



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России



Российский
геронтологический
научно-клинический
центр

ВСЕРОССИЙСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«ГЕРИАТРИЯ-ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ»

23.10.2019г.

г. Екатеринбург

отель «Онегин»

зал «Форум»

ул. Р. Люксембург, д.49

ПРОГРАММА

9:00-10:00 регистрация участников конференции

Часть 1

"Ключевые вопросы гериатрии"

10:00-10:30 Старческая астения: концепция и клинические рекомендации

Котовская Ю.В.

10:30 -10:50 Специфические риски пожилого пациента

Наумов А.В.

10:50-11:10 Современные подходы к терапии когнитивных расстройств

Мхитарян Э.А.

11:10-11:30 Анемия у лиц пожилого и старческого возраста: влияние на физический, функциональный статус и прогноз
(при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Доклад не входит в программу НМО)

Ховасова Н.О.

Часть 2

"Маски гериатрических синдромов" (Клинические разборы)

11:30-11:45 Перерыв

11:45-12:05 Тактика ведения пациента пожилого возраста с дефицитом железа
(при поддержке компании ЗАО «Сандоз». Доклад не входит в программу НМО)

Ховасова Н.О.

12:05-12:25 Остеоартрит

Наумов А.В.

12:25-12:45 Оптимизация терапии у пожилого пациента с АГ, нуждающегося в трехкомпонентной антигипертензивной терапии

Котовская Ю.В.

12:45-13:05 История пациента с умеренными когнитивными расстройствами

Мхитарян Э.А.

13:05-13:30 Перерыв. Кофе-брейк

13:30-13:50 Рациональное назначение НПВП

Наумов А.В.

13:50-14:10 Сердечная недостаточность с сохраненной ФВ

Котовская Ю.В.

14:10-14:30 Боль у пациента с полиморбидностью

Наумов А.В.

14:30-14:50 Вторичная профилактика у пожилого пациента с ССЗ

Котовская Ю.В.

14:50-15:10 Комплексный подход к профилактике падений и переломов

Наумов А.В.

15:10-15:30 Профилактика переломов

Дудинская Е.Н.

Школа для пациентов «Академия памяти»

*Для участия в конференции и получения баллов по системе НМО, просьба зарегистрироваться на сайте технического организатора ООО «ЕвроМедКонгресс»: www.medkongress.ru