

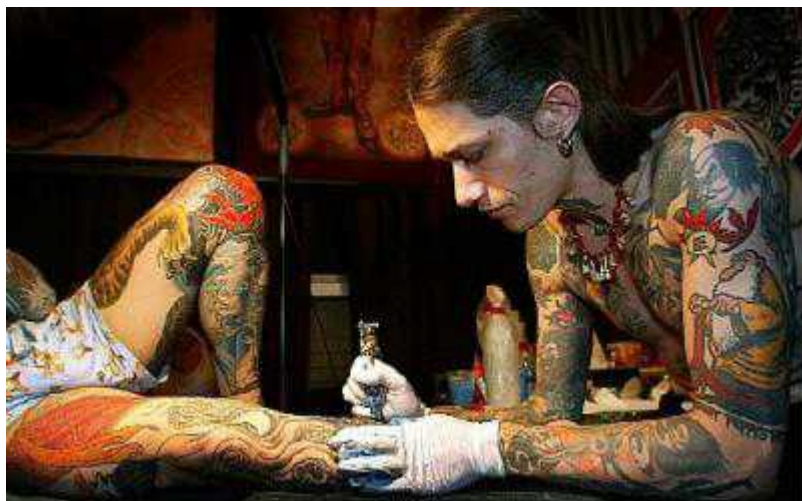
# НАША ГАЗЕТА

 nashagazeta.ch

Опубликовано на Швейцария: новости на русском языке (<https://nashagazeta.ch>)

## Красота спасет мир? |

Автор: Елена Ткачук, [Женева](#), 28.07.2009.



О чём следует помнить, отправляясь в институт красоты.

|

Когда около полугода назад Софи Моно (на фото справа) решила сделать перманентный макияж бровей, она не подозревала, чем это может обернуться. Банальная, казалось бы, процедура повлекла за собой тяжелейшую инфекцию слюнной железы, и, несмотря на прием антибиотиков в течение 4-х месяцев, закончится удалением как железы, так и части брови. А осложнением такой операции может явиться травма лицевого нерва и, как следствие, паралич нижней части лица.

Инфекция, первые симптомы которой проявились две недели спустя после процедуры макияжа, была вызвана атипичной микробактерией, содержащейся, скорее всего, в красителе. А может, краситель и не причем вовсе. Пигмент был инъектирован тайским визажистом, который не владеет французским языком, но регулярно работает в салонах региона Веве. Подобная нелегальная практика время от времени используется в институтах красоты. Часто такой визажист работает на выгодных институту условиях, да еще и представлен, как «универсальный специалист» в своей области, но, несмотря на ловкость рук, не обладает элементарным представлением о правилах гигиены. Мариса Треккани, директор женевской школы Esthé'lite возмущена происходящим: «Ситуации такого рода бросают тень на нашу профессию! Я не понимаю, как можно брать на работу неизвестных специалистов, которые работают с плохо проверенной продукцией».

Доктор Эммануэль Лаффитт, один из заведующих отделением дерматологии Женевского кантонального госпиталя (HUG), считает, все же, подобные случаи относительно редкими. Симптомы, как правило, ограничиваются кожными покровами, но могут привести и к подкожному абсцессу. В случае поздней постановки диагноза, инфекция может распространяться глубже и затронуть мышечные слои, а то и кость. В последнем случае может развититься остеомиелит (инфекция кости) со всеми вытекающими грустными последствиями.

☒ К косметическим методам, входящим в группу риска развития инфекционных осложнений, также относятся пирсынги, татуировка, различного рода прокалывания, мезотерапия (подкожная инъекция средств с целью омолаживания). Возбудитель инфекции, который постоянно находится в окружающей среде и на коже человека, попадает в наш организм через иглу, а иногда и через инфицированное косметическое средство для инъекции.

С 1 января 2008 года Швейцария установила правила безопасности в отношении красителей, используемых для татуировок и перманентного макияжа. Чтобы проверить, как соблюдаются эти нормы, Федеральная служба здравоохранения (OFSP) произвела сбор 152 анализов красителей в институтах красоты 16 кантонов, а также в соседнем княжестве Лихтенштейн. Эта кампания была организована в целях определения степени микробиологической чистоты, химического состава и этикетажа используемых средств. К сожалению, только 32 образца анализов (21%) соответствовали принятым нормативам. Большая часть ошибок коснулась химического состава средств и этикетажа. Остальные отклонения от норм касались веществ для консервации красителей и ароматических субстанций и способы их стерилизации. Результаты кампании также ясно показали, что и производители, и потребители исследуемой продукции недостаточно соблюдают установленные санитарные нормы.

