



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО
НЕВРОЛОГОВ



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П.Павлова



ФНИЦ им. В.А. Алмазова



Всероссийская научно-практическая межрегиональная
конференция с международным участием

МОЗГОВОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ: ИНФОРМАЦИЯ – ОПЫТ – ШКОЛА. 30 ЛЕТ РОССИЙСКОМУ ДОППЛЕРОВСКОМУ КЛУБУ

Образовательный курс

ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ

29–30 ноября
2024 
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ПРОГРАММА

- Министерство здравоохранения РФ
- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
- Медицинское отделение РАН
- Всероссийское общество неврологов
- Общество «Ассоциация неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области»
- Ассоциация «Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики»
- ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ
- ФГБНУ «Научный центр неврологии»
- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ
- ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России

Всероссийская научно-практическая межрегиональная конференция с международным участием

«МОЗГОВОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ: ИНФОРМАЦИЯ – ОПЫТ – ШКОЛА. 30 ЛЕТ РОССИЙСКОМУ ДОППЛЕРОВСКОМУ КЛУБУ».

и Образовательный курс

«ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ»

29-30 ноября 2024 г., Санкт-Петербург

ПРОГРАММА

-
- Место проведения: Санкт Петербург, Невский пр., д. 70, «ДОМ ЖУРНАЛИСТА»
 - Трансляция на сайте: www.medum.org
 - Начало конференции: 29 ноября в 09.25, 30 ноября в 08.55
 - Начало регистрации: 29 ноября – 8.30, 30 ноября – 8.00

ПОЧЕТНЫЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

Эргашев Олег Николаевич, д.м.н., профессор, вице-губернатор Санкт-Петербурга

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ:

Лисовец Дмитрий Геннадиевич, советник губернатора Санкт-Петербурга

Шишкин Юрий Михайлович, временно исполняющий обязанности председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

Багненко Сергей Федорович, д.м.н., профессор, академик РАН, ректор ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ

Гусев Евгений Иванович, академик РАН, председатель Всероссийского общества неврологов

Мартынов Михаил Юрьевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, первый заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ

Одинак Мирослав Михайлович, член-корреспондент РАН, профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России

Скоромец Александр Анисимович, академик РАН, советник главного невролога Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ

Шляхто Евгений Владимирович, академик РАН, главный внештатный кардиолог Минздрава России, генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ

Софронов Генрих Александрович, академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий лабораторией лекарственной и экологической токсикологии НИЦ ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, заместитель председателя объединенного научного совета по наукам жизни Санкт-Петербургского отделения РАН

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Шамалов Николай Анатольевич, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист невролог МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России

Ключева Елена Георгиевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ

Янишевский Станислав Николаевич, д.м.н., доцент, председатель Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, заведующий научно-исследовательской лабораторией неврологии и нейрореабилитации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ

Баранцевич Евгений Робертович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и мануальной медицины ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ

Цыган Николай Васильевич, д.м.н., доцент, заместитель начальника кафедры и клиники нервных болезней им. М.И. Аствацатурова ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России

Жуковская Наталья Владимировна, к.м.н., заведующая неврологическим отделением для больных с ОНМК ГБУЗ «Ленинградская областная клиническая больница», главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Ленинградской области

Кондратьева Екатерина Анатольевна, д.м.н., руководитель группы изучения минимального сознания ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России

СЕКРЕТАРИ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Тихомирова Ольга Викторовна, д.м.н., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна, главный научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, заслуженный врач РФ, главный невролог МЧС России, председатель Ассоциации «Национальное общество нейро-сонологии и церебральной гемодинамики»

Чечеткин Андрей Олегович, д.м.н., заведующий лабораторией ультразвуковых исследований, главный научный сотрудник института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ «Научный центр неврологии»

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ ВЫРАЖАЕТ ОСОБУЮ БЛАГОДАРНОСТЬ ПЛЕНАРНЫМ ДОКЛАДЧИКАМ И ПРИГЛАШЕННЫМ ЛЕКТОРАМ.

