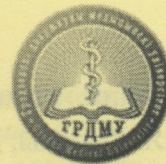




Гродненский
государственный
университет
имени Янки Купалы



ГРОДНЕНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

*УО «Гродненский государственный университет имени Я. Купалы»
(Республика Беларусь)*

*Фонд для детей региона добычи меди в Легнице
(Республика Польша)*

*УО «Гродненский государственный медицинский университет»
(Республика Беларусь)*

Экология и здоровье детей

Международный научный семинар

Гродно, Беларусь 17-21 ноября 2011 г.

Гродно, 2011

6196

Л.А. Ковальчук

СЛУЧАЙ ИЗ ПРАКТИКИ: РАЗВИТИЕ КЕЛОИДНОГО РУБЦА НА МЕСТЕ ТАТУИРОВКИ

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Актуальность рассматриваемого вопроса обусловлена большим количеством пациентов, страдающих келоидными рубцами, непредсказуемостью их образования, склонностью к рецидивам и, следовательно, сложностью и длительностью лечения.

Келоидный рубец представляет собой чрезмерное разрастание фиброзной ткани, которая обычно развивается в процессе заживления поврежденной кожи вследствие извращенной реакции ткани на травму. Причиной их образования являются ожоги, оперативные вмешательства, различные травмы кожи, воспалительные процессы в ней, инъекции, расчесы и т.д. Келоид, как правило, выходит за зону повреждения и возвышается над уровнем кожи.

Развиваются келоидные рубцы через 2-3 месяца после воздействия провоцирующего фактора и продолжают увеличиваться даже спустя полгода после формирования. Они обычно не регрессируют спонтанно, часто рецидивируют после иссечения. Оставаясь на всю жизнь, являясь косметическим дефектом, способны вызвать у пациентов состояние депрессии.

За консультационной помощью обратилась пациентка Ю. 16 лет, которой без ведома родителей в одном из салонов «Тату» сделали татуировку на боковой поверхности грудной клетки слева с переходом на молочную железу и плечо. Спустя 3 месяца по краю татуировки снизу появилось уплотнение, которое в виде жгута стало распространяться выше. Обратилась на прием к врачу только спустя 5 месяцев после начала данного процесса. При осмотре кожи по краю всей татуировки, нависая над ней, был виден келоидный рубец багрово-красного цвета с гладкой блестящей поверхностью. При этом больная ощущала жжение, болезненность, покалывание и напряженность ткани по ходу рубца. Пациентке было назначено лечение: инъекции лидазы подкожно, аевит, фонофорез стероидных мазей. Кроме того, больной была рекомендована консультация психотерапевта. При повторном осмотре через 2 месяца отмечалось некоторое размягчение рубца. Для последующего лечения больной было рекомендовано обратиться в косметологическую клинику г. Минска. Дальнейшая судьба пациентки неизвестна.

Лечение келоидных рубцов после повреждения кожи является проблемой не только дерматологов, но и косметологов. В салонах «Тату» клиенты должны быть предупреждены о возможных неблагоприятных последствиях татуировок.