

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Баязитова Римира Радиковича «Предикторы эффективности эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия

Пузырно-мочеточниковый рефлюкс является распространённой патологией мочевых путей у детей с частотой встречаемости около 1%. Течение заболевания может приводить к серьезным последствиям, таким как рецидивирующая инфекция мочевыводящих путей, нефросклероз, гипертензия и почечная недостаточность. Проблема лечения пациентов с пузырно-мочеточниковым рефлюксом была и остается одной из самых актуальных в детской урологии. Эндоскопическая коррекция рефлюкса в последние десятилетия стала «золотым» стандартом лечения, однако эффективность по данным литературы составляет от 40 до 85% процентов. Наиболее значимым прогностическим фактором эффективности эндоскопической коррекции традиционно считается степень рефлюкса, однако описаны исследования, в которых результат лечения не зависел от тяжести рефлюкса. По этой причине разработка предикторов эффективности и прогнозирование результата эндоскопической коррекции рефлюкса является чрезвычайно важной задачей для достижения благоприятного исхода хирургического лечения. Таким образом, актуальность диссертационного исследования Баязитова Р.Р. сомнению не подлежит.

Научная новизна работы заключается в том, что разработаны и научно обоснованы предикторы эффективности эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса, с созданием предиктивной валидной прогностической математической модели и программы ЭВМ, позволяющей на основании разработанных дооперационных критериев предсказать исход вмешательства. Установлено, что степень рефлюкса не является определяющим

критерием определения исхода лечения, а большую прогностическую ценность имеют момент возникновения рефлюкса и индекс дилатации мочеточника. Разработанная многофакторная математическая модель позволяет с высокой вероятностью спрогнозировать положительный результат эндоскопической коррекции рефлюкса, тем самым улучшить результаты лечения данной категории пациентов.

Автореферат написан в классическом стиле, отражает содержание диссертации, дает понимание каждого из этапов научного исследования. Обоснованность и достоверность научных результатов и выводов, подтверждаются достаточно полным и аргументированным текстовым содержанием. Иллюстрированная часть автореферата достаточна по объему и хорошо дополняет текст. Математический анализ результатов проведен на высоком уровне и представлен в необходимом для понимания виде, при его изучении противоречий в содержательной части работы не просматривается. Высокая степень обоснованности выводов и рекомендаций подтверждается количеством печатных работ и докладов на научных конференциях, на которых представлены результаты диссертационной работы. Это полностью соответствует актуальным требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Существенных замечаний по оформлению и содержанию автореферата у меня не возникло.

Таким образом, после изучения представленного автореферата, можно заключить, что диссертационное исследование Баязитова Римира Радиковича «Предикторы эффективности эндоскопической коррекции пузирно-мочеточникового рефлюкса у детей» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - обоснование предикторов эффективности эндоскопической коррекции пузирно-мочеточникового рефлюкса у детей.

Диссертационная работа Баязитова Римира Радиковича на тему «Предикторы эффективности эндоскопической коррекции пузирно-мочеточникового рефлюкса у детей» полностью соответствует п.9 «Положе-

ния о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования РФ к докторским исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Баязитов Римир Радикович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия.

Доктор медицинских наук (14.01.19), профессор,
профессор кафедры детской хирургии с физической
и медицинской реабилитацией детей с курсом ИДПО
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный
медицинский университет»

Минздрава России

В. У. Сатаев —

Сатаев Валерий Уралович

Адрес: 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.3
Телефон: +7 (347) 272-41-73
Email: rectorat@bashgmu.ru

Подпись *В. У. Сатаев*
30.05.2023

Заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Башкирский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

