



28-29 августа 2025 г.

Уникальный мастер-класс

Современные аспекты нейроурологии. Уродинамические методы исследования

Место проведения: НМИЦ ЛРЦ Минздрава России, г. Москва, Иваньковское шоссе, д.3

<u>Участие бесплатное</u> (только ОЧНОЕ) Предварительная регистрация обязательна

Зарегистрироваться





Программа мероприятия

28 августа



Кротова Наталья Олеговна

кандидат медицинских наук, врач-уролог, нейроуролог, реабилитолог (ФГАУ НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России, Клиника Фомина, Клиника «Доктор Проф»)



Гармаш Сергей Владимирович

кандидат медицинских наук, ведущий онкоуролог ФГАУ НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России

10:00 - 11:00	Классификация дисфункций нижних мочевых путей и недержания мочи
11:00 - 12:00	Нейрогенные расстройства мочеиспускания— классификация, симптоматика, диагностика, лечение
12:00 - 13:30	Комплексное уродинамическое исследование. Демонстрация КУДИ
13:30 - 14:30	Перерыв
14:30 - 15:30	Инфекции нижних мочевыводящих путей при нейрогенной дисфункции нижних мочевых путей
15:30 - 16:30	Внутрипузырное введение ботулинического токсина
16:30 - 17:30	Принципы лечения и реабилитации нейрогенных дисфункций мочевых путей, аппаратная реабилитация, БОС-терапия. Демонстрация метода на комплексе <u>БОС «Callibri BeFit Pro»</u> (производитель – компания «Нейротех»)
17:30 - 18:00	Периодическая самокатетеризация, принципы, обучение пациентов, выписка ТСР для ИПРА





Программа мероприятия

29 августа



Хатькова Светлана Евгеньевна

доктор медицинских наук, профессор, зав. отделением неврологии для БНМК, главный внештатный невролог ФГАУ НМИЦ «Лечебнореабилитационный центр» Минздрава России



Нырков Глеб Владимирович

врач ФРМ отделения медицинской реабилитации взрослых с нарушениями функций нервной системы ФГАУ НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» МЗ РФ

10:00 – 11:00	Организационно-методические аспекты реализации КСГ «Нейроурология в нейрореабилитации»: концепция, оснащение, штаты, длительность, модели пациентов, составление индивидуальных программ медицинской реабилитации (ИПМР)
11:00 - 12:00	Принципы физической реабилитация в рамках ИПМР
12:00 - 13:30	Принципы использования методов неинвазивной стимуляции в реабилитационных программах у пациентов с ПСМТ. Первые результаты использования КСГ в 2025 г.
13:30 - 14:00	Перерыв
14:00 - 16:00	Демонстрация работы оборудования на моделях пациентов: Биокин, ЧЭССМ, Нейропротез, Крисаф, ФЭСС на пациентах
14:00 - 16:00 16:00 - 17:00	Демонстрация работы оборудования на моделях пациентов: Биокин, ЧЭССМ, Нейропротез, Крисаф, ФЭСС на пациентах Демонстрация БОС-терапии на тренажере «Callibri BioFeedback» (производитель ООО «НейроМД»)

Зарегистрироваться