

Отзыв

на автореферат диссертации Евдокимова Евгения Юрьевича

«Клинико-патогенетические аспекты, диагностика и лечение воспалительных дерматозов у ВИЧ-инфицированных больных», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Число ВИЧ-инфицированных пациентов растет во всем мире, в том числе и в Российской Федерации, у 80% из них выявляются кожные заболевания. С ВИЧ-инфекцией чаще связывают тяжелые формы воспалительных дерматозов (себорейный дерматит, псориаз, атопический дерматит и др.). Большой теоретический и практический интерес представляет исследование течения воспалительных дерматозов и их влияния на качество жизни у ВИЧ-инфицированных пациентов, а также возможностей совершенствования подходов к лечению у данной группы больных. Актуальным, в частности, является вопрос о применении генно-инженерных биологических препаратов у такой категории пациентов. В настоящее время в Российской Федерации отсутствует опыт терапии среднетяжелых и тяжелых форм воспалительных дерматозов у ВИЧ-инфицированных больных. Диссертационное исследование Е.Ю.Евдокимова посвящено этим актуальным проблемам.

Результаты исследований автора дополняют представления о патогенезе ВИЧ-инфекции, ассоциированной с воспалительными дерматозами, раскрывая особенности локального и системного иммунного ответа больных. На современном методологическом уровне представлена частота выявления воспалительных дерматозов (себорейного дерматита, псориаза и атопического дерматита), их клиническая характеристика, структура инфекционных поражений кожи в зависимости от тяжести дерматоза, а также показано влияние воспалительных дерматозов на качество жизни ВИЧ-инфицированных пациентов в зависимости от стадии ВИЧ. Автор доказал возможность оценки состояния ВИЧ-инфицированного пациента по динамике клинических симптомов воспалительных дерматозов и показателя системного воспаления (SiI), усовершенствовал и внедрил в практику патогенетически обоснованный метод мониторинга ВИЧ-инфекции на основании оценки тяжести воспалительных дерматозов. В результате научного исследования Е.Ю.Евдокимова установлено влияние антиретровирусной терапии на изменения психологического состояния у ВИЧ-инфицированных больных и показана значимость антиретровирусной терапии для улучшения кожного статуса у пациентов с воспалительными дерматозами. Автор разработал методологию оценки необходимости системной терапии псориаза у ВИЧ-инфицированных больных и предложил оптимальный алгоритм лечения среднетяжелых и тяжелых форм псориаза у ВИЧ-инфицированных пациентов с применением генно-инженерной биологической терапии. Пилотное исследование с применением генно-инженерных биологических препаратов можно рассматривать как одно из перспективных направлений повышения качества оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным пациентам с тяжелыми формами воспалительных дерматозов.

Диссертационное исследование Е.Ю.Евдокимова, несомненно, обладает научной новизной: впервые у ВИЧ-инфицированных больных установлена связь степени тяжести воспалительных дерматозов (себорейного дерматита, псориаза, атопического дерматита) с количеством сопутствующих инфекционных поражений кожи; проведен сравнительный анализ качества жизни у ВИЧ-инфицированных пациентов с воспалительными дерматозами, установлена значимость психологического фактора в прогрессировании воспалительных дерматозов у пациентов с ВИЧ. Впервые проведена оценка показателей системного воспаления у ВИЧ-инфицированных пациентов с воспалительными дерматозами в зависимости от стадии ВИЧ-инфекции и степени

тяжести воспалительного дерматоза и установлена прямая взаимосвязь показателя системного воспаления (Sii) со стадией ВИЧ-инфекции и степенью тяжести воспалительных дерматозов. Впервые у ВИЧ-инфицированных выявлены клинико-иммунологические и иммуногистохимические особенности себорейного дерматита, псориаза и атопического дерматита, а также проведена оценка влияния антиретровирусной терапии на течение воспалительных дерматозов. Впервые в Российской Федерации у ВИЧ-инфицированных больных со среднетяжелым и тяжелым течением псориаза проведена оценка клинической эффективности и безопасности применения ингибитора интерлейкинов – препарата гепо-инженерной биологической терапии.

Достоверность результатов диссертационной работы Е.Ю. Евдокимова базируется на достаточном объеме выборок. В представленной квалификационной работе используются современные методы исследования, а их результаты грамотно анализируются с соблюдением принципов доказательной медицины.

Материалы диссертации доложены и обсуждены на конгрессах и научно-практических конференциях различного уровня. Основные научные результаты исследования опубликованы в 38 печатных работах, в том числе 21 - в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных научных результатов диссертаций, из них - 6 в журналах, индексируемых в международной реферативной базе Scopus.

Диссертация Евдокимова Евгения Юрьевича «Клинико-патогенетические аспекты диагностики и лечение воспалительных дерматозов у ВИЧ-инфицированных больных» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения и практические рекомендации о возможностях клинической оценки состояния ВИЧ-инфицированных пациентов на основании мониторинга дерматологической симптоматики, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, имеющее важное значение, имеющее несомненную практическую ценность.

Работа Евдокимова Евгения Юрьевича полностью соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г. (с изменениями Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения некоей степени по специальности 3.1.22.- «Инфекционные болезни».

Профессор кафедры
дерматовенерологии и косметологии
Пркутского государственного
медицинского университета МЗ России,
доктор медицинских наук, профессор

Подпись И.О.Маловой заверяю:

Адрес: 664003, г. Иркутск, ул. Крайнего



И.О.Малова

