

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ  
БОЛЬНИЦА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»  
(БУЗ УР «РДКБ МЗ УР»)

Президенту  
Благотворительного фонда «Подари  
ЗАВТРА!»  
Ястребовой Н.А.

«УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ ТАЗАЛЫКЕЗ  
УТЁНЬЯ МИНИСТЕРСТВОЛЭН НЫЛШИОСЛЫ  
КЛИНИКАЕ ЭЛЬКУН ЭМЬЮРТЭЗ» УДМУРТ  
ЭЛЬКУНЫСЬ КОНЬДЭТЭН ВОЗИСЬКИСЬ  
ТАЗАЛЫКЕЗ УТЁНЬЯ УЖЬЮРТ

Ленина ул., д.79, г. Ижевск  
Удмуртская Республика, 426009  
Тел.: (3412) 33-20-60  
e-mail: mail@rdkb-mz.udmr.ru  
ИНН 1835027727

11 ИЮЛ 2024 № 01-10/ 2091  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Глубокоуважаемая Надежда Александровна!

Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Республиканская детская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» (БУЗ УР «РДКБ МЗ УР») обращается с просьбой о содействии в приобретении мундштуков для портативного ручного монитора окиси азота NOBreath V2 (второго поколения) в выдыхаемом воздухе (артикул NOBREATH-V2-MP50, материал: полипропилен, упаковка по 50 штук).

Отделение функциональной диагностики БУЗ УР «РДКБ МЗ УР» располагает прибором для определения уровня оксида азота в выдыхаемом воздухе: портативным ручным монитором окиси азота NOBreath V2 в комплекте с 50 мундштуками (артикул NOBREATH-V2\*c001). С марта 2024 года проводится обследование детей с бронхиальной астмой и хроническими обструктивными заболеваниями легких.

Этот современный неинвазивный и безопасный тест позволяет оценить состояние дыхательных путей, характер их воспаления и эффективность лечения. Диагностика основана на измерении количества оксида азота в выдыхаемом воздухе в режиме реального времени: пациент делает три последовательных выдоха в одноразовый мундштук с антибактериальным фильтром, значения отображаются на мониторе и сохраняются в памяти прибора. Одно исследование занимает около 5 минут. Мы провели обследование 30 детей и убедились в высокой точности измерений, в информативности и диагностической ценности полученных результатов. 25 детей из числа обследованных – дети-инвалиды с тяжелыми заболеваниями органов дыхания.

Результаты теста на определение уровня оксида азота в выдыхаемом воздухе помогают врачу принять решение о дальнейшем лечении, контролировать состояние пациента, оценить эффективность проводимой терапии, корректировать дозировку препаратов, прогнозировать обострения и динамику заболевания. Частота проведения теста на определение уровня оксида азота в выдыхаемом воздухе зависит от конкретной ситуации и рекомендаций врача. В некоторых случаях пациенту может потребоваться повторное исследование через несколько месяцев для контроля эффективности лечения и динамики заболевания.

Потребность в исследовании оксида азота у детей в Удмуртской Республике высока, прибор не имеет ограничений по числу выполняемых тестов при условии использования специальных одноразовых мундштуков с антибактериальным фильтром. В связи с тем, что к прибору прилагалось только 50 мундштуков, в скором времени мы не сможем проводить обследование детей.

Стоимость одной упаковки (50 мундштуков) составляет 45 000 рублей. Специалисты нашей клиники составляют отчет о проведенных исследованиях в ежемесячном режиме.

Подари ЗАВТРА!  
Тяжелобольным детям. Удмуртия

Количество исследований может быть не ограничено. Мы будем искренне благодарны за любой объем помощи.

И.о. главного врача

С.Ф. Евсеев

