



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Ángel Gabriel Rodríguez Gómez

Nombre del tema: fiebre y dolor

Parcial: 1

Nombre de la Materia: fisiopatología

Nombre del profesor: Jaime Heleria Cerón

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre

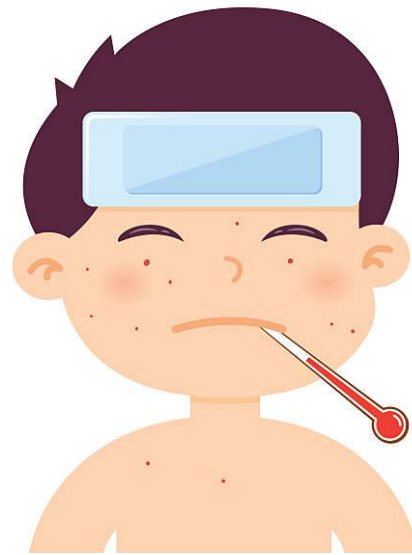
fiebre

Clasificación

Temperatura humana:
36,0 °c hasta 37,0 °c

Fiebre moderada:
38,5 °c hasta 39,0 °c

Fiebre alta: a partir de
39,0 °c



febrícula: 37,1 °c hasta
38,1 °c

Fiebre leve : 38,1 °c
hasta 38,5 °c

Tipo de fiebre según la causa:

- Fiebre por infección
- Fiebre por infección autoinmune
- Fiebre por vacuna
- Fiebre por crecimiento de dientes
- Fiebre con efectos secundario por fármaco
- fiebre de origen desconocido

Tipo de fiebre según duración:

- Fiebre aguda
- Fiebre crónica
- Fiebre subaguda o prolongada

Tipo de fiebre



Tipo de fiebre según su patrón:

- Fiebre intermitente
- Fiebre remitente
- Fiebre continua
- Fiebre recurrente

Tipo de fiebre según su inicio:

- Fiebre de inicio brusco
- Fiebre de inicio lento

la fiebre está regulada a nivel del hipotálamo, en el cual, el ajuste del termostato en el centro termorregulador hipotalámico se mueve hacia arriba durante la fiebre, por ejemplo, de 37 a 39 ° C.

Fisiopatología



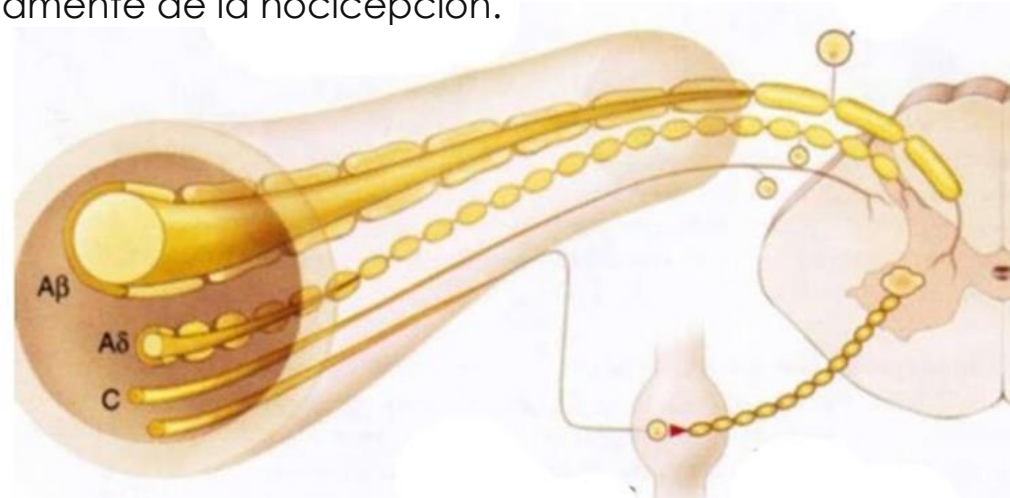
Causas y síntomas

Según la causa de la fiebre, los siguientes pueden ser otros signos y síntomas:

- Sudoración
- Escalofríos y temblores
- Dolor de cabeza
- Dolores musculares
- Pérdida de apetito
- Irritabilidad
- Deshidratación
- Debilidad general

