

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рябова Максима Александровича «Сравнительная оценка кривой обучения и результатов радикальной простатэктомии позадилономным, лапароскопическим, промежностным и робот-ассистированным доступами», представленной к защите в Диссертационный совет 21.2.004.03 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.1.13. «Урология и андрология»

Диссертационная работа посвящена изучению актуальной медицинской задачи, а именно сравнительной оценке кривой обучения радикальной простатэктомии в различных ее модификациях (позадилономной, промежностной, лапароскопической и робот-ассистированной).

Целью работы явилось улучшение результатов оперативного лечения пациентов, страдающих раком предстательной железы. Как известно, данная патология занимает ведущие позиции в структуре онкологических заболеваний у мужчин во всем мире. В РФ последние 10 лет также характеризуются ростом и заболеваемости, и смертности. РПЭ в различных вариациях, по-прежнему, остается одним из ведущих методов лечения, несмотря на наличие активного наблюдения, гормональной, лучевой и химиотерапии.

Научная новизна исследования заключается в том, что автор впервые дал не только синхронную сравнительную оценку процесса освоения четырех основных модификаций РПЭ одним хирургом, но и продемонстрировал прямую корреляционную зависимость экономической составляющей первичного хирургического лечения от опыта и мануальных навыков врача.

На основании анализа актуальных российских и зарубежных литературных данных сформирован базовый реестр показателей, используемый при расчете продолжительности и характера кривой обучения

РПЭ, а также установлены их пороговые значения. В основу данного анализа легли результаты работы ведущих клиник экспертного уровня. Однако, автор делает акцент на разногласии в терминологии вышеуказанных показателей, что нередко ведет к неоднородности и сложностям при интерпретации публикуемых данных.

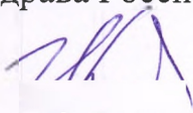
Теоретическая и практическая значимость работы не вызывает сомнений. Полученные данные могут быть использованы специалистами урологами и онкологами, ставящими перед собой задачу освоения такого сложного хирургического вмешательства, как радикальная простатэктомия. Помимо прочего, использованные в исследовании подходы к расчету кривой обучения, включая математическую модель регрессионной линейной зависимости, дают возможность хирургу не только оценить свои результаты ретроспективно, но и рассчитать предположительный срок прохождения персональной кривой обучения. Анализ экономической составляющей лечения поможет руководству клиники оценить финансово-экономические ресурсы лечебного учреждения при планировании внедрения новых методов хирургического лечения.

Степень достоверности результатов работы определяется достаточным объемом проведенных расчетов, современными информационно-аналитическими системами, а также статистической достоверностью данных. Выводы диссертации закономерно вытекают из основных научных положений, сформулированы четко, имеют научное и практическое значение. Результаты опубликованы в 3 печатных работах, все – в журналах, рекомендованных ВАК. Автореферат содержит достаточный объем исходных данных, составлен и написан квалифицированно, оформлен в соответствии с требованиями, включает основные этапы, результаты и выводы.

Таким образом, диссертационная работа Рябова М.А. «Сравнительная оценка кривой обучения и результатов радикальной простатэктомии позадилоном, лапароскопическим, промежностным и робот-ассистированным доступами» является законченной научно-квалификационной работой и соответствует всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук, согласно пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции №14 от 25.01.2024), а ее автор, Рябов Максим Александрович, заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. «Урология и андрология».

Заведующий кафедрой урологии с нефрологией
ФГБОУ ВО «Ярославский государственный
медицинский университет» Минздрава России
д.м.н., профессор



Шорманов Игорь Сергеевич

Согласен на обработку моих персональных данных

д.м.н., профессор



Шорманов Игорь Сергеевич

Дата 02.05.2024г.

Подпись д.м.н., профессора Игоря Сергеевича Шорманова заверяю:

Ученый секретарь Ученого Совета
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



И.М. Мельникова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России. 150000, г. Ярославль, ул. Революционная, д. 5. Сайт: <http://www.ysmu.ru>. e-mail: rector@ysmu.ru Тел.: +7(4852)30-56-41.