EUDS 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 perdida de la conciencia durante menos de 30 minutos, alteración del estado mental en el momento del accidente o perdida de la memoria

PERIODO PREPATOGÉNICO	PERIODO PATOGÉNICO			
AGENTE:			CLÍNICO	
Generalmente son causados por un golpe, una sacudida, un impacto explosivo a la cabeza.	Dolor crónico, epilepsia, infecciones, hemorragias, trastornos motores, sensitivos o mixtos, pérdida de conciencia por un tiempo		COMPLICACIONES	
HUÉSPED: ° Ser humano ° Todas las edades	Dolor de cabeza, confusión, mareos cambios de comportamiento, zumbidos en los oídos, visión borrosa, deterioro de memoria.	SIGNOS Y	SINTOMAS	
MEDIO AMBIENTE: Accidentes de tráfico, piso resbaloso, caídas, accidentes deportivos, empujones.			SUBCLÍNICO	

NIVELES DE PREVENCIÓN						
Prevención primaria		Prevencio	Prevención secundaria			
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