

Nombre de alumnos: Marisol Castro Argueta.

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Enfermería Gerontogeriatrica.

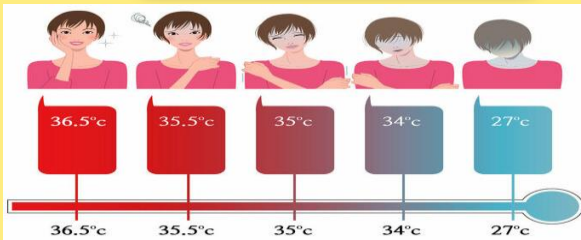
Grado: 6to.

Grupo: "A"

ALTERACIONES DE LA TERMORREGULACION

Las alteraciones de la termorregulación engloban una serie de entidades en cuya sintomatología destaca la alteración de la temperatura corporal, sin que existan trastornos de los mecanismos de termorregulación

HIPOTERMIA



Se define como un descenso de la temperatura central del organismo por debajo de los 35 °C.

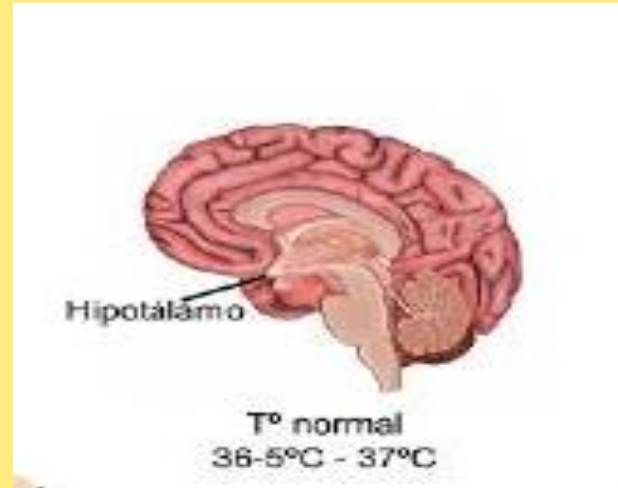
ETIOLOGIA

El frío es el agente etiológico indiscutible y fundamental de la hipotermia accidental

FISIOPATOLOGIA

Disminuye progresivamente las funciones vitales paralelamente a la disminución de la temperatura central corporal.

El diagnóstico de hipotermia se establece midiendo la temperatura central, esofágica o rectal



FIEBRE



La reacción febril es una respuesta integrada por factores endocrinos, autonómicos y conductuales coordinados por el hipotálamo

TRASTORNOS POR EXPOSICION AL CALOR



Edema por calor



Calambres por calor



Tetania por calor

VERTIGO

Generalidades

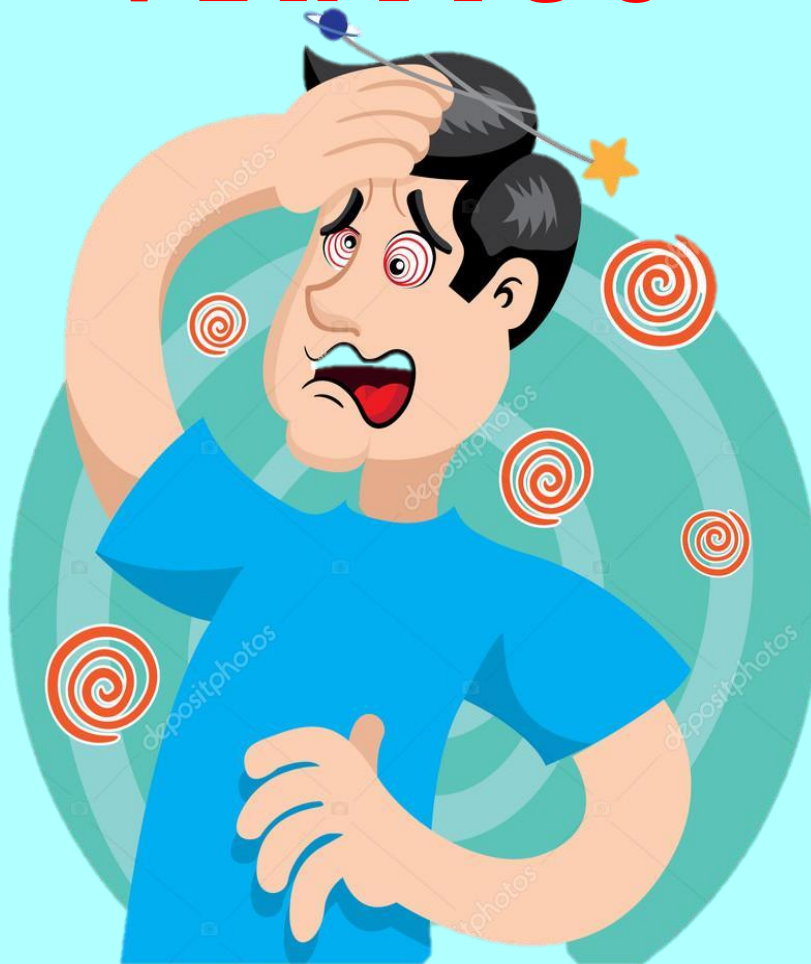
Se trata de una pérdida de la orientación espacial, una sensación errónea y subjetiva de desplazamiento de los objetos en relación al sujeto y viceversa.

