

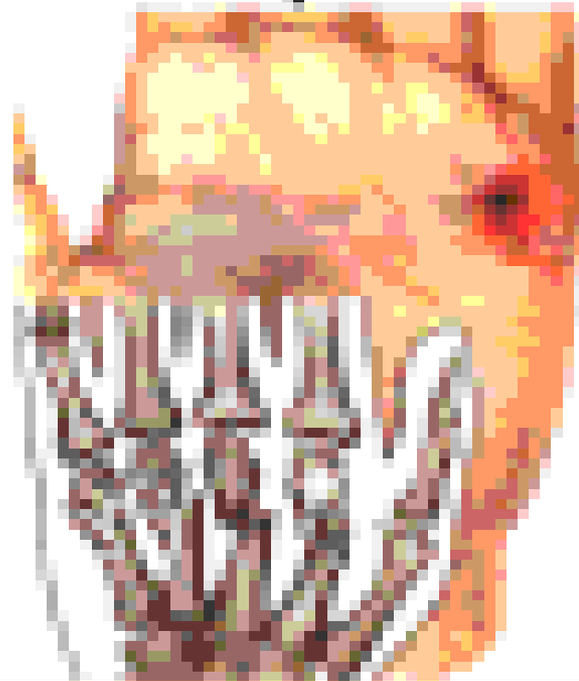
# **Первая медицинская помощь при ранениях**

