



**ALUMNO:** *Juan Luis Hernández Santis*

**ASIGNATURA:** *Enfermería Clínica 2*

**DOCENTE:** *Lic. Pedro Alejandro Bravo Hernández*

**CUATRIMESTRE:** *5° Cuatrimestre*

**TRABAJO:** *10 preguntas del foro*



**1) ¿Que órganos se compone principalmente el Sistema Respiratorio?**

Se compone órganos como las fosas nasales, faringe, laringe, tráquea, los pulmones, bronquios, bronquiolos, alveolos y el diafragma.

**2) ¿Comprende un conjunto de ejercicios que tienen como objetivo ayudar al paciente a eliminar las secreciones respiratorias?**

La fisioterapia respiratoria

**3) ¿Es un tratamiento que consiste en la administración de oxígeno gaseoso a un paciente con el fin de restablecer la tasa normal en sangre?**

La oxigenoterapia

**4) ¿De qué se trata la ventilación mecánica invasiva y no invasiva?**

LA INVASIVA: es otorgarle oxigenoterapia al paciente pero con la introducción de un equipo hacia los pulmones. NO INVASIVA: también se le da a la paciente oxigenoterapia pero ya solo en las fosas nasales con una mascarilla.

**5) ¿Son algunos de los padecimientos de las infecciones de vías respiratorias?**

La más común el catarro, la gripe, sinusitis, rinitis, laringitis, faringitis, traqueítis, bronquitis, por mencionar algunos.

**6) ¿Qué es la cirugía torácica y cuál es su misión?**

Es la cirugía que se realiza o se aplica a la cavidad torácica. Su misión es la reparación quirúrgica de los órganos situados en la cavidad torácica como el corazón, los pulmones, la tráquea, la pleura, el mediastino, la pared torácica, el esófago y el diafragma.

**7) ¿Qué es el síndrome de distres respiratorio del adulto (SDRA)?**

Es un tipo de insuficiencia respiratoria (pulmonar) causada por diversos trastornos que provocan la acumulación de líquido en los pulmones y concentraciones de oxígeno sanguíneo demasiado bajas.

**8) ¿Está compuesto principalmente por el corazón y los vasos sanguíneos que suministran oxígeno desde los pulmones a los tejidos de todo el cuerpo a través de la sangre?**

El sistema cardiovascular

**9) Que es la exploración física y cuáles son las técnicas que lo componen?**

Es el conjunto de procedimientos que realiza el personal de salud como observar, tocar, después de una correcta anamnesis en la entrevista clínica, para obtener un conjunto de datos, objetivos o signos. Las técnicas que lo componen son 4 estos son inspección, palpación, percusión y auscultación.

**10) ¿Cuál es la clasificación de la tensión arterial?**

La tensión arterial tiene dos componentes: TENSIÓN SISTÓLICA: Es el número más alto. Representa la tensión que genera el corazón cuando bombea la sangre al resto del cuerpo. TENSIÓN DIASTÓLICA: Es el número más bajo. Se refiere a la presión en los vasos sanguíneos entre los latidos del corazón.