

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Воронежский государственный
медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
ФГБОУ ВО ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России
«30» августа 2024 года № 476

ПОЛОЖЕНИЕ
О РЕСПИРАТОРНОЙ ШКОЛЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ И РОДИТЕЛЕЙ
В ВОРОНЕЖСКОЙ ДЕТСКОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЕ
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. БУРДЕНКО МИНЗДРАВА РОССИИ

Воронеж, 2024

1. РАЗРАБОТАНО педиатрическим факультетом
2. ПРИНЯТО НА ЗАСЕДАНИЯ УЧЁНОГО СОВЕТА ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

29.08.2024 г., протокол № 1.

ВЕРСИЯ I.

Один экземпляр принят на хранение:

Должность _____

Л.А. Гришина

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее положение о респираторной школе для детей и родителей в Воронежской детской клинической больнице ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (далее – Школа) определяет цели, задачи, функции и порядок работы Школы.

1.2 Настоящее положение разработано в соответствии с:

Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

Уставом Университета;

документированной информацией системы менеджмента качества Университета.

1.4 Школа создаётся, реорганизуется или ликвидируется приказом ректора.

1.5 Школа осуществляет свою деятельность на функциональной основе.

1.6 Контроль за деятельностью Школы осуществляет куратор Воронежской детской клинической больницы ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (далее – ВДКБ).

2 ЦЕЛЬ И ПОРЯДОК РАБОТЫ РЕСПИРАТОРНОЙ ШКОЛЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И РОДИТЕЛЕЙ

2.1 Основным направлением деятельности школы является образовательное направление для детей с бронхолегочными заболеваниями, находящихся на лечении в ВДКБ, а также на диспансерном учете в детских поликлиниках.

Школа предназначена для детей с респираторной патологией и родителей, дети которых страдают бронхолегочной патологией, с целью самообразования, популяризации медицинских знаний о патологии бронхолегочной системы, профилактике обострений, принципах лечения, реабилитации, методах самоконтроля.

2.2 Целью деятельности Школы является обучение детей с бронхолегочными заболеваниями и их родителей методам самоконтроля, адаптации проводимого лечения к конкретным условиям жизни, профилактике острых и хронических осложнений заболевания.

2.3 Проведение занятий в Школе обеспечивается силами профессорско-преподавательского состава кафедры пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии в пределах 36-часовой рабочей недели и не входит в учебную нагрузку преподавателей.

К проведению занятий привлекаются врачи ВДКБ (пульмонолог, аллерголог, гастроэнтеролог, дерматолог и другие специальности).

2.4 Занятия продолжительностью не более 60 мин. проводятся по субботам на базе ВДКБ 2 раза в месяц с сентября по май в следующих формах:

лекционный курс;

практические занятия;

«круглые столы».

2.5 Основные направления образования родителей:

разъяснения причин развития и особенностей течения бронхолегочных заболеваний у детей;

понятие «часто болеющий ребенок»:

характеристика основных групп фармакологических препаратов;

обучение приемам оказания доврачебной помощи и использования ингаляционных форм лекарственных препаратов;

обсуждение логической последовательности применения традиционных методов лечения при заболеваниях органов дыхания у детей.

2.6 В Школу направляются пациенты с респираторной патологией, находящиеся на лечении в ВДКБ и других медицинских организациях г. Воронежа и области, медицинскими работниками детских поликлиник и стационаров.

2.7 Помимо реализации образовательных программ для пациентов и их родителей, Школа осуществляет:

анализ качества диагностики бронхолегочных заболеваний, эффективности лечебной и санаторной помощи, диспансерного наблюдения детей;

методическое руководство силами кафедры пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии по совершенствованию медицинской помощи детям с бронхолегочными заболеваниями;

внедрение в практику современных методов диагностики, лечения и реабилитации детей.

2.8 Ответственный за работу Школы отчитывается о ее деятельности перед главным врачом ВДКБ, заведующим кафедрой пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии и куратором ВДКБ.

3 ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЫ

3.1 Задачами Школы являются:

соблюдение основных принципов и этапов медицинской реабилитации для предупреждения развития хронической респираторной патологии;

улучшение качества жизни больных детей с хронической респираторной патологией

достижение длительной ремиссии хронических бронхолегочных заболеваний и предупреждение инвалидности.

3.2 Функции Школы:

3.2.1 Проведение обучающих занятий для детей и их родителей по бронхолегочным заболеваниям.

3.2.2 Обеспечение высокого профессионального уровня проведения лекционных, практических занятий для детей и родителей.

3.2.3 Непосредственное участие в пропаганде здорового образа жизни.

3.2.4 Обсуждение и рекомендации по правильному формированию здоровья и профилактике бронхолегочных заболеваний.

4 ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ШКОЛЫ

4.1 Непосредственное руководство Школой осуществляет заведующий кафедрой пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии.

4.2 Ответственный за работу Школы со стороны ВДКБ – заведующий пульмонологическим отделением ВДКБ.

4.3 Занятия проводятся на общественных началах.

4.4 Школа взаимодействует со структурными подразделениями университета в пределах своей компетенции.

5 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1 Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора.

5.2 Проект Положения с листом согласования хранится в ученом совете, утвержденный экземпляр Положения - в административно-правовом управлении, на официальном сайте в сети Интернет - в виде электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Принято решением ученого совета ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России от 29.08.2024 (протокол №1).