

# Первая помощь при обморожении и ожоге разных степеней

**Ожог – обожженное место на ткани организма.**

**Ожоги возникают при воздействии высоких температур.**

**Ожоги бывают:**

- 1. Термические**
- 2. Химические**
- 3. Радиационные**

**В зависимости от глубины поражения различают**

**4 степени ожогов:**

**I степень - легкая**

**II степень – средней тяжести**

**III степень – тяжелая**

**IV степень - крайне тяжелая**

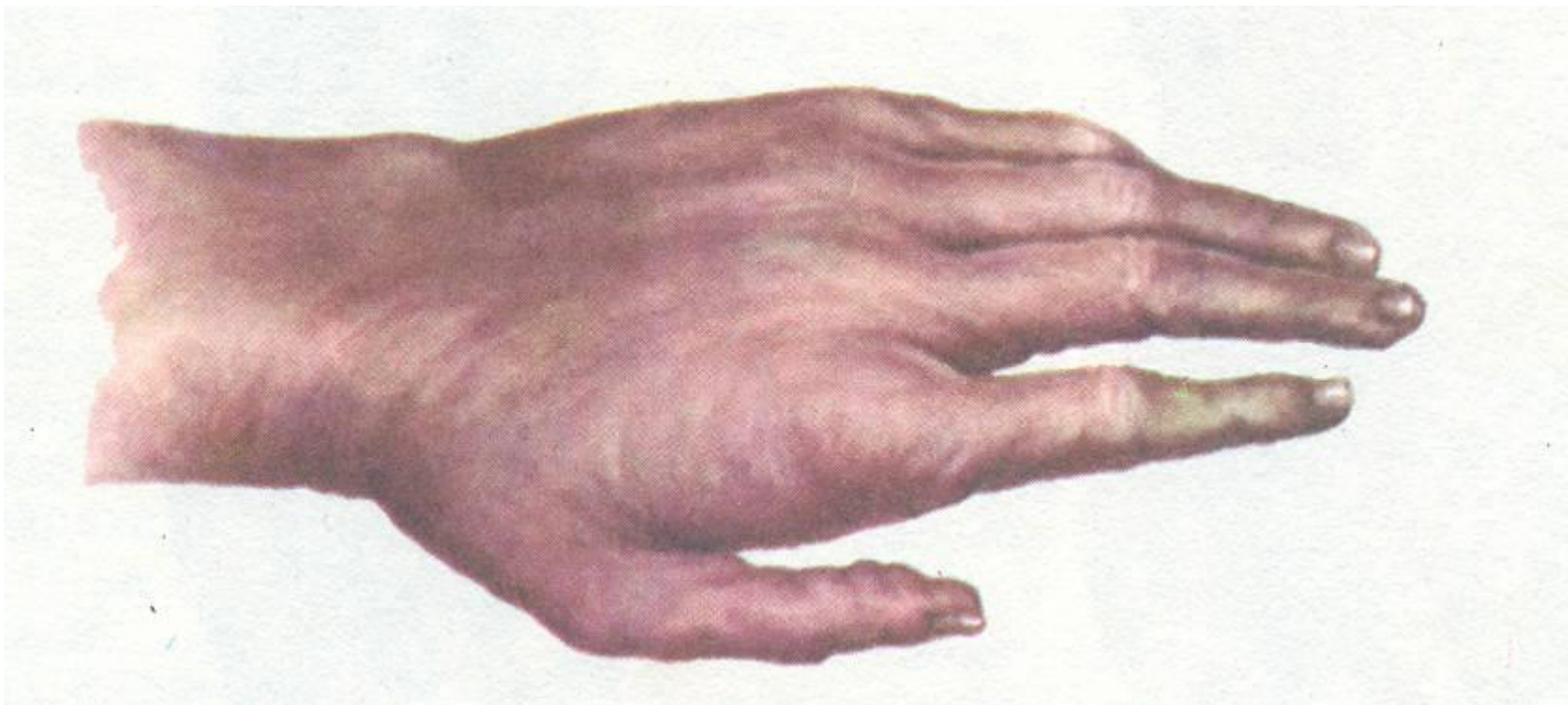
# Ожог I – II степени



# Ожог III степени



# Ожог IV степени



## **Первая помощь при ожогах.**

- 1. Дать пострадавшему теплое подсоленное питье.**
- 2. Промыть пораженный участок под струей холодной воды.**
- 3. Смочить поверхность ожога водкой или спиртом.**
- 4. Наложить стерильную повязку.**

**Нельзя смазывать ожоговую поверхность подсолнечным маслом, кремами и мазями.**

Отморожение возникает при воздействии холода на кожу.



**Отморожения возникают в результате воздействия низких температур**

**В зависимости от глубины поражения различают**

**4 степени отморожений:**

**I степень - легкая**

**II степень – средней тяжести**

**III степень – тяжелая**

**IV степень - крайне тяжелая**



**Отморожение стопы:  
I-II и III степени и  
пальцев IV степени**



**Отморожение  
первого пальца  
стопы III степени**



# Отморожение IV степени



**Отморожение  
IV степени ( стадия  
сухой гангрены и  
отторжения  
омертвевших тканей**

## **Первая помощь при обморожениях.**

- 1. Дать пострадавшему теплое сладкое питье.**
- 2. Согреть пострадавшего укутав в одеяло**
- 3. Наложить стерильную повязку.**

**Нельзя растирать пораженные участки снегом или шерстяной тканью.**

## ПРОВЕРЬ СЕБЯ:

Какие степени ожогов ты знаешь?

Как различают ожоги по степени тяжести?

<b>I степень</b>	легкая
<b>II степень</b>	средней тяжести
<b>III степень</b>	тяжелая
<b>IV степень</b>	крайне тяжелая

Чего нельзя делать при ожогах?

Нельзя смазывать ожоговую поверхность подсолнечным маслом, кремами и мазями.

## ПРОВЕРЬ СЕБЯ:

Какие степени отморожений ты знаешь?

Как различают отморожения по степени тяжести?

<b>I степень</b>	легкая
<b>II степень</b>	средней тяжести
<b>III степень</b>	тяжелая
<b>IV степень</b>	крайне тяжелая

Чего нельзя делать при отморожениях?

Нельзя растирать пораженные участки снегом или шерстяной тканью.



1. При ожоге какой степени возникает покраснение?

А) I степень

В) II степень

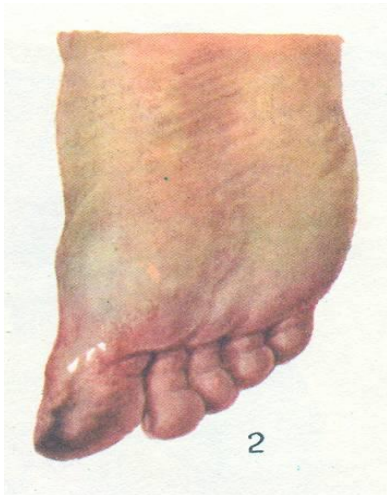
Б) III степень

Г) IV степень

2. При какой температуре возникают ожоги?

А) возникают при воздействии высоких температур.

Б) возникают в результате воздействия низких температур



3. Какой степени отморожение?

А) отморожение первого пальца стопы III степени

Б) отморожение первого пальца стопы II степени

В) отморожение первого пальца стопы I степени