

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аринчева Романа Сергеевича
"Прогнозирование и профилактика осложнений в отдаленном послеоперационном
периоде у больных с признаками дисплазии соединительной ткани",
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.17 – Хирургия

Актуальность темы исследования

Современная хирургическая операция является сложным технологическим процессом, в котором задействованы мультидисциплинарная команда специалистов и используется разноплановое, сложное и дорогостоящее оборудование. Значительный технологический скачок последних десятилетий привел к бурному развитию хирургии. Значимо улучшились результаты стационарного этапа лечения как за счет улучшения хирургической техники и используемых современных материалов, появления новых возможностей выхаживания ранее инкурабельных пациентов, так и за счет высокоточного диагностического оборудования, которое позволяет выявлять ранние осложнения и вовремя их профилактировать. В тоже время вопрос профилактики отдаленных осложнений остается без должного внимания. Предложенная автором методика прогнозирования и профилактики осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у хирургических больных с дисплазией соединительной ткани может улучшить отдаленные результаты операций. Считаю важным отметить, что предложенная схема может быть реализована даже в ЛПУ с низким материально-техническим оснащением.

Цель исследования сформулирована четко, задачи полностью раскрыты. Изложенные в автореферате материалы позволяют подтвердить соответствия полученных данных поставленным задачам.

Научная новизна исследования

Диссертантом были выявлены и определены значимые предикторы развития осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у хирургических больных с дисплазией соединительной ткани. Впервые предлагается ранжировать пациентов в зависимости от риска развития осложнений и проводить мероприятия по совершенствованию лечебно-профилактической помощи хирургическим больным с дисплазией соединительной ткани с учетом вероятности развития осложнений.

Научно-практическая значимость работы

Диссертантом разработана новая методика прогнозирования риска развития осложнений и схема лечения и профилактики развития осложнений у хирургических

больных с дисплазией соединительной ткани в отдаленном послеоперационном периоде.

Результаты диссертационного исследования внедрены в работу ЛПУ, медицинского вуза и защищены патентами.

Материалы исследования отражены в 13 научных работах, в том числе в 4 статьях в изданиях, включенных в перечень ведущих периодических изданий, утвержденных ВАК РФ, 2 патентами на изобретение, 2 авторскими свидетельствами о регистрации программы для ЭВМ и базы данных.

Достоверность и обоснованность научных положений и выводов Аринчева Р. С. не вызывают сомнения. Исследование основано на достаточном объеме единиц наблюдения, выборка репрезентативна. Автореферат написан грамотно, подробно описывает ход диссертационного исследования, снабжен иллюстративным материалом в достаточной мере. Выводы и практические рекомендации сформулированы грамотно, в соответствии с целью и задачами исследования.

В рецензируемом автореферате встречаются отдельные орфографические недочеты, что не снижает положительного впечатления от работы.

Заключение

Актуальность выбранной темы, научная новизна и практическая значимость полученных результатов позволяют считать, что диссертационная работа Аринчева Романа Сергеевича на тему: "Прогнозирование и профилактика осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у больных с признаками дисплазии соединительной ткани" отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.



Зав. Кафедры хирургических болезней
Тульского государственного университета
медицинского института

Р.А. Марийко заверю

Начальник административно-кадрового управления	М.В. Метелищенко
№ 29	40
2018 г.	

д.м.н., Марийко В.А.

ФГБОУ ВО "Тульский государственный университет" МЧС России по науки и высшему образованию РР
300012 г. Тула пр. Ленина д. 92
т. +7(4872) 35-31-11