Мартынов Михаил Юрьевич д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор, первый заместитель директора Федерального центра мозга и нейротехнологий ФМБА России, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, Москва

Шамалов Николай Анатольевич д.м.н., профессор, главный внештатный специалист невролог МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы, Директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, Москва

Труханов Арсений Ильич д.б.н., председатель правления АНО Национальная академия активного Долголетия, председатель Научного Совета Курорта МРИЯ Сбербанк, генеральный секретарь Европейской ассоциации антивозрастной медицины, Москва,

Тихомирова Ольга Викторовна д.м.н., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна, главный научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никитова» МЧС России, заслуженный врач РФ, главный невролог МЧС России, председатель Ассоциации «Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики», Санкт-Петербург

Вознюк Игорь Алексеевич д.м.н., профессор кафедры неврологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

Енькина Татьяна Николаевна к.м.н., ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, заведующая отделением функциональной диагностики, руководитель Центра «VITA VASORUM», главный внештатный специалист по ФД ФМБА в СЗ ФО, к.м.н., доцент кафедры Методов медицинской визуализации ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева», Санкт-Петербург

Цыбин Игорь Михайлович генеральный директор АО «НПФ «БИОСС», Москва

Шульгина Людмила Эдуардовна д.м.н., заведующая отделением функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Поликлиника №1» УДП РФ, проф. кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБУ ДПО ЦГМА УДП РФ, Москва

Янишевский Станислав Николаевич д.м.н. доцент, председатель Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, заведующий научно-исследовательской лабораторией неврологии и нейрореабилитации Национального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова, Санкт-Петербург

Чечеткин Андрей Олегович д.м.н., заведующий лабораторией ультразвуковых исследований, главный научный сотрудник института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ НЦН (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии»)

Балахонова Татьяна Валентиновна д.м.н., профессор, руководитель лаборатории ультразвуковых методов исследования сосудов ФГБУ НИИЦ кардиологии им. акад. Е.И. Чазова МЗ РФ, Москва

Гнедовская Елена Владимировна д.м.н., заместитель директора по научно-организационной работе, ФГБНУ НЦН, директор Института медицинского образования и профессионального развития, ФГБНУ НЦН, Москва

Шумилина Маргарита Владимировна д.м.н., профессор кафедры кардиологии, ультразвуковой и функциональной диагностики с курсом детской кардиологии, заведующий отделением ультразвуковой диагностики №1 - врач ультразвуковой диагностики, ФГБУ НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, Москва

Лапина Валентина Михайловна врач-невролог научно-клинического центра сердечно-сосудистой хирургии Первый Санкт-Петербургский медицинский Государственный университет им. Павлова, Санкт-Петербург

Куликов Владимир Павлович д.м.н., профессор, Зав. кафедрой ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО Алтайский государственный медицинский университет МЗ РФ, Барнаул

Абрамова Марина Федоровна к.м.н., ведущий научный сотрудник Научно-практического центра психического здоровья детей и подростков им. Г.Е. Сухаревой, ДЗ г. Москва, доцент кафедры лучевой диагностики детского возраста РМАНПО МЗ РФ, Москва

Самарцев Игорь Николаевич д.м.н., доцент кафедры нервных болезней Военно-медицинской Академии, Санкт-Петербург

Цыган Николай Васильевич д.м.н., профессор, заместитель начальника кафедры и клиники нервных болезней, главный невролог Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Харитоновна Татьяна Витальевна к.м.н., секретарь правления ассоциации Национального общества нейросонологии и церебральной гемодинамики, Санкт-Петербург

Савелло Александр Викторович д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО Военно-Медицинская академия имени С.М. Кирова МО России, Санкт-Петербург

Хасанова Дина Рустемовна д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения по Приволжскому Федеральному округу, Казань

Белкин Андрей Августович д.м.н., профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и неврологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, директор Клинического института Мозга, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в Уральском федеральном округе, Екатеринбург

Некрасов Вадим Юрьевич директор АО НПО «Мобильные клиники», челюстно-лицевой хирург, председатель совета директоров АО «Швабе-Медицинская компания»

Александров Андрей Вячеславович MD, Professor and Chair Department of Neurology University of Arizona Colledge of Medicine Phoenix, AZ, US, USA

Натан Бронштейн профессор неврологии медицинского факультета Тель-Авивского университета имени Саклера. Председатель Израильского общества по борьбе с инсультом (ISS) Директор отделения головного мозга медицинского центра Шаарей-Цедек

