



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Mario Arnulfo Rivas Pérez*

*Nombre del tema: Unidad 2*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: Fundamentos de Enfermería II.*

*Nombre del profesor: María del Carmen López Silba*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 2*

## HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

### ENFERMEDAD: TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE (T.C.E.L)

**CONCEPTO:** Se define como la lesión que causa pérdida de la conciencia durante menos de 30 minutos, alteración del estado mental en el momento del accidente o pérdida de la memoria

#### PERIODO PREPATOGENICO

##### AGENTE:

Generalmente son causados por un golpe, una sacudida, un impacto explosivo a la cabeza.

##### HUÉSPED:

- ° Ser humano
- ° Todas las edades

##### MEDIO AMBIENTE:

Accidentes de tráfico, piso resbaloso, caídas, accidentes deportivos, empujones.

#### PERIODO PATOGENICO

##### CLÍNICO

Dolor crónico, epilepsia, infecciones, hemorragias, trastornos motores, sensitivos o mixtos, pérdida de conciencia por un tiempo

##### COMPLICACIONES

Dolor de cabeza, confusión, mareos cambios de comportamiento, zumbidos en los oídos, visión borrosa, deterioro de memoria.

##### SIGNOS Y SINTOMAS

##### SUBCLÍNICO

### NIVELES DE PREVENCIÓN

#### Prevención primaria

#### Prevención secundaria

#### Prevención terciaria

Promoción a la salud

Protección específica de la salud o acciones de control

Diagnóstico precoz

Limitación del daño/Tratamiento oportuno

Rehabilitación

Pláticas para cómo ayudar a prevenir la enfermedad y usos de cuidados.

- ° Usar casco
- ° Tener precaución al caminar cuando el piso este mojado o liso.
- ° Usar cinturón al manejar un automóvil

- ° Química sanguínea
- ° Tac (Tomografía computarizada)
- ° Radiografía simple del cráneo
- ° Examen general de orina.

El tratamiento es tomar reposo y tomar analgésicos de venta libre para tratar el dolor de cabeza y debe asistir a citas de seguimiento con el médico.

## **BIBLIOGRAFÍA**

**UDS.2024.ANTOLOGIA DE FUNDAMENTOS. PDF**