

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе IX Всероссийского семинара,
посвященного памяти профессора Н.А. Белоконь

«ПРОБЛЕМЫ ПАЦИЕНТОВ С КОРРИГИРОВАННЫМИ ВРОЖДЁННЫМИ ПОРОКАМИ СЕРДЦА: ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ»

КАЗАНЬ, отель KORSTON, 11-12 сентября 2015 год

Врождённые пороки сердца (ВПС) являются одним из основных направлений работы детских кардиологов в содружестве с кардиохирургами, рентгенхирургами, аритмологами и другими специалистами. Широкое обсуждение проблем пациентов с корригированными врождёнными пороками сердца будет способствовать повышению уровня подготовки врачей и качества оказания медицинской помощи и реабилитации данной категории пациентов.

Основные темы Семинара:

1. Стандартизация подходов к ведению пациентов после хирургической коррекции врождённых пороков сердца.
2. Методы и критерии объективной оценки состояния сердечно-сосудистой системы у детей с ВПС.
3. Сердечная недостаточность и лёгочная гипертензия при ВПС – методы лечения и алгоритм действий врача.
4. Послеоперационные аритмии: интервенционное лечение и медикаментозная терапия.
5. Повторные катетерные и хирургические вмешательства: показания и риски.
6. Физическая активность и спорт у пациентов с корригированными ВПС. Стоит ли всё запрещать?
7. Система контроля эффективности и качества работы кардиохирургической и кардиологической клиники. Должна ли эта информация быть доступной для детских кардиологов и пациентов?

В программе Семинара будут представлены лекции и доклады ведущих российских и зарубежных специалистов. По окончании Семинара научно-организационный комитет планирует отметить лучшие научные работы и организационные проекты по детской кардиологии и кардиохирургии, а также лучшие работы молодых учёных в возрасте до 35 лет.

Ответственные секретари:

- Власова Светлана Николаевна (Казань)

Тел. (843) 264 62 61 Эл. почта vlasova987@rambler.ru

- Беляева Мария Михайловна (Москва)

Тел. 8(495)483-21-01. Факс 8(495)483-11-01. Эл. почта грас@pedklin.ru