# Панты

Птеридоморфные

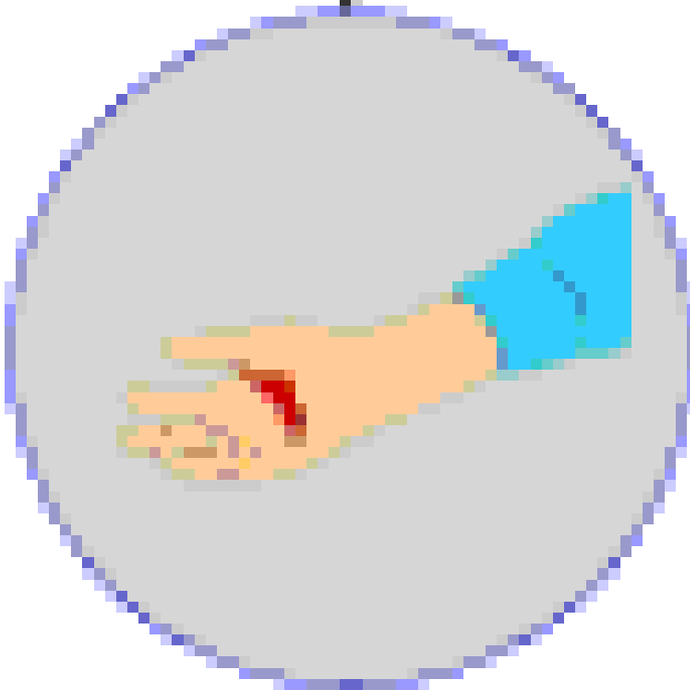


Синонимы

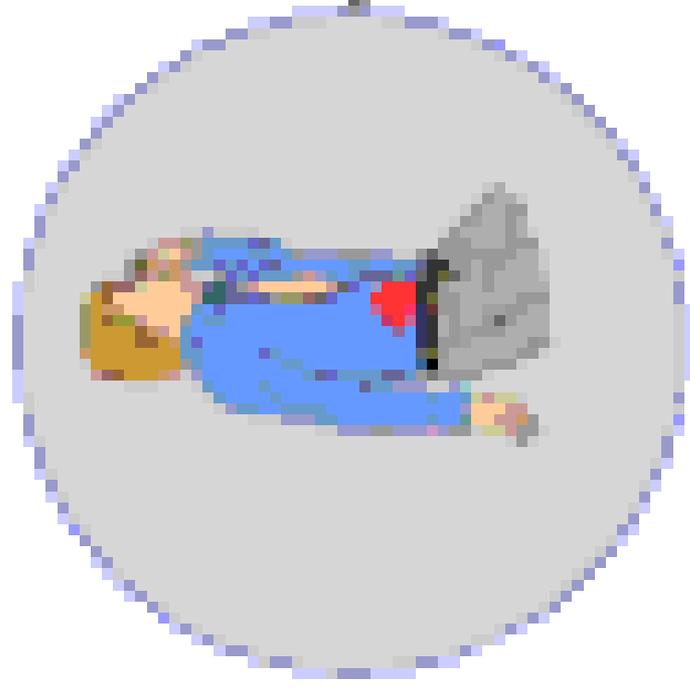


# Раны

Нервно-сосудистая

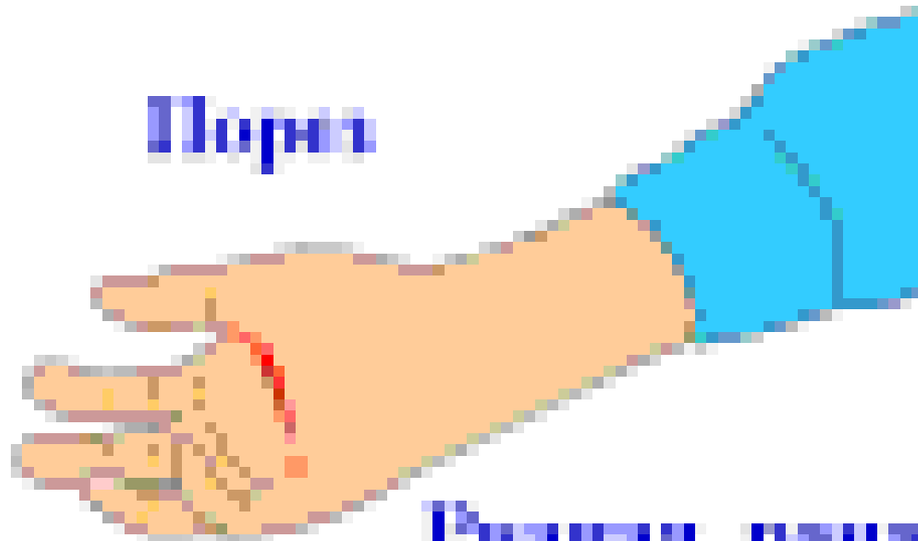


Проникающая

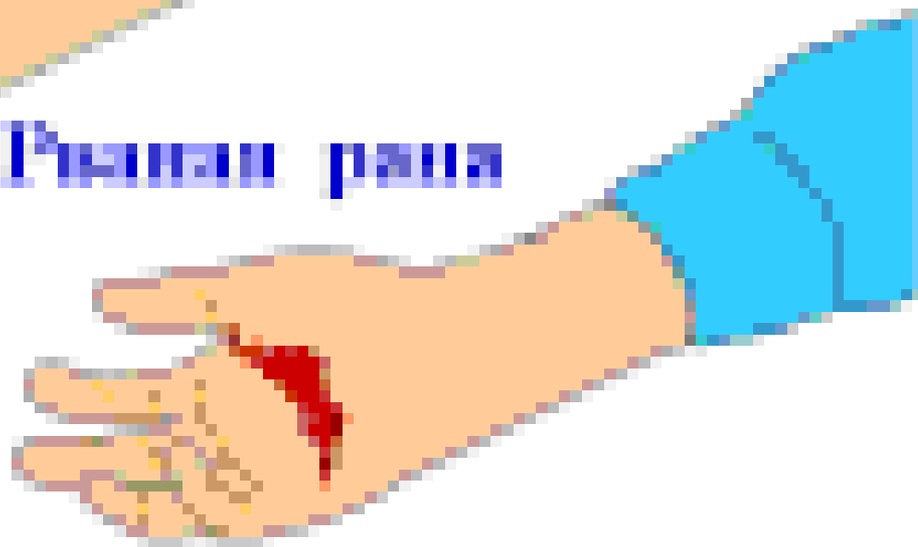


