

Заседание Ассоциации неврологов Санкт Петербурга и Ленинградской области

17.09.2024

онлайн-трансляция на сайте www.medum.org

ПРОГРАММА

16:30 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Слово эксперту:

16.30 – 16.45 ТЕРАПИЯ ПРЕПАРАТАМИ NEXT IN CLASS. АКТУАЛЬНЫЕ АКЦЕНТЫ В ЦИТОПРОТЕКЦИИ

При поддержке компании ГК «Промомед». Не обеспечено баллами НМО.

Скиба Ярослав Богданович, к.м.н., врач-невролог клиники «НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой», заведующий лабораторией клинической фармакологии и терапии отдела нейрофармакологии Института фармакологии им. А.В. Вальдмана, научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории нейроонкологии и аутоиммунных заболеваний «НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой», ФГБОУ ВО ПСПб ГМУ им. академ. И.П. Павлова, Санкт-Петербург

16.45 – 17.00 ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ЭПИЛЕПСИЕЙ

При поддержке компании ООО «Эйсай». Не обеспечен кредитами НМО

Вознюк Игорь Алексеевич, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и МЗ по Северо-Западному федеральному округу, профессор кафедры неврологии, заместитель главного врача по неврологии ФГБОУ ВО ПСПб ГМУ им. академ. И.П. Павлова, Санкт-Петербург

17.00 – 17.15 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ ЭПИЛЕПСИЕЙ С КОМОРБИДНЫМИ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ: ВЗГЛЯД ПСИХИАТРА

При поддержке компании ООО «Эйсай». Не обеспечен кредитами НМО

Киссин Михаил Яковлевич, д.м.н, профессор кафедры психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО ПСПб ГМУ им. академ. И.П. Павлова, заведующий Городским эпилептологическим центром СПб ГКУЗ «Городская психиатрическая больница № 6 (стационар с диспансером)», Санкт-Петербург

ТЕМА ЗАСЕДАНИЯ: БОЛЕЗНЬ АЛЬЦГЕЙМЕРА

21 сентября 1994 года на конференции Международной федерации ассоциаций по борьбе с болезнью Альцгеймера было принято решение о создании специального дня, посвященного данному заболеванию. Однако бремя синдрома когнитивных нарушений в рамках общей группы нейродегенеративных заболеваний, в т.ч. болезни Паркинсона, эпилепсии, мультисистемной атрофии, хронической ишемии, последствий травм и инфекционных заболеваний головного мозга, несомненно, велико, прежде всего из-за беспрецедентной социальной его значимости.

К сожалению, число людей вовлеченных в круг проблем исчисляется сотнями миллионов и сентябрьское заседание Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области посвящается пациентам, страдающим этим заболеванием и докторам, которые находятся в постоянном поиске способов помощи пациентам и членам их семей.

17.15 – 17.45 БОЛЕЗНЬ АЛЬЦГЕЙМЕРА. ПУТЬ ДЛИННОЮ В «ЖИЗНЬ»

Емелин Андрей Юрьевич, доктор медицинских наук, профессор, кафедра нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны РФ.

17.45 – 18.15 КЛИНИЧЕСКАЯ И НЕЙРОПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА БОЛЕЗНИ АЛЬЦГЕЙМЕРА

Воробьев Сергей Владимирович, д.м.н., главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории неврологии и нейрореабилитации, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова».

18.15– 18.45 МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Назаров Владимир Дмитриевич, к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики, врач лабораторный генетик, заведующий лабораторией молекулярной диагностики Научно-методического центра молекулярной медицины МЗ РФ, ФГБОУ ВО ПСПб ГМУ им. академ. И.П. Павлова.

18.45 – 19.15 «ОБЪЕДИНЯЮЩИЙ СИНДРОМ КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ: ОДИН СИНДРОМ – ПРИЧИНЫ РАЗНЫЕ (КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР ТРЕХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ)

Вознюк Игорь Алексеевич, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и МЗ по Северо-Западному федеральному округу, профессор кафедры неврологии, заместитель главного врача по неврологии ФГБОУ ВО ПСПб ГМУ им. академ. И.П. Павлова, Санкт-Петербург

19.15 – 19.45 «КОГНИТИВНОЕ» БРЕМЯ НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫХ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ, БОЛЕЗНЬ ПАРКИНСОНА, ЭПИЛЕПСИЯ И...)

Захаров Денис Валерьевич, д.м.н., главный научный сотрудник, заведующий отделением реабилитации неврологических больных НМИЦ психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева