


**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Зав. кафедрой нормальной анатомии  
человека, д.м.н.  Н. Т. Алексеева  
30.08.2019 г.

**ФСМФО (сестринское дело)**

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА»  
для студентов I курса в 1 семестре 2019–2020 уч. года**

**ЛЕКЦИИ**

Лекции 2-часовые – среда (числитель) – ауд. № 173  
Лектор – доцент А. Г. Кварацхелия

№ п.п.	Дата	Тема лекции
1.	04.09	Введение в анатомию и физиологию. Содержание предмета. Методы анатомических и физиологических исследований. Основные методологические принципы современной анатомии и физиологии.
2.	18.09	Анатомо-функциональная характеристика скелета и соединений костей. Классификация и краткая характеристика.
3.	02.10	Общая функциональная анатомия мышечной системы.
4.	16.10	Функциональная анатомия пищеварительной системы.
5.	30.10	Функциональная анатомия дыхательной и мочевой систем.

**ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ**

Занятия 3-часовые (вторник, среда, суббота)

№ п.п.	Дата			Тема занятия
	вторник	среда	суббота	
1.	03.09	04.09	07.09	Кости туловища и их соединения.
2.	10.09	11.09	14.09	Кости верхней и нижней конечности и их соединения.
3.	17.09	18.09	21.09	Кости мозгового черепа.
4.	24.09	25.09	28.09	Кости лицевого черепа. Топография черепа.
5.	01.10	02.10	05.10	Мышцы головы, шеи, туловища.
6.	08.10	09.10	12.10	Мышцы верхних и нижних конечностей.
7.	15.10	16.10	19.10	<b>Итоговое занятие по теме «Опорно-двигательный аппарат».</b>
8.	22.10	23.10	26.10	Анатомия полости рта. Глотка. Пищевод, желудок, тонкий и толстый кишечник.
9.	29.10	30.10	02.11	Печень, желчный пузырь, поджелудочная железа. Брюшина. Физиология и регуляция пищеварения.
10.	05.11	06.11	09.11	Анатомия и физиология органов дыхания.
11.	12.11	13.11	16.11	Анатомия и физиология органов мочевой системы.
12.	19.11	20.11	23.11	Мужская половая система.
13.	26.11	27.11	30.11	Женская половая система.
14.	03.12	04.12	07.12	<b>Итоговое занятие по теме «Спланхнология».</b>