

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

практических занятий и лекций по *анатомии человека*

на 1 семестр 2019/20 уч. г. для студентов 1 курса

МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО факультета

№ пп	Тема практических занятий	№ нед.	Дата	№ лек.	Тема лекции
1.	Введение в анатомию.	1	02-06.09	1	Остеология.
2.	Типичный позвонок. Грудные позвонки.				
3.	Шейные, поясничные, крестцовые, копчиковые позвонки	2	09-13.09		
4.	Ребра, грудина, ключица, лопатка.				
5.	Плечевая кость, кости предплечья и кисти.	3	16-20.09	2	Артрология
6.	Тазовая, бедренная кости. Надколенник.				
7.	Кости голени и стопы.	4	23-27.09		
8.	Затылочная, клиновидная и лобная кости				
9.	Височная и теменная кости	5	30-04.10	3	Миология
10.	Решетчатая кость. Кости лицевого черепа. Подъязычная кость				
11.	Череп в целом. Крыша и основание. Височная, подвисочная и крыловидно-небная ямки. <i>Rg-анатомия черепа (КСР - 20 мин.)</i> .	6	07-11.10		
12.	Глазница. Полость носа				
13.	Соединение костей черепа. Височно-нижнечелюстной сустав.	7	14-18.10	4	Функциональная анатомия пищеварительной системы
14.	Возрастные особенности черепа. Соединение между позвонками. Соединение позвоночника с черепом. Позвоночный столб в целом. <i>Rg-анатомия позвоночника (КСР - 20 мин.)</i> .				
15.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ОСТЕОЛОГИИ.	8	21-25.10		
16.	Соединение ребер. Грудная клетка в целом. <i>Rg-анатомия грудной клетки (КСР - 20 мин.)</i> . Соединение костей плечевого пояса. Плечевой сустав.				
17.	Локтевой сустав. Соединение костей предплечья. Лучезапястный сустав. Соединение кисти. <i>Rg-анатомия верхней конечности (КСР - 20 мин.)</i> .	9	28-01.11	5	Функциональная анатомия дыхательной системы
18.	Соединение костей таза. Таз в целом. Тазобедренный сустав.				
19.	Коленный сустав. Соединение костей голени. Голеностопный сустав. Соединение стопы. Стопа как целое. <i>Rg-анатомия нижней конечности (КСР - 20 мин.)</i> .	10	04-08.11		
20.	Заключительное занятие по артрологии				
21.	Мышцы и фасции спины, груди.	11	11-15.11	6	Функциональная анатомия мочевыделительной системы
22.	Мышцы и фасции живота. Диафрагма. Топография живота.				
23.	Мышцы и фасции шеи, головы. Топография шеи.	12	18-22.11		
24.	Мышцы и фасции пояса верхней конечности и верхней конечности. Топография.				
25.	Мышцы и фасции пояса нижней конечности и нижней конечности. Топография.	13	25-39.11	7	Функциональная анатомия половой системы
26.	Полость рта. Язык. Зубы. Железы полости рта.				
27.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО МИОЛОГИИ	14	02-06.12		
28.	Глотка. Пищевод. Области живота. Брюшная полость.				
29.	Желудок. Тонкая кишка. <i>Rg-анатомия желудка (КСР - 20 мин.)</i> .	15	09-13.12	8	
30.	Толстая кишка. Селезенка. <i>Rg-анатомия кишечника (КСР - 20 мин.)</i>				
31.	Печень. Поджелудочная железа.	16	16-20.12		
32.	Брюшина. Топография брюшины.				
33.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ по пищеварительной системе.	17	23-27.12		
34.	Полость носа. Гортань.				
35.	Трахея. Бронхи. Легкие.	18	30-03.01		
36.	Плевра. Средостение. Бранхиогенная группа желез внутренней секреции. Надпочечник. <i>Rg-анатомия трахеи, бронхов легких и плевры (КСР - 20 мин.)</i> .				
37.	Почка. Мочеточник. Мочевой пузырь. Женский мочеиспускательный канал. <i>Rg-анатомия органов мочевой системы (КСР - 20 мин.)</i> .	19	06-10.01		
38.	Наружные и внутренние мужские половые органы. Мужской мочеиспускательный канал				
39.	Наружные и внутренние женские половые органы. Промежность.	20	13-17.01		
	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ДЫХАТЕЛЬНОЙ И МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМАМ.				
39.	Зачет за 1 семестр.	20	13-17.01		

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. При выпадении одного занятия в семестре разбить занятие №33 между занятиями №32 и №34.
2. При выпадении двух занятий в семестре разбить занятие №26 между занятиями №24 и №27, занятие №33 между занятиями №32 и №34.