

<b>Asignatura: Ciencias de la salud II</b>		
<b>Profesor:</b>	<b>Marisol Gómez</b>	<b>GUIA PARA EXAMEN EXTRAORDINARIO</b>
<b>Rivera</b>		

- 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: homosexual, heterosexual, bisexual, trans género y travesti.
- 17.- describe el periodo de implantación.
- 18.- ¿Cuál es la función de la placenta, el cordón umbilical, el amnios y el líquido amniótico?
- 19.- Realiza un cuadro de las etapas del embarazo.

- 21.- Menciona los riesgos principales en el primer trimestre del embarazo.
- 22.- Menciona las funciones de las partes del espermatozoide.
- 23.- Realiza un dibujo del aparato reproductor masculino y femenino y describe la función de cada una de ellas.
- 24.- Da 3 ejemplos de vida saludable
- 25.- Menciona los conceptos de higiene y hábito.
- 27.- ¿Qué es el aborto?
- 28.- Menciona los principales riesgos del aborto.
- 29.- Describe el procedimiento del lavado de manos.
- 30.- Menciona los cuidados principales en los alimentos.
- 31.- Describe el procedimiento del lavado de dientes.
- 32.- ¿Cuáles son los cuidados de la higiene íntima en el hombre y la mujer?
- 33.- Describe el procedimiento para aplicar una inyección intramuscular.
- 34.- Menciona los 5 correctos para la aplicación de medicamentos.
- 35.- ¿Qué es un antibiótico?
- 36.- Menciona el mecanismo de acción de un antibiótico.
- 37.- Realiza un diagrama del lavado de manos.
- 38.- ¿Cuáles son las técnicas de reciclado?
- 39.- Menciona: causas, signos y síntomas y prevención del Dengue
- 40.- Menciona las medidas de saneamiento básico.