

"СОГЛАСОВАНО"

Председатель профкома
ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова»
Минздрава России
Ю.Р. Кашеринин

"26" апр



"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального
директора по научной работе
ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова»
Минздрава России
А.О. Конради

"26" апр



2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМ ОТДЕЛЕ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ
ИНСТИТУТА ПЕРИНАТОЛОГИИ И ПЕДИАТРИИ
ФГБУ «НМИЦ ИМ. В.А. АЛМАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение регламентирует деятельность научно-исследовательского отдела сердечно-сосудистых заболеваний у детей (далее - НИО), определяет порядок организации и проведения фундаментальных и прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и клинических работ.

1.2. НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей является структурным подразделением института перинатологии и педиатрии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (далее - Центр).

1.3. Наименование, структура и штатное расписание НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей утверждаются генеральным директором по представлению директора института и согласованию заместителем генерального директора Центра по научной работе.

1.4. НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей создается и реорганизуется по решению Ученого совета Центра.

1.5. В своей деятельности сотрудники НИО руководствуются Конституцией РФ, Федеральными законами, а также Уставом Центра, настоящим Положением, локальными актами, действующими в Центре, решениями Ученого Совета, приказами и распоряжениями генерального директора, являющимися обязательными для исполнения сотрудниками отдела.

1.6. Научно-исследовательские работы выполняются НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей в соответствии с утвержденными в Центре научными направлениями, с учетом профиля клинической работы.

1.7. Исследования, выполняемые в НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей, являются частью планов научно-исследовательских работ Центра.

1.8. НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей проводит научно-исследовательскую работу в тесном контакте с другими подразделениями Центра и внешними соисполнителями.

1.9. Клиническая работа выполняется работниками НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей в тесном контакте с медицинскими работниками клинических отделений Центра сердечно-сосудистого и педиатрического профилей.

**2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НИО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ**

Цель деятельности НИО - проведение научно-исследовательской, лечебно-диагностической, организационно-методической работы и подготовки кадров по планам

НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей, утвержденные соответствующими Советами, а также разработка новых медицинских технологий.

Основными задачами деятельности НИО являются:

2.1. Разработка и совершенствование методик персонализированной диагностики и лечения пациентов детского возраста с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

2.2. Внедрение в практику современных методов сбора, обработки и хранения информации путем создания компьютерных программ для автоматизированного ведения протоколов, терапии и наблюдения в специализированном отделении, контроля выполнения лечебных мероприятий, а также создания архива пациентов с сердечно-сосудистыми и генетически-обусловленными заболеваниями.

2.3. Улучшение качества медицинской помощи больным в клинических подразделениях кардиологического, кардиохирургического и педиатрического профиля за счет разработки и внедрения в практику технологий диагностики и лечения на основе персонализированной медицины, включая оценку генетических рисков, методы фармакогенетики, научной организации труда, повышения квалификации медицинского персонала.

2.4. Участие в апробации опытных образцов новой медицинской техники, новых медицинских технологий и исследованиях эффективности лекарственных препаратов.

2.5. Разработка предложений по развитию материально-технической базы подразделения НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей.

2.6. Обучение клинических ординаторов и врачей современным методам диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний у детей.

2.7. Оказание консультативной и методической помощи учреждениям практического здравоохранения Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона Российской Федерации путем организации и проведения семинаров, научно-практических конференций, чтения лекций для врачей по актуальным вопросам диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

2.8. Непосредственное участие в лечебно-диагностической работе клиники Центра на базе главного клинического корпуса, детского лечебно-реабилитационного корпуса, консультативно-диагностического центра.

3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА

3.1. Структура и штатное расписание НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей утверждается генеральным директором по представлению директора института перинатологии и педиатрии и согласованию заместителем генерального директора Центра по научной работе. В необходимых случаях приказом генерального директора в составе НИО могут быть организованы группы по соответствующим научным направлениям.

3.2. Общее руководство научной деятельностью НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей осуществляет директор института перинатологии и педиатрии и заместитель генерального директора Центра по научной работе.

3.3. Непосредственно руководит деятельностью НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей ее заведующий. Должности заведующего НИО и научных сотрудников замещаются по конкурсу, в соответствии с квалификационными требованиями и Положением о порядке замещения должностей научных работников в Центре. Заведующий отделом организует деятельность НИО, руководит работой работников отдела. Обязанности заведующего НИО определяются его должностной инструкцией.

3.4. Обязанности работников устанавливаются их должностными инструкциями, исходя из штатного расписания НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей.

3.5. Научно-исследовательская работа в НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей выполняется штатными научными сотрудниками, инженерно-техническими работниками и другими специалистами, а также специалистами, привлекаемыми на условиях внутреннего и внешнего совместительства.

3.6. Клиническая работа в НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей выполняется штатными научными сотрудниками на клинических базах Центра с учетом профиля клинического отделения.

4. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НИО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ, ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

4.1. Вид и системы оплаты труда работников НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей определяются генеральным директором в порядке, установленном в Центре.

4.2. Премирование сотрудников НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей осуществляется по итогам работы отдела в соответствии с действующими в Центре положениями.

4.3. Материально-техническое обеспечение НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей осуществляется соответствующими подразделениями Центра по заявкам, составленным заведующим НИО.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ

5.1. Заведующий НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей несет ответственность за научно-технический уровень, своевременность выполнения, результативность, внедрение и эффективность проводимых исследований, за сохранение, правильное и эффективное использование имеющихся в НИО материальных ценностей.

5.2. Ответственность работников НИО устанавливается должностными инструкциями.

5.3. НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей представляет отчетность в соответствии с установленными в Центре требованиями и регламентами, кроме этого, представляет директору института перинатологии и педиатрии и заместителю генерального директора Центра по научной работе сведения, необходимые для принятия управленческих и финансовых решений.

5.4. Отчеты о завершенных научно-исследовательских работах и их этапах обсуждаются на производственных совещаниях НИО сердечно-сосудистых заболеваний у детей с участием специалистов клинических подразделений Центра кардиологического, кардиохирургического, педиатрического профилей. Результаты научно-технической деятельности и отчеты заведующего о результатах деятельности НИО докладываются на научном совете Центра.

Директор института
перинатологии и педиатрии



(подпись)

____ Т.М. Первунина _____