

Отзыв доктора медицинских наук, профессора Доброквашина Сергея Васильевича на  
автореферат диссертации Паршакова Александра Андреевича «Периоперационная  
профилактика осложнений в хирургии вентральных и послеоперационных грыж  
(экспериментально-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Диссертационная работа Паршакова А.А. «Периоперационная профилактика осложнений в хирургии вентральных и послеоперационных грыж (экспериментально-клиническое исследование)» посвящена актуальному вопросу современной хирургии – улучшению результатов хирургического лечения пациентов с грыжами вентральными и послеоперационными грыжами передней брюшной стенки. В общей структуре всех грыж вентральные грыжи встречаются в 28-67% случаев, послеоперационные – в 20% случаев. Герниопластика является наиболее частой операцией в современной хирургии и составляет 10-15% от всех общехирургических вмешательств. Несмотря на широкое внедрение современных синтетических сетчатых имплантатов в клиническую практику, создание новых методов герниопластики, результаты лечения данной категории пациентов остаются неудовлетворительными.

Автореферат диссертации оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Замечаний по его оформлению нет, содержание полностью отражает основное положения диссертации. Учитывая, что исследование проведено согласно принципам доказательной медицины, выборки наблюдаемых пациентов являются репрезентативными, а полученные данные обработаны при помощи верно подобранных современных высокочувствительных статистических методов, можно сделать вывод о высокой достоверности представленных автором результатов. Предложенный А.А. Паршаковым алгоритм выбора способа герниопластики у пациентов с вентральными и послеоперационными грыжами с учетом типа сетчатого имплантата, варианта его расположения и метода интраоперационной профилактики ИОХВ легко воспроизводим в рутинной клинической практике, сопровождается хорошими клиническими результатами и может быть широко использован при лечении пациентов с вентральными и послеоперационными грыжами в условиях специализированного стационара.

Диссертационная работа Паршакова Александра Андреевича на тему «Периоперационная профилактика осложнений в хирургии вентральных и послеоперационных грыж (экспериментально-клиническое исследование)» является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи хирургии и герниологии – улучшении результатов хирургического лечения пациентов с вентральными и послеоперационными грыжами. По своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертация Паршакова Александра Андреевича полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в текущей

редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети интернет моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета.

Заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, доктор медицинских наук (специальность хирургия), профессор тел. (843) 557-39-46  
e-mail:gsurgery1@yandex.ru

Доброквашин  
Сергей Васильевич

Подпись профессора С.В. Доброквашина: диперю:



*С.В. Доброквашин*  
31.08.2018

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования  
«Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (адрес: 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49., телефон: (843) 236-06-52, e-mail: rector@kgmu.kcn.ru, сайт: kgmu.kcn.ru)