

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ждановой Ольги Александровны «Физическое развитие детей при заболеваниях почек с учетом проводимой фармакотерапии», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия, 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология

Физическое развитие, наряду с рождаемостью, заболеваемостью и смертностью, является одним из показателей уровня здоровья населения. Процессы физического и полового развития взаимосвязаны и отражают общие закономерности роста и развития, но в то же время существенно зависят от социальных, экономических, санитарно-гигиенических и других условий. В настоящее время состояние здоровья и показатели физического развития детей отличаются от характеристик 15-летней давности. В то же время, показатели физического развития могут являться факторами, влияющими на развитие и прогрессирование хронических заболеваний, в частности, заболеваний почек и мочевыводящих путей. Оценка особенностей показателей физического развития позволяет выявить перечень предикторов заболеваний почек и мочевыводящих путей, и, с другой стороны, ранние признаки побочного действия проводимой фармакотерапии.

Целью настоящей диссертационной работы явилась оптимизация оценки физического развития и фармакотерапии при заболеваниях почек у детей. В работе были изучены показатели физического развития (длина и масса тела) у репрезентативной выборки детей Воронежской области 1 и 2 групп здоровья в возрасте от 1 года до 18 лет, определены особенности физического развития детей и подростков с заболеваниями почек негломерулярной (инфекция мочевыводящих путей) и гломерулярной (нефротический синдром) этиологии.

По результатам проведенного исследования было установлено, что физическое развитие детей Воронежской области в 2011-2014 гг. характеризуется более высокими значениями длины и массы тела детей

большинства возрастных групп по сравнению с показателями 1997-1999 гг. и стандартами ВОЗ. Избыток массы тела и ожирение у мальчиков 5-10 лет и высокий рост у девочек старше 10 лет являются факторами, осложняющими течение инфекции мочевыводящих путей. Суточная доза преднизолона 0,5 мг/кг и более, принимаемая детьми с идиопатическим нефротическим синдромом в течение 1,5-2 месяцев, приводит к замедлению скорости роста и увеличению прибавки массы тела детей.

Анализ особенностей клинического течения нефротического синдрома у детей различного возраста и оценка частоты и характеристики побочных эффектов глюкокортикостероидной терапии у детей с нефротическим синдромом позволил разработать рекомендации для ранней диагностики побочных эффектов глюкокортикостероидной терапии детей с идиопатическим нефротическим синдромом на основе новых интегральных показателей.

Работа выполнена на большом клиническом материале, научные положения диссертационного исследования обоснованы адекватно поставленными задачами, выбором групп пациентов и методов исследования, высокой методической обеспеченностью, необходимой для правильной статистической обработки полученных результатов.

По теме диссертации опубликовано 60 печатных работ, в том числе 1 монография, 23 работы – в Российских рецензируемых научных журналах, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертаций, 5 – в научных журналах, индексируемых базой данных Scopus, отражающих полностью содержание работы.

Результаты диссертационного исследования неоднократно представлены и обсуждены на российских и международных конгрессах, конференциях, форумах. Получено 2 свидетельства о государственной регистрации базы данных, 2 свидетельства о регистрации изобретения (патент), 1 свидетельство о регистрации программы для ЭВМ.

Все результаты, полученные в ходе работы над диссертацией, и

положения, выносимые на защиту, являются новыми и актуальными. При изучении автореферата диссертации серьезных вопросов и принципиальных замечаний не возникло.

Диссертационная работа Ждановой Ольги Александровны «Физическое развитие детей при заболеваниях почек с учетом проводимой фармакотерапии» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной проблемы и имеющей важное научное и практическое значение. Диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия и 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Заведующий кафедрой педиатрии педиатрического факультета
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Тверской государственной медицинской университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор



С.Ф. Гнусаев

Подпись д.м.н., профессора Гнусаева С.Ф. заверяю,
начальник управления кадров

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России



И.Б. Балашова

Адрес: 170100, Российская Федерация,
Тверская область, г. Тверь, улица Советская, дом 4.
Телефон: +7 (4822)32-17-79, факс +7 (4822) 34-43-09
E-mail: info@tvgmu.ru



0305.18с