



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
морфологии и судебной медицины
к.м.н., доцент С.Ф. Зинчук


«30» января 2025г.

**РАСПИСАНИЕ
ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ**

Факультет **Лечебный**
дисциплина **Анатомия**
семестр **II (весенний)**
учебный год **2024/2025**
группа (курсы) **2401-2408 (1курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов дыхательной системы.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
12.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов мочевыделительной системы.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
19.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов половой системы.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
26.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и развитие желез внутренней секреции.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
05.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в неврологию. Функциональная анатомия спинного мозга.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
12.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия ствола головного мозга.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
19.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия полушарий большого мозга.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
26.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Общая характеристика проводящих путей центральной нервной системы. Восходящие проводящие пути центральной нервной системы.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
02.04.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Нисходящие проводящие пути центральной нервной системы.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
09.04.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Обонятельный мозг Оболочки головного и спинного мозга.	к.м.н., доцент Кравчук ЕИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
морфологии и судебной медицины
к.м.н., доцент С.Ф. Зинчук

Зинчук
«30» января 2025г.

**РАСПИСАНИЕ
ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ**

Факультет Лечебный
дисциплина Анатомия
семестр II (весенний)
учебный год 2024/2025
группа (курс) 2409-2420 (1курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов дыхательной системы.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
11.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов мочевыделительной системы.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
18.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и закономерности развития органов половой системы	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
25.02.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия и развитие желез внутренней секреции.	к.м.н., доцент Ковешникова ИИ	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
04.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в неврологию. Функциональная анатомия спинного мозга.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
11.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия ствола головного мозга.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
18.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Функциональная анатомия полушарий большого мозга.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
25.03.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Общая характеристика проводящих путей центральной нервной системы. Восходящие проводящие пути центральной нервной системы.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
01.04.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Нисходящие проводящие пути центральной нервной системы.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ
08.04.25	10.45-11.30 11.35-12.20	Обонятельный мозг Оболочки головного и спинного мозга.	ст.преподаватель Астафьева ЕА	Лекционный зал № 1 морф.корпуса КемГМУ

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.