

Программа 23.06.2021

Эндокринная патология и ССЗ

16.00-16.20 Глезер Мария Генриховна - д.м.н., профессор кафедры кардиологии функциональной и ультразвуковой диагностики ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, главный внештатный кардиолог Министерства здравоохранения Московской области

Поражение сердца при эндокринных заболеваниях

16.20-16.40 Калашников Виктор Юрьевич - д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН. Заведующий отделом кардиологии и сосудистой хирургии Эндокринологического научного центра МЗ РФ

***ХСН и СД 2. Новое звучание старой проблемы в 2021**

16.40-17.00 Комаров Андрей Леонидович – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории клинических проблем атеротромбоза ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ

Фибрилляция предсердий и сахарный диабет - комплексный подход к лечению такого пациента

17.00-17.20 Остроумова Ольга Дмитриевна - д.м.н., заведующий кафедрой терапии и полиморбидной патологии ФГБУ «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ

****Полиморбидность и современные подходы к антикоагулянтной терапии при ФП**

17.20-17.40 Старостина Елена Георгиевна-д.м.н., профессор отделения терапевтической эндокринологии МОНКИ

Кардиоренальный метаболический подход: потребности в лечении СД2

17.40-18.00 Гинзбург Михаил Львович – д.м.н, профессор, главный кардиолог Округа No3 МО, руководитель сосудистого центра ГБУЗ МО «Люберецкая РБ No2»

Сердечно-сосудистые осложнения сахарного диабета 2 типа. Превентивный подход к лечению

18.00-18.20 Шестакова Екатерина Алексеевна- врач-эндокринолог, кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник НМИЦ эндокринологии МЗ РФ

Сахарный диабет 2 типа – единый кардио-метаболический подход к управлению заболеванием

18.20-18.40 Гинзбург Леонид Моисеевич – к.м.н., заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГБУЗ МО ДЦРБ

Современное лечение острого коронарного синдрома. Взгляд рентгенхирурга

18.40-19.00 Шишкова Вероника Николаевна – к.м.н., старший научный сотрудник отдела нейрореабилитации Центра патологии речи и нейрореабилитации

ХСН и диабет

* Лекция при поддержке компании Новартис, баллы НМО не начисляются

**Лекция при поддержке компании Пфайзер Инновации, баллы НМО не начисляются