Итак, из 152 проб, которые прошли анализ в кантональной лаборатории Базеля, 62 (40 %) были полностью запрещены☒ использованию из-за риска для здоровья. В 35 случаях были обнаружены запрещенные составляющие элементы красителей, в 22 случаях - запрещенные вещества для консервации, а в 10 продукты содержали мощные канцерогенные ароматические амины или нитрозамины. Химический состав подобных средств рискует в будущем вызвать осложнения или аллергические реакции. В 4 случаях, результаты микробиологических анализов привели к полному запрету использования данного продукта. 12 из 39 образцов, только что вышедшие с завода, и 23 из 106 образцов, взятых из недавно открытой упаковки, содержали микробы.

Проблема этикетажа была основной (104 из 152, или 68 %). Список составляющих компонентов на этикетке оставлял желать лучшего, а минимальный срок хранения и номер партии вообще не значились. В соответствии с законом, подобная продукция должна производиться и храниться в исключительно стерильных условиях. Проблемы инфицирования можно избежать только в случае соблюдения практических директив, что является прямой обязанностью работников салонов красоты, поэтому вся некачественная продукция была изъята.

В ближайшем будущем, результаты этой кампании будут обсуждаться представителями профессиональных ассоциаций, производителями косметической продукции и сотрудниками Федеральной службы здравоохранения. Последняя потребует более пристального соблюдения норм, после чего будет произведена

новая контрольная серия анализов. Служба хочет, чтобы данный проект реализовывался в рамках резолюции Совета Европы, касающейся требований и критериев безопасности в области татуировкой и макияжа, принятых в 2008 г. Один из пунктов резолюции касается норм, лимитирующих содержание в средствах тяжелых металлов.

В заключение хотелось бы заострить Ваше внимание на некоторых деталях, которые, надеемся, будут полезны при посещении институтов красоты:

Обратите внимание на обстановку в салоне в целом: помещение должно сверкать чистотой, а персонал быть опрятен.

Ваше внимание должен привлечь диплом специалиста или знак качества выбранного заведения.

Во время первого визита вам уделяется достаточно времени при объяснении деталей процедуры и ответе на вопросы; Вы вполне можете потребовать более тщательного ознакомления с названием и составом средств.

Желательно проконсультироваться с Вашим врачом по поводу возможной аллергии на компоненты (красители для татуировки, украшения для пирсинга из никеля), побочных эффектов и противопоказаний.

В соответствии с исследованием, проведенным в отделении дерматологии HUG, при пирсинге наиболее часто инфицируемой областью является пупочная (40% инфекций), второе место занимают проколотые раковины или мочки ушей (35%), причем прокалывание именно ушных раковин опасно последующей деформацией. На третьем месте находится прокалывание носа (12% осложнений), затем языка, век и гениталий (8%) и замыкает список область соска (5%). В полости рта инфекционные осложнения редки, но проблему могут составлять металлические предметы, вызывающие поражение зубов.

Вас должны подробно проинформировать о возможных инфекционных и других осложнениях данного метода,  проконсультировать относительно дальнейших рекомендаций, например, заживления ран и обезболивания.

Вы должны понимать, что в большинстве случаев процедура может необратимо изменить Ваш облик. Готовы ли Вы к этому?

Процедура, требующая использования иглы, выполняется в условиях, максимально приближенных к операционной.

Персонал должен производить все манипуляции в перчатках.

До начала процедуры и в случае кровотечения место укола обрабатывается дезинфицирующим раствором. Через инструменты, не прошедшие хорошую стерилизацию, могут передаваться вирусы гепатита В, С и СПИД. Это касается и случайных порезов мастера, который сам может являться носителем вируса. Кстати, передача вируса может производиться через нестерильные инструменты и при банальном маникюре/педикюре.

Так что не стесняйтесь требовать соблюдения норм гигиены – свое здоровье дороже!

[Женева](#)

---

**Source URL:** <https://nashagazeta.ch/news/sante/krasota-spaset-mir>