

Викторина по знанию основ первой медицинской помощи

«САМ СЕБЕ СПАСАТЕЛЬ»



Первая медицинская помощь

-ряд срочных мероприятий,
проводимых при
несчастных случаях и
внезапных заболеваниях.

Отморозения -

Повреждение тканей и органов, наступающее от воздействия низкой температуры.



Причинами

отморожения являются:

1. Тесная или мокрая одежда

2. Неподвижное положение

3. Длительное нахождение на холоде



Все ответы верные!

Первый признак отморожения

- 1. Побеление кожи**
- 2. Покраснение кожи**
- 3. Онемение кожи**

Верный ответ:

1. Побеление кожи



При первых признаках отморожения необходимо:

- 1. Помассировать кожу.**
- 2. Перейти в тёплое помещение
(пойти домой, зайти в магазин,
школу).**
- 3. Активно подвигаться,
оставаясь на улице.**

Верные ответы:

- 1. Помассировать кожу.**
- 2. Перейти в тёплое помещение (пойти домой, зайти в магазин, школу).**

**Побелевшую или
онемевшую от мороза
кожу
нужно:**

- 1. Растереть снегом;**
- 2. Сделать массаж
рукавичкой или шарфом.**

Верный ответ:

**2. Сделать массаж
рукавичкой или
шарфом.**



Кровотечения

Для остановки кровотечения:

1. Используются все подручные средства, включая снег, землю.
2. Используются только чистые вещи (носовой платок, бинт).
3. Облизывается рана и

Верный ответ:



2. Используются только чистые вещи (носовой платок, бинт).

Средством остановки кровотечения являются

1. Холод.

2. Повязка.

**3. Неподвижное положение
тела.**

Верные ответы:

1. Холод.

2. Повязка.

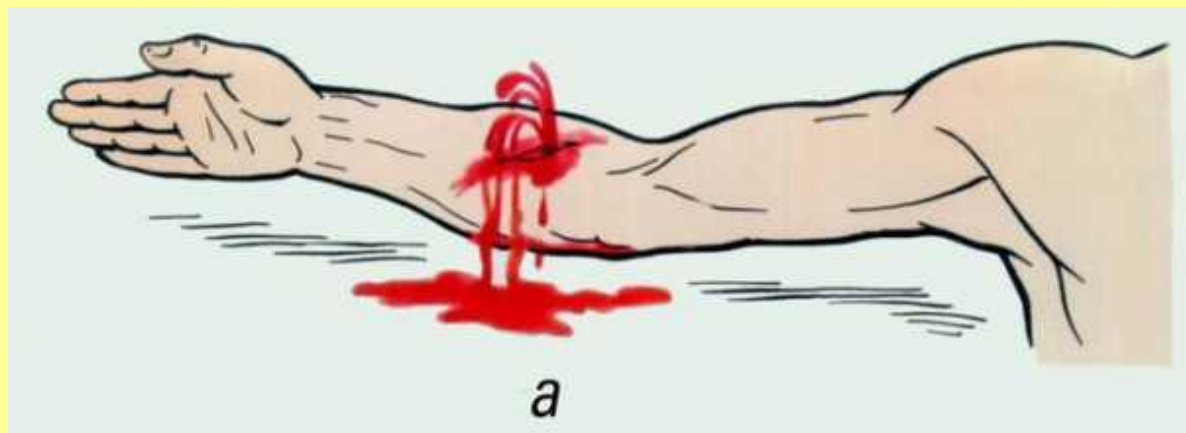


Самый опасный для жизни вид кровотечения:

1. Артериальное - при котором кровь истекает пульсирующей струёй алого цвета;
2. Венозное – кровь тёмно-вишнёвого цвета истекает ровной струёй;
3. Капиллярное - кровь медленно сочится из мельчайших сосудов на поверхности кожи.

Верный ответ:

1. Артериальное - при котором кровь истекает пульсирующей струёй алого цвета



Как производится временная остановка артериального кровотечения?

- 1. Артерия пережимается подручными средствами ниже раны.**
- 2. Артерия пережимается выше раны.**
- 3. Накладывается давящая повязка.**

Верный ответ:



**3. Накладывается
давящая повязка**

**Какой вид кровотечения
останавливается сам и требует
только обеззараживания раны?**

**1. Артериальное
кровотечение.**

1. Венозное кровотечение.

**1. Капиллярное
кровотечение.**

Верный ответ:



**3. Капиллярное
кровотечение.**

Как нельзя производить временную остановку кровотечения?

1. Прижать сосуды давящей повязкой, пальцем, согнуть конечность.
1. Перетянуть рану верёвкой или проволокой.

Верный ответ:

нельзя производить

временную остановку

кровотечения: **2. Перетягивать рану верёвкой или проволокой.**

А так-правильно!!!



Для остановки носового кровотечения нужно:

1. Запрокинуть голову вверх и зажать нос;
2. Наклонить голову вперёд и прижать платком ноздри;
3. Приложить холод к переносице.

Верные ответы:

2. Наклонить голову вперёд и прижать платком ноздри;
3. Приложить холод к переносице.



Ожог – повреждение
тканей действием
высоких температур или
химических веществ



При ожоге кипятком или паром необходимо:

1. Снять одежду.
2. Охладить и промыть место ожога обильной струёй воды.
3. Растереть место ожога.

Верные ответы:

1. Снять одежду с места ожога.
2. Охладить и промыть место ожога обильной струёй воды.



**При химическом ожоге
уксусной кислотой
необходимо:**

- 1. Охладить и промыть место ожога обильной струёй прохладной воды.**
- 2. Вытереть полотенцем.**

Верный ответ:



1. Охладить и промыть место ожога обильной струёй прохладной воды.

**При сильном ожоге
появившиеся пузыри на
коже следует:**

- 1. Проколоть.**
- 2. Смазать маслом.**
- 3. Наложить стерильную
повязку.**

Верный ответ:

3. Наложить стерильную повязку.





**При солнечном ожоге
(тепловом ударе) нужно:**

- 1. Перейти в тень.**
- 2. Положить
холодный компресс
на голову.**
- 3. Укутать
пострадавшего.**



Верный ответ:



1. Перейти в тень.
2. Положить холодный компресс на голову.