



➤ **NOMBRE DEL ALUMNO: VANESA GOMEZ GUILLEN**

➤ **MATERIA: PRACTICAS PROFESIONALES**

➤ **CATEDRATICO: LIC: MARIA SILVA JIMENEZ**

➤ **GRADO Y GRUPO: 9NO CUATRIMESTRE**

➤ **GRUPO "B"**

➤ **TRABAJO: RESUMEN**

➤ **"UNIVERSIDAD DEL SURESTE"**

3.1.4. Dolor Abdominal y De Espalda.

Se puede producir a causa de trastornos del aparato digestivo entre los que se encuentran los siguientes.

- Aído de estómago.
- Trastornos para tragar.
- Problemas de la vesícula biliar.

3.1.5. Dolor Musculares y Óseos.

Otro tipo de dolor de pecho, se asocian con lesiones y otros problemas que afectan las estructuras que conforman la pared torácica.

- **Costocondritis:** el cartilago de la caja torácica, especialmente el cartilago que une los costillos, el esternon, se inflama y produce dolor.

- **Dolores musculares:** La fibromialgia puede producir dolor en el Pecho precisamente relacionado con los músculos.

- **Lesión en las costillas:** una costilla rota con hematoma puede ocasionar dolor de pecho.

Síntomas:

Rigidez en los músculos

Dolor de cabeza

Capacidad disminuida.

Tensión muscular.

Articulaciones desgastadas.

3.1.9. Dificultad Para Respirar.

- **Embolia Pulmonar:** se produce cuando un coágulo de sangre se atasca en una arteria del pulmón.

- **Pleuritis:** si la membrana que cubre los pulmones se inflama.

- **Colapso pulmonar:** comienza de repente y este puede durar horas.

3.2. Alergias y Asma.

Laringitis alérgica es el resultado de la inflamación, de la mucosa nasal. La enfermedad afecta el 20% y 30% de la enfermedad.

Es un factor de riesgo para el asma, otras enfermedades relacionadas son: conjuntivitis, otitis media, infecciones respiratorias, respiración bucal, trastornos del sueño.

La rinitis moderada severa requiere de un tratamiento especializado.

Requiere de terapia farmacológica.