# Виды ран

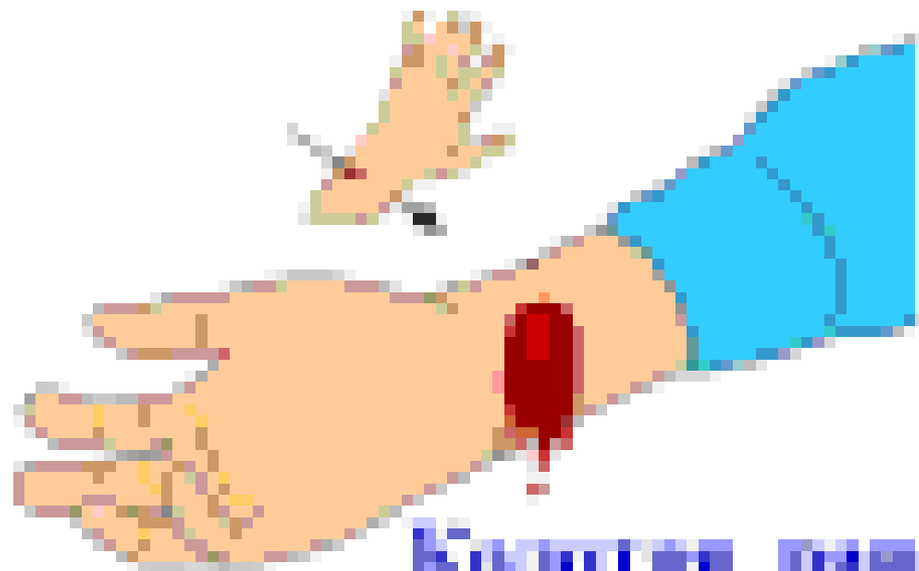
Порез



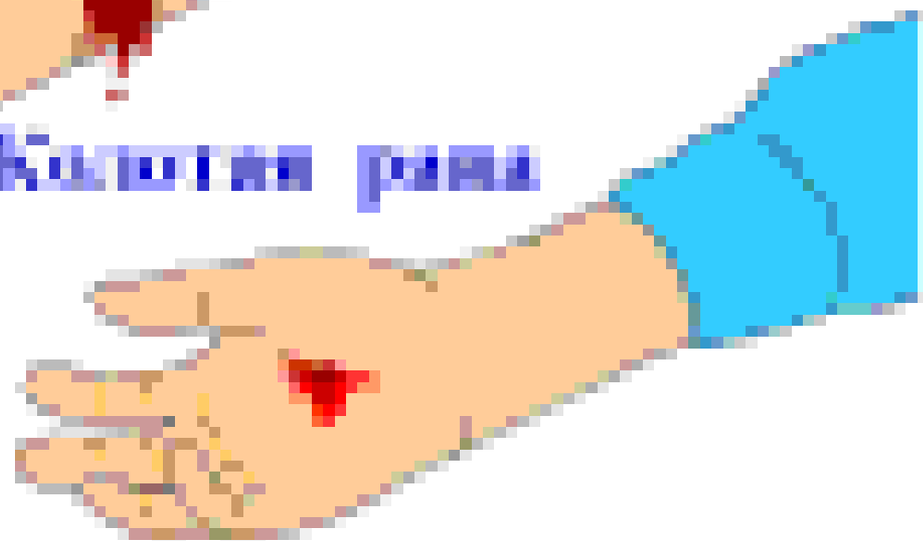
Глубокая рана



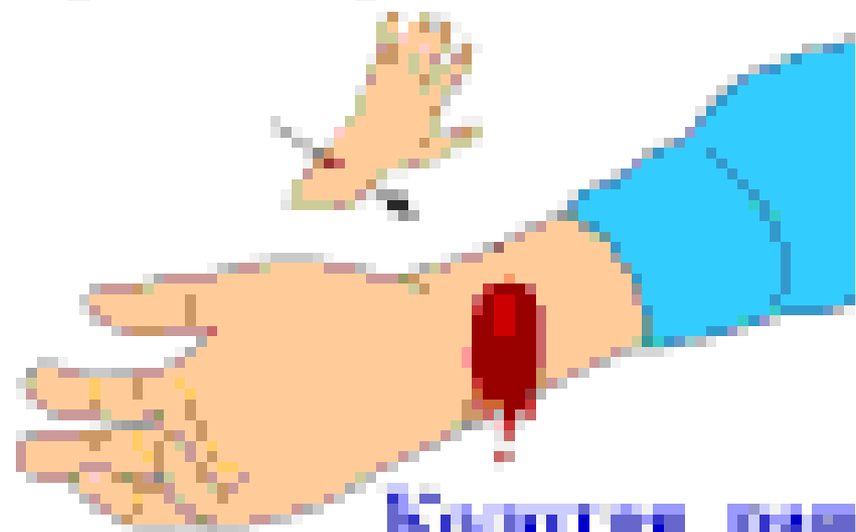
Пыльная рука



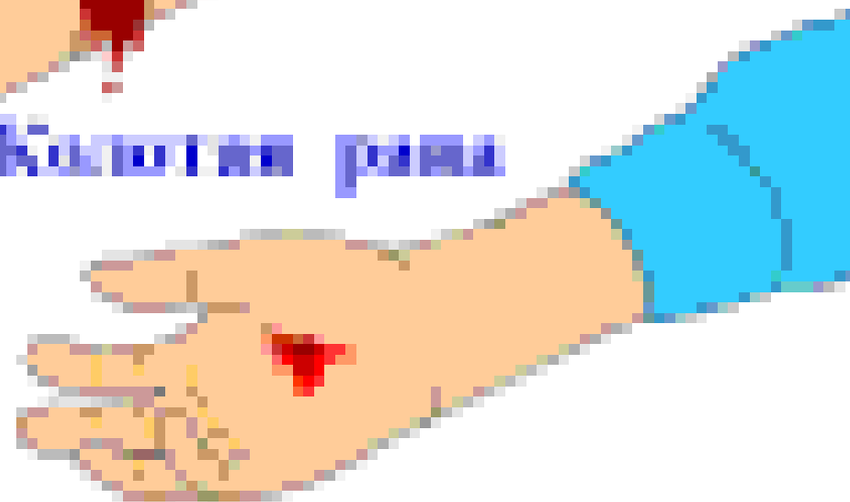
