



Materia: fundamentos básicos de enfermería

Trabajo: súper nota Carrera: enfermería

Maestro: Alfonso Velazquez Ramirez

Estudiante: Angel Antonio Guzmán Cornelio

Grupo: "B"

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

Pichucalco, Chiapas, octubre 2022

SUPER NOTA

TERMORREGULACION



QUE ES LA TERMORREGULACION

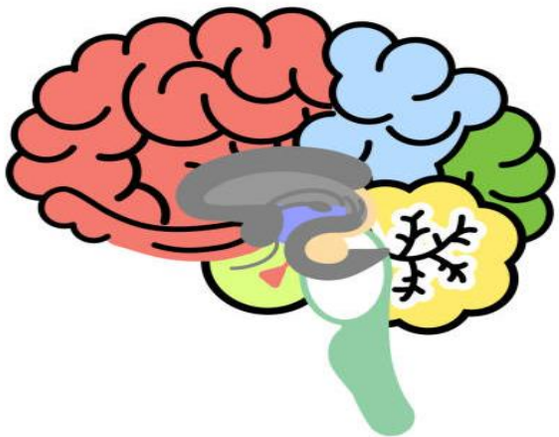
La termorregulación es el proceso importante para mantener constante la temperatura corporal y la capacidad que tiene el organismo biológico para poder modificarla dentro de ciertos límites, dependiendo de un centro termorregulador y receptores de señal.

APOYO DEL CENTRO TERMORREGULADOR..

- Termo receptores
- Hipotálamo pre óptico
- Hipotálamo dorso medial
- Sistema nervioso central



RECEPTORES DE SEÑALES ...



- Musculo esquelético (escalofríos)
- Vasos Sanguíneos
- Tejido Adiposo Marrón (Reserva energética)
- Glándulas sudoríparas (sudoración)

SUPER NOTA

TERMORREGULACION



Manifestaciones importantes de la fiebre

- Intranquilidad
- Diaforesis
- Taquicardia
- Taquipnea
- Anorexia
- Cefalea
- Escalofríos

Observaciones

- Constantes vitales(temperatura)
- Transpiración de la piel
- Incomodidad, irritabilidad
- Temperatura ambiental
- Coloración de la piel



Crioterapia vs Termoterapia



Métodos de aplicación de calor

- Bolsa de agua caliente
- Cojín y cobertor eléctrico
- Calentador
- Compresor de agua caliente
- Baño de terapéutico
- Compresas de agua caliente