

Научно-практическая конференция: ранняя диагностика ДЦП. Реабилитационный потенциал детей с ДЦП и пути его расширения

Конференция состоится 15 декабря 2018 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области “Областной перинатальный центр” конференц-зал

9.00 – 9.30 Регистрация участников

9.30 – 9.40 Открытие конференции

Приветственное слово участникам конференции – Новиков Ю.В, Президент Ярославского государственного медицинского университета, Академик РАН, д.м.н., профессор, Почетный гражданин г. Ярославля

09.40-09.45 Писарева М.В. - главный врач, ГБУЗ ЯО ОДКБ

09.45-09.50 Гурьев Д.Л. - главный врач – ГБУЗ ЯО «ОПЦ»

9.50 – 17.00 Научно-практические образовательные доклады

9.50 – 11.00

Кенис В.М. – заместитель директора ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им Г.И. Турнера». Руководитель отделения «Патологии стопы, нейроортопедии и системных заболеваний», д.м.н., член европейского общества детских ортопедов и американской академии церебрального паралича. г.Санкт-Петербург.

Ранняя диагностика и перспективы лечения детей с ДЦП.

В лекции будут представлены основные проявления ДЦП у детей в период до 3 х лет. Прогнозы и максимально возможные перспективы реабилитации. Будут даны современные особенности ранней диагностики, принципы современной классификации, зарубежный опыт ведения детей с признаками ДЦП в раннем периоде.

11.00 – 12.00

Клочкова Е.В. – физический терапевт, эрготерапевт, директор АНО физической реабилитации г. Санкт-Петербург.

Физическая реабилитация у детей с ДЦП, когда начинать?

В лекции будет представлена оптимальная схема организации системы реабилитации для детей с нарушениями движений и ее изменения в зависимости от степени нарушений движений

12.00 – 12.30 кофе брейк, посещения выставки

12.30 – 13.30

Кенис В.М. – заместитель директора ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им Г.И. Турнера». Руководитель отделения «Патологии стопы, нейроортопедии и системных заболеваний», д.м.н., член европейского общества детских ортопедов и американской академии церебрального паралича. г. Санкт-Петербург.

Реабилитационный потенциал ребенка и место ортопеда-хирурга в системе лечения ДЦП

В Лекции будут представлены варианты ортопедического и физического лечения детей с ДЦП. На клинических случаях разобраны максимально достижимые на современном этапе пределы способов хирургического лечения и реабилитации детей с ДЦП

13.30 – 14.30

Орешков А.Б. - ФГБУ ДПО "Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов" Минтруда и соцзащиты РФ, д.м.н., профессор кафедры "Травматологии, ортопедии, медико-социальной экспертизы, протезирования и реабилитации".

Ортезирование при ДЦП

В лекции будут подняты вопросы об изготовлении индивидуальных ортезов, туторов из пластичных материалов, настройка стабилизирующих аппаратов на нижние конечности и туловище

14.30 – 15.30

Мирашниченко М.П. - врач ЛФК и спортивной медицины, специалист по кинезиотейпированию.

Тейпирование при ДЦП

В лекции будут разобраны основные концепции тейпирования и его воздействия на организм ребенка, приведен обзор коррегирующих методов воздействия на опорно-двигательный аппарат и применение комбинированных методик тейпирования в педиатрии и неврологии.

15.30 – 16.00

Кенис В.М. – заместитель директора ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им Г.И. Турнера». Руководитель отделения «Патологии стопы, нейроортопедии и системных заболеваний», д.м.н., член европейского общества детских ортопедов и американской академии

Перспективы развития нейроортопедических методов при лечении ДЦП: оценка, планирование, эффективность, отдаленные результаты.

В лекции будут представлены перспективы развития консервативного и оперативных методов лечения детей ДЦП, обозначена роль нейрохирургии в будущем как одного из ведущих методов лечения.

16.00 – 16. 40 Дискуссия, обмен опытом

16. 40 – 16 55 Итоговое анкетирование

16.55 – 17. 00 Закрытие конференции

Председатель программного комитета


д.м.н. Вавилов М.А.