

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АРМАВИРСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по УР
Н.М. Михальцова
от «01» июля 2019 г.

Календарно-тематический план

на 2019/2020 учебный год

для специальности 34.02.01 Сестринское дело, очно- заочная форма обучения

группы

по учебной дисциплине ОП. 03 Основы патологии

Преподаватель Гриненко Г.Н.

Количество часов по учебному плану 54 час.

Составлен в соответствии с рабочей программой, утверждённой от «30» августа 2019 г.

Рассмотрен на заседании Цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин

Протокол № 10 от «20» мая 2019 г.

Председатель Цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин Бирюкова Е.А.

Распределение учебного времени по дисциплине ОП. 03 Основы патологии

Курс	Семестр	Максимальная учебная нагрузка (ч)	Внеаудиторная самостоятельная работа (ч)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (ч)	в том числе:				Количество контрольных, оценочных и др. работ, для которых необходимы КОС (ед.)	Форма промежуточной аттестации
					Теория (ч)	Лабораторные работы (ч)	Практические занятия (ч)	Курсовые (ч)		
I	I	54	22	32	16	-	16	-	-	Комплексный экзамен

Всего часов по дисциплине 54

№ занятия	Наименование разделов, тем в соответствии с РП	Кол-во часов	Вид учебного занятия в соответствии с ПССЗ (лекция, практическое, лабораторное)	Дата проведения занятия		Домашнее задание с ссылкой на источник учебной литературы	Внеаудиторная самостоятельная работа (кол-во часов и содержание)
				№ группы			
	Раздел 1. Общая нозология.	1					1
1	Тема 1.1. Введение, Содержание и задачи предмета.	1	Лекция			1. стр. 9-17 2. стр. 17-31	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Наследственность и патология» (1 час)
	Раздел 2. Обще патологические процессы	31					21
2	Тема 2.1. Дистрофия. Патология обмена веществ.	1	Лекция			1. стр.18-51 2. стр. 39-60	Составление словаря медицинских терминов по данным основной и дополнительной литературы. Составление тематических кроссвордов с использованием медицинских терминов (2 часа)
		2	Практика				
3	Тема 2.2. Гипоксия	2	Лекция			1. стр. 134-140 5. стр. 55-66	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Изменение обмена веществ и энергии при гипоксии»

		2	Практика				«Адаптация организма к гипоксии» (2 часа)
4	Тема 2.3 Нарушение кровообращения и лимфообращения.	2	Лекция			1. стр. 80-95 2. стр. 96-111 4. стр. 20-35	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Ишемия» «Инфаркт миокарда» (2 часа)
		2	Практика				
5	Тема 2.4 Воспаление	2	Лекция			1. стр. 110-127 2. стр. 72-93 4. стр. 34-51	Составление тематических графологических структур с использованием медицинских терминов (2 часа)
		2	Практика				
6	Тема 2.5 Защитно-приспособительные и компенсаторные реакции организма.	1	Лекция			1.стр. 60-65 2. стр. 162-170 5. стр. 97-106	Составление словаря медицинских терминов по данным основной и дополнительной литературы (3 часа)
		1	Практика				

7	Тема 2.6 Патология иммунной системы	1	Лекция		12. стр. 102-107 2. стр. 173-187 4.стр. 119-137 5. стр. 107-111	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Сывороточная болезнь» (3 часа)
		1	Практика			
8	Тема 2.7 Нарушение терморегуляции. Лихорадка	2	Лекция		1.стр.128-131 2. стр. 139-160 5. стр. 117-123	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Использование искусственной лихорадки в клинической медицине» (2 часа)
		2	Практика			
9	Тема 2.8 Экстремальные состояния.	2	Лекция		1.стр. 141-146 4.стр. 152-164 5. стр. 130-134	Подготовка реферативных сообщений или презентаций по теме: «Печеночная кома» «Травматический шок» «Анафилактический шок» (3 часа)
		2	Практика			
10	Тема 2.9 Опухоли	2	Лекция		1.стр. 150-162 4. стр.138-151 5. стр. 139-147	Составление тематических кроссвордов, ребусов, графологических структур с использованием медицинских терминов (2 часа)
		2	Практика			
	Максимальная учебная нагрузка:	54				
	Обязательная аудиторная нагрузка	32				
	нагрузка	16				
	Самостоятельная работа обучающегося	22				

Ф.И.О. преподавателя

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, интернет-ресурсов

Основные источники:

1. Основы патологии: учебник / В.П. Митрофаненко, И.В. Алабин.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 272 с.: ил.
2. Основы патологии: этиология, патогенез, морфология болезней человека: учебник / Е.Л. Казачков [и др.]; под. ред. Е.Л. Казачкова, М.В. Осикова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017.- 416 с.: ил.
3. Основы патологии: учебник / В.П. Митрофаненко, И.В. Алабин.- М.: ГЭОТАР - Медиа, 2016. - 272с.:ил.
4. Патология: учебное пособие/А.Б. Салтыков [и др.].- Ростов н/Д: Феникс, 2017.-331, [1] с.- (Библиотека ПМГМУ им. И.М. Сеченова).
5. Руководство к практическим занятиям по основам патологии / И.В. Ремизов.- Ростов н/Д: Феникс, 2016.-267 с. (Среднее медицинское образование).

Дополнительные источники:

1. Анатомия и физиология человека: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / И.В. Гайворонский, Г.И. Ничипорук, А.И. Гайворонский. - 10-е изд., стер.-М.: Издательский дом: «Академия», 2015. – 496 с.
2. Анатомия человека/ Билич Г.Л., Крыжановский В.А.-М. : Эксмо, 2016 .-224 с. : ил
3. Анатомия и физиология человека с основами общей патологии / А.А. Швырев; под. общ. ред. Р.Ф. Морозовой. - Изд. 4-е, стер. –Ростов н/Д: Феникс, 2010.- 411, [1]с. – (Медицина).
4. Основы патологии /И.В. Ремизов, В.А. Дорошенко- Изд. 7-е.-Ростов н/Д: «Феникс», 2013.-221 с.: ил.- (Среднее профессиональное образование).
5. Основы патологии / И.В. Ремизов, В.А. Дорошенко - Изд.6-е. -Ростов н/Д: «Феникс», 2012. -221 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование)

Интернет – ресурсы:

1. Студопедия <https://studopedia.ru>
2. Файловый архив студентов <https://studfiles.net>
3. Медицинская учебная литература <https://auno.kz>
4. FB.ru <http://fb.ru>