



**Nombre de alumno:**  
**Gabriela García León.**

**Nombre del profesor:**  
**Lic. Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen.**

**Nombre del trabajo:**

**Confusiones.**

**Materia:**

**Enfermería del adulto.**

**Grado: 6to Cuatrimestre.**

**Grupo: A**

Pichucalco; Chiapas a 11 de julio de 2020.

# ≡CONTUSIONES≡

Lesión producida por la acción de una fuerza mecánica externa que no llega a romper la piel, pero produce magulladuras o aplastamientos.



## ≡CLASIFICACIÓN≡

-**Contusión simple.** Provoca un enrojecimiento de la piel sin mayores consecuencias. Por ejemplo, una bofetada.

-**Contusión en primer grado (equimosis).** Es la rotura de los pequeños vasos capilares de la epidermis. Sobre la piel aparecen pequeños acúmulos de sangre rojizos.

-**Contusión en segundo grado (hematoma).** Se da cuando la sangre, extravasada en mayor cantidad, se acumula en el tejido celular subcutáneo y hay inflamación importante del tejido adyacente, como en el caso de los chichones.

-**Contusión en tercer grado.** Implica la muerte de los tejidos profundos de la piel por falta de aporte nutritivo.

## ≡PRIMEROS AUXILIOS≡

Aplicar frío mediante compresas de agua fría o hielo (envuelto en un paño o bolsa para que no toque directamente la piel) para conseguir:

-Menor aporte sanguíneo.

-Menos sensibilidad de las terminaciones nerviosas.

Reposo.

Inmovilización.

Elevar extremidad.

Trasladar a centro médico

Pedir ayuda.

## ≡SÍNTOMAS≡

-**Dolor en la zona del golpe de forma constante.**

-**Hinchazón:** es una inflamación simple y transitoria.

-**Hematoma:** producido por la rotura de pequeños vasos sanguíneos que ocasiona una infiltración de sangre.

-**Necrosis localizada:** es la destrucción de los tejidos en la zona del golpe.