

Отзыв

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Рыбакова Г.С. на диссертацию Аринчева Р.С. "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 диссертационного исследования

Результат хирургического лечения зависит не только от техники выполнения вмешательства, но и от полноты коррекционных мероприятий в послеоперационном периоде. Недооценка возможных послеоперационных осложнений нивелирует первичный результат высокотехнологичной медицинской помощи. Развитие осложнений часто определяется недостаточным объемом предоперационного обследования, недооценкой сопутствующей патологии и отсутствием возможностей прогнозирования исхода лечения. Остается недостаточно изученным влияние дисплазии соединительной ткани на течение хирургической патологии и развитие послеоперационных осложнений в ближайшем и отдаленном периодах.

Пути решения указанной проблемы представляются в поиске новых диагностических приемов, а также в разработке алгоритма использования современных технических средств выявления риска вероятных послеоперационных осложнений на всех этапах ведения больного, сокращения сроков лечения и функциональной реабилитации. Исследованиями последних лет доказана особая значимость прогнозирования результатов лечения и осуществлении контроля его эффективности в связи с очевидной необходимостью учета преморбидного фона больного. Диссертационная работа Р.С.Аринчева позволяет найти оптимальные пути прогнозирования и профилактики послеоперационных осложнений у хирургических больных, что определяет актуальность темы выполненного исследования.

Научная новизна исследования

В ходе исследования проведено комплексное клинико-анамнестическое обследование хирургических больных с дисплазией соединительной ткани в

отдаленном катамнезе, что позволило определить факторы и диагностически значимые признаки, определяющие развитие осложнений. Анализ полученных результатов способствовал разработке формализованной экспертной диагностической системы для оценки риска развития осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у хирургических больных с дисплазией соединительной ткани.

Впервые было доказано изменение информативности и диагностической ценности диагностических признаков, в зависимости от давности оперативного вмешательства (1 год, 5 лет и 10 лет после операции). Автором разработаны и предложены новые подходы к тактике ведения, выбору объема реабилитационных мероприятий хирургических больных с дисплазией соединительной ткани, в зависимости от степени риска развития осложнений в отдаленном послеоперационном периоде. Были определены принципы профилактики отдаленных послеоперационных осложнений у хирургически больных, в зависимости от наличия признаков диспластического процесса.

Степень достоверности и обоснованности положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Проведен анализ результатов обследования и лечения 281 пациента, изучен катамнез через 1 год, 5 лет и 10 лет после выполнения хирургического вмешательства. Детальный анализ материала вполне достаточен для выявления научных закономерностей и доказательности полученных результатов. При обследовании пациентов использован комплекс современных методов, включая общеклиническое, лабораторное, функциональное и инструментальное исследование в соответствии с существующими стандартами, предусмотренными клиническими рекомендациями.

Обработка полученных результатов осуществлена с помощью современных статистических методик. Построение системы прогнозирования риска развития осложнений у хирургических больных в отдаленном послеоперационном периоде основано на принципах формирования диагностических систем для ургентной хирургии и реаниматологии.

Выводы полноценно отражают результаты проведенного исследования, они соответствуют цели и задачам и коррелируют с положениями, выносимыми на защиту.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Материалы и методические разработки исследований использованы в двух информационно-методических публикациях, утвержденных на уровне Министерства здравоохранения Тверской области. Разработана и зарегистрирована программа для ЭВМ "Программа для оценки риска развития осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у хирургических больных" (Свидетельство государственной регистрации на программу для ЭВМ № 2017616971 от 21.06.2017). Разработана и зарегистрирована база данных "Клинико-анамнестическая характеристика хирургических больных в катамнезе" (Свидетельство государственной регистрации на базу данных № 2017620692 от 30.06.2017). Полученные данные могут быть положены в основу совершенствования имеющихся и создания новых принципов и схем диагностики, лечения и профилактики риска развития осложнений в отдаленном послеоперационном периоде у хирургических больных с дисплазией соединительной ткани.

Общая характеристика диссертации

Диссертационная работа написана на 145 страницах машинописного текста, содержит введение, обзор литературы, материалы и методы, три главы с результатами собственных исследований, выводы и практические рекомендации.

Текст в достаточном объеме иллюстрирован 26 таблицами и 16 рисунками. Список литературы включает 285 источника (195 отечественных и 90 зарубежных авторов). Автореферат кратко отражает материалы, изложенные в диссертации.

В первой главе, автором анализируются современные аспекты диагностики и лечения хирургической патологии у пациентов с дисплазией соединительной ткани.

Во второй главе «Материалы и методы исследования» изложена характеристика клинического материала, а так же используемые методы исследования, информативность и достоверность которых не вызывает сомнений.

В третьей главе дана клинико-анамнестическая характеристика хирургических больных с признаками дисплазии соединительной ткани в анамнезе 1, 5, 10 лет. Ее результатам явилась разработанная автором в четвертой главе система прогнозирования риска развития отдаленных осложнений у хирургических больных с признаками дисплазии соединительной ткани. Дана оценка диагностической значимости выявленных признаков осложненного течения хирургической патологии пациентов основной группы.

Пятая глава является итогом представленной комплексной системы прогнозирования и профилактики развития отдаленных осложнений у хирургических больных с признаками дисплазии соединительной ткани. Автором показаны эффективные пути комплексной диспансеризации в отдаленном анамнезе и дан сравнительный анализ полученных результатов.

В заключении автор кратко излагает основное содержание данной работы и результаты выполненных им исследований. Выводы соответствуют поставленным задачам. Они логичны и аргументированы. Практические рекомендации обоснованы и являются следствием полученных при выполнении диссертационного исследования результатов.

Основные положения и содержание диссертации отражены в 13 печатных работах, из них 4 - в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, получено свидетельство государственной регистрации программы для ЭВМ, получено свидетельство государственной регистрации базы данных, получено 2 патента РФ на изобретение, подана заявка на выдачу патента РФ на изобретение.

Принципиальных замечаний по диссертации и автореферату нет.

Заключение

Диссертация Аринчева Р.С. "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, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, направленные на повышение эффективности лечения хирургической патологии у больных с дисплазией соединительной ткани и предупреждение развития осложнений в отдаленном катамнезе.

Диссертационная работа соответствует требованиям п.9 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Аринчев Р.С. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17.- хирургия.

**Профессор кафедры хирургических болезней
и клинической ангиологии
ФГБОУ ВО МГМСУ Минздрава России
Доктор медицинских наук
Профессор**



Г.С.Рыбаков

Подпись д.м.н., профессор Рыбакова Г.С. заверяю.

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО МГМСУ Минздрава России

Заслуженный врач РФ, Лауреат Премии Правительства РФ,

Заслуженный работник высшей школы РФ,

доктор медицинских наук, профессор



Ю.А.Васюк

" 22 " 10 2018г.

127473 г. Москва, ул. Делегатская,
<http://www.msmsu.ru/university/sveden/>



д. 20 стр. 18, (495) 609-67-00, msmsu@msmsu.ru,