

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Молочковой Юлии Владимировны на тему: «Атипичный красный плоский лишай кожи и слизистой оболочки рта: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, совершенствование методов лечения» на соискание степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Диссертационная работа Молочковой Юлии Владимировны посвящена актуальной теме современной дерматологии- диагностике и лечению атипичных форм красного плоского лишая кожи и слизистых оболочек. Атипичный красный плоский лишай- важная междисциплинарная проблема современной медицины, с которой в своей повседневной деятельности постоянно сталкиваются не только дерматологи, но и прежде всего стоматологи. Многие атипичные формы красного плоского лишая кожи и слизистых оболочек трудно диагностируются. Сложна и дифференциальная диагностика атипичного красного плоского лишая полости рта, лейкоплакии и плоскоклеточного рака той же локализации. Необходимость совершенствования последней обусловлена не только частым клиническим сходством атипичного красного плоского лишая полости рта с лейкоплакией, но и высокой частотой злокачественной трансформации таких поражений. В работе представлены данные о разработанном автором эффективном методе дифференциальной диагностики, основанном на иммуногистохимическом определении в панч-биоптате очага поражения особенностей экспрессии маркера к антигенам ядер пролиферирующих клеток Ki 67 и маркера адгезии E-кадгерина.

Автором впервые были обнаружены важные иммунные особенности атипичного красного плоского лишая кожи, характеризующиеся увеличением количества активированных цитотолитических лимфоцитов, и существенное увеличение количества активированных, CD3-CD16+ киллерных клеток, а также атипичного красного плоского лишая кожи в

сочетании с красным плоским лишаем полости рта, которые характеризовались увеличением высокоактивных цитотоксических лимфоцитов. На основе полученных результатов автором была решена важная проблема диссертационного исследования - разработка новых эффективных и патогенетически обоснованных подходов к лечению атипичного красного плоского лишая кожи с применением экстракорпоральной фотохимиотерапии, а также атипичного красного плоского лишая кожи в сочетании с атипичным красным плоским лишаем полости рта с использованием экстракорпоральной фотохимиотерапии в комплексе с однократной инъекцией 10 мг метотрексата. Оба метода были более эффективны, по сравнению со стандартными (группы контроля) как в отношении ближайших, так и отдаленных результатов.

На основании проведенного исследования Молочковой Ю.В. был разработан комплексный лечебно-диагностический алгоритм, позволяющего индивидуализировать обследование и определить особенности применения экстракорпоральной фотохимиотерапии при различных формах и ассоциациях атипичного красного плоского лишая кожи и слизистых оболочек полости рта.

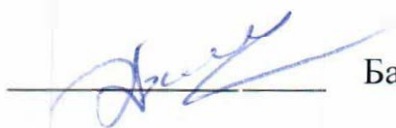
Автореферат имеет классическую структуру, в полной мере отражает наиболее важные составляющие диссертационного исследования. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Выводы и практические рекомендации, сформулированные по результатам диссертационного исследования четко соответствуют поставленным цели и задачам. Материалы диссертации были опубликованы в 25 печатных работах, в том числе в 16 в печатных изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, получен один патент на изобретение. Результаты проделанной научной работы имеют высокую практическую значимость для современной дерматовенерологии.

Таким образом можно сделать вывод, что по своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований, научной новизне полученных

результатов, их теоретической и практической значимости диссертация Молочковой Ю.В. на тему «Атипичный красный плоский лишай кожи и слизистой оболочки рта: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, совершенствование методов лечения» является законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016г.), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор, Молочкова Юлия Владимировна заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Д.м.н., профессор (шифр специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни), заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии факультета непрерывного медицинского образования медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов»



Баткаев Эдгем Абдуллахатович

Подпись д.м.н., профессора Баткаева Э.А. заверяю

Н.с.хр. Чингис Беква Р.Н.М.И. проф.



Адрес организации: 107076, г. Москва. ул. Короленко, д. 3, корп. 2

тел.: (495) 964- 46-55,

эл. почта: dermrudn-fpk@yandex.ru