



Перелом кости

Перелом – это нарушение целостности кости, которое происходит в результате перегиба кости при падении, сильном ударе, сжатии под воздействием механизмов и других тел (например, плиты, железные балки и т. д.).

ПЕРЕЛОМ

```
graph TD; A[ПЕРЕЛОМ] --> B[ПОЛНЫЙ  
Если кость переломана полностью и образовались осколки костей, то такой перелом называется полным]; A --> C[ЧАСТИЧНЫЙ  
Если кость повреждена частично, то образуется трещина и перелом называют частичным];
```

ПОЛНЫЙ
Если кость переломана полностью и образовались осколки костей, то такой перелом называется **полным**

ЧАСТИЧНЫЙ
Если кость повреждена частично, то образуется трещина и перелом называют **частичным**

ПЕРЕЛОМ

```
graph TD; A[ПЕРЕЛОМ] --> B[Закрытый перелом – это перелом кости, при котором не повреждается кожный покров]; A --> C[При открытом переломе повреждается кожный покров, кожа может быть порвана в нескольких местах, на месте перелома «торчат» кости, обломки кости];
```

Закрытый
перелом – это перелом кости, при котором не повреждается кожный покров

При **открытом** переломе повреждается кожный покров, кожа может быть порвана в нескольких местах, на месте перелома «торчат» кости, обломки кости

Правила оказания помощи

- 1. Покой**
- 2. Наложить на открытую рану стерильную повязку**
- 3. При кровотечении наложить жгут**
- 4. Наложить шину**
- 5. Вызвать скорую помощь**
При закрытом – 1,4,5

Будьте внимательны и осторожны!

**Оказание первой помощи
при открытом переломе руки.**
