

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
2024 – 2025 учебный год

1 семестр.

N	Темы	Текущие формы контроля
1.	Остеология	Контрольная работа, устный опрос
2.	Миология	Контрольная работа, устный опрос
3.	Топография опорно-двигательного аппарата	Письменная работа

Тема 1. Остеология

Лабораторное занятие 1. Позвоночный столб: позвонки, крестец, копчик. Кости грудной клетки: грудина, ребра.

Лабораторное занятие 2. Кости пояса верхней конечности: ключица, лопатка. Кости свободной верхней конечности: плечевая кость, кости предплечья (локтевая, лучевая), кости кисти.

Лабораторное занятие 3. Кости пояса нижней конечности: тазовая кость. Кости свободной нижней конечности: бедренная кость, надколенник, кости голени (большеберцовая, малоберцовая), кости стопы

Лабораторное занятие 4. Кости мозгового черепа: затылочная, теменная, лобная, решетчатая, клиновидная,

Лабораторное занятие 5. Височная кость, ее каналы. Кости лицевого черепа: верхняя челюсть, небная, скуловая, носовая, слезная, нижняя носовая раковина, сошник, нижняя челюсть, подъязычная кость.

Лабораторное занятие 6. Крыша черепа. Основание черепа наружное и внутреннее. Височная ямка. Подвисочная ямка. Черепные ямки. Глазница. Скелет полости носа. Скелет полости рта. Крыловидно-небная ямка.

Лабораторное занятие 7. Скелет в целом.

Контрольная работа по теме «Остеология»

Тема 2. Миология

Лабораторное занятие 8. Мышцы головы: жевательные мышцы. Фасции головы. Мимические мышцы: крыши черепа, наружного уха, окружности глаза, носа, окружности рта. Прерывный вид соединения костей черепа (височно- нижнечелюстной сустав).

Лабораторное занятие 9. Мышцы шеи: поверхностные, средние, глубокие. Фасции шеи. Соединения I шейного позвонка с черепом и со II шейным позвонком.

Лабораторное занятие 10. Мышцы верхней конечности. Мышцы плечевого пояса, плеча, предплечья. Мышцы кисти. Фасции верхней конечности. Влагалища сухожилий. Соединения костей пояса верхней конечности: грудино-ключичный и акромиально-ключичные суставы. Соединения костей свободной верхней конечности: плечевой, локтевой, лучезапястный суставы. Соединение костей предплечья. Соединения костей

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
2024 – 2025 учебный год

кисти.

Лабораторное занятие 11. Мышцы нижней конечности. Мышцы тазового пояса. Мышцы бедра. Мышцы голени. Мышцы стопы. Фасции и влагалища сухожилий нижней конечности. Соединения костей пояса нижней конечности, таз в целом. Соединения костей свободной нижней конечности: тазобедренный, коленный, голеностопный суставы. Соединение костей голени. Соединения костей стопы. Стопа как целое.

Лабораторное занятие 12. Диафрагма. Мышцы груди. Фасции груди. Соединения ребер с грудиной и грудными позвонками. Грудная клетка в целом.

Лабораторное занятие 13. Мышцы живота. Фасции живота. Мышцы спины. Межпозвоночные суставы. Позвоночный столб в целом.

Лабораторное занятие 14. Механика суставов

Контрольная работа по теме «Миология»

Тема 3 Топография опорно-двигательного аппарата

Лабораторное занятие 15. Топографические образования мышц и фасций

Письменная работа

Зав. кафедрой
морфологии и общей патологии ИФМиБ КФ(П)У,
профессор

А.П. Киясов