



# СЕКЦИЯ «ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ»

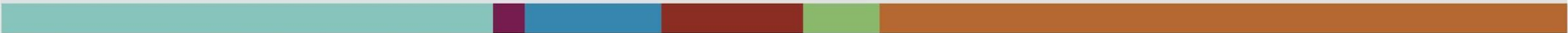
---

СНО по хирургии МФ СПбГУ

---

Жемчугова О.А., 6 курс, МФ СПбГУ

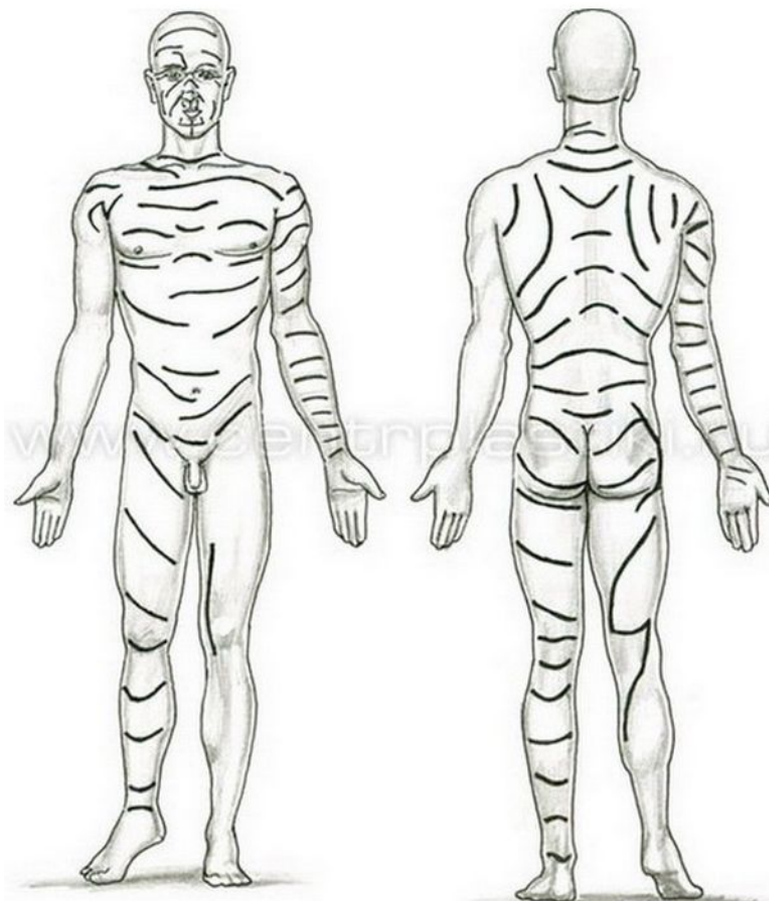
2019





# ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП

Разрезы на коже и линии швов  
должны совпадать с направлением  
линий эластичности кожи  
(линии Лангера)





# КОЖНАЯ ПЛАСТИКА

**Несвободная:**

**Пластика местными тканями**

**Пластика лоскутом на питающей ножке**

**Свободная:**

**Пластика тонкослойными и полнослойными  
лоскутами**



# ПЛАСТИКА МЕСТНЫМИ ТКАНЯМИ

## Показания:

- Дефекты кожи не больших размеров (после иссечения образований кожи, механического повреждения, глубокого ожога, рубцовой деформации)
- Косметические операции лица

## Противопоказания:

- Обширный дефект кожи
- Гранулирующие раны



## ТЕХНИКА

- Сближение краев раны после мобилизации
- Послабляющие разрезы
- Перемещение встречных кожных лоскутов в виде различных фигур
- Ротационные лоскуты
- Косые смещаемые лоскуты