Карлос Молина директор Vall d'Hebron Stroke Center, Барселона, Испания

**29 НОЯБРЯ 2024 Г.
ЗАЛ № 1**

*Президиум: Софронов Г.А., Багненко С.Ф., Мартынов М.Ю.,
Вознюк И.А., Труханов А.И., Тихомирова О.В.*

9.25–10.00 ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

Багненко Сергей Федорович, д.м.н., профессор, академик РАН, ректор ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

Мартынов Михаил Юрьевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, первый заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, Москва

Софронов Генрих Александрович, академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий лабораторией лекарственной и экологической токсикологии НИЦ ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» Минобороны России, заместитель председателя объединенного научного совета по наукам жизни Санкт-Петербургского отделения РАН, Санкт-Петербург

Шамалов Николай Анатольевич, д.м.н., профессор кафедры фундаментальной и клинической неврологии и нейрохирургии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Минздрава России, Москва

Труханов Арсений Ильич, д.б.н., председатель правления АНО Национальная академия активного долголетия, председатель Научного совета курорта МРИЯ Сбербанк, генеральный секретарь Европейской ассоциации антивозрастной медицины, Москва, Крым

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

10.00–13.20 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №1

Президиум: Вознюк И.А., Труханов А.И., Мартынов М.Ю., Тихомирова О.В.

10.00–10.20 Церебральный инсульт: современное состояние проблемы
Мартынов Михаил Юрьевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, первый заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, Москва
Содокладчик: Гусев Е. И.

10.20–10.40 Инсульт-24 в Российской Федерации
Шамалов Николай Анатольевич, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист невролог МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, Москва

10.40–11.00 Российский доплеровский клуб – история и миссия
Труханов Арсений Ильич, д.б.н., председатель правления АНО Национальная академия активного долголетия, председатель Научного совета курорта МРИЯ Сбербанк, генеральный секретарь Европейской ассоциации антивозрастной медицины, Москва, Крым

11.00–11.20 Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики – преемственность и развитие
Тихомирова Ольга Викторовна, д.м.н., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна, главный научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А. М. Никифорова» МЧС России, заслуженный врач РФ, главный невролог МЧС России, председатель Ассоциации «Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики», Санкт-Петербург

11.20–11.40 Клиническая транскраниальная доплерография – от «спектра» до сопровождения реперфузионной терапии
Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

11.40–12.00 Ультразвуковое исследование сосудов: от обучения методикам к клиническому применению

Енькина Татьяна Николаевна, к.м.н., ФГБУ «Северо-Западный окружной научно-клинический центр им. Л.Г. Соколова ФМБА», заведующая отделением функциональной диагностики, руководитель Центра “VITA VASORUM”, главный внештатный специалист по ФД ФМБА в Северо-Западном Федеральном округе, доцент кафедры Методов медицинской визуализации ЧОУ ДПО «Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева», Санкт-Петербург

12.00–12.20 Новые возможности ультразвукового доплеровского мониторинга мозгового кровотока с детекцией микроэмболии

Цыбин Игорь Михайлович, генеральный директор АО «НПФ «БИОСС»», Москва

12.20–12.40 Ультразвуковая оценка анатомических вариантов позвоночной артерии: методика, критерии, клиническое значение

Шульгина Людмила Эдуардовна, д.м.н., заведующая отделением функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Поликлиника №1» УДП РФ, профессор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента РФ, Москва

12.40–13.00 Доказательная база использования Мексидола в острый период инсульта. Результаты исследования ЭПИКА и МИР

(При поддержке компании ООО «Векторфарм». Не обеспечено баллами НМО)

Янишевский Станислав Николаевич, д.м.н., доцент, председатель Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, заведующий научно-исследовательской лабораторией неврологии и нейрореабилитации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

13.00–13.20 Кровоток и гемореология в сомнологии

(При поддержке компании ООО «Кревель Мойзельбах». Не обеспечено баллами НМО)

Тихомирова Ольга Викторовна, д.м.н., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна, главный научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, заслуженный врач РФ, главный невролог МЧС России, председатель Ассоциации «Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики», Санкт-Петербург

13.20–14.00 Перерыв

14.00–16.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2

Президиум: Балахонова Т.В., Енькина Т.Н., Полушин А.Ю., Тихомирова О.В.

