



«УТВЕРЖДАЮ»  
Зав. кафедрой нормальной анатомии  
человека, профессор *Н. Т. Алексеева*  
31.08.2021 г.

ИСО, «сестринское дело»

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА»  
для студентов I курса во 1 семестре 2021–2022 уч. года**

**ЛЕКЦИИ**

Лекции 2-часовые (дистанционно)

№ п.п.	Дата	Тема лекции
1.		Введение в анатомию и физиологию. Содержание предмета. Методы анатомических и физиологических исследований. Основные методологические принципы современной анатомии и физиологии.
2.		Анатомо-функциональная характеристика скелета и соединений костей. Классификация и краткая характеристика.
3.		Краниология. Анатомо-функциональная характеристика костей мозгового и лицевого черепа.
4.		Общая функциональная анатомия мышечной системы.
5.		Спланхнология. Разделы, их анатомо-функциональная характеристика. Классификация аномалий внутренних органов.
6.		Функциональная анатомия пищеварительной системы.
7.		Функциональная анатомия дыхательной системы.
8.		Функциональная анатомия мочеполового аппарата.
9.		Функциональная анатомия нервной системы.
10.		Проводящие пути центральной нервной системы. Классификация, функциональная анатомия.

**ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ**

Занятия 3-часовые (вторник, среда, пятница, суббота)

ССД-102 (среда)		ССД-103 (пятница)		ССД-101, 104 (суббота)	
1.09	Тема № 1	3.09	Тема № 1	4.09	Тема № 1
8.09	Тема № 2	10.09	Тема № 2	11.09	Тема № 2
15.09	Тема № 3	17.09	Тема № 3	18.09	Тема № 3
22.09	Тема № 4	24.09	Тема № 4	25.09	Тема № 4
29.09	Тема № 5	1.10	Тема № 5	2.10	Тема № 5
6.10	Тема № 6	8.10	Тема № 6	9.10	Тема № 6
13.10	Тема № 7	15.10	Тема № 7	16.10	Тема № 7
20.10	Тема № 8	22.10	Тема № 8	23.10	Тема № 8
27.10	Тема № 9	29.10	Тема № 9	30.10	Тема № 9
3.11	Тема № 10	5.11	Тема № 10	6.11	Тема № 10
10.11	Тема № 11	12.11	Тема № 11	13.11	Тема № 11
17.11	Тема № 12	19.11	Тема № 12	20.11	Тема № 12
24.11	Тема № 13	26.11	Тема № 13	27.11	Тема № 13
1.12	Тема № 14	3.12	Тема № 14	4.12	Тема № 14
8.12	Тема № 15	10.12	Тема № 15	11.12	Тема № 15

№ п.п.	Тема занятия
1.	Кости туловища. Кости верхней и нижней конечности.
2.	Соединение костей туловища. Соединение костей верхней конечности. Соединение костей нижней конечности.
3.	Кости мозгового черепа.
4.	Кости лицевого черепа. Топография черепа.
5.	Мышцы и фасции головы и шеи. Мимическая и жевательная мускулатура.
6.	Мышцы и фасции туловища. Диафрагма.
7.	Мышцы и фасции верхней и нижней конечностей.
8.	<b>Рейтинговое занятие по теме «Опорно-двигательный аппарат».</b>
9.	Анатомия полости рта. Глотка. Пищевод, желудок, тонкий и толстый кишечник.
10.	Печень, желчный пузырь, поджелудочная железа. Брюшина. Физиология и регуляция пищеварения.
11.	Анатомия и физиология органов дыхания. Верхние, нижние дыхательные пути.
12.	Анатомия и физиология органов мочевыделительной системы. Особенности уродинамики.
13.	Анатомия и физиология мужской половой системы
14.	Анатомия и физиология женской половой системы
15.	<b>Рейтинговое занятие по теме «Спланхнология».</b>