# СБЛИЖЕНИЕ КРАЕВ РАНЫ ПОСЛЕ МОБИЛИЗАЦИИ



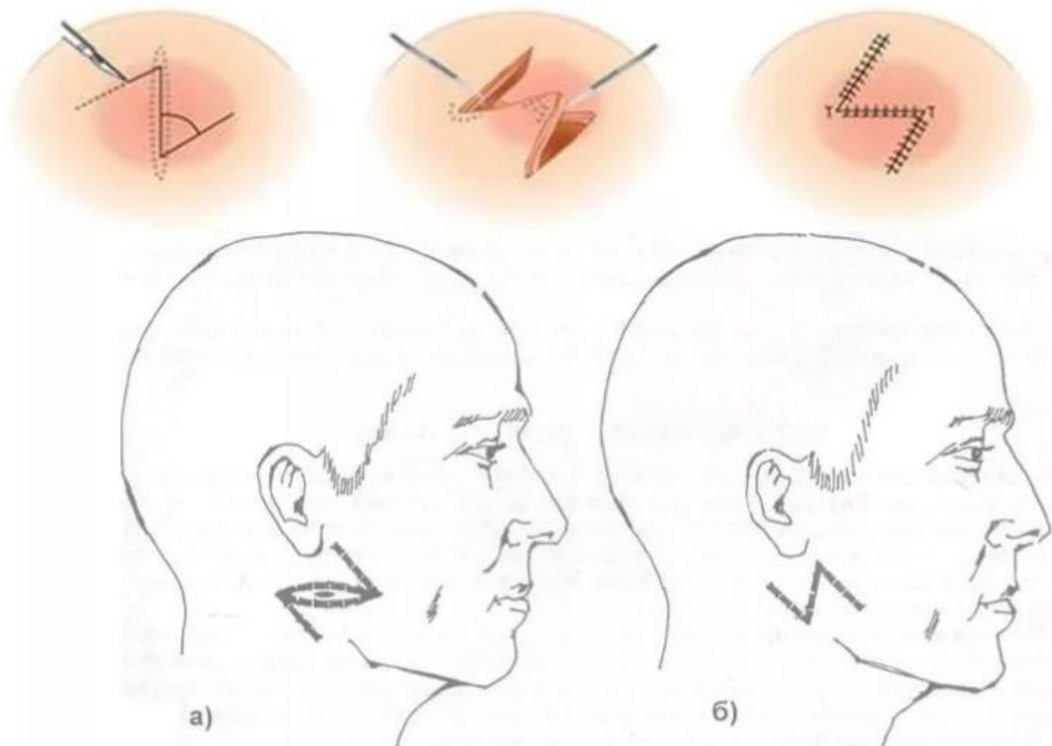


# ПОСЛАБЛЯЮЩИЕ РАЗРЕЗЫ



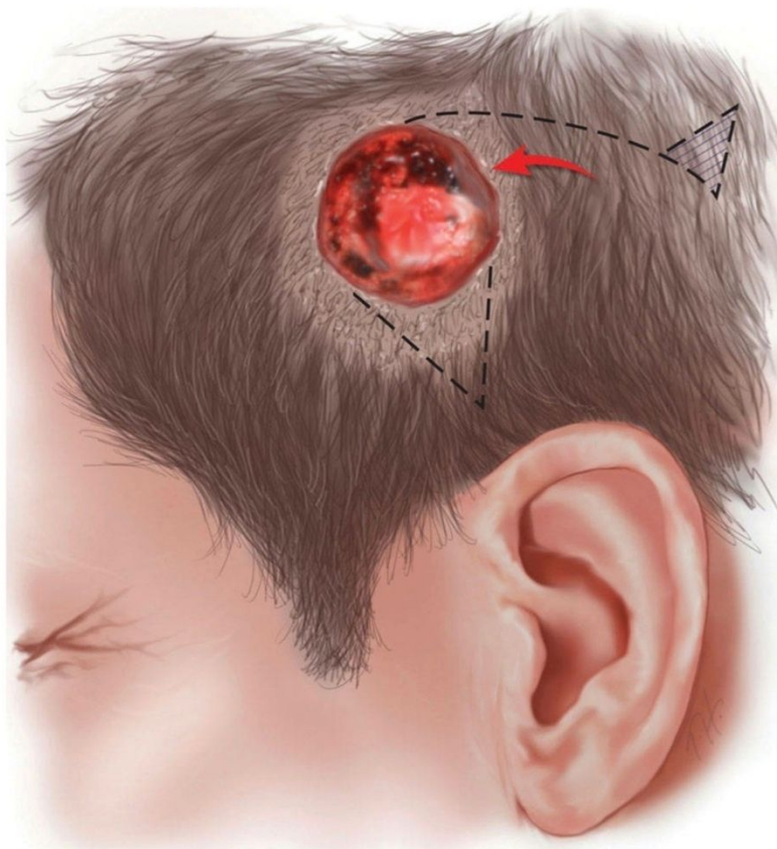


# ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ВСТРЕЧНЫХ КОЖНЫХ ЛОСКУТОВ В ВИДЕ РАЗЛИЧНЫХ ФИГУР





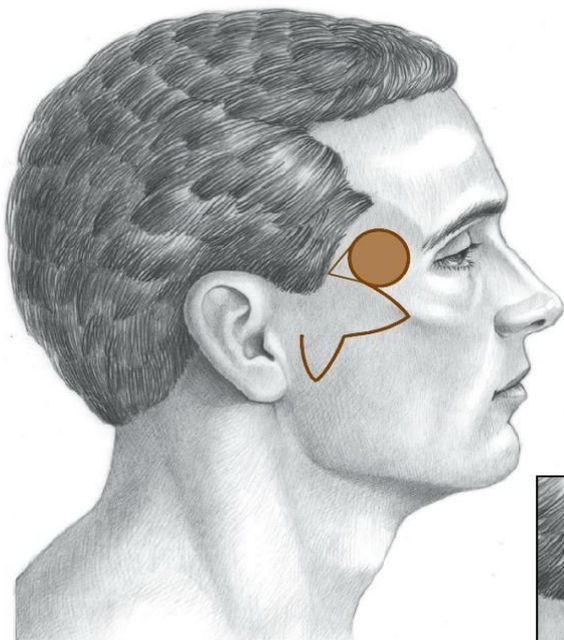
# РОТАЦИОННЫЕ ЛОСКУТЫ



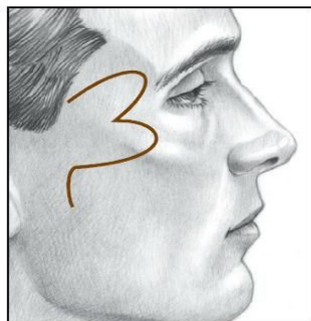


# КОСЫЕ СМЕЩАЕМЫЕ ЛОСКУТЫ

## Пластика двудольным лоскутом



(B) Posteriorly based bilobed flap of the temple.



Поворот происходит вокруг определенной заранее точки. Ширина первого лоскута должна соответствовать 80% ширины центра дефекта, ширина второго лоскута равняется 75% ширины первого лоскута. Первый лоскут закрывает дефект, второй лоскут закрывает дефект, образовавшийся от первого лоскута, дефект, образовавшийся от второго лоскута, просто ушивается.



**Встретимся у стенда секции  
пластической хирургии!**