

ОТЗЫВ

Ведущего научного сотрудника отделения хирургической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, доктора медицинских наук Котовой Ирины Владимировны на автореферат диссертации Байрамкулова Энвера Далхатовича «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

Лечение больных с синдромом диабетической стопы (СДС) – это серьезная экономическая проблема. J.Apelqvist приводит примерный расчет стоимости терапии: так, случай госпитализации, заканчивающийся ампутацией нижней конечности, в среднем, стоит \$57 300; стоимость курса рациональной комплексной терапии диабетической язвы стопы оценивается в \$26 000.

Диабетические изменения нижних конечностей чаще всего являются результатом комбинации двух или более факторов риска. Определяющую роль в развитии СДС играет диабетическая периферическая нейропатия, которая вызывает снижение или потерю чувствительности нижних конечностей, деформацию стоп и изменения походки. У таких больных даже небольшая травма может быть причиной развития хронической язвы. Снижение или потеря чувствительности, деформация стоп, ограничение подвижности суставов приводят к перераспределению биомеханической нагрузки на стопе. Следствием этого является образование мозолей. В мессах их появления при повреждении кожи возникают язвы, предшественниками которых являются кровоизлияния. Несмотря на это, больной продолжает ходить, что нарушает заживление язвенного процесса, а в ряде случаев усугубляет заболевание.

В связи с этим, диссертационное исследование является актуальным научным новым и практически значимым, не вызывает сомнений. Вопрос диагностики и лечения

рассмотрены на Всероссийских симпозиумах «Калининские чтения», где соискатель неоднократно выступал.

Наиболее интересным в работе является применение высокотехнологичных технологий – это иммуногистохимические исследования мягких тканей при СДС и иммунотерапия рекомбинантным интерлейкином-2. Интересным бы явилось издание монографии по этой проблеме.

Дополнительное лечение препаратами ронколейкин и мексидол существенно улучшают результаты лечения. При изучении отдаленных результатов также улучшается качество жизни в основной группе. Важным для современной медицины является проведение реабилитации, что отмечено в работе.

Таким образом, диссертационная работа Байрамкулова Э.Д. по научной новизне, практической значимости, результатам исследований и апробаций, количеству внедрений и публикаций не вызывает сомнений.

По теме диссертации опубликовано 20 печатных работы, в разной мере отражающие основные положения работы, из них 3 – в рецензируемых научных журналах из рекомендованного перечня ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации. Результаты работы докладывались на различного уровня научно-практических конференциях.

Автореферат полностью отражает цели и задачи исследования, применяемые в работе методы исследования, положения, выносимые на защиту, и полученные результаты, содержит выводы и практические рекомендации. Знакомство с авторефератом позволяет заключить, что работа Э.Д.Байрамкулова, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенным научно-практическим исследованием, носит целостный характер, имеет научную новизну и несомненную практическую значимость.

Считаю, что диссертация Байрамкулова Энвера Далхатовича «Оптимизация диагностики, комплексного лечения и реабилитации больных с синдромом диабетической стопы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия», является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Ведущий научный сотрудник отделения хирургической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук

 И.В.Котова

«11» октября 2019 г.

129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, «Административный» подъезд.

Телефон: +7 (495) 681-35-09; +7 (495) 681-55-85 (приемная) Личный: +7 (916) 6089204

Факс: +7 (495) 681-41-70 (приемная)

E-mail: moniki@monikiweb.ru (справочная института)

d.kulikov@monikiweb.ru (ученый секретарь)

Подпись д.м.н. Котовой И.В. заверяю

Ученый секретарь института, к.м.н.



Д.А.Куликов