



# ИННОВАЦИОННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НЕИНВАЗИВНОЙ НЕЙРО- МОДУЛЯЦИИ И ОЦЕНКИ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ В РЕАБИЛИТАЦИИ

г. Владивосток, остров Русский, пос. Аякс, Медицинский комплекс  
Дальневосточного федерального университета, корпус 25, конференц-зал (4-й этаж)

25–26 апреля 2025 года

# ПЕРВЫЙ ДЕНЬ | 25.04

11:00–13:00

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДВИЖЕНИЙ: МАРКЕРЫ, ПОКАЗАТЕЛИ, МЕТОДИКИ ДЛЯ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ В СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ (НА ПРИМЕРЕ СТАЦИОНАРНОГО ЭТАПА РЕАБИЛИТАЦИИ)

13:00–14:00

ПЕРЕРЫВ

14:00–16:00

МАСТЕР-КЛАСС «АНАЛИЗ ХОДЬБЫ И БАЛАНСА РАВНОВЕСИЯ: ЧТО ВИДИМ И ЧТО ИСПОЛЬЗУЕМ ДЛЯ ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ИНЕРЦИАЛЬНЫХ СЕНСОРОВ». САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА УЧАСТНИКОВ

16:00–17:00

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТИВНЫХ ПАРАМЕТРОВ ХОДЬБЫ И БАЛАНСА РАВНОВЕСИЯ В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ



**СПИКЕР**

**Светлана Валерьевна  
Королева**

доктор медицинских наук,  
профессор кафедры травматологии  
и ортопедии ФГБОУ ВО Ивановский  
ГМУ Минздрава России (Иваново)

## ВТОРОЙ ДЕНЬ | 26.04

10:00–10:40

ОСНОВЫ ТРАНСКРАНИАЛЬНОЙ МАГНИТНОЙ СТИМУЛЯЦИИ

10:40–11:30

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТРАНСКРАНИАЛЬНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ МАГНИТНОЙ СТИМУЛЯЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КАБИНЕТА ТМС

11:30–12:00

ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАГНИТНОЙ СТИМУЛЯЦИИ, ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ, ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ТМС

12:00–13:00

ПЕРЕРЫВ

13:00–14:00

ПРИМЕНЕНИЕ ТМС В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ

14:00–15:30

МАСТЕР-КЛАСС ПО ТМС. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА УЧАСТНИКОВ СЕМИНАРА ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПОРОГА МОТОРНОГО ОТВЕТА, НАХОЖДЕНИЮ ТОЧЕК СТИМУЛЯЦИИ В СИСТЕМЕ «10–20»

15:30–16:00

ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ МАГНИТНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ



**СПИКЕР**

**Анна Валерьевна  
Маслюкова**

кандидат медицинских наук,  
доцент кафедры госпитальной  
терапии, кардиологии и обще-  
врачебной практики ФГБОУ ВО  
Ивановский ГМУ Минздрава  
России, главный медицинский  
консультант по направлению «ТМС»  
ООО «Нейрософт» (Иваново)