

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Одиназода Азиза Абдусаттора на тему «ОСТРОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ ПОЧЕК И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЯ У ДЕТЕЙ (ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, ПРОФИЛАКТИКА И РЕАБИЛИТАЦИЯ)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.**

Острое повреждение почек одно из частых проявлений многих критических состояний у детей. Учитывая, что почечная недостаточность весьма распространенное явление среди детей с тяжелыми заболеваниями, оценка его роли острого в развитии полиорганной недостаточности является чрезвычайно актуальной проблемой. Недостаточная научная разработанность представленной проблемы и отсутствие единства взглядов послужили поводом для выполненного исследования.

Одним из обоснованных путей оптимизации лечебной тактики у данного контингента больных является внедрение методик заместительной почечной терапии, что позволяет, как сократить летальность, так и снизить частоту хронизации процесса.

Новизна исследования, достоверность и ценность полученных автором диссертации результатов достаточно полно представлена в основных положениях выносимых на защиту.

В результате проведенного исследования соискателем доказано, что в Республике Таджикистан в структуре ОПП у детей преобладают пре- и ренальная формы, частота которых обусловлена осложнениями хирургической патологии, травмами, ОКЗ, нейроинфекции и непосредственно токсическими поражениями почек и др., а тяжесть течения, развитием органных осложнений на фоне низкого индекса здоровья, сопутствующей фоновой органной патологии, которая встречается в более чем 72,2% являющиеся специфичными для Республики Таджикистан.

ОПП у детей является компонентом СПОН, так как оно фактически не протекает изолированно, а сопровождается различными органными и системными осложнениями проявившихся от компенсированных до декомпенсированных форм (ДВС-синдром 55,5%, ОППечН 18,1%, ОПЛН 30,5%, энцефалитические реакции 38,9% и энцефалопатия 68,1%, более 50% ССВО и 56% ЭН), при этом СЭИ разной степени наблюдается у всех детей, что влияет на ближайшие, отдаленные результаты лечения и исходы.

У детей с ОПП в зависимости от тяжести течения имеются взаимозависимые и взаимообусловленные патогенетические процессы стадийности нарушения метаболических (детоксикационной, гипокоагулирующей, регулирующей реологию, БАВ, буферную активность и участие водно-электролитного обмена) и респираторной функций легких приводящие к развитию гипоксии, локальному ДВС, СЭИ, легочной гипертензии и развитию органных нарушений, что имеет диагностическое и прогностическое значение.

Раннее обоснованное начало заместительной почечной терапии на основе оценки функционального состояния основных защитных детоксицирующих систем организма, сопутствующих органных осложнений, селективности и биосовместимости выбранных технологий в отношении токсических компонентов позволяют предупреждать развитие тяжелых форм ОПП, снизить летальность и улучшить реабилитацию в ранние и отдаленные сроки развития ХБП.

Основные научные положения диссертационной работы Одиназода Азиза Абдусаттора и изложены в 12 научных публикациях в журналах, рекомендуемых ВАК РФ и Республики Таджикистан для публикаций результатов диссертаций. Автореферат диссертации написан грамотно, научным языком, имеет логическую структуру и хороший литературный стиль изложения.

**Заключение.** Диссертационная работа Одиназода Азиза Абдусаттора на тему «Острое повреждение почек и его осложнения у детей (диагностика, лечение,

профилактика и реабилитация)» является законченной фундаментальной научно-квалификационной работой, содержащим научные положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое достижение, имеющие существенное значение для анестезиологии и реаниматологии, полностью соответствующей требованиям, предъявляемым Высшей Аттестационной Комиссией при Президенте Республики Таджикистан к докторским диссертациям, согласно пункта 163 главы 10 «Положения о диссертационных советах», утвержденного Постановлением Правительства Республики от 26 ноября 2016 года №505, предъявляемым к докторским диссертациям. По своей актуальности, объёму выполненных исследований, новизне и практической значимости полученных результатов работы соответствует всем требованиям «Типового положения о диссертационных советах» утвержденного постановлением Правительства РТ от 26 – ноября 2016г. №505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а сам автор достоин присвоения ему учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.

д.м.н, профессор кафедры  
анестезиологии и реаниматологии  
с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «БГМУ»  
Минздрава России

П.И. Миронов

Данные об авторе отзыва: Миронов Петр Иванович, доктор медицинских наук (14.01.20 – анестезиология и реаниматология), профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии с курсом ИДПО ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ) 450000, г. Уфа, ул. Ленина, 3 тел. (347) 272-41-73, факс 272-37-51 <http://www.bashgmu.ru> E-mail: [rectorat@bashgmu.ru](mailto:rectorat@bashgmu.ru)



*Миронова*

ФГБОУ ВО БГМУ