросы паразитологии. | 2+2 часа |
| | | 2 | Медицинская протозоология. Тип Простейшие. Класс Саркодовые. Класс Инфузории. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей. | |
| 2 | 19-24.02.24 | 3 | Класс Споровики Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей(малярийный плазмодий) | 2+2 часа |
| | | 4 | Класс Споровики Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей.(токсоплазма) | |
| 3 | 26.02-1.03.24 | 5 | Класс Жгутиковые Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей.(лейшмании) | 2+2 часа |
| | | 6 | Класс Жгутиковые Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей(трипаномы). | |
| 4 | 04-8.03.24 | 7 | Класс Жгутиковые Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей отряда многожгутиковые (лямблия, трихомонады) | 2 часа |
| | | 8 | Модуль по разделу «Протозоология» | 2 часа |
| 5 | 11-15.03.24 | 9 | Медицинская гельминтология. Тип Плоские черви. Класс Сосальщико. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей. | 2+2 часа |
| | | 10 | | |
| 6 | 18-22.03.24 | 11 | Медицинская гельминтология Тип Плоские черви. Ленточные черви. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей | 2+2 часа |
| | | 12 | | |
| 7 | 25-29.03.24 | 13 | Медицинская гельминтология. Тип- Круглые черви. Класс Нематоды. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей(аскарида,острица,власоглав,трихинелла) | 2+2 часа |
| | | 14 | | |
| 8 | 1-5.04.24 | 15 | Медицинская гельминтология. Тип- Круглые черви. Класс Нематоды. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение тропических представителей(анкилостомы, филярии, ришта) | 2 часа |
| | | 16 | | Ролевая игра врач-пациент-лаборант |
| 9 | 0.8-12.04.24 | 17/18 | Модульное занятие по гельминтологии(с проверкой препаратов!) | 2 +2 часа |
| 10 | 15-19.04.24 | 19/20 | Медицинская арахноэнтомология. Тип Членистоногие. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей класса паукообразные. | 2 +2 часа |
| 11 | 22-26.04.24 | 21/22 | Медицинская арахноэнтомология. Тип Членистоногие. Морфофункциональная характеристика и медицинское значение представителей класса насекомые | 2 +2 часа |
| 12 | 27-03.05.24 | 23 | Модульное занятие по арахноэнтомологии(с проверкой препаратов) | 2 часа |
| 13 | 6-8.05.24 | 24 | Типы моногенного наследования. Аутосомное наследование. | 2+2 часа |
| | | 25 | | |
| 14 | 13-17.05.24 | 26 | Дигибридное скрещивание. Независимое наследование. | 2+2 часа |
| | | 27 | | |
| 15 | 20-24.05.24 | 28 | Основы медицинской генетики. Генотип эволюционно сложившаяся система взаимодействующих генов. | 2+2 часа |
| | | 29 | | |
| 16 | 27-31.05.24 | 30 | Методы генетики человека | 2 часа |
| | | 31 | Модуль по генетике | 2 часа |

Завуч.доцент кафедры
8 февраля 2024г..

Г.А.Дзахова.