Кровавая рука



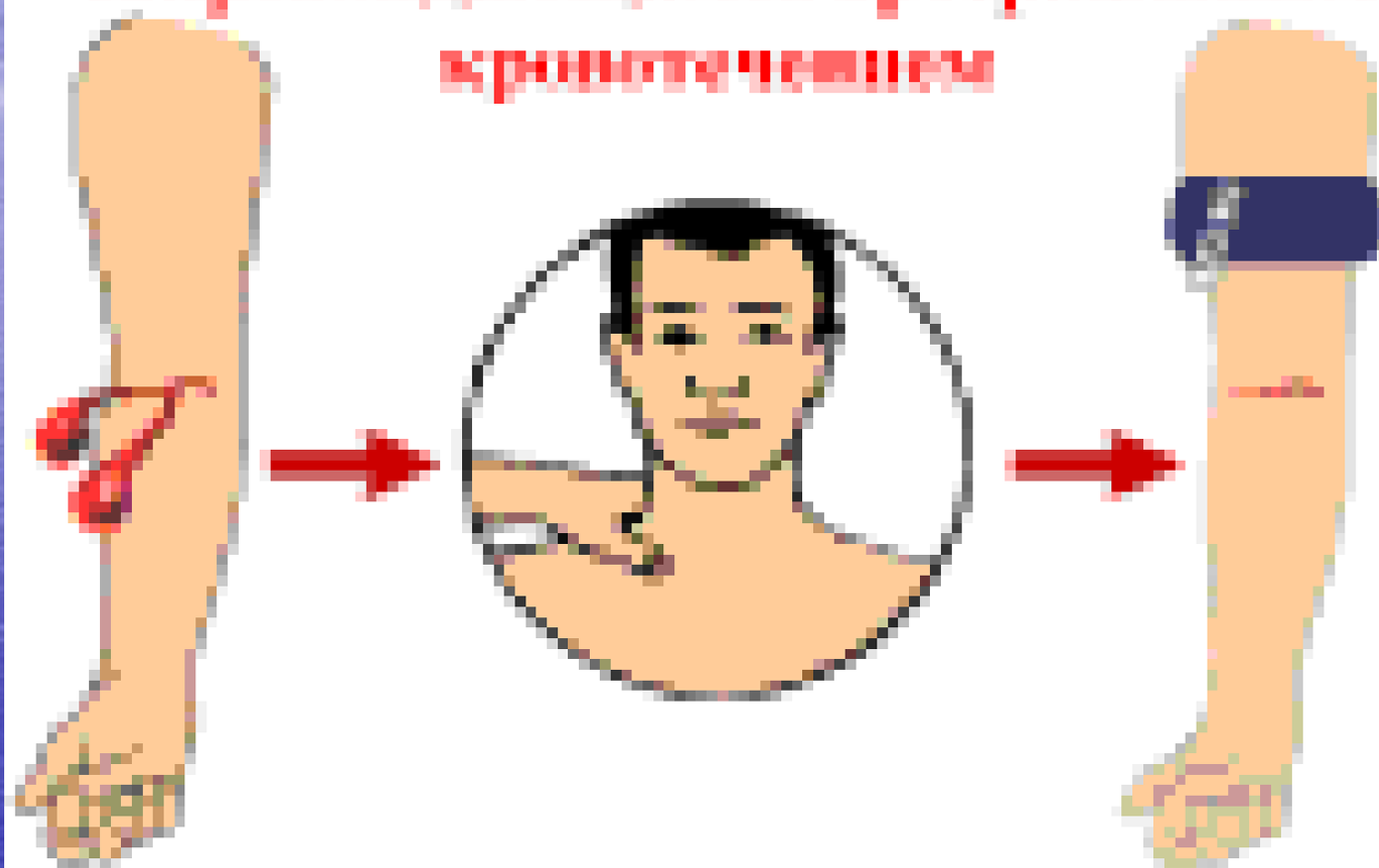
Пыльная рука



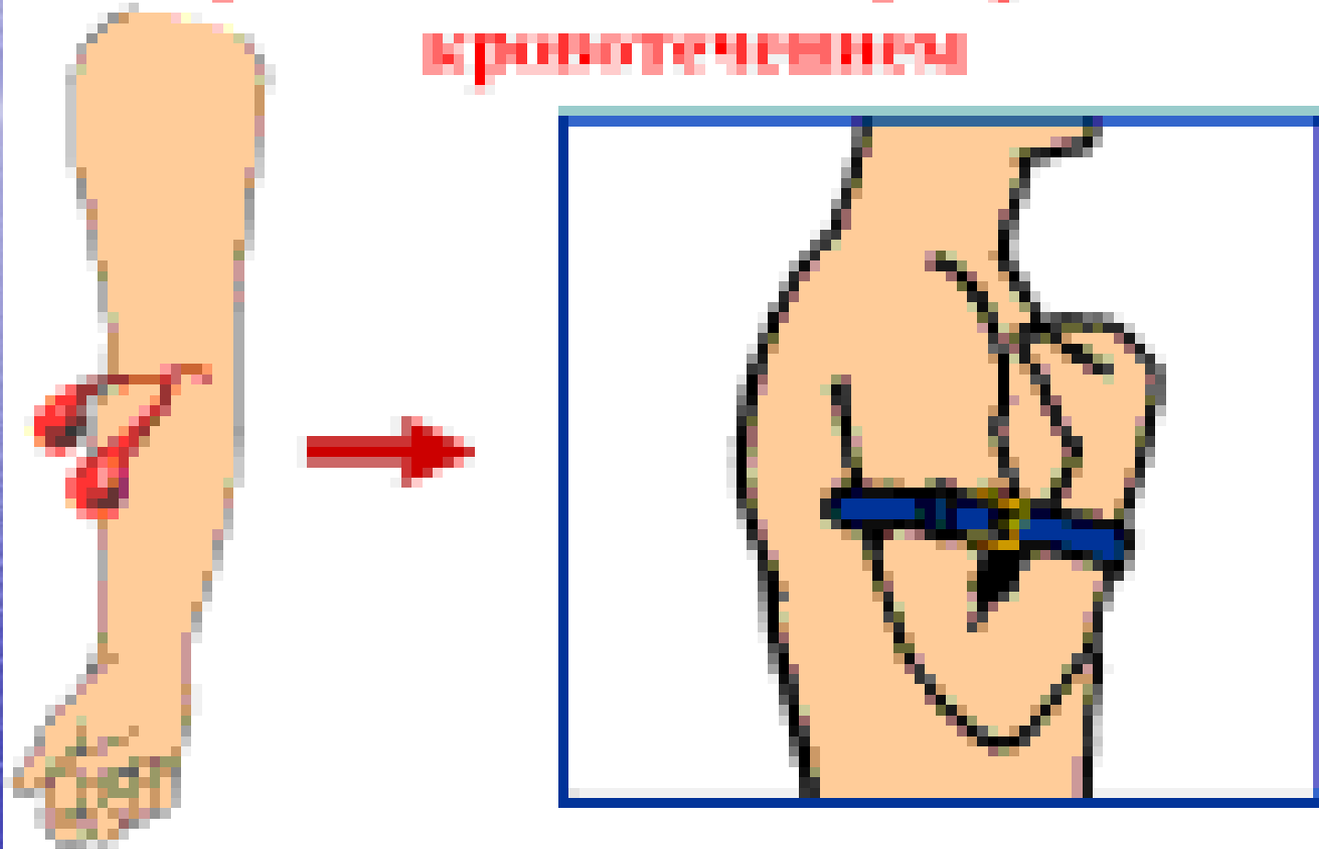
Кровавая рука



**Осложнение возникает при разрыве,  
сопровождающемся артериальным  
кровотечением**

