

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Алиева Джамалутдина Камильбековича на тему: «Комплексное этапное лечение порока развития полового члена у мальчиков с эписпадией и экстрофиею мочевого пузыря», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия.**

Комплекс заболеваний эписпадия-экстрофия является одной из редких и тяжелых аномалий в практике детских урологов. Результаты лечения данной патологии неоднозначны и напрямую зависят от правильности выбранной оперативной тактики. Несмотря на распространенность различных способов хирургического лечения данной патологии в современной литературе, нет четкого алгоритма лечения и прогнозируемых результатов. Каждая известная методика имеет свои преимущества и недостатки. Сложность выбора в пользу одного из применяемых методов, особенно в младшем возрасте, определяется целями: воссоздание герметичного уретрального канала, устранение деформации кавернозных тел, максимальное удлинение полового члена, а также достижение хорошего косметического результата. Таким образом, перед детскими урологами встает ряд первостепенных задач, решение которых способствует улучшению функциональных и косметических результатов, а также профилактике осложнений. Диссертационное исследование Д.К. Алиева посвящено улучшению результатов лечения мальчиков с комплексом эписпадия-экстрофия, является актуальным и представляет научный и практический интерес.

Научная новизна заключается в том, что автором определены преимущества и доказана эффективность новой методики пластики белочной оболочки в виде множественных поверхностных поперечных насечек по вентральной поверхности для коррекции грубой деформации кавернозных

тел. Разработана и внедрена в практику аналоговая шкала оценки тяжести проявления порока развития полового члена, позволяющая более точно определить показания и объем предстоящих хирургических вмешательств, прогнозировать процент осложнений в послеоперационном периоде.

Задачи исследования полностью соответствуют намеченной цели. Все в совокупности делает работу интересной и значимой в научном и практическом плане.

Работа основана на анализе результатов лечения 110 мальчиков с эписпадией и экстрофиею мочевого пузыря. В зависимости от вида оперативного вмешательства пациенты были распределены на три группы, что позволило автору оценить эффективность предложенной методики оперативного лечения и создать систему оптимального метода комплексного лечения порока развития полового члена у детей с эписпадией и экстрофией мочевого пузыря. Материалы наблюдений достаточны для получения статистически достоверных данных, а методы исследования современные и информативные.

Результаты проведенного исследования показали, что комплексный подход к хирургическому лечению, включающий предоперационную оценку состояния тяжести пациента, а также модификации операционной техники, позволяют добиться качественного устранения деформации кавернозных тел и удлинения их на 30%.

Автором опубликовано 6 печатных работ по теме диссертации, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

На основании анализа автореферата следует отметить, что диссертационная работа Джамалутдина Камильбековича Алиева «Комплексное этапное лечение порока развития полового члена у мальчиков с эписпадией и экстрофией мочевого пузыря» является законченным научно-квалификационным исследованием, содержит в себе решение актуальной научной задачи по улучшению результатов хирургического лечения детей с

9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Алиев Джамалутдин Камильбекович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия.

Заведующий отделением детской урологии-  
андрологии ГБУЗ «ДГКБ им. З.А.Башляевой ДЗМ»,

кандидат медицинских наук

Буркин Артем Гагикович

Подпись к.м.н. Буркина А.Г. заверяю

Начальник отдела кадров



Адрес: 125373, Москва, ул. Героев Панфиловцев, д.28

Тел. +7 (495) 469-91-00

Электронная почта: [urologia.deti@mail.ru](mailto:urologia.deti@mail.ru)

«20» февраля 2021 г.