

Программа повышения квалификации для профессорско-преподавательского состава профильных кафедр: " Современные достижения эндокринологии: высокие клинические технологии и оптимальные подходы к преподаванию дисциплины"

Наименование лекции/семинара/разбора клинических задач		Лектор	Длительность в ак.часах
Заочная часть: 05.11.2018 - 21.11.2018 (общая)			
1	Клинические рекомендации: История и методология создания, роль в лечебной практике и обучении врачей	ЭОС *	18
2	Юридические основы образовательной деятельности	ЭОС *	9
3	Юридические основы лечебно-профилактической деятельности	ЭОС *	9
4	Новые методики преподавания медицинских специальностей	ЭОС *	9
5	Новые "болезни" в эндокринологии и детской эндокринологии	ЭОС *	9
Итого заочная часть (ак.часов):			54
Очная часть (детские эндокринологи 19.11.2018-20.11.2018)			
Понедельник 19.11.2018			
	Входной контроль	Петеркова В.А.	2
6А	Новое в детской эндокринологии (значение молекулярной генетики в детской эндокринологии)	Петеркова В.А.	2
7А	Нарушения формирования пола: современные методы диагностики и лечения	Калинченко Н.Ю.	1
8А	Болезнь Иценко-Кушинга у детей: современные подходы к диагностике и лечению	Карева М.А.	1
9А	Врожденный гиперинсулинизм: современные подходы к диагностике и лечению	Меликян М.А.	1
10А	Синдромальные формы низкорослости	Панкратова М.С.	1
11А	Самостоятельная работа		2
Вторник 20.11.2018			
12А	Инновационные технологии в детской диабетологии	Лаптев Д.Н.	2
13А	Использование непрямой респираторной калориметрии и биоимпедансного анализа состава тела для персонализированной терапии ожирения у детей в клинической практике и научных исследованиях	Окороков П.Л.	1
14А	Врожденная дисфункция коры надпочечников: современные представления о стероидогенезе и современные подходы к терапии.	Чугунов И.С.	1

15А	Проблемы репродукции и современные возможности их решения у пациентов с гипопитуитаризмом.	Нагаева Е.В.	1
16А	Редкие формы сахарного диабета: подходы, наблюдение и перспективы диагностики	Зильберман Л.И.	1
	Итоговый контроль		2
Итого очная часть (ак.часов):			18
Итого суммарно по очно-заочному обучению (детские эндокринологи)			72
Очная часть (эндокринологи 22.11.2018-23.11.2018)			
Четверг 22.11.2018			
6Б	Входной контроль	Шестакова М.В.	2
7Б	Сахарный диабет 2 типа: рекомендации и реальная жизнь	Шестакова М.В.	1
8Б	Новые рекомендации по диабетической нейропатии	Галстян Г.Р.	1
9Б	Новые рекомендации по заболеваниям периферических артерий	Калашников В.Ю.	1
10Б	Выбор способа мониторингования гликемии: что нового?	Майоров А.Ю.	1
11Б	Редкие заболевания эндокринной системы: нейроэндокринология	Белая Ж.Е.	1
12Б	Аденомы гипофиза - новое в диагностике	Белая Ж.Е.	1
13Б	Самостоятельная работа		3
Пятница 23.11.2018			
14Б	Гестационный сахарный диабет	Ибрагимова Л.И.	1
15Б	Гиперальдостеронизм и болезни надпочечников: сложный путь диагностики	Платонова Н.М.	1
16Б	Узловой зоб: почему меняются клинические рекомендации?	Ванушко В.Э.	1
17Б	Эндокринное ожирение	Мельниченко Г.А.	1
	Итоговый контроль		3
Итого очная часть (ак.часов):			18
Итого суммарно по очно-заочному обучению (эндокринологи)			72

* - ЭОС – электронная образовательная среда (будут представлены видео лекции, презентации, печатные файлы и др)