



**Yessenia Alfaro Santiz**

**Felipe Antonio Morales Hernández**

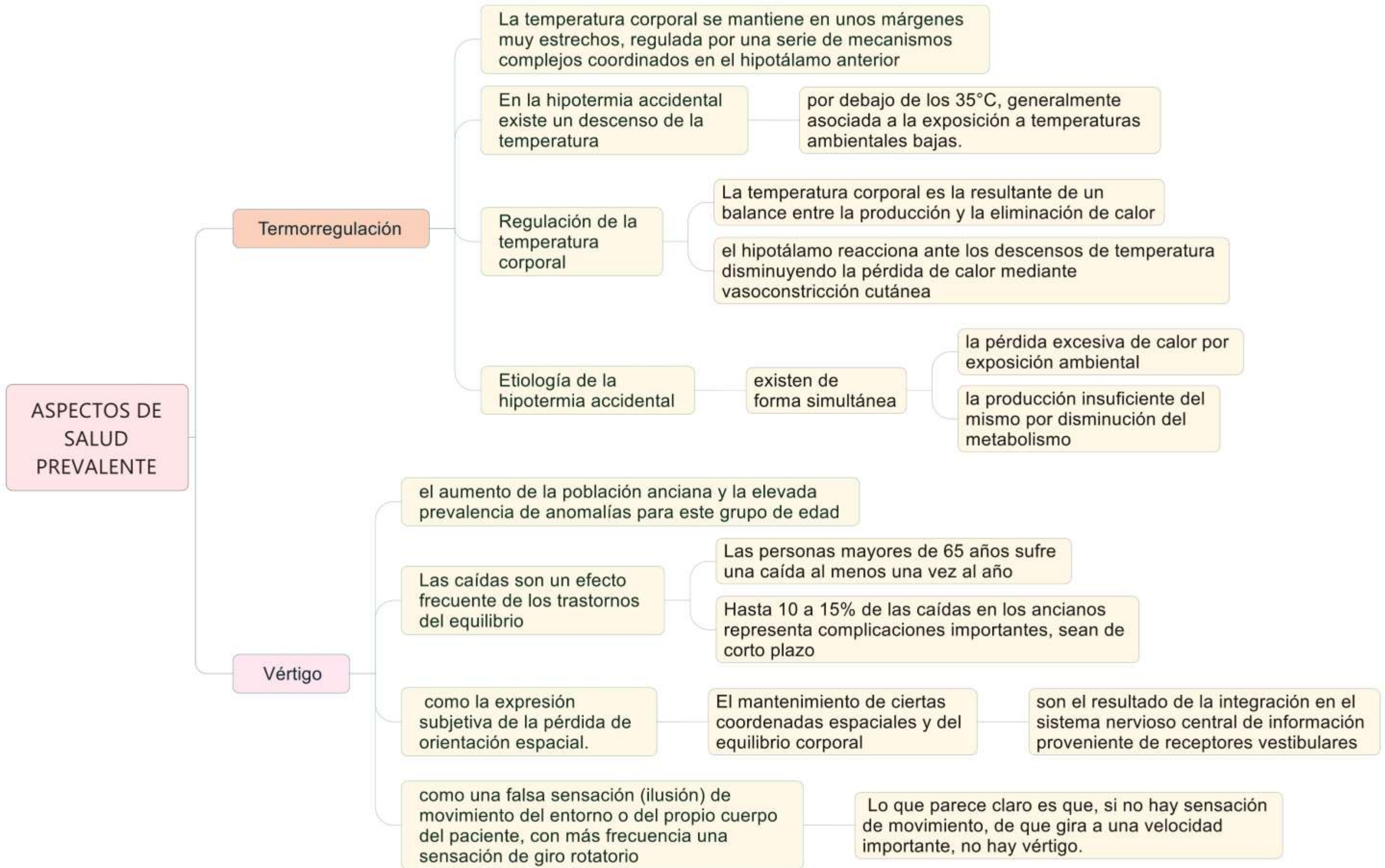
**Cuadro sinóptico**

**Enfermería Gerontogeriatrica**

**Grado: 6 cuatrimestre**

**Grupo: "C"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de julio del 2020



ASPECTOS DE SALUD PREVALENTE

Sincope

una pérdida transitoria de conciencia que cursa con recuperación espontánea y sin secuelas que se debe a una hipoperfusión cerebral general y transitoria

permite diferenciar el síncope de otras entidades que cursan con pérdida de conciencia transitoria, real o aparente

Causas

frecuente de consulta médica

tanto en atención primaria como en los servicios de urgencias

pronóstico, en determinados pacientes se puede presentar en forma de crisis muy recurrentes que afectan gravemente a su calidad de vida

que hubiera pérdida de conciencia, que dicha pérdida de conciencia fuera transitoria

que el paciente se recuperara de ella espontáneamente, sin necesidad de una intervención terapéutica y sin secuelas.

Síncope y epilepsia

En la epilepsia

las convulsiones aparecen desde el inicio del cuadro, son generalizadas

presentan movimientos amplios que afectan a toda la extremidad.

En el síncope

los pacientes presentan inicialmente hipotonía muscular y sólo tras varios segundos de hipoperfusión cerebral

pueden aparecer unos movimientos musculares, de menor amplitud que en las crisis epilépticas

DHE

Agua y electrolitos, equilibrio hidroelectrolítico y ácido base

Todas las teorías acerca del origen de la vida coinciden en que ésta se desarrolló en un medio acuoso; por lo tanto, las reacciones enzimáticas

los procesos celulares y subcelulares han evolucionado en dicho medio.

El protoplasma

es una estructura compleja formada por agua, sales inorgánicas y compuestos orgánicos.

La composición del ambiente

externo varía de modo significativo y las células poseen mecanismos para adecuarse a estas variaciones.

Además, los compartimientos intracelulares también tienen diferentes composiciones químicas.

La única característica común de los diferentes ambientes es la presencia de agua

El agua constituye el 75 a 85 % del peso de la mayoría de las células.

En general, los tejidos y organismos más jóvenes tienen más agua.