



Nombre de la alumna: Laura Guadalupe Álvarez Gómez

Nombre del profesor (a): Mahonrry de Jesús Ruiz

Nombre del trabajo: Fiebre

Materia: Fisiopatología

Grado: 4° cuatrimestre

Grupo: "A"

# FIEBRE

- ¿Qué es?

- Es un aumento temporal de la temperatura del cuerpo, en general debido a una enfermedad
- Tener fiebre es signo de que algo fuera de lo común está pasando en el cuerpo

- Causas

- Puede ser causada por un virus
- Una infección bacteriana
- Agotamiento por calor
- Algunas enfermedades inflamatorias
- Un tumor maligno
- Algunos medicamentos
- Algunas vacunas
- Cánceres
- Enfermedades autoinmunes

- Signos

- Trastornos circulatorios
  - El pulso aumenta de forma paralela con la temperatura cada grado de elevación de temperatura corresponde a un aumento de 10-15 pulsiones por minuto
    - Fiebre dinámica
      - El pulso es fuerte
    - Fiebre adinámica
      - Pulso débil consecutivo agotamiento cardiaco
- Presión arterial
  - Aumenta al estallar un acceso agudo de fiebre, cuando la temperatura se estabiliza suele estar normal o subnormal
- Trastornos respiratorios
  - La frecuencia respiratoria aumenta con relación al aumento de la temperatura
- Trastornos digestivos
  - Las secreciones del aparato digestivo en general se hallan disminuidas
  - Existen tendencias de estreñimiento
  - El apetito disminuye pero la sed aumenta
- Trastornos del sensorio
  - El individuo se encuentra paranoico y deprimido
- Facies
  - La persona presenta una expresión poco vivaz

# FIEBRE

- Tratamiento

- Los fármacos mas empleados en el tratamiento de la fiebre son el paracetamol y los antiinflamatorios no esteroideos
- En otras ocasiones pueden ser suficientes con medidas físicas para bajar la temperatura, tales como compresas húmedas o baños templados
- El tratamiento definitivo de la fiebre será siempre el tratamiento de la enfermedad que la causa

- Diagnostico de enfermería

- Preguntar sobre los síntomas y historia clínica del paciente
- Realizar una exploración física
- Indicar exámenes o análisis de sangre, según sea necesario en función de la historia clínica y la exploración física

- Valoración de la temperatura corporal

- Procedimiento que se realiza para medir el grado de calor del organismo humano en las cavidades oral, rectal, en región axilar o inguinal y membrana del tímpano

Bibliografía:

UDS. Antología de fisiopatología I. Utilizada el 15 de septiembre 2020. PDF