14.00–14.15 Ультразвуковая диагностика каротидной мембраны, как малоизученной причины криптогенного ишемического инсульта

Чечеткин Андрей Олегович, д.м.н., заведующий лабораторией ультразвуковых исследований, главный научный сотрудник института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

14.15–14.30 Ультразвуковое исследование атеросклероза: прогресс, стабилизация, регресс

Балахонова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории ультразвуковых методов исследования сосудов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» МЗ РФ, Москва

14.30–14.45 Смерть мозга – протокол и практика внедрения

Гнедовская Елена Владимировна, д.м.н., заместитель директора по научно-организационной работе, директор Института медицинского образования и профессионального развития, ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

14.45–15.00 Синдром «Игла»

Шумилина Маргарита Владимировна, д.м.н., профессор кафедры кардиологии, ультразвуковой и функциональной диагностики с курсом детской кардиологии, заведующий отделением ультразвуковой диагностики №1, врач ультразвуковой диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ, Москва
Сдокладчики: Щаницын И.Н., Колесник Д.И.

15.00–15.15 Ультразвуковая диагностика в предоперационной подготовке хирургических вмешательств при стенотическом поражении в каротидном бассейне

Лапина Валентина Михайловна, врач-невролог научно-клинического центра сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова», Санкт-Петербург

15.15–15.30 Цереброваскулярная и кардиоваскулярная CO₂-реактивность: взаимосвязь, методика и диагностическая информативность

Куликов Владимир Павлович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Барнаул

15.30–15.45 Ультразвуковая диагностика в детской ангионеврологии

Абрамова Марина Федоровна, к.м.н., ведущий научный сотрудник ГБУЗ «Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков им. Г.Е. Сухаревой ДЗМ», доцент кафедры лучевой диагностики детского возраста ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, Москва

15.45–16.00 Carotid Plaque-RADS: клинические соответствия новой классификации риска инсульта при каротидных стенозах

Андрейчук Константин Анатольевич, к.м.н., доцент, врач сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никитова» МЧС России, доцент кафедры рентгенодиагностики ФПО ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург
Содокладчики: Сокурено Г. Ю. , Тихомирова О. В. , Головань Е. П. , Киндяшова В. В. , Кулешова Е. В. , Алексеева Е. С. , Андрейчук Н. Н. , Самусенко И. А.

16.00–16.15 Современное представление о развитии болезни малых сосудов с позиции концепции нейровоспаления

(При поддержке компании ООО «Гедеон Рихтер». Не обеспечено баллами НМО)
Самарцев Игорь Николаевич, д.м.н., доцент кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург

16.15–16.30 Головокружение и неустойчивость: мастер-класс по дифференциальной диагностике нистагма

(При поддержке компании ООО «Гедеон Рихтер». Не обеспечено баллами НМО)
Самарцев Игорь Николаевич, д.м.н., доцент кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург

16.30–18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №3

Президиум: Савелло А.В. , Вознюк И.А. Харитоновна Т.В.

16.30–16.45 Периоперационный инсульт и послеоперационный делирий: клинические рекомендации и клиническая практика

Цыган Николай Васильевич, д.м.н., профессор, заместитель начальника кафедры и клиники нервных болезней, главный невролог ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург
Содокладчики: Одинак М. М. , Литвиненко И. В.

16.45–17.00 Проблемы маршрутизации пациентов с ОНМК в «терапевтическом окне» в условиях мегаполиса и пути их решения

Харитоновна Татьяна Витальевна, к.м.н., секретарь правления ассоциации Национального общества нейросонологии и церебральной гемодинамики, Санкт-Петербург

17.00–17.15 Тромбоэкстракция при ишемическом инсульте в РСЦ: результаты и проблемы рутинного применения, перспективы развития метода

Савелло Александр Викторович, д.м.н., профессор, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург

17.15–17.30 “Mobile Stroke centers” – ближайшее будущее в Российской Федерации

Некрасов Вадим Юрьевич, директор АО НПО «Мобильные клиники», челюстно-лицевой хирург, председатель совета директоров АО «Швабе-Медицинская компания», Москва

17.30–18.00 Лекция приглашенного спикера

Актуальные вопросы организации оказания помощи больным с инсультом в острой фазе (Current issues of stroke management in the acute phase)

