

Польза татуировок: миф или реальность.



Татуировка – закачивание чернил под кожу посредством её накалывания особой иглой. Татуировки уже давно перестали быть чем-то экзотическим и превратились в популярный способ самовыражения. Люди всё чаще украшают своё тело рисунками, не задумываясь о том, как это может повлиять на их здоровье.

Опасность заражения инфекционными заболеваниями

Решившиеся на подобное нательное украшение должны отдавать себе отчет, что подкожное нанесение рисунка может быть чревато занесением инфекций. Перечень заболеваний, полученных в результате выполнения рисунка «грязными» или плохо стерилизованными иглами просто пугает – сифилис, СПИД, гепатит разных типов, туберкулез, возбудители бактериальных и грибковых инфекций. Вред от татуировок еще и в том, что нередко после манипуляций в тату-салоне возникают гнойничковые заболевания кожи, фурункулез вследствие проникновения в поверхностные и глубокие слои кожи стафилококков, стрептококков и других болезнетворных микроорганизмов. Поэтому, в первую очередь, необходимо проследить за тем, чтобы процедура была проведена профессионалом, в условиях соблюдения гигиены, с использованием стерильных инструментов и мастером, имеющим документы о наличии медицинского образования.

Аллергические реакции.

При нанесении татуировки вред для здоровья связан с повышенной чувствительностью на введение в кожу красящих пигментов. Причем аллергическая реакция может появиться и не сразу, а лишь после второго или третьего тату. Аллергия на тату проявляется в виде местной реакции с покраснением, зудом, припухлостью кожи, появлением на ней волдырей, пузырьков и других патологических проявлений. Нередко такие симптомы впервые возникают при посещении пляжа или солярия, когда ультрафиолетовые лучи начинают взаимодействовать с находящимися в коже пигментами красок. Иногда татуировка может вызвать и общую аллергическую реакцию с поражением слизистых оболочек носоглотки, гортани, бронхов, развитием отека Квинке и даже анафилактического шока.

Вред от токсического действия красящих пигментов на организм.

В состав красок для татуировки входят химические элементы, а в основном это оксиды металлов, всасываясь в кровь и попадая в костный мозг, печень и почки, головной мозг, могут оказывать выраженное токсическое и канцерогенное действие на организм, особенно, если у человека имеются хронические заболевания этих и других органов. Например, в составе многих татуировочных красок присутствует бензопирен, который, как показали проведенные научные медицинские эксперименты, может вызвать рак кожи. Ртуть, свинец или кобальт, входящие в состав красок могут вызывать аллергию или даже токсическое воздействие. Если у вас чувствительная кожа, вред татуировок для здоровья может проявиться в виде зуда, покраснения или хронического воспаления. В редких случаях аллергия развивается спустя годы после нанесения тату. Особенно опасна татуировка, выполненная с помощью чернил черного цвета, потому что помимо привычной хны, в их составе присутствует парафениленодиамин. Это химическое соединение при несоблюдении дозировки обычно вызывает экзему, дерматит, сложную аллергическую реакцию и другие поражения кожных покровов. Практически невозможно разобраться в составе тех чернил, которыми

будет наноситься рисунок. Поэтому, вы никогда до конца не сможете быть уверены в том, что, украшая свое тело, вы не нанесли непоправимый вред здоровью.

ВАЖНО: татуировка — это хирургическое вмешательство. Нужно взвешивать все риски перед походом в тату-салон. Если решение всё же принято и вас не переубедить, идите в салон с сертифицированными красителями и обязательно к мастеру, имеющему документы о наличии медицинского образования.

Жизнь одна, и жить надо не только ярко, но и как можно дольше!

Помощник врача – гигиениста
отдела гигиены

Петрашевская М.В.