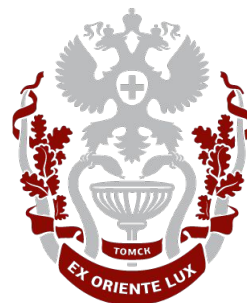


ОЖОГОВАЯ ТРАВМА. КЛАССИФИКАЦИЯ

Выполнил:
студент 3 курса
1722 группы ЛФ
Загорская С.Ю.



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**ОЖОГ – ОДИН ИЗ
ВИДОВ ТРАВМЫ,
ВОЗНИКАЮЩИЙ ПРИ
ДЕЙСТВИИ НА ТКАНИ
ОРГАНИЗМА
РАЗЛИЧНЫХ
(ФИЗИЧЕСКИХ,
ХИМИЧЕСКИХ,
РАДИАЦИОННЫХ И Т.
Д.)
НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ
ФАКТОРОВ.**



**СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



- **ГЛУБИНА ТО ЗАВИСИТ ОТ:
ТЕМПЕРАТУРЫ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЯ,
ФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОРАЖАЮЩЕГО
АГЕНТА, А ТАКЖЕ ТОЛЩИНЫ КОЖИ НА РАЗНЫХ
УЧАСТКАХ ТЕЛА И СОСТОЯНИЯ ОДЕЖДЫ**



- **ГЛУБИНА ТО ЗАВИСИТ ОТ:**
ТЯЖЕСТЬ ТРАВМЫ В ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ МЕРЕ ЗАВИСИТ ОТ СТЕПЕНИ АГРЕССИВНОСТИ И ВРЕМЕНИ ВОЗДЕЙСТВИЯ АГЕНТА.



- ГЛУБИНА ПОРАЖЕНИЯ ПРИ ХИМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ ЗАВИСИТ ОТ ВИДА ТРАВМИРУЮЩЕГО АГЕНТА, ЕГО КОНЦЕНТРАЦИИ И ЭКСПОЗИЦИИ.

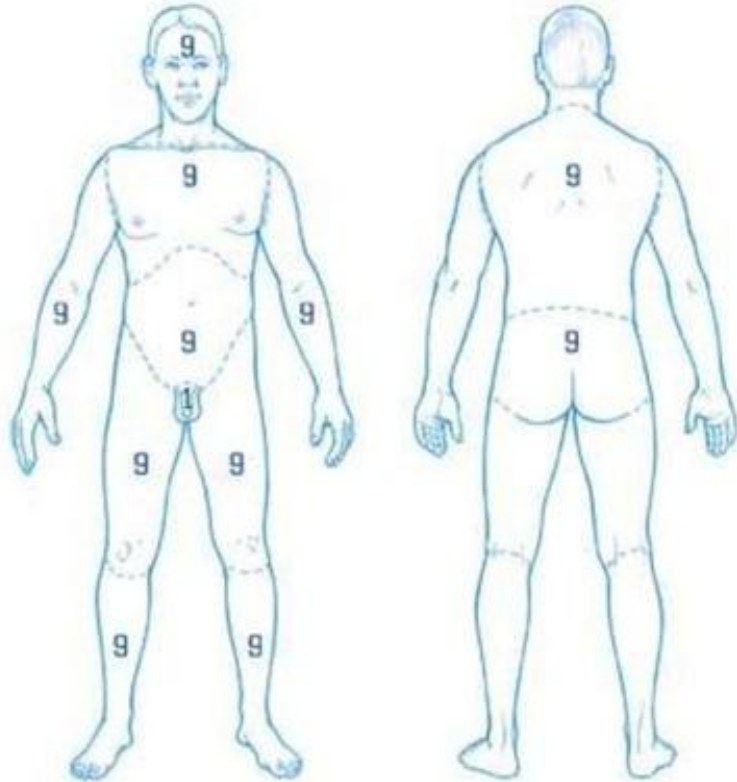


- ТЯЖЕСТЬ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО СОВОКУПНОСТИ ПРИЗНАКОВ, СРЕДИ КОТОРЫХ ВЕДУЩИМИ ЯВЛЯЮТСЯ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОЖОГОВ ПО ПЛОЩАДИ И В ГЛУБИНУ.

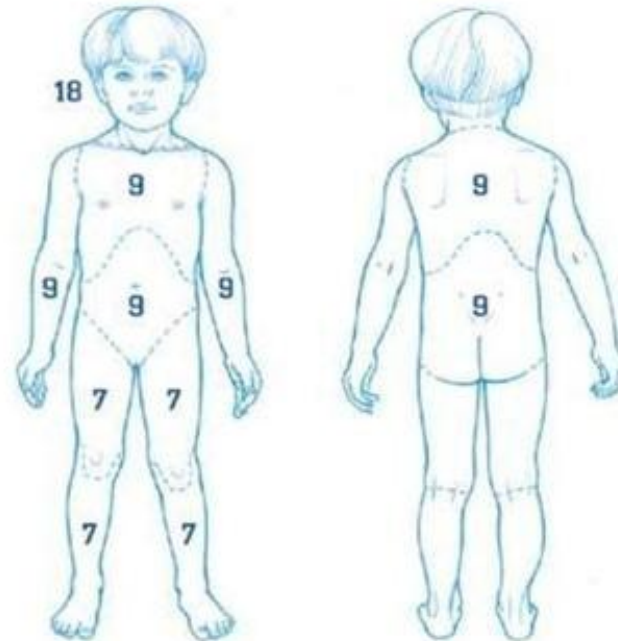


Правило девяток

Взрослые

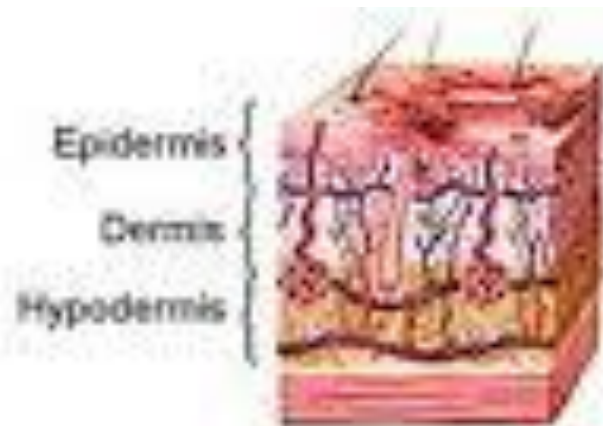


Дети



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ





**Ожог 1
степени**



**Ожог 2
степени**



**Ожог 3
степени**



**СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

