

	«С.Д. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра «Урология»	Характеристика
		Редакция: 1
		Страница 1 из 2

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора, академика Национальной академии наук Республики Казахстан, лауреата Государственной премии Республики Казахстан Алчинбаева Мырзакарим Каримовича на докторанта кафедры «Урология» Казахского Национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова Бишманова Рустема Какимжановича

Бишманов Рустем Какимжанович в 2002 году поступил в педиатрический факультет Казахского Национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова и в 2008 году окончил (GPA 4.63/5.0). В 2008-2009гг. прошел интернатуру по детской хирургии КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова, а в 2009г. поступил в резидентуру по специальности «Детская хирургия», на базе «Научный центр педиатрии и детской хирургии». Во время обучения в резидентуре Бишманов Р.К. показал себя дисциплинированным, обязательным резидентом и многократно поощрялся администрацией.

В 2015 году администрацией «НЦПДХ» кандидатура Бишманова Р.К. была рекомендована для поступления в докторантуру по целевой программе подготовки в КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова по специальности «6D110100–Медицина».

Исследовательская работа Бишманова Р.К. была выполнена на базе «НЦПДХ». Диссертационная работа представляет собой содержательное, оригинальное и актуальное исследование, посвященное изучению оптимального метода хирургического лечения врожденного гидронефроза у детей младшей возрастной группы.

Рассматриваемая проблема важна в научном и практическом аспекте, так как своевременное применение современных микроинвазивных методов хирургического лечения врожденных патологий у детей позволяет многократно повысить эффективность лечения, тем самым снизить риск инвалидизации детей с аномалиями мочевыводящей системы.

Работа Бишманова Р.К. в значительной мере восполняет существующий пробел и во многом носит новаторский характер. Впервые в отечественной литературе диссертант воссоздает совокупность разного рода методик хирургического лечения врожденного гидронефроз у детей. Умело используя статические методы анализа, Бишманов Р.К. описывает основные положительные характеристики эндоскопического метода в сравнении с открытым доступом к почке.

Новизна работы состоит также во внедрении и применении упрощенного метода установки внутримочеточникового стента при лапароскопической пиелопластике у детей, что позволило сократить длительность операции, а также



«С.Д. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»		
Кафедра «Урология»	Характеристика	Редакция: 1
		Страница 2 из 2

повысить эффективность проведения этого очень важного этапа хирургического лечения.

Диссертационная работа представляет бесспорный научный интерес, позволяя заметно улучшить раннее своевременное хирургическое лечение врожденного гидронефроза с применением эндоскопического метода к пораженной почки у детей. Материалы диссертационной работы могут быть использованы в модернизации клинических протоколов диагностики и лечения врожденного гидронефроза у детей.

Бишманов Р.К. проявил отличные способности к самостоятельной научной работе во время выполнения научного исследования, включающие в себя научную добросовестность, трудолюбие и увлеченность. Диссертантом опубликовано 4 научных работ по теме диссертации, из них 1 статья в международном научном журнале, индексируемый в базах данных Web of Science и Scopus.

Диссертационное исследование носит завершённый характер, диссертант проявил высокий профессиональный уровень при выполнении научного исследования и заслуживает присуждения степени доктора философии (PhD) по специальности «6D110100–Медицина».

Научный консультант:

**Лауреат Государственной премии
РК, академик НАН РК, д.м.н.,
профессор, заведующий кафедры
«Урология»**

Алчинбаев М.К.