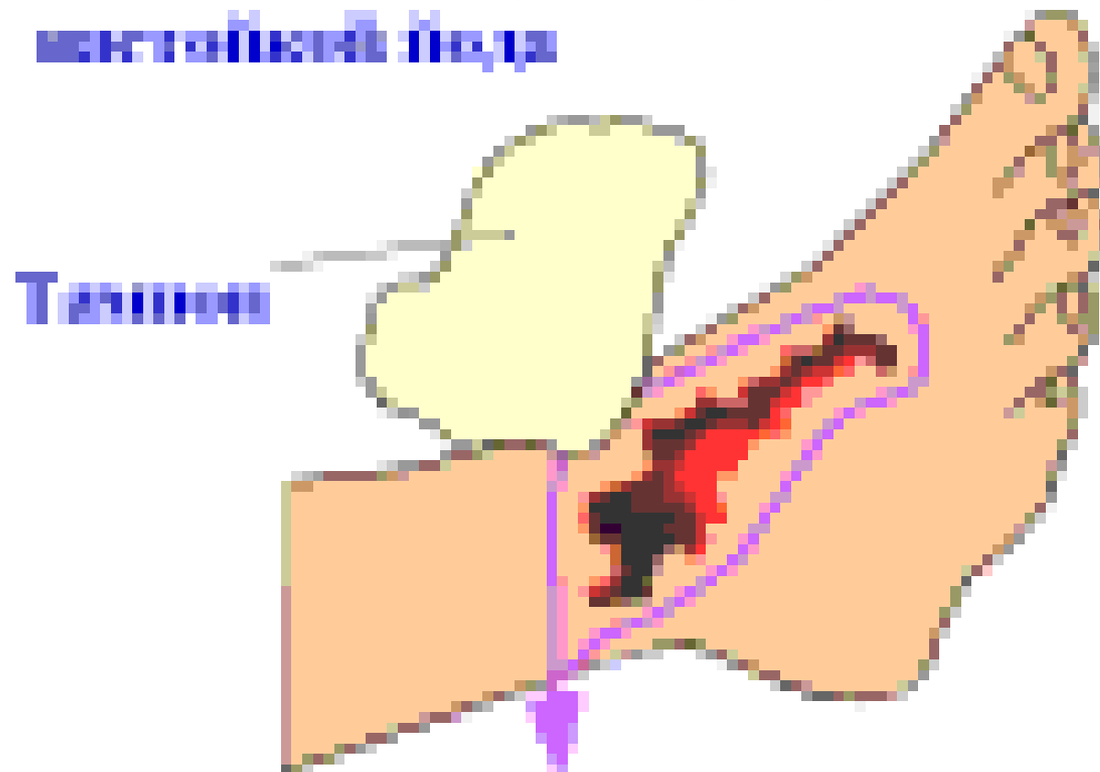


**Создание положения при давлении,  
сопровождающегося артериальным  
кровотечением**



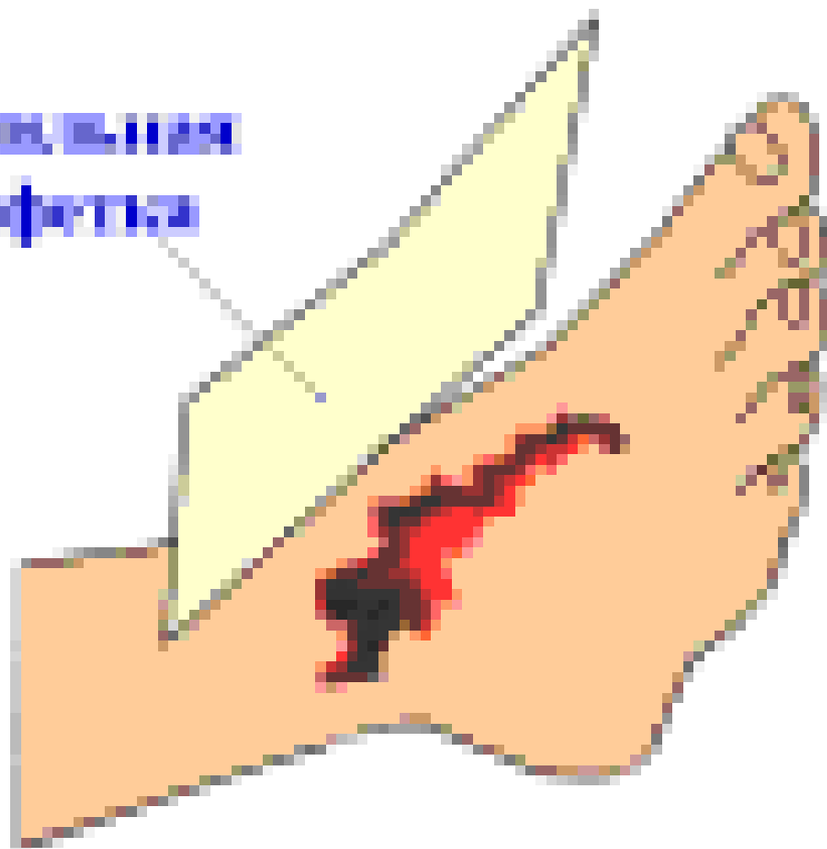
**Первая помощь при любом ранении –  
защита раны от вторичного загрязнения**

