УВЕЛИЧЕНИЕ ГОЛОВКИ ПЕНИСА

В моей почте я чаще всего встречаю в письмах такой вопрос: можно ли увеличить размеры головки пениса? К сожалению, на этот вопрос нужно ответить отрицательно. Дело в том, что головка пениса состоит из других тканей, нежели ствол. Ствол состоит из двух похожих друг на друга, как братья-близнецы, полых цилиндров, способных раздуваться (corpora cavernosa). Головка, напротив, состоит из более твердой пористой массы тканей (corpora spongiosum). В ствол члена можно вшить полоски жира, чтобы увеличить его толщину, но этого нельзя сделать в головке.

Однако один хирург-уролог, доктор медицины из Анагейма Гэри Райнсчайлд разработал особый с технической точки зрения метод, позволяющий вставлять остатки жировых полосок от кожно-жировой пересадки под кожу головки пениса, что значительно увеличивает ее объем. Бе "грибовидная" форма будет слегка выделяться на общем фоне.

Мужские члены бывают разных размеров и форм и головки не исключение. Некоторые мужчины гордятся своей широкой, хорошо развитой головкой, а у других она маленькая и "утопающая". Это может создавать определенные проблемы для тех мужчин, которые перенесли операции по утолщению ствола, головка у них кажется особенно непропорциональной по сравнению с внушительным стволом.

Доктор Райнсчайлд замечает, что увеличение головки пениса нельзя сделать каждому мужчине. Некоторым из них можно хирургическим способом отделить верхний слой кожи и вставить в образовавшееся пространство полоску жира. Однако анатомическое строение органа у других этого не допускает. К сожалению, определить хорошего кандидата для такой операции не представляется возможным до ее начала. Если вы наделены впечатляющей головкой в виде шлема, то вам не потребуется никакого хирургического вмешательства.

Будущее такой хирургии весьма сомнительно. Головка состоит из таких тканей, которые почти не поддаются обработке, а конечный результат постоянно остается под вопросом. Может, улучшение технических приемов приведет в будущем к более надежной процедуре, но в настоящее время ее можно назвать лишь экспериментальной.

ПЕРЕСАДКА ЖИВОЙ ТКАНИ (ТРАНСФЕР)

Специалисты по оплодотворению рекомендуют мужчинам для увеличения производства спермы носить не шорты, а боксерские трусы.

Хирурги постоянно стремятся к улучшению методов наращивания толщины мужского члена, и "тканевый трансфер" -- последнее достижение в этой области. Этот метод был разработан доктором медицины, специалистом по изменению пола человека, хирургом Дональдом Лаубом. Такая процедура заключается в следующем: в области лобка делается надрез (такой же надрез, что и при процедуре удлинения члена), откуда вырезается прямоугольная полоска жира. Такая полоска не отсекается от тела целиком, только с трех сторон. Его ближайший к пенису край остается нетронутым, чтобы сохранить кровеносную систему жировой ткани. Когда полоску отделяют от эпидермы (кожи), ее прикладывают к тому месту на пенисе, где она затем должна вживаляться.

Неаполитанская королева Иоанна, когда выходила замуж за венгерского принца Андрея в 1343 году, свято верила в афоризм: "Большой нос, большой член". Но член у се мужа оказался гораздо меньше, чем она себе представляла. "Боже, как чудовищно ты обманул меня, нос" -- горестно причитала она.

Как и метод кожно-жировой пересадки, живой "тканевый трансфер" пока еще не вышел из "детского возраста" своего развития, и о надежных результатах еще рано говорить. Доктор Гэри Рай-нсчайлд, проводящий такие операции уже несколько месяцев, говорит, что пока трудно сказать, какой из этих двух методов в большей степени может быть пригоден для конкретного пациента. Для этого ему нужно ознакомиться с надрезом. Вероятно, выбор хирурга определяется количеством и качеством лобкового жира, весом самого пациента и некоторыми другими важными факторами.

"НАДУВНОЙ" ПРОТЕЗ ДОКТОРА ЭЛИСТА

За несколько дней до выхода этой книги в свет мне позвонил доктор Элист, уролог из Беверли-Хиллс. Он сообщил мне, что, наконец, получил патент на свой интригующий новый аппарат для постоянного увеличения размеров пениса.

Мы встретились с ним в бистро радиостанции "Родео", и он взволнованно описал мне свою главную концепцию, то есть все, что пока находилось в стадии теоретической разработки. Он объяснил мне, что его "протез" состоит из инертного, способного растягиваться материала, который хирургическим путем вводится под кожу пениса. Затем •он надувается с помощью солевого раствора до такого размера, который устраивает заказчика. Его конструкция не препятствует току крови, обтекающего его со всех сторон.

УВЕЛИЧЕНИЕ РАЗМЕРОВ ЯИЧЕК

Многие мужчины считают, что размер яичек их не удовлетворяет, особенно этим озабочены принимающие участие в соревнованиях по бодибилдингу атлеты, пловцы и модели. Многие из них считают, что у них в плотно облегающих фигуру шортах и купальных костюмах "недостаточно большой бугор между ног". Все прежние попытки увеличить размеры мошонки с помощью инъекций и солевого раствора большого изменения не дали, было отмечено только временное увеличение. Даже вшиваемый в них с помощью хирургического вмешательства жир со временем абсорбировался в теле (в течение нескольких месяцев).

Япония использует больше всего презервативов надушу населения, больше чем любая другая страна в мире.

Скоро появится возможность добиться фиксированного увеличения. Решение такой проблемы связано с разработками доктора Джеймса Элиста по созданию протеза, который хирургическим путем вставляется в окружающую яички мембрану, что постоянно увеличивает их размеры. Такие вшивающиеся в мошонку приспособления по своим размерам могут быть средними, большими и очень большими. Стоимость такой операции -- 2 500 долларов.

**Список использованной литературы:**

1. Основы сексологии (HUMAN SEXUALITY). **Уильям Г. Мастерc**, **Вирджиния Э. Джонсон, Роберт К. Колодни.**  Пер. с англ. — М.: Мир, 1998. — х + 692 с., ил. ISBN 5-03-003223-1