Аннотация рабочей программы дисциплины «ОП.02 Анатомия и физиология человека» Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Индекс	Наименование	Краткое содержание дисциплины	Коды формируемых компетенций		Вид аттестации			
				Объем, ч.	Экзамен	Зачет	Дифзачет	
ОП.02	Анатомия и	Раздел 1.	ОК 1 - 4, 13	214	X			
	физиология человека	Тема 1.1. Анатомия и физиология как науки. Понятие об органе и системах органов. Организм в целом. Тема 1.2. Учение о тканях. Виды тканей.	ПК 1.2, 1.5, 2.1 - 2.3, 3.1 - 3.6,					
		Раздел 2.	4.1 - 4.5, 5.1 - 5.4					
		Тема 2.1. Кровь: состав и функции. Основные показатели крови	3.1 - 3.4					
		Тема 2.2. Форменные элементы крови.						
		Тема 2.3. Кровь: свойства крови, переливание крови. Раздел 3.						
		Тема 3.1. Кость как орган. Соединения костей.						
		Тема 3.2. Скелет головы - череп.						
		Тема 3.3. Скелет туловища.						
		Тема 3.4 Скелет конечностей						
		Тема 3.5 Скелетные мышцы						
		Тема 3.6 Скелетные мышцы головы и шеи.						
		Тема 3.7 Мышцы туловища.						
		Тема 3.8 Мышцы верхних и нижних конечностей						
		Раздел 4						
		Тема 4.1. Анатомо-физиологические потребности дышать. Воздухоносные пути: строение и функции						

Тема 4.2 Лёгкие. Плевра			
Тема 4.3 Физиология дыхания			
Раздел 5			
Тема 5.1 Общие вопросы анатомии и физиологии процесса			
питания и пищеварительного канала.			
Анатомия ротовой полости. Пищеварение в ротовой			
полости.			
Тема 5.2 Анатомия и физиология глотки, пищевода,			
желудка			
Тема 5.3 Анатомия и физиология поджелудочной железы, печени			
Тема 5.4 Анатомия и физиология тонкого кишечника Тема			
5.5 Анатомия и физиология толстого кишечника.			
Тема 5.6 Обмен веществ и энергии(практика)			
Раздел 6			
Тема 6.1 Общие вопросы анатомии и физиологии			
мочевыделительной системы. Почки, строение и			
функции			
Тема 6.2 Мочевыводящие пути			
Тема 6.3. Половая система			
Раздел 7			
Тема 7.1 Гуморальная регуляция процессов			
жизнедеятельности. Эндокринная система человека.			
Центральные железы внутренней секреции.			
Тема 7.2 Периферические эндокринные железы			
Раздел 8			
Тема 8.1 Общие вопросы анатомии и физиологии			
сердечно-сосудистой системы. Сердце: строение и работа			
Тема 8.2 Анатомия и физиология кровеносных сосудов.			
Артерии большого круга кровообращения.			

Тема 8.3 Вены большого круга. Лимфатическая система			
человека.			
Раздел 9			
Тема 9.1 Общие данные о строении и функциях нервной			
системы.			
Тема 9.2 Спинной мозг: строение и функции.			
Тема 9.3 Головной мозг			
Тема 9.4 Периферическая нервная система. ЧМН.			
Спинномозговые нервы. Вегетативная нервная система			
Тема 9.5 Высшая нервная деятельность.			
Тема 9.6 Органы чувств.			
Раздел 10			
Тема 10.1 Общие вопросы анатомии и физиологии			
самоудовлетворения организмом человека потребности в			
безопасности.			
Тема 10.2 Органы иммунной защиты			