**1. Очистить кожу вокруг раны 5%  
антисептиком**

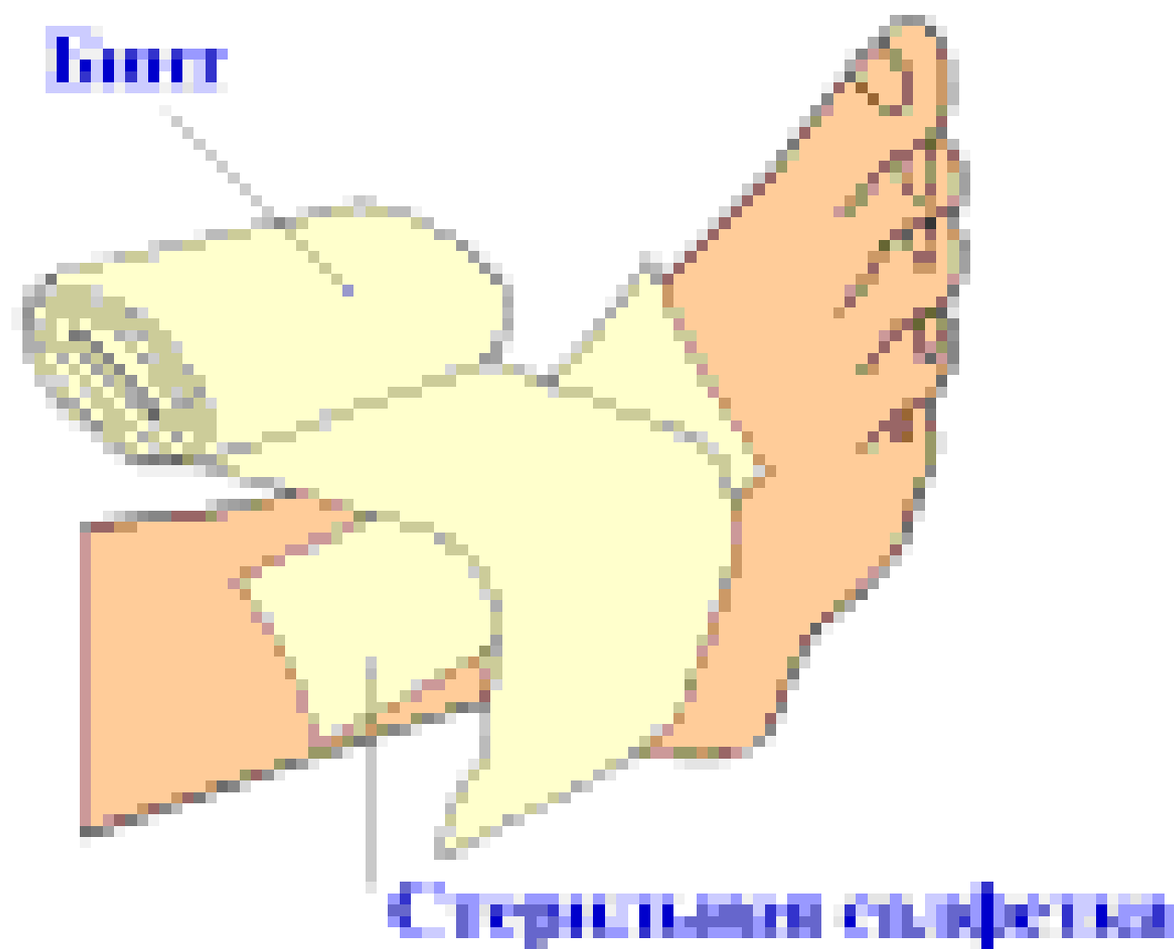


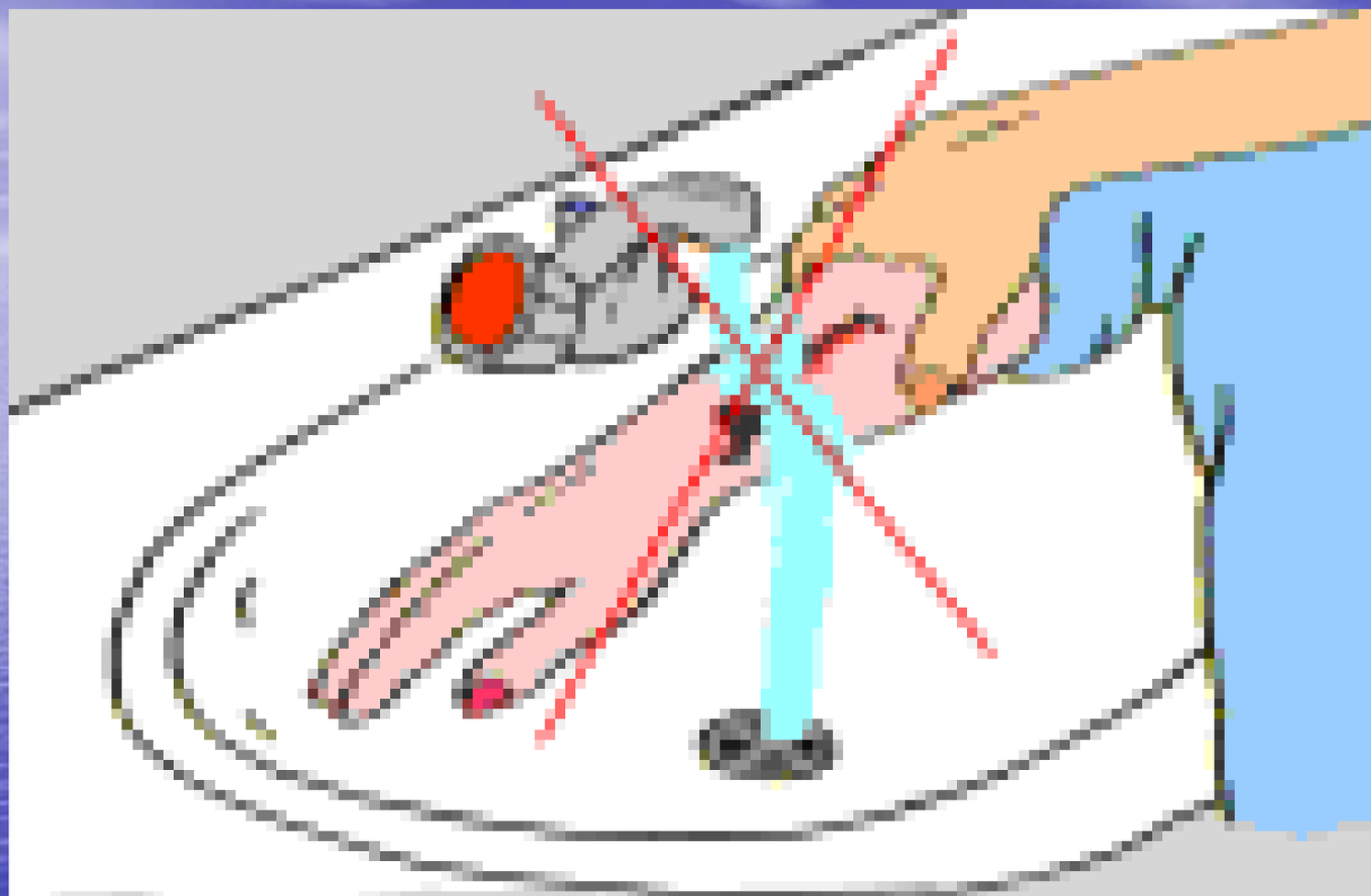
## 2. Наклеить рану стерильной салфеткой

Стерильная  
салфетка



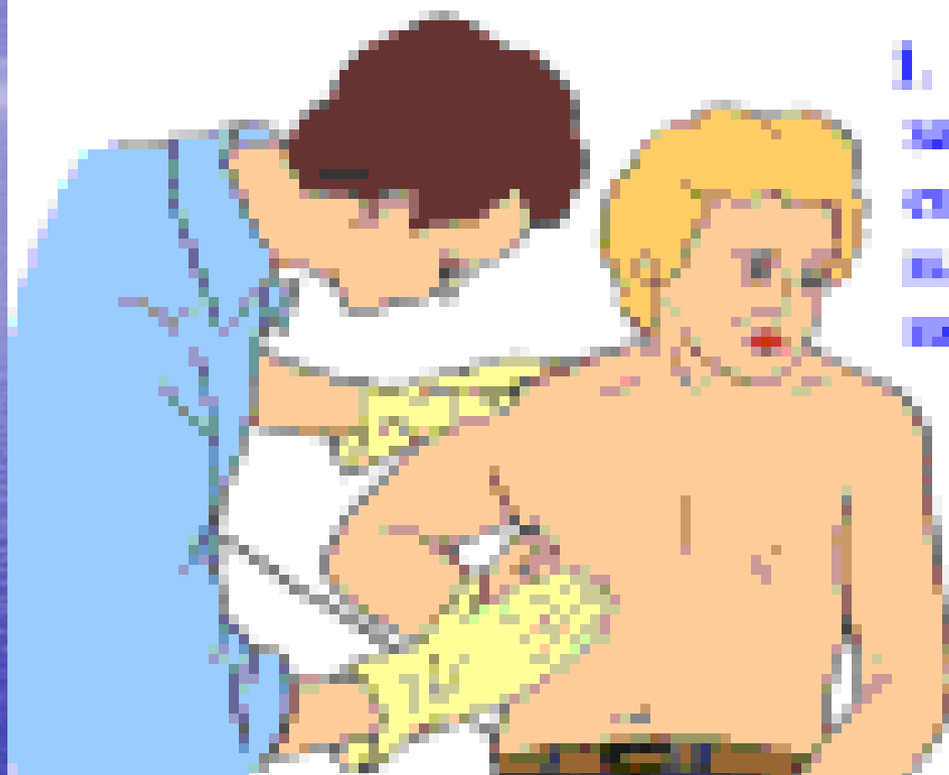
### 3. Наружная часть, закрывающая полость





Запрещается промывать рану!

## Оказание помощи при проникающем ранении грудной клетки



1. Быстро закройте рану чистой сухой или сухой марлевой салфеткой

1. Встретить пару старомодным способом

2. Сперва установить  
дружеские связи, а  
потом перейти к делу

3. Встретить  
каждой девушке

4. Встретить  
"старую  
подругу"