Натан Бронштейн, профессор неврологии медицинского факультета Тель-Авивского университета имени Саклера, председатель Израильского общества по борьбе с инсультом (ISS), директор отделения головного мозга медицинского центра Шаарей-Цедек, Тель-Авив, Израиль

18.00–18.10 Перерыв

18.10–19.15 Лекции приглашенного спикера

18.10–18.40 Современные технологии УЗ диагностики цереброваскулярной патологии в международной практике

Александров Андрей Вячеславович, MD, Professor and Chair Department of Neurology University of Arizona Colledge of Medicine Phoenix, AZ, US, USA

18.40–19.15 Инсульт-2024 в мире

Александров Андрей Вячеславович, MD, Professor and Chair Department of Neurology University of Arizona Colledge of Medicine Phoenix, AZ, US, USA

19.15–19:30 Дискуссия и закрытие первого дня конференции

29 НОЯБРЯ 2024

ЗАЛ № 2

15.30–16.30 СИМПОЗИУМ

**«ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕЗЕРВЫ
ДЛЯ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА
В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ИНСУЛЬТА»**

Президиум: Вознюк И.А. , Кузнецова П.И. , Раскуражев А.А.

(При поддержке компании ООО «ПРОМОМЕД ДМ». Не обеспечено баллами НМО)

15.30–15.45 Приветственное слово председателя: «Нейропротекция-2024»

Игорь Алексеевич Вознюк, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

15.45–16.00 Патогенетические основы нейропротекции: трансляция фундаментальных исследований в практику

Раскуражев Антон Алексеевич, к.м.н, старший научный сотрудник ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

16.00–16.15 Клинические таргеты нейропротекторной терапии: мульти-модальный подход

Кузнецова Полина Игоревна, к.м.н., научный сотрудник 1-го неврологического отделения, ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

16.15–16.30 Дискуссия

30 НОЯБРЯ 2024

ЗАЛ № 1

8.55–9.00 Приветственное слово второго дня конференции

Игорь Алексеевич Вознюк, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

9.00–11.20 СИМПОЗИУМ

«ОНМК+» В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Президиум: Жуковская Н.В. , Полякова А.В. , Коломенцев С.В.

9.00–9.15 Методология «Tele-ПСО»: от практики применения до клинических рекомендаций

Алашеев Андрей Марисович, д.м.н., главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации в Уральском федеральном округе, заведующий неврологическим отделением ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница №1», Екатеринбург

9.15–9.30 Практика оказания специализированной медицинской помощи при ОНМК “off lable”

Жуковская Наталья Владимировна, к.м.н., заведующий неврологическим отделением для больных с ОНМК ГБУЗ «Ленинградская областная клиническая больница», главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Ленинградской области, Санкт-Петербург

9.30–9.45 Редкая патология церебральных артерий

Комков Денис Юрьевич, к.м.н., врач-невролог, Klinik für Neurologie Klinikum Mittelbaden Rastatt-Forbach, Германия

9.45–10.00 Стрессовое расстройство как независимый фактор развития инсульта

Токарева Елена Романовна, к.м.н., заведующая базовой кафедрой многопрофильной клинической подготовки, доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Медицинского института им. С. И. Георгиевского ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», главный специалист невролог Департамента здравоохранения г. Севастополя, заведующая отделением специализированной медицинской помощи, филиала №2 им. Даши Севастопольской ГБУЗ С «Городская больница №1 им. Н. И. Пирогова», Севастополь

10.00–10.15 Обратимая церебральная вазоконстрикция

Кулеш Алексей Александрович, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ, заведующий неврологическим отделением для больных с ОНМК РСЦ ГКБ ПК «Городская клиническая больница №4», Пермь

10.15–10.30 Шило-каротидный синдром как причина инсульта

Андреев Сергей Михайлович, врач-невролог ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С. В. Очаповского», Краснодар

10.30–10.45 «Формальная» критика у пациентов с ОНМК – мишень для реабилитации

Кутькова Анна Константиновна, ассистент кафедры психологии, нейропсихолог отделения неврологии РСЦ для ОНМК ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

10.45–11.20 Лекция приглашенного спикера

Новое в реперфузионной терапии при ишемическом инсульте

Хасанова Дина Рустемовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения по Приволжскому Федеральному округу, Казань

11.20–11.50 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «БОЛЮСНАЯ ТРОМБОЛИТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ» («ФОРТЕЛИЗИН +»)

Президиум: Вознюк И.А. , Харитонов Т.В. , Жуковская Н.В.

