

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации соискателя Государственного учреждения
«Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии»
Министерства здравоохранения и социальной защиты населения
Республики Таджикистан Юлдошова Муродали Арабовича на тему
«Сравнительная оценка микрохирургических и традиционных методов
лечения варикоцеле при патоспермии» по специальности 14.01.23 –
урология (6D 110100-медицинские науки)**

Варикоцеле занимает одно из ведущих мест в перечне этиологических факторов мужского бесплодия. Проблема бесплодия при варикоцеле, ввиду высокой социальной значимости привлекает внимание многих исследователей и является одной из самых дискутируемых тем в современной андрологии. Это обусловлено тем, что варикоцеле является довольно распространенным заболеванием и им страдает от 2,3% до 30,7% мужчин. многими исследователями установлено, что на долю варикоцеле приходится до 40% первичного бесплодия и до 80% вторичного бесплодия. В настоящее время не существует единой точки зрения, который мог бы объяснить механизм патогенеза бесплодия, возникающие при варикоцеле. Поэтому предложены множество методов и разрабатываются новые методики лечения варикоцеле.

Следует отметить, что несмотря на разновидность оперативных вмешательств при варикоцеле, среди них особое место занимает формирование межвенозных анастомозов, требующие во время вмешательства не только прецизионное техники, но и определения показаний к формированию межвенозного анастомоза и адекватного оттока по анастомозу.

Согласно автореферату диссертации автором осуществлено анализ результатов комплексной диагностики и хирургического лечения 287 больных с варикоцеле.

Путем применения допплерографии и цветного дуплексного сканирования изучены особенности гемодинамических нарушений при варикоцеле, и их ликвидация после оперативных вмешательств. Также проведена неоднократное изучение свойств спермы до и после оперативных вмешательств, где выявлено значимое улучшение его fertильности у больных перенесших операции по типу Мармара-Гольдштейна и венодренирующих операций.

Внедрение в клиническую практику разработанного алгоритма обследования и хирургического лечения варикоцеле позволило автору значительно уменьшению частоту рецидива заболевания.

В диссертации использованы современные, адекватные, поставленным задачам, методы исследования. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. Выводы и практические рекомендации обоснованы, достоверны и могут применяться в клинической практике.

Таким образом, судя по автореферату диссертационная работа Юлдошова Муродали Арабовича «Сравнительная оценка микрохирургических и традиционных методов лечения варикоцеле при патоспермии» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология является завершённым научно-квалифицированным трудом, в которой на высоком научно-методологическом уровне осуществлено решение сложной и актуальной проблемы хирургии, заключающейся в изучении результатов хирургического лечения варикоцеле. По своей актуальности, объёму исследований, правильному решению поставленных задач, научной новизне и практической значимости диссертация соответствует всем требованиям пункта 163 раздела 10 порядка присуждение ученой степени кандидата наук на диссертационном совете и «Типовое положение о диссертационных советах» утвержденное постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, №505, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук.

Зав. кафедры урологии Таджикского
государственного медицинского университета
имени Абуали ибни Сино,
Доктор медицинских наук, профессор

Шамсиев Дж.А.

Адрес: г. Душанбе пр. Рудаки 139.
E-mail: prof-shamsiev@mail.ru
Тел.: +992 918 161 054

