

1 день

Диагностика и целенаправленное восстановление функции ходьбы

Теория. Клиническая практика.
Демонстрация методик

Семинар

Дорогие друзья.

Огромное количество пациентов с заболеваниями опорно-двигательной, центральной и периферической нервной системы имеют патологию движения различной степени тяжести.

Проведение реабилитационных мероприятий позволяет во многих случаях восстановить или компенсировать утраченные или измененные двигательные функции.

Однако двигательная патология не может быть достоверно определена путем физикального осмотра пациента или с помощью рутинных инструментальных методов обследования. Требуется совершенно иные методы и специальная аппаратура.

Семинар «Диагностика и целенаправленное восстановление функции ходьбы» включает теоретические лекции, демонстрацию диагностических и реабилитационных методик на новейшем оборудовании производства компании «Нейрософт» и практические занятия.

Мы приглашаем вас принять участие в учебно-практическом семинаре. Ознакомиться с программой и условиями участия вы можете в данной брошюре.





Дмитрий Владимирович Скворцов

доктор медицинских наук, профессор Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н. И. Пирогова, врач-консультант компании «Нейрософт» по направлению «клиническая биомеханика», автор более 200 научных публикаций и четырех монографий.



Денис Викторович Чиндилов

кандидат технических наук, научный консультант по вопросам биоинженерных технологий, руководитель группы разработчиков оборудования для оценки функции ходьбы и реабилитации с биологической обратной связью, менеджер продукта по направлению «клиническая биомеханика».

10:00–10:30

Регистрация участников семинара

10:30–10:35

Приветственное слово

10:35–11:15

Лекция / Скворцов Д. В.

Ходьба, ее функциональные элементы, их значение, нормативные параметры, способы диагностики

11:15–11:50

Мастер-класс / Чиндилов Д. В.

Оценка функции ходьбы. Ответы на вопросы

11:50–12:10

Кофе-брейк

12:10–13:40

Практические занятия / Чиндилов Д. В.

Оценка функции ходьбы. Свободное общение

13:40–14:40

Обеденный перерыв

14:40–15:20

Лекция / Скворцов Д. В.

Метод биологической обратной связи для восстановления функции ходьбы, основные критерии. Ответы на вопросы

15:20–16:00

Мастер-класс / Чиндилов Д. В.

Тренировка ходьбы с БОС. Ответы на вопросы

16:00–16:20

Кофе-брейк

16:20–18:00

Практические занятия / Чиндилов Д. В.

Тренировка ходьбы с БОС. Свободное общение

18:00–18:30

Лекция / Скворцов Д. В.

Исследование двигательной функции в клинической практике в современной медицине

18:30–19:00

Круглый стол со спикерами. Ответы на вопросы

Семинар

Семинар предназначен для врачей физической и реабилитационной медицины, неврологов, ортопедов-травматологов и других заинтересованных специалистов.

**Участие в мероприятии
бесплатное**

По вопросам участия, пожалуйста, обращайтесь к специалистам отдела маркетинговых коммуникаций компании «Нейрософт» по электронной почте

marketing@neurosoft.com

или по телефону

+7 4932 59-33-44