



NOMBRE DEL ALUMNO:

Mayra Lisbeth Hernández Pérez

NOMBRE DEL PROFESOR:

Felipe Antonio Morales Hernández

NOMBRE DEL TRABAJO

Termorregulación, Vértigo, Sincope, DHE

MATERIA:

Enfermería Gerontogeriatrica

GRADO:

Sexto cuatrimestre

GRUPO:

A

Pichucalco, Chiapas a 02 de julio del 2020

Termorregulación y vértigo

Termorregulación

Estas desencadenan una serie de entidades donde sus síntomas se destacan en la temperatura corporal.

- Hipotermia (descenso de temperatura menor a 35 °C)
- Hipertermia (Aumento de temperatura)
- Fiebre (temperatura axilar superior a 38 °C o rectal superior a 38,8)

Causas accidentales

- Perdida excesiva por exposición ambiental
- Producción insuficiente del mismo por disminución del metabolismo

Hipotermia

Puede clasificarse en dos:

- Accidental o primaria o secundaria (no intencionada)
- La hipotermia secundaria (es un problema clínico que puede llegar a ser grave)

Clasificación según su temp. corporal

- Hipotermia leve: 32°C- 35°C
- Hipotermia moderada: 28°C a 32 °C
- Hipotermia grave: menor a 28°C

Clasificación según la rapidez

- Aguda: hora
- Subaguda: varias horas
- Gradual: varios días hasta semanas

Exposición al calor

Pueden ser causantes: las actv. Físicas intensas, circunstancias ambientales adversas, exposición a temperaturas ambientales extremas, la elevación de la humedad.

Sx de exposición al calor

- Edemas por calor
- Tetania por calor
- Calambres por calor
- Sincope por calor
- Agotamiento por calor

Hipertermia maligna

Se caracteriza por rigidez muscular, hipertermia y rabdomiólisis, exposición a anestésicos halogenados y relajantes musculares despolarizantes inhalados

Vértigo

Expresión subjetiva a la pérdida de orientación espacial. El encargado es el SNC también el utrículo, el sáculo y canales semicirculares también los osteomusculoarticular, cualquier falla en esto puede causar el vértigo.

Vértigo central

Problema que proviene del tronco encefálico o cerebelo. Puede ser causado por enfermedad vascular, ciertos fármacos anticonvulsivos, esclerosis múltiple, tumores.

Vértigo periférico

Causado por la afectación del sistema vestibular.

Diagnostico

- Anamnesis
- Exploración física: General, ORL, Otoneurología, neurológica

Tratamiento

- Neurolépticos fenotiacínicos
- Antihistamínicos anticolinérgicos
- Benzodiacepinas
- Antagonistas
- Sustancias como el sulpiride o análogos de la histamina como la betahistina
- Dieta absoluta
- Farmacos: Sulpiride o betahistina, Tietilperazina, Metoclopramida, Diazepan

