

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шаблина Дмитрия Валерьевича «Экспериментальное обоснование применения пектиновых пленок с иммуномодулятором аминофталгидразидом для лечения ран», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Проблема патогенеза и лечения ран относится к числу наиболее старых разделов медицины и имеет многовековую историю. С полным основанием можно утверждать, что лечение ран – одна из основных проблем хирургии. Существующие в настоящий момент множество способов и методов лечения ран не удовлетворяют хирургов полностью. В связи с этим ежегодно разрабатываются новые методы и способы лечения ран как на местном, так и на организменном уровнях. Автор тоже не обошел эту проблему стороной и оценивает результаты применения нового раневого покрытия природного происхождения на основе пектиновой пленки с иммуномодулятором аминофталгидразидом.

Диссертационное исследование Шаблина Д.В., судя по автореферату, посвящено экспериментальному обоснованию применения пектиновых раневых покрытий в лечении ран. Выбранное автором направление исследования делает данную работу актуальной и своевременной.

Представленное исследование выполнено с использованием современных методов исследования – цитологического, цитоиммунохимического, иммунологического и биохимического. Результаты исследования подвергнуты корректной статистической обработке. Основные задачи, выводы, рекомендации автора логически взаимосвязаны и вытекают из полученных экспериментальных данных.

Показано, что использование пектиновых пленок для лечения экспериментальных ожоговых ран ускоряет процессы регенерации, что подтверждается сокращением сроков лечения ран и положительной динамикой раневого процесса.

Автореферат дает достаточно полное представление о сути исследования, материалы диссертации широко представлены научной общественности на российских и международных конференциях.

На основании вышеизложенного считаю, что автореферат диссертации Шаблина Дмитрия Валерьевича «Экспериментальное обоснование применения пектиновых пленок с иммуномодулятором аминофталгидразидом для лечения ран», соответствует требованиям п. 7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением правительства РФ от 30 января 2002 г № 74, с учетом изменений, внесенных постановлением правительства РФ от 20 июня 2011 г. № 475, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.17 – хирургия.

Карташов Владимир Антонович,
д-р фарм. наук, профессор,
декан фармацевтического факультета,
ФГБОУ ВПО «Майкопский государственный
технологический университет»,
385000, Республика Адыгея,
г. Майкоп, ул. Первомайская, д. 191,
ФГБОУ ВПО «МГТУ»,
раб. Тел.: 8(8772) 52-30-64,
E-mail: farmmgtu@mail.ru

Ученый секретарь ученого совета



(Handwritten signature of V.A. Kartashov)
(Handwritten signature of S.T. Chamokova)

В.А. Карташов

С.Т. Чамокова