

**Программа образовательного мероприятия:  
Научно-практическая конференция для практикующих врачей  
«Функциональная неврология»**

**Дата проведения:** 15 октября 2024 года

**Адрес проведения:**

**Офлайн:** г. Москва, ул. Щепкина, д.61/2, МНИКИ, конференц-зал;

**Онлайн:** <https://my.mts-link.ru/j/23192408/896705499>

**Организаторы:**

- ГБУЗ МО МНИКИ им. М.Ф. Владимирского (МНИКИ);
- Московское областное общество неврологов Филиал Всероссийского общества неврологов (МООН);
- Официальный технический оператор конференции: ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство»

**Председатель программного комитета:** Котов Сергей Викторович, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник отделения неврологии, заведующий кафедрой неврологии ФУВ МНИКИ, председатель МООН, РФ.

**Члены программного комитета:**

- Сутормин Максим Викторович, руководитель службы неврологии и реабилитации МНИКИ, главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Московской области;
- Сидорова Ольга Петровна, д.м.н., старший научный сотрудник отделения неврологии, профессор кафедры неврологии ФУВ МНИКИ, РФ;
- Котов Алексей Сергеевич, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения неврологии, профессор кафедры неврологии ФУВ МНИКИ, РФ.

**10:00 | 05' ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

д.м.н., профессор, Котов Сергей Викторович, главный научный сотрудник отделения неврологии, заведующий кафедрой неврологии ФУВ МНИКИ, председатель МООН, РФ,  
Котов Сергей Викторович

**10:05 | 30' «КОНВЕРСИОННЫЕ РАССТРОЙСТВА В НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ»**

**Суть доклада:** В докладе будут описаны наиболее типичные конверсионные нарушения в неврологической практике, методы клинической и функциональной диагностики, подходы к терапии.

д.м.н., профессор, главный научный сотрудник отделения неврологии, заведующий кафедрой неврологии ФУВ МНИКИ, председатель МООН, РФЮ,  
Котов Сергей Викторович

**10:35 | 05' Ответы на вопросы**

#### **10.40 | 20' «КВАЛИФИКАЦИЯ ПСИХОГЕННОЙ ДИСФАГИИ»,**

**Суть доклада:** Обзор литературы показал, что нарушение глотания, то есть дисфагия, встречается от 22 до 65% (Borus GJ, 2009, Peery, 2001; Kumlien et Axelsson, 2002) среди пациентов с последствиями острого нарушения мозгового кровообращения (мозгового инсульта), достигая 60-87% при использовании методов визуализации (ФЛС, ВФС). Однако среди данных больных имеются не только истинные дисфагии, но психогенные дисфагии. В своей клинической практике мы неоднократно встречались с подобными случаями. Поэтому рекомендуем врачам-неврологам и медицинским логопедам проводить оценку дисфагии с целью квалификации не только клинического типа (бульбарного, псевдобульбарного), возможности аспирации (ранней, во время глотания, поздней), но и первичности психогении. В частности к психогенным дисфагиям относятся: 1) globus sensation - это субъективное ощущение спазма, или комка, в горле; 2) globus sensation не связано с глотанием, оно сохраняется постоянно, но при глотании может усиливаться; 3) дисфагия истерическая (d. hysterica), которая проявляется истерическим комком, то есть стеснением в горле неясной этиологии. Наши больные, относящиеся к данной группе, ощущали «застревание в горле», не зависящее от акта глотания, так как оно вызывало выраженный дискомфорт накануне принятия пищи и спонтанно облегчалось после ее принятия.

к.м.н., логопед неврологического отделения, ассистент кафедры неврологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,  
Щербакова Мария Михайловна

#### **11:00 | 05' Ответы на вопросы**

#### **11:05 | 20' «НОВЫЕ МЕТОДЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ РУКИ»**

**Суть доклада:** Доклад демонстрирует современные методы восстановления движения руки после инсульта, основанного на собственном воображении активного движения пациентом, с учетом наличия болевого синдрома и спастичности.

К.м.н., старший научный сотрудник неврологического отделения, доцент кафедры неврологии ФУВ, врач невролог неврологического отделения ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,  
Кондур Анна Андреевна

#### **11:25 | 05' Ответы на вопросы;**

#### **11:30 | 20' «ВОССТАНОВЛЕНИЕ ХОДЬБЫ В РАННЕМ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМ ПЕРИОДЕ ИНСУЛЬТА»**

**СУТЬ ДОКЛАДА:** Доклад будет посвящен методам роботизированной реабилитации больных в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта с нарушениями ходьбы с использованием экзоскелета ЭкзоАтлет и активно-пассивного велотренажера.

