

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Байрамкулова Энвера Далхатович на тему:
«Оптимизация диагностики, комплексного лечения и реабилитации
больных с синдромом диабетической стопы», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.17 - хирургия**

Сахарный диабет является острой медико-социальной проблемой и по праву стоит в ряду первых приоритетов национальных систем здравоохранения практически всех стран мира.

Сахарный диабет – синдром хронической гипергликемии и глюкозурии, обусловленный абсолютной или относительной инсулиновой недостаточностью, приводящей к нарушению всех видов обмена веществ, поражению сосудов (различные ангиопатии), нейропатии и патологическим изменениям нарушений гликемии (ВОЗ, 1999, 2000).

Такие поздние осложнения сахарного диабета (СД), как микроангиопатии (ретинопатия, нефропатия), макроангиопатии (ишемическая болезнь сердца, включая инфаркты миокарда, инсульты, синдром диабетической стопы (СДС) и, прежде всего, гангрена нижних конечностей), различные формы нейропатии – являются главной причиной инвалидизации и смертности больных диабетом.

Актуальность данной проблемы не вызывает сомнений. Частота встречаемости СДС составляет 13,7-16,4%, ежегодно увеличивается, летальность остается высокой и варьирует от 2 до 10% у некоторых категорий больных. Вполне закономерно. Что практическая медицина испытывает острую потребность в данных, позволяющих повысить эффективность оперативных вмешательств при этой патологии.

Рецензируемый автореферат относится к категории клинических исследований. Проведенная автором научная работа была направлена на создание методики выбора оптимального сочетания комплексного лечения в диагностике и лечении синдрома диабетической стопы (СДС).

Автором четко определены цель и задачи исследования. Объем и структура изученного материала достаточны, а примененные методики адекватны поставленным цели и задачам. Количество публикаций по теме диссертации характеризует автора как весьма активного, заинтересованного в популяризации результатов в своей работе исследователя. В диссертации получен комплекс новых данных о высокотехнологичных методах диагностики и лечения СДС. Автором поставлена совершенно конкретная цель – повысить эффективность диагностики и усовершенствовать методики лечения СДС.

Таким образом, выполненная автором работа является актуальной, отличается новизной и разноплановостью, так как имеет и практическую, и теоретическую направленность. При этом теоретические основы, заложенные в данной работе, будут востребованы практической медициной в самое ближайшее время, что только повышает ценность и значимость проведенного исследования.

Научная новизна работы

Научную новизну диссертации характеризуют следующие позиции. Новым и важным для практической деятельности является совершенствование методов лечения.

Впервые изучены влияние применения ронколейкина и мексидола, их потенцирующее действие на результаты лечения и качества жизни при СДС.

Установлено, что целесообразно применение иммуногистохимических методов исследования раневого процесса при СДС. Доказана положительная динамика морфологических, иммуногистохимических изменений в мягких

тканях диабетической стопы с изучением динамики маркеров в пролиферации Ki67 и экспрессии протеина P53.

Клинически обоснованы и раскрыты механизмы позитивного влияния комбинации ронколейкина и мексидола на характер токсикологических, иммунологических и иммуногистохимических исследований при СДС, произведена оценка качества жизни на этапах проводимого лечения и изучены ближайшие и отдаленные результаты.

Теоретическая и практическая значимость работы

Практическая значимость заключается в определении лечебно-диагностического комплекса у больных с СДС с использованием рекомбинантной цитокиноterapiи в модификации с антиоксидантным препаратом мексидол. На основании проведенного клинικο-морфологического исследования с применением высокотехнологичных методов иммуногистохимии разработаны критерии оценки тяжести раневого процесса и методика лечения СДС, что необходимо для выработки дальнейшей тактики лечения и решения вопроса о проведении оперативного вмешательства. Полученные данные могут быть использованы врачами-хирургами для лечения больных СДС и прогнозирования риска возможных осложнений.

Применение предложенных методов детоксикации и иммуномодуляции позволило сократить количество осложнений и длительность лечения и снизить летальность в этой тяжелой категории больных.

Внедрение результатов исследования

Данные диссертационного исследования используются в учебном процессе на кафедрах факультетской хирургии и патологической анатомии Ижевской государственной медицинской академии. Результаты исследования внедрены и используются в лечебной работе гнойного травматолого-

ортопедического отделения № 2 ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», колопроктологического отделения (гнойный блок) БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» город Ижевск.

Публикации

По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, в том числе 3 работы в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, издана монография «Проблемы диагностики и лечения диабетической стопы».

Личный вклад автора в исследование

Автором лично проведены клинические и морфологические исследования. Был осуществлен контроль динамики клинического состояния больных до, во время и после терапии. Лично автором проводились некрэктомии, ампутации конечностей, забор материала для гистологического исследования, приготовление гистологических срезов, их окраска и оценка патоморфологических изменений операционного материала. Полученные данные автор обработал методами вариационной статистики.

Объем и структура диссертации

Диссертация изложена на 173 страницах, состоит из введения, 7 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы. Работа иллюстрирована 60 рисунками и 30 таблицами. Библиография включает 230 источников, из них 163 - отечественных и 67 - зарубежных авторов.

В работе использованы современные методы доказательной медицины, поэтому достоверность полученных данных не вызывает сомнений.

Выводы соответствуют поставленным задачам. Принципиальных замечаний нет.

Заключение

Судя по автореферату, диссертация «Оптимизация диагностики, комплексного лечения и реабилитации больных с синдромом диабетической стопы» является завершённой научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований представлено новое решение актуальной научной задачи современной хирургии, имеющей важное медицинское и социальное значение, улучшение результатов диагностики и лечения пациентов с синдромом диабетической стопы, что соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-хирургия.

Доцент кафедры хирургических болезней
ФГБОУ ВО «Казанский государственный
медицинский университет» Минздрава
России, кандидат медицинских наук,
заведующий центром «Диабетическая стопа»
г.Казань, Заслуженный врач РТ

Корейба Константин Александрович

Адрес организации: 4420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г.Казань,

ул. Бутлерова, д. 49

Телефон: + 7 (843) 236-06-52 (приемная); 8 (843) 236-03-93

Факс: +7 (843) 236-06-52 (приемная)

Электронная почта: rector@kazangmu.ru(приемная); korejba_k@mail.ru (личная)

Официальный сайт: www.kgm.u.ksp.ru

Подпись доцента К.А. Корейбы заверяю



Подпись <u>Корейба К.А.</u>	удостоверяю.
Специалист по кадрам <u>Смирнова</u>	
« 9 » октября 20 19 г.	