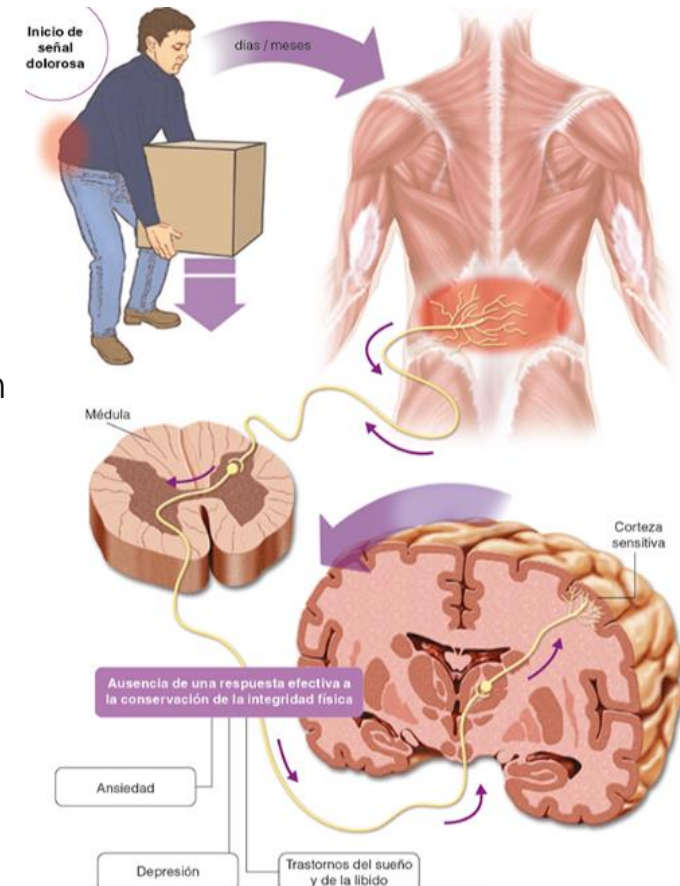


Es la magnitud del dolor percibido. La intensidad no depende solamente de la nocicepción.



Dolor

Clasificación



Según su duración

- Dolor agudo
- Dolor crónico

Según su origen

- El dolor nociceptivo
- El dolor neuropático
- El dolor psicógeno

Según su localización

- Dolor somático
- Dolor visceral

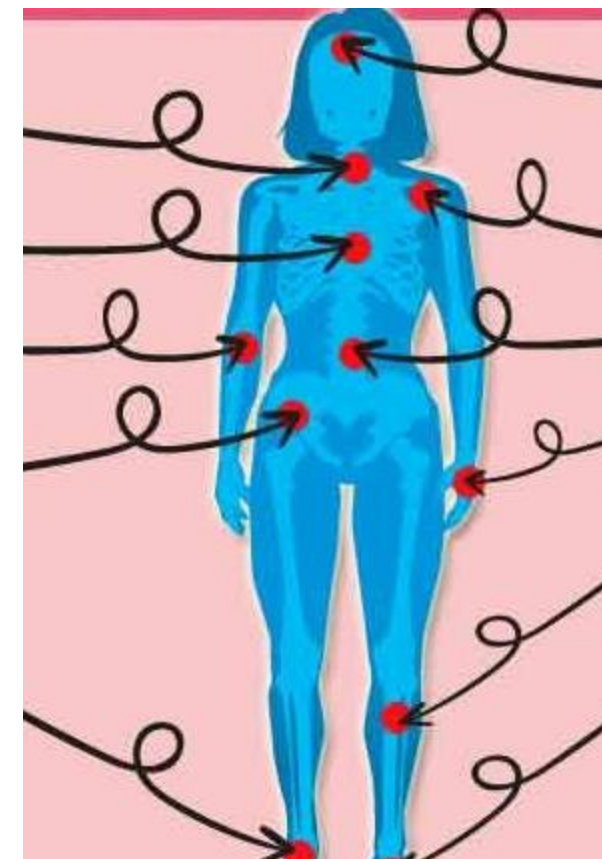
Dolor de cabeza

Sus causas son múltiples y diversas sus características, incluidos los aspectos psicológicos y culturales,

Dolor de pecho

Dolor de espalda

El dolor puede ser de intensidad leve, moderada o severa, de corta o larga duración, y en ocasiones de por vida



El dolor se trata de un fenómeno sensorial y cada persona lo conoce de manera individual.

El dolor en general, al ser producto de una lesión, es acompañado de inflamación,

Dolor de huesos

Dolor de garganta

