

АННОТАЦИЯ НА РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ПАТОЛОГИИ»

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 33.02.01 Фармация.

Дисциплина ОП.03 Основы патологии является частью профессионального учебного цикла общепрофессиональных дисциплин программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 33.02.01 Фармация базовой и углубленной подготовки.

Примерная программа дисциплины является единой для всех форм обучения и служит основой для разработки рабочей программы дисциплины. Программой предусматривается изучение студентами вопросов по основам патологии. Преподавание дисциплины должно иметь практическую направленность и предусматривает установление интегративных связей с другими дисциплинами и профессиональными модулями. Для закрепления теоретических знаний, развития общих и формирования профессиональных компетенций, программой предусматриваются практические занятия, которые рекомендуется проводить после изучения соответствующей темы. Для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части ППССЗ, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, образовательной организацией определяется вариативная часть. Изучение дисциплины рекомендуется проводить, используя различные технические и аудиовизуальные средства обучения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- оказывать первую помощь.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- учение о болезни, этиологии, патогенезе, роли реактивности в патологии;
- типовые патологические процессы;
- закономерности и формы нарушения функций органов и систем организма.

Рабочая программа рассматривается на заседании ЦМК общепрофессиональных дисциплин, методического совета и утверждается заместителем директора филиала по учебной работе.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование разделов и тем	Максим учебн. нагруз.	Количество аудиторных часов			Самост работа студ.
		всего	теор.	практ	
Тема 1. Общее понятие о здоровье, болезни. Методы исследования больных	15+(9)	4+(6)	2+(4)	2+(2)	2+(3)
Тема 2. Уход за тяжелобольным	9+(3)	4+(2)	2	2+(2)	2+(1)
Тема 3. Воспаление. Реактивность организма	6+(3)	2+(2)	2+(2)	-	1+(1)
Тема 4. Лихорадка. Термометрия	9+(3)	4+(2)	2	2+(2)	2+(1)
Тема 5. Методы простейшей физиотерапии	6+(3)	2+(2)	-	2+(2)	1+(1)
Тема 6. Применение лекарственных средств. Инъекции	9+(3)	4+(2)	2	2+(2)	2+(1)
Тема 7. Десмургия	3	2	-	2	1
Тема 8. Раны.	6+(1)	3+(1)	2	1+(1)	2
Тема 9. Кровотечения.	6+(2)	3+(1)	2	1+(1)	1+(1)
Тема 10. Травмы.	15+(9)	4+(6)	2+(2)	2+(4)	2+(3)
Тема 11. Реанимация.	6	4	2	2	2
Тема 12. Заболевания сердечно – сосудистой	12+(3)	6+(2)	4	2+(2)	3+(1)
Тема 13. Заболевания органов дыхания	12+(3)	6+(2)	4+(2)	2	3+(1)
Тема 14. Заболевания желудочно – кишечного тракта.	12+(6)	4+(4)	2+(4)	2	2+(2)
Тема 15. Отравления.	6	4	2	2	2
Тема 16. Заболевания мочевыделительной системы.	6	4	2	2	2
Тема 17. Заболевания эндокринной системы.	11+(6)	3+(5)	1+(5)	2	2+(1)
Тема 18. Инфекционные заболевания.	8+(2)	4+(1)	2+(1)	2	2+(1)
Тема 19. ВИЧ – инфекция.	2	1	1	-	-
Тема 20. Нервно – психические заболевания.	6+(4)	2+(2)	2	+(2)	1+(2)
ИТОГО	105	70	38	32	35
ИТОГО с учетом вариативной части	165	110	58	52	55

Примечание: в скобках указаны часы из вариативной части

Итоговая аттестация в форме экзамена.