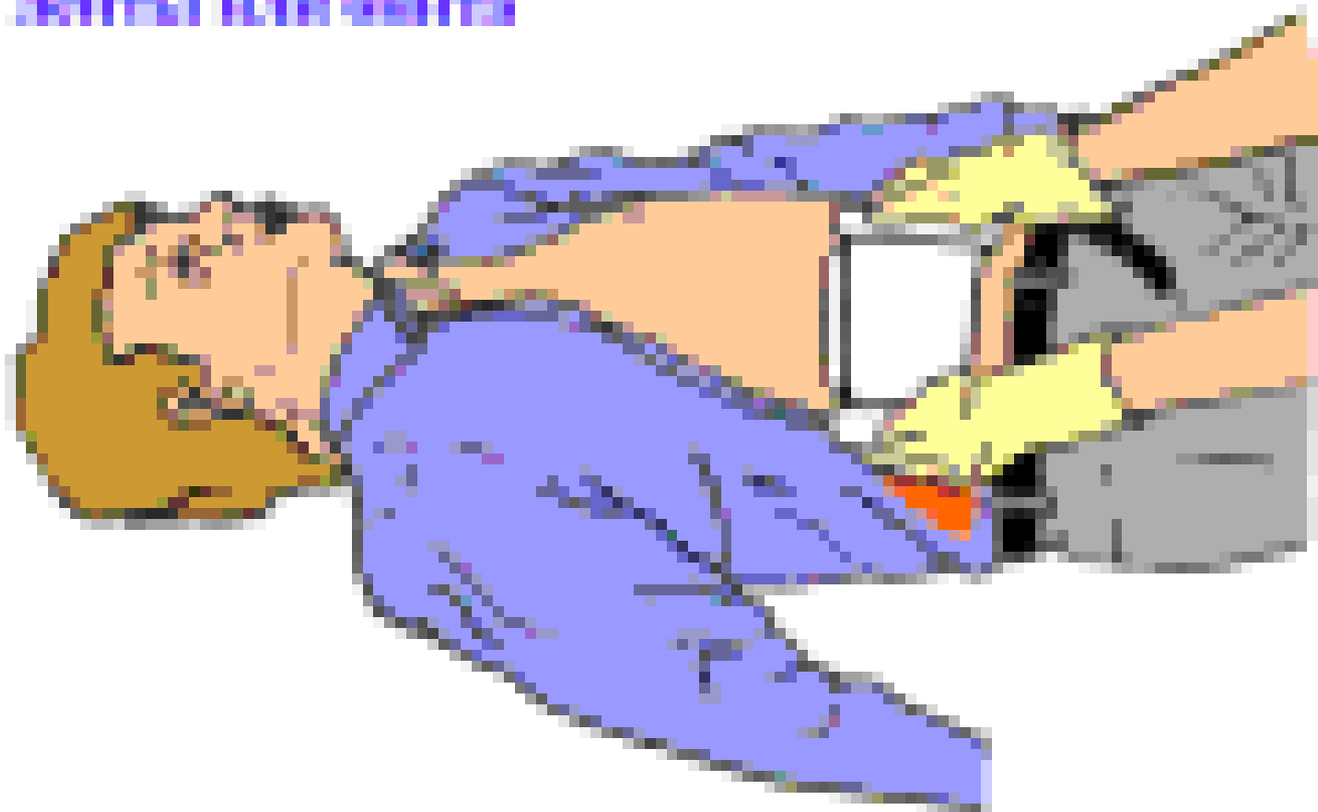


## Оцените опасность при падении человека

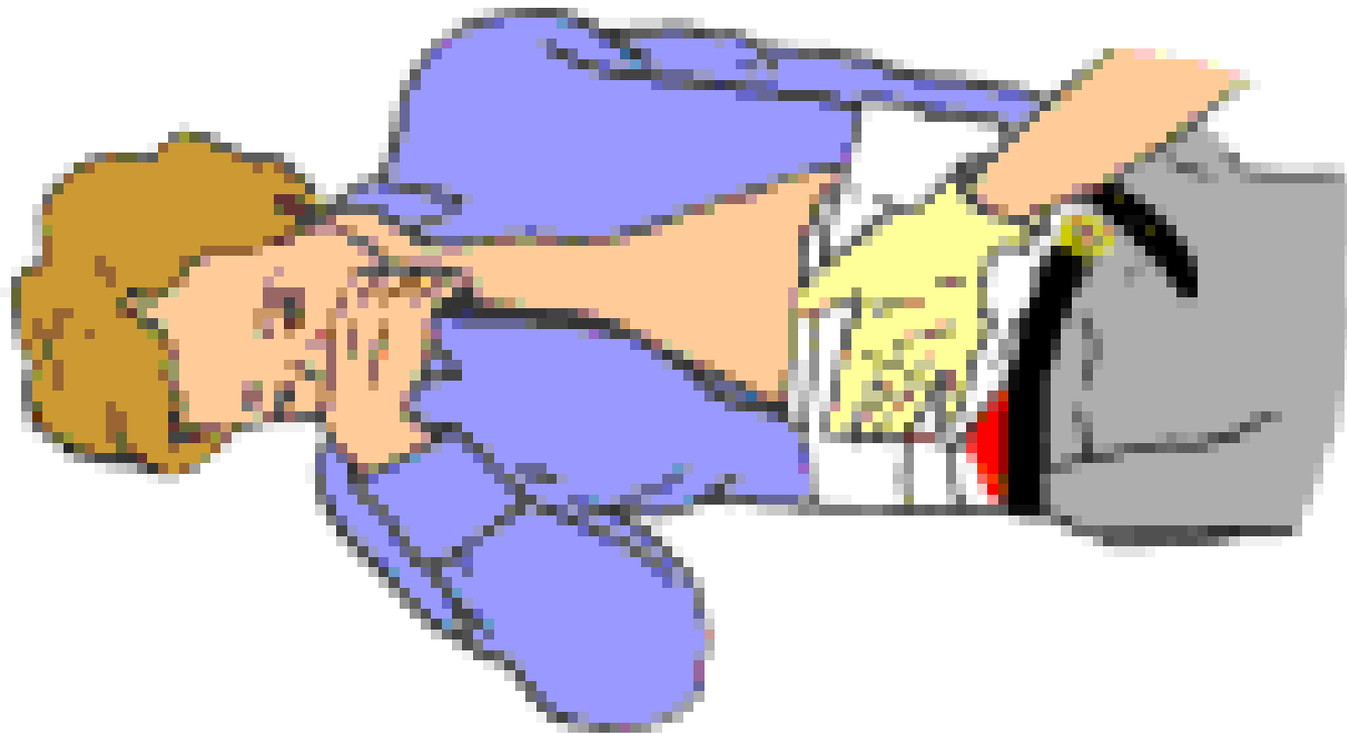
1. Состояние и физиологические функции пострадавшего, наличие или отсутствие сознания



