

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		Внутренние болезни			
Направление подготовки		31.00.00 Клиническая медицина			
Специальность		31.05.03 «Стоматология»			
Уровень высшего образования		специалист			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		базовая часть Блока 1 «Дисциплины (модули)»			
Семестр изучения		3-7 семестр			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час)		8,5/306ч			
в т.ч.					
лекций		30			
практических (семинарских, лабораторных)		174			
самостоятельной работы		66			
Вид промежуточной аттестации		экзамен по дисциплине «Внутренние болезни»			
Цель изучения дисциплины (модуля)		изучить основные и дополнительные методы обследования больных, симптомы и синдромы внутренних болезней, проявления соматических заболеваний в ротовой полости, овладеть основными клиническими методами обследования больных, уметь интерпретировать, анализировать данные основных и дополнительных методов обследования больных, сформировать у студентов клиническое мышление и навыки синдромного диагноза в клинике внутренних болезней, изучить методы диагностики внутренних болезней с определением клинического диагноза и их взаимосвязь со стоматологической патологией, лечения соматических заболеваний и неотложных состояний.			
Формируемые компетенции		ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ПК-5, ПК-6.			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов				
	всего (з.е.т./час)	в том числе			
		лекц	Практ (семин)	Л а б	самост работа
МОДУЛЬ 1. Методы обследования и основные симптомы и синдромы при заболеваниях внутренних	1,5/54	6	34		14

органов в клинике внутренних болезней.					
Содержательный модуль 1.1. Введение в клинику внутренних болезней. Основные правила расспроса и осмотра больного					
Тема 1.1.1. Введение в клинику. Схема истории болезни.	2	-	2		-
Тема 1.1.2. Общий осмотр больного	2	-	2		-
Содержательный модуль 1.2. Методы исследования и основные симптомы и синдромы при заболеваниях органов дыхания					
Тема 1.2.3. Исследование органов дыхания. Топографическая и сравнительная перкуссия легких.	3	-	2		1
Тема 1.2.4. Аускультация легких.	3	-	2		1
Тема 1.2.5. Лабораторные и инструментальные методы исследования органов дыхания. Основные синдромы в пульмонологии.	5	2	2		1
Содержательный модуль 1.3. Методы исследования и основные симптомы и синдромы при патологии сердечно-сосудистой системы.					
Тема 1.3.6. Исследование органов кровообращения.	5	-	2		3
Тема 1.3.7. Аускультация сердца.	6	-	2		4
Тема 1.3.8. Исследование сосудов. Основные синдромы в кардиологии. Типичные изменения слизистой оболочки ротовой полости при заболеваниях органов кровообращения.	6	2	2		4
Тема 1.3.9. Электрокардиография. Методика, техника.	4	-	2		2
Тема 1.3.10. ЭКГ при различных патологиях.	4	-	2		2
Содержательный модуль 1.4. Методы исследования и основные симптомы и синдромы при заболеваниях органов пищеварения и мочевого выделения.					
Тема 1.4.11. Исследование органов брюшной полости.	5	2	2		1
Тема 1.4.12. Исследования органов мочевого выделения.	3	-	2		1
Содержательный модуль 1.5. Методы исследования и основные симптомы и синдромы при заболеваниях органов кроветворения, эндокринной системы, опорно-двигательного аппарата, аллергиях.					
Тема 1.5.13. Исследование органов кроветворения.	3	-	2		1
Тема 1.5.14. Исследование эндокринной системы.	3	-	2		1
Тема 1.5.15. Исследование и семиотика проявлений аллергии. Суставные синдромы (артритический, артрозный).	2	-	2		-
Тема 1.5.16. Защита истории болезни.	6		2		4
Тема 1.5.17. Итоговое занятие. Модуль 1.	2	-	2		-
МОДУЛЬ 2 . Основы внутренних болезней: заболевания органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочевого выделения, ревматические болезни.	5/180	18	110		52
Содержательный модуль 2.6. Болезни органов дыхания					
Тема 2.6.18. Дыхательная недостаточность.	5	-	3		2
Тема 2.6.19. ХОЗЛ (хроническое обструктивное заболевание легких).	7	2	3		2
Тема 2.6.20. Бронхиальная астма.	5	-	3		2
Тема 2.6.21. Плевральный синдром.					

