



Функциональная
Неврология

Вебинар — 21 марта 2022

с 15:00 до 17:30 (по МСК)

КОГНИТИВНОЕ СНИЖЕНИЕ: ПРАВИЛЬНО ДИАГНОСТИРОВАТЬ, ПРАВИЛЬНО ЛЕЧИТЬ

Научно-практическая онлайн конференция цикла «Функциональная неврология»

Цель вебинара — обсудить актуальные вопросы диагностики и терапии когнитивных расстройств: Какое обследование целесообразно проводить пациентам в рутинной медицинской практике?

Что реально важно исследовать для выстраивания адекватной терапии, направленной на патогенетические звенья когнитивного снижения? Какую терапию назначить, чтобы не только уменьшить проявления симптомов, но и затормозить/предупредить патологический процесс.

Научный руководитель программного комитета:

Соколова Любовь Петровна — д.м.н., профессор
кафедры неврология ФДПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова



КОГНИТИВНОЕ СНИЖЕНИЕ:

правильно диагностировать, правильно лечить

ПРОГРАММА

15:00 - 15:05 **Приветствие участников вебинара, представление приглашенного гостя программы**

15:05 - 15:40 **МРТ головного мозга: вклад в определение природы когнитивных нарушений**



Ларина Ольга Михайловна

К.м.н., зав.отделением лучевой диагностики

ФГБУ НМИЦ ОТОЛАРИНГОЛОГИИ ФМБА России, врач-рентгенолог

Выступление посвящено роли магнитно-резонансной томографии головного мозга в определении природы когнитивных нарушений. Планируется обсудить необходимый объем сканирования и целесообразность использования тех или иных программ, определить основные МР-критерии при определенных нозологиях, показать важность мультидисциплинарного подхода и необходимость непрерывного взаимодействия клинического специалиста и рентгенолога.

15:40 - 16:20 **Когнитивное снижение: правильно диагностировать, правильно лечить.**



Соколова Любовь Петровна

доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им.Н.И.Пирогова, врач-невролог высшей категории, доктор медицинских наук, консультант ФГБУ КБН^{№1} УД Президента РФ (Вольнская)

Освещаются направления диагностического поиска для определения не только наличия когнитивного снижения, типа нейрокогнитивного расстройства и степени его выраженности, но и для определения преобладания тех или иных патогенетических механизмов развития мозговой катастрофы.

16.20 - 16.30 **Ответы на вопросы**



Ларина Ольга Михайловна

К.м.н., зав.отделением лучевой диагностики

ФГБУ НМИЦ ОТОЛАРИНГОЛОГИИ ФМБА России, врач-рентгенолог



Соколова Любовь Петровна

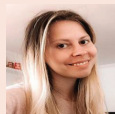
доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им.Н.И.Пирогова, врач-невролог высшей категории, доктор медицинских наук, консультант ФГБУ КБН^{№1} УД Президента РФ (Вольнская)

КОГНИТИВНОЕ СНИЖЕНИЕ:

правильно диагностировать, правильно лечить

ПРОГРАММА

16.30 - 17.00 **Скажи мне что и как ты ешь, и я поставлю будущий диагноз.**



Петрова Екатерина Викторовна (Испания)

Дипломированный специалист по нутрициологии.

Выпускница Высшего Института Традиционной Медицины, Испания (ISMET Instituto Superior de Medicinas Tradicionales). Обучение в Академии Наук о Здоровье, Великобритания (The Health Sciences Academy), Канадской Школе Нутрициологии, Канада (CSNN Canadian School of Natural Nutrition).

Пищевой рацион и пищевые привычки определяют метаболизм организма и запускают или ускоряют, усугубляют прогрессирование имеющейся патологии.

Анализируя пищевое поведение человека можно прогнозировать дальнейшее развитие патологических процессов.

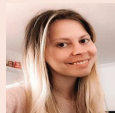
Корректируя пищевое поведение можно предотвратить/затормозить мозговую катастрофу.

17.00 - 17.07 **Ответы на вопросы**



Соколова Любовь Петровна

доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии ФДПО РНИМУ им.Н.И.Пирогова, врач-невролог высшей категории, доктор медицинских наук, консультант ФГБУ КБ№1 УД Президента РФ (Вольнская)



Петрова Екатерина Викторовна

Дипломированный специалист по нутрициологии.

Выпускница Высшего Института Традиционной Медицины, Испания (ISMET Instituto Superior de Medicinas Tradicionales). Обучение в Академии Наук о Здоровье, Великобритания (The Health Sciences Academy), Канадской Школе Нутрициологии, Канада (CSNN Canadian School of Natural Nutrition).

17.05 - 17.15 **Искусство за интеллект, здоровье, долголетие**

Краткое сообщение о взаимовлиянии качества сна на активность творческого процесса.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ ПОДАРОК



РЕГИСТРАЦИЯ:

<https://www.interneuro.ru/events/2022-03-21-funktsionalnaya-nevrologiya-kognitivnoe-snizhenie/>



БИОТИКИ



ПИК-Фарма
Перспективы. Инновации. Качество.

