Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования. Красноярский государственный медицинский университет им. Проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого

Кафедра общей хирургии им. проф. М.И. Гульмана

РЕФЕРАТ НА ТЕМУ:

Круропластика. Осложнения.

Заведующий кафедрой: ДМН, Профессор Винник Юрий Семенович

Выполнил: Ординатор 2 года обучения Красноярского государственного медицинского университета

Владимиров Иван Владимирович

Осложнения после круропластики

После операции по коррекции голени, как и после любого другого хирургического вмешательства, существует риск развития послеоперационных осложнений. Осложнения подразделяют на общие,  встречающиеся после любой пластической операции, и специфические – характерные именно для данной операции.

Наиболее распространенными осложнениями после увеличения голени являются:

* Серома. Скопление серозной жидкости в области имплантационного  кармана, между  мягкими тканями голени и имплантатом. Серома иногда проходит самостоятельно в течение нескольких недель, в некоторых случаях серома требует дренирования имплантационного кармана. В особо тяжелых случаях серома может не поддаваться лечению, что приводит к необходимости удалять имплантат.
* Гематома. Скопление крови в полости сформированного кармана. При возникновении такого осложнения необходима установка дренажа и удаление гематомы. Если это не сделать во время, то появляется большая вероятность развития инфекции и контрактуры.
* Нагноение. Данное осложнение встречается редко, примерно в  0,1-1,2%и требует еще одного хирургического вмешательства, с целью удаления имплантата. Повторная установка имплантата возможна через 3-6 месяцев. Для профилактики необходимо соблюдать правила  асептики на всех этапах проведения операции.
* Капсулярная контрактура. Капсулярная контрактура является специфическим осложнением для круропластики. Она проявляется в виде образования грубой соединительной ткани вокруг имплантата, приводящая к его сдавливанию и деформации контуров голени. Встречается достаточно редко. Причиной развития контрактуры является реакция на материал, из которого изготовлен имплантат.  Решением проблемы служит повторное хирургическое вмешательство и удаление имплантата.
* Контурирование имплантата. Контурирование является самым  распространенным осложнением при данной операции. При данном осложнении края имплантата становятся визуально заметны. Причина контурирования кроется в неправильно подобранном имплантате.
* Дистопия. Дистопия - смещение имплантата в сторону от места установки, что приводит к ассиметрии голеней. Необходима повторная операция, с целью  перестановки имплантат в правильное положение. При правильном выполнении операции встречается крайне редко.
* Асимметрия. Еще одним осложнением после круропластики является асимметрия размеров или формы голени. Пациенту, решившемуся на операцию по коррекции голени, следует помнить, что создать идеальную симметрию практически невозможно, и нужно быть готовым к тому, что могут быть небольшие различия в форме или размере голени.
* Повреждение сосудов и нервов. Снижение чувствительности может возникнуть, если во время операции произошло сжатие или повреждение кожных нервов. Возникшая невралгия может носить как временный, при сжатии нервов, так и постоянный характер при их полном пересечении.
* Образование келоидных рубцов. Образование келоидных или гипертрофических рубцов зависит от индивидуальных особенностей пациента и является ответной  реакцией организма на хирургическую травму. Качество рубца предсказать сложно, но ряд мероприятий в послеоперационном периоде может существенно снизить риск возникновения грубых.