*(При поддержке компании АО «Фирма «ЕВРОСЕРВИС».
Не обеспечено баллами НМО)*

11.50–13.15 СИМУЛЯЦИОННЫЙ МАСТЕР-КЛАСС «ПАЦИЕНТ С ОНМК: ПРИЕМ, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕБНАЯ ТАКТИКА»

11.50–12.05 Вводная лекция

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа МЗ РФ, Санкт-Петербург

12.05–13.15 Интерактивное участие четырех команд (команд финалистов из регионов) в оказании помощи виртуальному пациенту с ОНМК (предусмотрен призовой фонд)

13.15–14.00 СИМПОЗИУМ «СОСУДИСТО-МОЗГОВАЯ КАТАСТРОФА И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»

Модераторы и Содокладчики: Вознюк И.А. , Харитонов Т.В.

Готовы ли медицинские сервисы искусственного интеллекта к включению в клинические рекомендации?

Кушнер Алексей Васильевич, руководитель продуктовой разработки по направлению «Медицина», ООО «НТех лаб», ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, Калининград, Москва

14.00–15.15 СИМПОЗИУМ «ОНМК+» В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Президиум: Жуковская Н.В. , Гоголева Е.А. , Коломенцев С.В.

14.00–14.15 Эффективность и безопасность реперфузионного лечения при ВГИИ, опыт Санкт-Петербурга

Коломенцев Сергей Витальевич, к.м.н., начальник неврологического отделения клиники нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» Минобороны России, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», Санкт-Петербург, Калининград

14.15–14.30 «Другое головокружение». Ультразвуковая диагностика спинальной артериовенозной мальформации. Клинический случай

Черенков Вадим Валерьевич, врач лучевой и функциональной диагностики неврологического отделения для больных с ОНМК ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С. В. Очаповского», ассистент кафедры клинической фармакологии и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет», Краснодар
Содокладчик: Тимченко Л. В.

14.30–14.45 Ведение осложненного инсульта: решение локальных задач и точки контроля, стоп-сигналы

Полякова Александра Викторовна, к.м.н., заведующая отделением медицинской реабилитации ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И. И. Джанелидзе», старший научный сотрудник, Санкт-Петербург

14.45–15.00 Особенности мозгового кровотока при разных этиопатогенетических подтипах острого нарушения мозгового кровообращения

Полушин Алексей Юрьевич, к.м.н., доцент, доцент кафедры неврологии, ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, руководитель научно-клинического центра трансплантации и клеточной терапии при аутоиммунных и нейродегенеративных заболеваниях, заведующий научно-исследовательской лабораторией нейроонкологии и аутоиммунных заболеваний, Санкт-Петербург

15.00–15.15 Острая ишемия критических состояний

Гутарева Ангелина Сергеевна, врач-невролог отделения ОНМК ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С. В. Очаповского», ассистент кафедры клинической фармакологии и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Краснодар
Содокладчик: Тимченко Л. В.

15.15–15.30 Перерыв

15.30–17.00 МК-СЕМИНАР И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ ДОППЛЕРОГРАФИЯ»

Модераторы: Иванова Г.Е., Вознюк И.А., Полякова А.В., Токарева Д.В.

15.30–15.45 Вводная лекция по информативности Ф-ТКД при оценке кровотока в период нагрузок и тренинга

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

15.45–16.15 Обучающая демонстрация проведения функциональных проб и элементов когнитивного тренинга с применением портативного Ф-ТКД и тестовых заданий

16.15–16.30 Адекватность мультимодальных нагрузок в период ранней реабилитации

Иванова Галина Евгеньевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой медицинской реабилитации ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, руководитель НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации МЗ РФ, ФМБА России, Москва

**16.30–17.00 Лекция приглашенного спикера
Искусственный интеллект в инсульте: ожидания и неопределенности (Artificial Intelligence in Stroke. Hopes & Uncertainties)**

Карлос Молина, директор Vall d'Hebron Stroke Center, Барселона

17.00–18.35 СИМПОЗИУМ «НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ»

Модераторы: Иванова Г.Е., Вознюк И.А., Полякова А.В., Токарева Д.В.

