

График открытых занятий на кафедре анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии

Дата	Время проведения	Преподаватель, Фамилия И.О.	Должность, звание, уч.степень	Курс, группа	Форма (лекция, практическое занятие и др.)	Дисциплина	Кафедра	Тема	Место расположения	Аудитория
3/27/2024	8.00 – 9.00	Жданович Виталий Николаевич	заведующий кафедрой, к.м.н., доцент	1 курс, 1 поток	лекция	анатомия человека	кафедра анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии	Функциональная анатомия мочеполового аппарата.	уч. корпус №4	большой зал
3/28/2024	8.40 - 11-55	Шестерина Елена Константиновна	старший преподаватель	1 курс, Л-102	практическое занятие	анатомия человека	кафедра анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии	Почка: ее положение, строение и функция. Топография почек (голопатия, синтопия, скелетопия), отношение к брюшине. Оболочки почки. Фиксирующий аппарат почки. Особенности строения кровеносного русла почки. Нефрон как структурно-функциональная единица почки. Мочевыводящие пути: почечные чашечки (малые и большие), форни-кальный аппарат, лоханки. Надпочечник: строение, топография, функции. Мочеточник, его части, функции, внешнее и внутреннее строение;	уч. корпус №3, ул. Карла Маркса 11а	9а
4/22/2024	13.10 - 16.25	Коваленко Владимир Владимирович	доцент, к.м.н., доцент	1 курс, Л-111	практическое занятие	анатомия человека	кафедра анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии	Сердце: топография и функция сердца. Предсердия и желудочки. Эндокард, миокард, эпикард. Клапанный аппарат сердца. Проводящая система сердца. Проекция границ сердца и его отверстий на переднюю грудную стенку. Крути кровообращения. Перикард, полость перикарда, синусы.	уч. корпус №3, ул. Карла Маркса 11а	10

4/26/2024	12.40 - 15.55	Балако Анна Игоревна	ассистент	1 курс, Л-103	практическое занятие	анатомия человека	кафедра анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии	Сердце: топография и функция сердца. Предсердия и желудочки. Эндокард, миокард, эпикард. Клапанный аппарат сердца. Проводящая система сердца. Проекция границ сердца и его отверстий на переднюю грудную стенку. Круги кровообращения. Перикард, полость перикарда, синусы.	уч. корпус №3, ул. Карла Маркса 11а	14
-----------	---------------	----------------------	-----------	---------------	----------------------	-------------------	--	---	-------------------------------------	----

Заведующий кафедрой анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии
К.М.Н., доцент

В.Н.Жданович