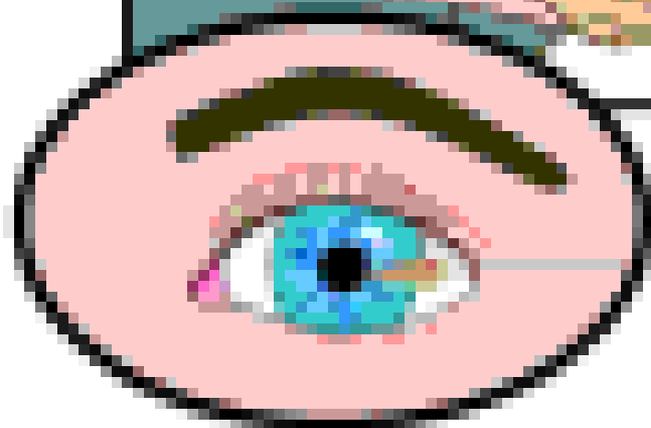
2. Находясь на рейке стараться не сдвигаться и фиксировать ее при помощи клиньев, лент или бинта



3. Если пострадавший кашляет или у него рвота, подложите под голову руку, чтобы внутренние органы не выскочили

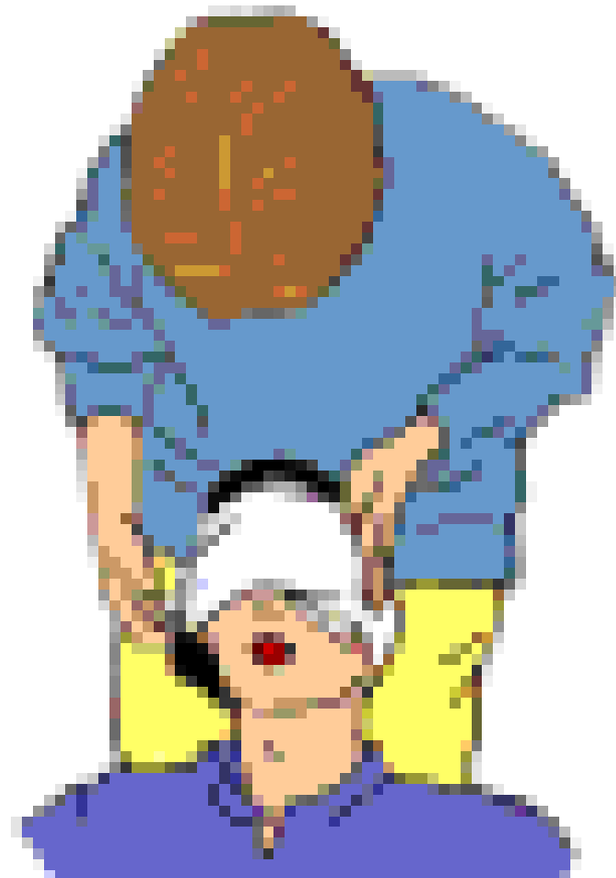


## Оздоровительная гимнастика при близком зрении



1. Не выходя из школы  
использовать в часы  
перемены зритель

## 2. Eukaryote cell compartmentalization into organelles necessary

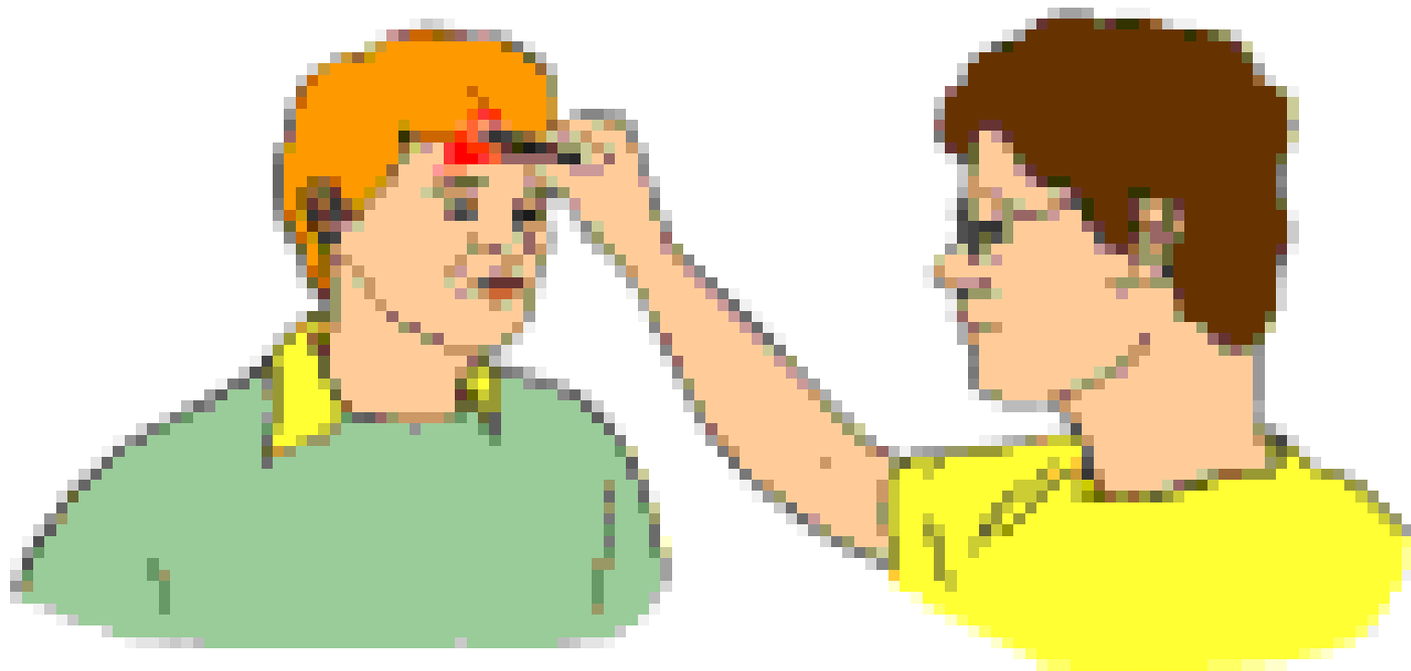


3. Subcellular compartments

4. Processes  
"occurring internally"

## Основание пеленания при ранениях голова

1. Зубочистку из ранки обрывком ваты с помощью  
стерильных пальцев



3. Присыпьте рану стерильной салфеткой или наложите ватно-марлевую повязку на пораженный участок кожи
4. Наложите тутовую повязку и закрепите ее

