

ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ НЕЙРОПЕПТИДОВ ПРИ КРАСНОМ ПЛОСКОМ ЛИШАЕ

врач-интерн Клецова Г.В.
Донецкий региональный
дермато-венерологический центр

Красный плоский лишай относится к числу заболеваний, с которыми часто приходится встречаться не только дерматологам, но и стоматологам.

Под наблюдением находилось 27 больных красным плоским лишаем. Радиоиммунным методом у них в плазме крови определялось содержание β -эндоферина, мет- и лей-энкефалина, субстанции P. Выявлено увеличение показателей β -эндоферина (в 2,9 раза). Уровень лейэнкефалина практически не отличался от такового у здоровых лиц ($P > 0,05$).

Таким образом, у больных красным плоским лишаем имеются серьезные изменения как поцицентивных, так и антиноцицентивных систем, что диктует необходимость их дальнейшего изучения не только в крови, но и в коже.

ОПЫТ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ КУРСА КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ НА МЕДИЦИНСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ СумГУ

д.м.н., профессор Бочаров В.А.
СумГУ

В 1996 г. на медицинском факультете СумГУ открыт курс "Кожные и венерические болезни".

Опыт первого года работы показал хорошую базовую подготовку студентов пятого курса. Они тщательно готовятся к занятиям, проявляют часто инициативу к изучению дополнительных материалов. Сту-