	3	-	3		-
Тема 2.6.22. Пневмонии.	7	2	3		2
Тема 2.6.23. Нагноительные заболевания лёгких.	5	-	3		2
Тема 2.6.24. Рак легкого.	3	-	3		-
Содержательный модуль 2.7. Болезни органов кровообращения.					
Тема 2.7.25. Артериальные гипертензии. Гипертоническая болезнь.	7	2	3		2
Тема 2.7.26. Симптоматические артериальные гипертензии.	5	-	3		2
Тема 2.7.27. Перикардиты.	5	-	3		2
Тема 2.7.28. Миокардиты.	5	-	3		2
Тема 2.7.29. Кардиомиопатии.	3	-	3		-
Тема 2.7.30. Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца (ИБС).	5	-	3		2
Тема 2.7.31. ИБС. Стенокардии.	5	-	3		2
Тема 2.7.32. ИБС. Острый коронарный синдром. Инфаркт миокарда.	7	2	3		2
Тема 2.7.33. ИБС. Острый инфаркт миокарда.	5	-	3		2
Тема 2.7.34. Внезапная остановка кровообращения.	5	-	3		2
Тема 2.7.35. Сердечная недостаточность.	6	2	2		2
Тема 2.7.36. Аритмии сердца. Экстрасистолия. Пароксизмальная тахикардия.	4	-	2		2
Тема 2.7.37. Мерцательная аритмия. Трепетание предсердий. Блокады сердца.	4	-	2		2
Тема 2.7.38. Артериальные гипотензии. Острая сосудистая недостаточность. Обморок. Коллапс. Шок.	4	-	2		2
Содержательный модуль 2.8. Ревматические болезни.					
Тема 2.8.39. Ревматическая болезнь. Острая ревматическая лихорадка.	5	2	2		1
Тема 2.8.40. Инфекционный эндокардит.	3	-	2		1
Тема 2.8.41. Приобретенные пороки сердца.	3	-	2		1
Тема 2.8.42. Ревматоидный артрит.	6	1	4		1
Тема 2.8.43. Системные васкулиты.	4,5	0,5	3		1
Тема 2.8.44. Системная склеродермия. Синдром Рейно. Синдром Шегрена. СКВ.	4,5	0,5	3		1
Содержательный модуль 2.9. Болезни органов пищеварения.					
Тема 2.9.45. Гастриты. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Хронические заболевания кишечника.	8	-	6		2
Тема 2.9.46. Панкреатиты. Холециститы. ЖКБ. Хронические гепатиты. Циррозы.	10	2	6		2
Содержательный модуль 2.10. Болезни органов мочевого выделения					
Тема 2.10.47. Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь.	8	-	6		2
Тема 2.10.48. Острый и хронический гломерулонефриты.	8	-	6		2
Тема 2.10.49. Острая и хроническая почечная недостаточность.	9	2	6		1
Тема 2.10.50. Защита истории болезни. Итоговое занятие. Модуль 2.	6	-	5		1

МОДУЛЬ 3. Основы внутренних болезней: болезни кроветворения, эндокринной и иммунной систем, аллергические болезни.	2/72	6	30		-
Содержательный модуль 3.11. Болезни эндокринной системы и обмена веществ.					
Тема 3.11.51. Сахарный диабет.	7	2	5		-
Тема 3.11.52. Болезни щитовидной железы и паращитовидных желез.	7	2	5		-
Тема 3.11.53. Болезни гипофиза и надпочечников.	6	-	6		-
Содержательный модуль 3.12. Болезни органов кроветворения, иммунной системы, аллергические болезни					
Тема 3.12.54. Анемии. Лейкозы.	7	2	5		-
Тема 3.12.55. Болезни гемостаза. Аллергические болезни. Вторичный иммунодефицит.	5	-	5		-
Тема 3.12.56. Итоговое занятие. Модуль 3.	4	-	4		-
Экзамен	36				
ИТОГО:	8,5/30	30	174		66