

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации врачей со сроком освоения 36 академических часов по  
теме "Путеводитель по рациональной фармакотерапии хронических неинфекционных  
заболеваний"

Цель: систематизация и углубление профессиональных знаний, умений, навыков, освоение новых знаний, методик, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций врача. Категория обучающихся: врачи-терапевты, врачи общей врачебной практики, кардиологи, эндокринологи, неврологи, организаторы здравоохранения, врачи функциональной диагностики и врачи других специальностей.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Форма обучения: очно-заочная без отрыва от работы

Режим занятий: 2 часа в день.

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			очные	заочные	
<b>1.</b>	<b>ЭНДОКРИНОЛОГИЯ</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>Промежуточный контроль (зачет)</b>
1.1	Сахарный диабет 2-го типа. Первичная профилактика СД2. Пероральная и инъекционная терапия СД2. Инсулинотерапия СД2. Инновационные препараты для лечения СД	3	3		
1.2	Профилактика осложнений у больных СД. Кардио- и нефропротекция. Неотложные состояния при сахарном диабете	3	2	1	
1.3	Ожирение и ассоциированные с ним заболевания	2	1	1	
1.4	Гипо-, гипер- и эутиреоз. Влияние функции щитовидной железы на другие органы и системы	2	2		Итоговая аттестация (тестирование)
<b>2.</b>	<b>КАРДИОЛОГИЯ</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>Промежуточный контроль (зачет)</b>
2.1	Артериальная гипертензия. Принципы назначения комбинированной антигипертензивной терапии.	2	2		
2.2	Патогенез цереброваскулярных и сердечно-сосудистых осложнений у	2	1	1	

	больных кардиологического профиля.				
2.3	Церебро- и нефропротекция у больных артериальной гипертензией. Индивидуальный подбор гипотензивной терапии у коморбидных пациентов	2	1	1	
2.4	ИБС. Лечение, профилактика сердечно-сосудистых катастроф.	2	2		
2.5	Атеросклероз. Клинические проявления. Лечение. Профилактика	2	2		
2.6	Клиника сердечной недостаточности, патогенез основных симптомов, лечение, реабилитация	2	2		
2.7	Железодефицитные состояния: диагностика и лечение.	1	1		Итоговая аттестация (тестирование)
<b>3.</b>	<b>НЕВРОЛОГИЯ</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>Промежуточный контроль (зачет)</b>
3.1	Нарушения мозгового кровообращения. Профилактика и коррекция факторов риска нарушений мозгового кровообращения	2	2		
3.2	Болевой синдром в неврологии. Алгоритмы диагностики и лечения	2	2		
3.3	Боль в спине. Компрессионные радикулопатии, люмбоишалгия, мышечно-тонические синдромы. Остеоартрит суставов позвоночника как причина острой и хронической поясничной боли	2	2		
3.4	Полинейропатия (диабетическая, алкогольная и пр.).	2	1	1	
3.5	Парез лицевого нерва; невралгия тройничного нерва	2	1	1	Итоговая аттестация (тестирование)
<b>4.</b>	<b>Коморбидность в терапевтической практике</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
	Итоговая аттестация	1			Итоговая аттестация (тестирование)
Всего		36			

Реализация очного обучения построена на проведение онлайн трансляций выступлений лекторов и их дискуссий в сети интернет на портале Цикла ПК. Во время трансляции лектора могут активировать вопросы к аудитории и у каждого пользователя есть возможность проголосовать и видеть результаты голосования всех участников опроса в режиме реального времени. Лектор обсуждает полученные результаты голосования в прямом эфире. На портале реализованы возможности чата участников и отдельно выделен чат для вопросов лекторам. Также реализована возможность предварительного и последующего тестирования участников. Организованы опросы и предварительный сбор вопросов от участников Цикла ПК для последующего обсуждения во время трансляции или для подготовки записи лекции с ответами на данные вопросы.

Заочная часть Цикла ПК состоит из записей лекций, ответов преподавателей на часто задаваемые вопросы.