Аспирант кафедры неврологии ФУВ МОНИКИ,  
Кодзокова Лиана Хасанбиевна

**11:50 | 05' Ответы на вопросы;**

**11:55 | 20' «ВОЗРАСТНЫЕ АСПЕКТЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЧИ ПОСЛЕ ИНСУЛЬТА»**

**Суть доклада:** Будут приведены данные по эффективности терапии афатических нарушений у больных с ишемическим инсультом в бассейне левой средней мозговой артерии в зависимости от возраста и тяжести инсульта.

Аспирант кафедры неврологии ФУВ МОНИКИ,  
Зенина Валентина Александровна

**12:15 | 05' Ответы на вопросы;**

**12:20 | 20' «ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОМОТОРИКИ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ИНСУЛЬТА»**

**Суть доклада:** В докладе будут освещены вопросы влияния межполушарного взаимодействия головного мозга на процессы восстановления после инсульта и приведены собственные данные по пролеченным больным.

Аспирант кафедры неврологии ФУВ МОНИКИ,  
Пономарева Екатерина Сергеевна

**12:40 | 05' Ответы на вопросы**

**12:45 | 20' «ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНЫЕ ФОКАЛЬНЫЕ ЭПИЛЕПСИИ У ВЗРОСЛЫХ: диагностика и лечение»**

**Суть доклада:** в докладе будут представлены собственные материалы по диагностике и лечению взрослых пациентов с фармакорезистентными фокальными эпилепсиями, оценен долгосрочный прогноз, представлены благоприятные и неблагоприятные предикторы.

Кандидат психологических наук, младший научный сотрудник неврологического отделения ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,  
Фирсов Константин Владимирович

**13:05 | 05' Ответы на вопросы;**

**13:10 | 20' «ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ У БОЛЬНЫХ С РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ НА ФОНЕ ТЕРАПИИ ПИТРС 2 ЛИНИИ»**

**Суть доклада:** Будут рассмотрены вопросы применения препаратом ПИТРС 2 линии у больных с высокоактивным рассеянным склерозом, их эффективность и безопасность применения.

Заведующий Центром рассеянного склероза МОНИКИ, врач-невролог, ассистент кафедры поликлинической терапии ФУВ,  
Пешкин Александр Николаевич

**13:30 | 05' Ответы на вопросы;**

**13:35 | 20' «СОН КАК ФАКТОР РИСКА КОМОРДИННЫХ РАССТРОЙСТВ»  
Доклад при поддержке компании «Свикс Хэлске».**

### **Не входят в систему НМО.**

д.м.н., невролог, Президент Международного общества «Стресс под контролем», заместитель главного врача реабилитационной клиники «Rehaline», Акарачкова Елена Сергеева

**13:55 | 05' Ответы на вопросы;**

**14:00 | 20' «НАРУШЕНИЕ ФУНКЦИИ ДИАФРАГМЫ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМ ПЕРИОДЕ ИНСУЛЬТА: ДИАГНОСТИКА, МЕТОДИКА ВОССТАНОВЛЕНИЯ»**

**Суть доклада:** В докладе будут представлены результаты оценки функции диафрагмы у пациентов в восстановительном периоде инсульта при помощи ультразвукового исследования. Также будут показаны результаты применения ритмической периферической магнитной стимуляции с целью коррекции дисфункции диафрагмы в комплексной реабилитации у данной категории пациентов.

Научный сотрудник отделения физиотерапии и реабилитации МОНИКИ, ассистент кафедры травматологии и ортопедии ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Старкова Елена Юрьевна.

Д.м.н., руководитель отделения физиотерапии и реабилитации, профессор курса медицинской реабилитации и физиотерапии при кафедре травматологии и ортопедии ФУВ МОНИКИ им М.Ф. Владимирского, Мельникова Екатерина Александровна

**14:20 | 05' Ответы на вопросы**

**14:25 | 20' "Тревожные расстройства: от механизмов к дифференцированной терапии»**

**Доклад при поддержке компании «Эгис».**

**Не входят в систему НМО.**

д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения неврологии, профессор кафедры неврологии ФУВ МОНИКИ, Котов Алексей Сергеевич

**14:45 | 05' Ответы на вопросы**

**14:50 | 25' "Функциональные расстройства - в практике невролога. Короткая информация про функциональные расстройства в неврологической практике - функциональные парезы, функциональные гиперкинезы, функциональные расстройства походки, позы и равновесия».**

**Суть доклада:** 3 клинического примера.

Член EAN и AAN, врач-невролог, Мамедов Алишер Абдуллобекович

**15:15 | 15' Ответы на вопросы, дискуссия, завершение конференции.**