

План работы на 2021 год

главного внештатного детского специалиста кардиолога
Министерства здравоохранения Российской Федерации
М.А. Школьниковой

1. Анализ заболеваемости и смертности детского населения от сердечно-сосудистых заболеваний и врожденных аномалий системы кровообращения за 2019-2020 гг. Анализ обеспеченности регионов специалистами-детскими кардиологами в 2019-2020 гг. Анализ временных трендов этих показателей в динамике за 25-летний период. Анализ отечественного и зарубежного опыта в области инновационных медицинских технологий профилактики, диагностики и лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы у детей. Подведение итогов по рекомендациям Профильной комиссии в декабре 2020 г и апреле 2021 г.
2. Внедрение новых методов профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации, используемых в мировой практике:
 - 2.1. Биоинформатический анализ генетических данных пациентов и с редкими наследственными заболеваниями сердца и членов их семей;
 - 2.2. Внедрение современных ультразвуковых протоколов диагностики сердечной недостаточности в целях оптимизации лечения и определения показаний к оперативному лечению у больных с врожденными и приобретенными заболеваниями сердца, включая кардиомиопатии, жизнеугрожающие нарушения ритма сердца, врожденные аномалии сердца и сосудов. Используемый метод: построение 4D модели сердца с оценкой функциональных параметров, особенностей кровообращения, объемных характеристик и локального сокращения;
 - 2.3. Внедрение протоколов магнитно-резонансной томографии (МРТ) сердца с использованием диффузионной тензорной МРТ для кардиохирургических вмешательств у детей;
 - 2.4. Мониторинг эффективности ведения детей с легочной артериальной гипертензией в целях контроля качества и оптимизации медикаментозного лечения.
3. Участие в работе Общественно-делового совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам в части проекта «Здравоохранение».
4. Участие в рабочей группе «Здоровый ребенок» - при Координационном совете при Правительстве Российской Федерации по проведению в Российской Федерации Десятилетия детства.

5. Участие в рабочей группе Совета при Президенте Российской Федерации по развитию физической культуры и спорта, определение стратегии развития медицинского сопровождения спортсменов, медицинского обеспечения физкультуры и спорта в Российской Федерации.
6. Участие в рабочих группах Минздрава России:
 - 6.1. рабочей группы Центра компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения по разработке методических рекомендаций по обеспечению функциональных возможностей централизованной системы (подсистемы) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации (ВИМиС);
 - 6.2. рабочей группы по вопросам создания и внедрения вертикально-интегрированной медицинской информационной системы «Сердечно-сосудистые заболевания» (ВИМИС «ССЗ»);
 - 6.3. рабочей группы по вопросам создания и внедрения вертикально-интегрированной медицинской информационной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (ВИМИС «АКиНЕО»).
7. Работа в Научно-практическом совете Минздрава России по рассмотрению и одобрению клинических рекомендаций, разрабатываемых медицинскими профессиональными некоммерческими организациями.
8. Организация и координация деятельности по разработке клинических рекомендаций (протоколов лечения) в соответствии с планом разработки клинических рекомендаций по детской кардиологии. Запланировано 7 клинических рекомендаций.
9. Организация работ по актуализации Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская кардиология".
10. Подготовка российских методических рекомендаций по ранней постнатальной диагностике критических ВПС.
11. Участие в разработке и экспертизе оценочных средств для проведения аккредитации специалистов по специальности «детская кардиология».
12. Обучение и подготовка специалистов по специальности «детская кардиология» на базе Института педиатрии им. Ю. Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России в рамках:
 - 12.1. клинической ординатуры (в количестве 13 человек: 7 ординаторов 2-го года и 6 ординаторов 1-го года);
 - 12.2. сертификационного экспертного курса профессиональной переподготовки по специальности «детская кардиология»;

- 12.3. образовательных семинаров, лекций по актуальным вопросам детской кардиологии — не менее 10 лекций с общим числом слушателей не менее 1000;
- 12.4. образовательных семинаров с международным участием и с использованием телемедицинских технологий по наиболее актуальным вопросам педиатрии и детской кардиологии с привлечением студентов медицинских ВУЗов и врачей — не менее 3 международных мероприятий.
13. Организация разработки интерактивных образовательных модулей по специальности «детская кардиология» для платформы непрерывного медицинского образования в количестве 5 модулей.
14. Научно-просветительская деятельность по популяризации здорового образа жизни, постановке личных целей по сохранению своего здоровья и здоровья окружающих с целью профилактики болезней сердца, раннего выявления ССЗ в семьях высокого риска, способствующих снижению смертности от ССЗ у детей и их родителей:
 - 14.1. научно-популярная информация в печатных изданиях и на интернет-ресурсах — не менее 5 статей.
15. Реализация проекта по факторам риска ССЗ, семейной гиперхолестеринемии, нарушениям липидного обмена при поддержке Ассоциации детских кардиологов России. В рамках проекта планируются лекции и семинары для врачей детских кардиологов, функциональной диагностики, педиатров и др. Общее число участников – не менее 1000.
16. Организация деятельности Профильной комиссии по соответствующей специальности «детская кардиология»: разработка программ совещаний, проведение совещаний в соответствии с планом не реже 1 раза в 6 мес.
17. Методическая помощь главным внештатным специалистам субъектов Российской Федерации и федеральных округов, медицинским организациям по специальности «детская кардиология».
18. Оценка эффективности работы главных внештатных специалистов субъектов Российской Федерации и федеральных округов по специальности «детская кардиология».
19. Анализ текущего состояния и развития медицинской помощи по специальности «детская кардиология» в России и в мире, обсуждение на заседании профильной комиссии.
20. Организация телемедицинских консультаций по вопросам тактики ведения сложных пациентов в медицинских организациях субъектов Российской Федерации по специальности «детская кардиология». Проведение консультаций на базе Института педиатрии им. Ю. Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России.

21. Подготовка и проведение XII Всероссийского Семинара памяти
Н.А. Белоконь 17-18 сентября 2021 г. в Улан-Удэ, Республика Бурятия.
Общее число участников – не менее 800 чел.

Главный внештатный детский
специалист кардиолог
Министерства здравоохранения
Российской Федерации



М.А. Школьникова