

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
1.5. Диспансеризация в работе врача участкового терапевта	2			4		6	4	10	+						Л, ЗК	Т, Пр, СЗ
1.7. Конфликтология	2					2	2	4	+	+					Л, ЗК	Т, Пр, СЗ
1.8. Основы санаторно-курортного отбора	2					2	2	4	+	+					Л, ЗК	Т, Пр, СЗ
1.9. Неотложная помощь в практике терапевта				1		1	1	2								
2. Профилактические основы деятельности врача участкового терапевта	8	0	0	7	0	15	9	24								
2.1. Хронические неинфекционные заболевания и их факторы риска	2					2		2			+	+		+	ПЛ, ЗК	Т, Пр, СЗ
2.2. Профилактика, ее виды и уровни. Консультирование и ведение больных (курение, алкоголизация, низкая приверженность к лечению)	2			5		7	5	12				+		+	ПЛ, ЗК	Т, Пр, СЗ

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
4.1. Лихорадка, субфебрилитет, дифференциальная диагностика лихорадок				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.2. Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей. Грипп.				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.3. Острый бронхит				1		1	1	2	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.4. Бронхиальная астма				1		1	1	2	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.5. Хроническая обструктивная болезнь легких				2		2	1	3	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.6. Внебольничная пневмония				4		4	4	8	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.7. Ишемическая болезнь сердца. Стабильная стенокардия				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.8. Острый коронарный синдром				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
4.9. Острый инфаркт миокарда				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.10. Сердечные аритмии				4		4	4	8	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.11. Хроническая сердечная недостаточность				4		4	4	8	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.12. Гипертоническая болезнь				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.13. Кардиомиопатии.				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.14. Миокардиты				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.15. Гастроэзофагеальный рефлюкс (рефлюкс-эзофагит)				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.16. Язвенная болезнь. Хронический гастрит (неязвенная диспепсия). Синдромы оперированного желудка	2			3		5	4	9	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
4.17. Синдром раздраженного кишечника, дивертикулярная болезнь толстой кишки	2			3		5	4	9	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.18. Заболевания тонкой и толстой кишки				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.19. Тактика участкового терапевта при желтухе	2					2	2	4	+	+	+	+			КС	Т, Пр, СЗ
4.20. Хронический холецистит, ДЖВП				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.21. Желчнокаменная болезнь, Постхолецистэктомический синдром				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.22. Хронический панкреатит				1		1	1	2	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.23. НАЖБП	2			3		5	4	9	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.24. Хронический гепатит				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
4.25. Цирроз печени				5		5	4	9	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.26. Мочевой синдром. Инфекция мочевыводящих путей				3		3	3	6	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.27. Пиелонефрит и мочекаменная болезнь	2			2		4	4	8	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.28. Гломерулонефрит	2					2	2	4	+	+	+	+			Л, ЛК	Т, Пр, СЗ
4.29. Хроническая болезнь почек и хроническая почечная недостаточность				5		5	4	9	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.30. Лейкоцитоз и лейкопения	2			4		6	5	11	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.31. Железодефицитная анемия				3		3	3	6	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.32. Гиперхромные (мегалобластные) анемии				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия					Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции						Используемые образовательные	Формы текущего и рубежного контроля успеваемости
	лекции	семинары	лабораторные практикумы	клинические практические занятия	курсовая работа				ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-6	ПК-8	ПК-9		
4.33. Подагра				2		2	2	4	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.34. Ревматоидный артрит				3		3	3	6	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.35. Остеоартрит				3		3	3	6	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.36. Остеохондроз позвоночника	2			2		4	4	8	+	+	+	+			КС	Т, Пр, СЗ
4.37. Сахарный диабет				5		5	5	10	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.38. Ожирение				5		5	5	10	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.39. Онкологическая настороженность.	2			5		7	7	14	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ
4.40. Поэтапное купирование боли. Паллиативная медицина				5		5	5	10	+	+	+	+			Л, КС	Т, Пр, СЗ

Список сокращений:

традиционная лекция (Л), разбор клинических случаев (КС), Т – тестирование, Пр – оценка освоения практических навыков (умений), ЗС – решение ситуационных задач.