

27 февраля 2021 года

10.30-14.30

«Мозг на ладони»

Пре-конгресс мастер-класс

XXIII Конгресса педиатров России с международным участием

«Актуальные проблемы педиатрии»

Категория слушателей: врачи-педиатры, врачи-неврологи.

Мастер-класс позволит участникам в формате «вытянутой руки» подробно познакомиться с используемым в специализированных центрах тонким инструментарием диагностики и лечения когнитивно-поведенческих расстройств, о которых большинство неврологов и педиатров информировано лишь в общих чертах. Это повысит компетенцию специалистов в данной области медицины и поможет им улучшить организацию помощи детям с очень широко встречающимися когнитивно-поведенческими расстройствами. Мастер-класс проводят практикующие специалисты с опытом участия в научных разработках, будут продемонстрированы возможности используемого в передовых мировых клиниках оборудования. С целью большей информативности и индивидуализации обучения в ходе мастер-класса его участники будут разбиваться на небольшие группы.

Программа

10.30 – 12.20 Часть I. Методы углубленной диагностики когнитивной деятельности детей.

1. Каким образом нейропсихолог диагностирует когнитивную гибкость, произвольное внимание, способность к заучиванию. Сергеева Н.Е.
2. Определение коэффициента интеллекта (IQ) в клинической практике. Гогберашвили Т.Ю.
3. Как выявить скрытые эмоциональные особенности и характера ребенка – используем проективные методики. Улькина Н.Я.
4. Функциональная инфракрасная спектроскопия–визуализация активации зон мозга при различной когнитивной деятельности. Яцык Л.М.

Мастер-класс проводится в группах по 6 участников.

12.20 – 12.40 Перерыв

12.40-14.30 Часть II. Методы немедикаментозного лечебного воздействия и индивидуальная диагностика

1. Искусство психологического тренинга. Мастер-класс проводится в группах по 12 участников. 1 тема на выбор:
 - 1.а. «Психосоматические расстройства». Сергеева Н.Е.
 - 1.б. «Детско-родительские отношения». Улькина Н.А.

2. Методы немедикаментозного лечения и диагностики. 1 набор методов на выбор:

2.а. Транскраниальная магнитная стимуляция – признанный с позиций доказательной медицины метод лечения психоневрологических заболеваний. Нестерова Ю.В.

Интерактивная технология психотерапии когнитивных и поведенческих нарушений у детей. Гогберашвили Т.Ю.

Лечебная гимнастика в терапии головных болей напряжения и нарушений осанки у детей. Поваляева И.А.

Мастер-класс проводится в группах по 4 участника.

2.б. Визуализация когнитивных функций с помощью инфракрасной спектроскопии. Яцык Л.М.

Методы диагностики отдельных когнитивных функций. Каркашадзе Г.А., Садиллоева С.Х.

Нейропсихологические техники по развитию когнитивных функций. Константиныди Т.А.

Мастерство общения врача с ребенком. Прудников П.А.

Мастер-класс проводится в группах по 2 участника.