

Asignatura: Ciencias de la salud II

Profesor: Marisol Gómez Rivera	GUIA PARA EXAMEN EXTRAORDINARIO
--------------------------------	---------------------------------

- 1.- Concepto de primeros auxilios.
2. Normas generales para aplicar primeros auxilios.
- 3.- Signos vitales: ¿qué son?, ¿cómo se aplican?
- 5.- conceptos: Temperatura, frecuencia cardiaca, frecuencia respiratoria y tensión arterial.
- 6.- rangos normales de los signos vitales
- 7.- heridas: concepto, tipos y procedimiento.
- 8.- ¿Qué contiene un botiquín de primeros auxilios?
- 9 Diferencia entre urgencia médica y emergencia.
- 10.- Menciona los números de emergencia de Tepoztlán Morelos.
- 11.- Da 3 ejemplos de prevención primaria, prevención secundaria y prevención terciaria en accidentes laborales.
- 12.- Describe cada tipo de prevención.
- 14.- Realiza un dibujo del triángulo de la vida y describe el uso del mismo.
- 15.- Menciona los conceptos de sexo biológico, sexo gonadal, identidad sexual y vínculo afectivo.
- 16.- Define las siguientes palabras: hipogástrico y colecistectomía.
- 17.- describe la maniobra de Heimlich.
- 18.- ¿Cuál es la función de un sufijo?
- 19.- Realiza un cuadro de los parámetros de los signos vitales.
- 21.- Menciona los riesgos principales de la hipertensión.
- 22.- Menciona las características de la diabetes.
- 23.- Realiza un dibujo de la maniobra de RCP.
- 24.- Da 3 ejemplos de vida saludable.
- 25.- Da tres ejemplos de antibióticos.

27.- ¿Qué es la farmacocinética?

28.- Menciona los principales riesgos del consumo de alcohol.

29.- Describe las causas del consumo de la marihuana

30.- Menciona las consecuencias del consumo de alcohol medicamentos.

31.- Describe los tipos de heridas.

32.- Describe el procedimiento para aplicar una inyección intramuscular.

33.- menciona los 5 correctos para la aplicación de medicamentos.