17.00–17.15 Ультразвуковая навигация при спастическом синдроме после инсульта – по страницам атласа

Коваленко Александр Павлович, к.м.н., доцент кафедры реабилитации и спортивной медицины ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17.15–17.30 Топическое ориентирование, как главный принцип выбора персонифицированной локации для рТМС в реабилитации когнитивных нарушений после ОНМК - от идеи до патента

Токарева Диана Владимировна, к.м.н., доцент кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, ассистент кафедры медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», Санкт-Петербург, Калининград

Содокладчики: Вознюк И.А., Кутькова А.К., Полякова А.В.

17.30–17.45 Ботулинотерапия под ультразвуковым контролем в рамках восстановления движений верхней конечности в остром периоде инсульта

(При поддержке компании ООО «Мерц Фарма». Не обеспечено баллами НМО)

Полякова Александра Викторовна, к.м.н., заведующая отделением медицинской реабилитации ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе», старший научный сотрудник, Санкт-Петербург

17.45–18.20 Лекция приглашенного спикера

Оценка ауторегуляции мозгового кровообращения как аргумент в принятии решений в нейрореаниматологии и реабилитации

Белкин Андрей Августович, д.м.н., профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и неврологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, директор Клинического института Мозга, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в Уральском федеральном округе, Екатеринбург

18.20–18.35 Привенция сердечно-сосудистых рисков

Шахнович Виктор Александрович, д.м.н., профессор, руководитель Центра неврологии и реабилитации доктора Шахновича, Москва

18.35–18.50 Резервы снижения госпитальной летальности — опыт практического внедрения клинических рекомендаций

(При поддержке компании ООО НТФФ «ПОЛИСАН». Не обеспечено баллами НМО)

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

30 НОЯБРЯ 2024
ЗАЛ № 2

14.00–15.30 ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ ГВС-НЕВРОЛОГОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Президиум: Вознюк И.А., Жуковская Н.В.

15.30–16.30 СИМПОЗИУМ «ОНМК+» В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Президиум: Жуковская Н.В., Тихмирова О.В.

15.30–15.45 Обзор инсультной программы Новосибирской области

Лоскутников Марк Алексеевич, к.м.н., главный внештатный специалист по лечению ОНМК Минздрава Новосибирской области, заведующий отделением для больных с инсультом РСЦ «Центральная клиническая больница», Новосибирск

15.45–16.00 Возможности длительного мониторинга сердечного ритма у пациентов с криптогенным инсультом

Веселова Ирина Владимировна, ведущий специалист по продукции ООО «Мед-троник», Санкт-Петербург

A series of 28 horizontal dotted lines spanning the width of the page, providing a template for handwriting practice.

Место проведения: Санкт Петербург, Невский пр., д. 70, «ДОМ ЖУРНАЛИСТА»
Трансляция на сайте: www.medum.org
Начало конференции: 29 ноября в 09.25, 30 ноября в 08.55
Начало регистрации: 29 ноября – 8.30, 30 ноября – 8.00

Сервис-партнер: www.medum.org, info@medum.org ООО «Прима Локо»

MEUM medum
медум

Организационный комитет благодарит за поддержку компании:

- генеральных спонсоров – ООО «Векторфарм», ООО «ПРОМОМЕД ДМ»;
- главных спонсоров – ООО «Гедеон Рихтер», АО «Фирма ЕВРОСЕРВИС», ООО «Супраген»;
- спонсоров – ООО «Мерц Фарма», АО «Фарм-Синтез», ООО «ЭВЕР Нейро Фарма», ООО «Эйсай»;
- участников – АО «НПФ "БИОСС"», ООО «Кревель Мойзельбах», ООО НТФФ «Полисан»

ООО «ВЕКТОРФАРМ»
дистрибьютор лекарственных препаратов
ООО «НПК «ФАРМАСОФТ»



ГЕДЕОН РИХТЕР

Здоровье — наша миссия



Супраген®



THERAPEUTICS

Лучшие решения для пациентов



РОССИЙСКОЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЕ
ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

KrewelMeuselbach^{КМ}