Criterios diagnósticos

Para el médico de Atención Primaria como para el médico especialista, la anamnesis es la herramienta más potente de que dispone para el diagnóstico

Tratamiento

En principio y durante la fase aguda, en ausencia de focalidad neurológica, resultará prioritario tranquilizar al paciente y conseguir las condiciones ambientales apropiadas para el reposo y la adopción de una postura que disminuya el vértigo.



El vértigo se define como la expresión subjetiva de la pérdida de orientación espacial.

Vértigo Central

Predomina la sensación de mareo

Comienzo lento y gradual de los síntomas



Vértigo Periférico

Predomina la sensación de rotación del medio

Comienzo súbito y brusco de los síntomas



SINCOPE

CLASIFICACION

EPILEPSIA

La epilepsia es un trastorno del sistema nervioso central (neurológico) en el que la actividad cerebral se vuelve anormal, lo que provoca convulsiones o períodos de comportamientos o sensaciones inusuales y, a veces, pérdida de conciencia.



¿QUÉ ES UN SÍNCOPE?

El síncope es una pérdida brusca y temporal de la conciencia y del tono postural, de duración breve y con recuperación espontánea. El síncope se produce por una disminución transitoria del flujo sanguíneo al cerebro

Neuromediado

1. Vasovagal
2. Situacional
3. Hipersensibilidad

Cardiaco

1. Bradiarritmias
2. Taquiarritmias

Ortostatico

1. Disfunción autonómica
2. Farmacológico
3. Deplecion



DESEQUILIBRIO HIDROELECTROLITICO

Manifestaciones clínicas

Por hiperglucemia

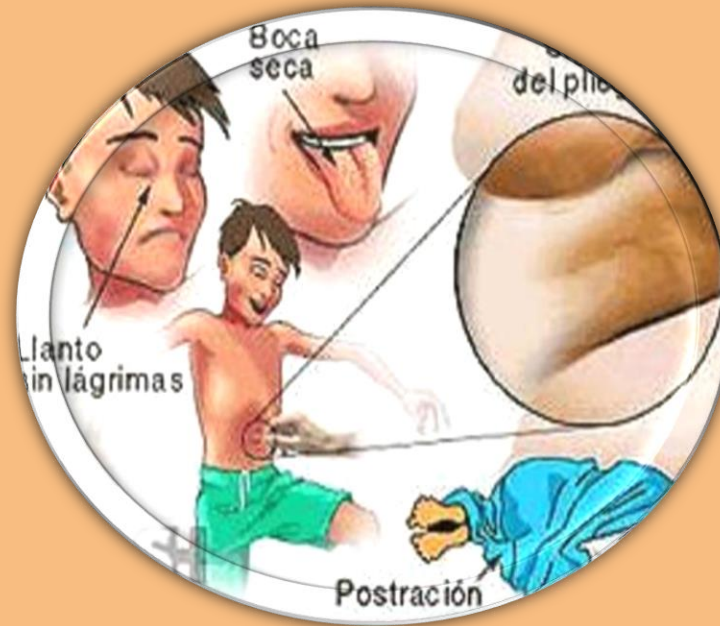
Alteraciones en nivel de conciencia

Por acidosis

Por deshidratación

Factor cetónico

Hipotermia



Manifestaciones clínicas

- ✓ Perdidas de fluidos corporales por periodos prolongados con vómitos, diarrea, sudoración, o fiebre alta.
- ✓ Dieta inadecuada y falta de vitaminas de los alimentos.
- ✓ Enfermedad renal
- ✓ Trastornos hormonales

Son alteraciones del contenido de agua o electrolitos en el cuerpo humano, cuando la cantidad de estas sustancias baja o aumenta.



REFERENCIA

UDS. 2020. Antología de Enfermería Gerontogeriatrica. Utilizada 09 de Julio. 2021. PDF. Unidad3.

<file:///C:/Users/lizeth/Desktop/6to%20cuatri%20enfermeria/Enfermer%C3%A1Da%20Gerontogeri%C3%A1trica.pdf>