



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



**Materia:**  
**Técnicas quirúrgicas**

**Nombre del trabajo:**  
**Resúmenes de clases**

**Alumno:**  
**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**  
**Dra. Brenda Paulina Ortiz Solís**

Comitán de Domínguez Chiapas a 2 de mayo de 2024.

### Neumotórax espontáneo

El neumotórax espontáneo es secundario a anomalías intrínsecas del pulmón y puede clasificarse como primario y secundario.

El neumotórax primario espontáneo se define como el neumotórax espontáneo sin una enfermedad pulmonar subyacente, la causa más común es una rotura de una bulla subpleural apical, ocurre en fumadores y varones tienden a predominar en varones posadolescentes jóvenes con hábito corporal delgado.

#### Tratamiento

- Suele consistir en la introducción de sonda torácica con sello de agua, si persiste la fuga de aire por más de tres días, se realiza tratamiento toracoscópico. Las recurrencias o el colapso pulmonar completo con el primer episodio suelen ser indicaciones para intervención toracoscópica

El neumotórax espontáneo secundario ocurre en el caso de neumopectia subyacente, como los casos de enfisema, fibrosis quística, síndrome de inmunodeficiencia adquirida, cáncer metastásico, asma, absceso pulmonar y en ocasiones cáncer de pulmón

#### Tratamiento

- Se requiere drenaje y reexpansión pulmonar, sin embargo, el tratamiento adicional a menudo está vinculado con el tratamiento específico del proceso patológico y puede involucrar resección pulmonar, pleurectomía toracoscópica o pleurodesis con polvo de talco.

### Pericardiocentesis

El procedimiento de la pericardiocentesis consiste en la punción de la cavidad pericárdica a través de la pared torácica para la extracción de líquido pericárdico con fines diagnósticos y/o terapéuticos, debería practicarse solo en el contexto de un



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



**Materia:**  
**Técnicas quirúrgicas**

**Nombre del trabajo:**  
**Anatomía de Abdomen**

*Seuf 1-8  
Describir más las  
estructuras y cierre por planos*

**Alumno:**  
**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**  
**Dra. Brenda Paulina Ortiz Solís**

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de abril de 2024.



UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
Campus Comitán  
Licenciatura en Medicina Humana



*Suf 2*

**Materia:**

**Técnicas quirúrgicas**

**Nombre del trabajo:**

**Anatomía de Tórax**

**Alumno:**

**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**

**Dra. Brenda Paulina Ortiz Solís**

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de abril de 2024.



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



**Materia:**  
**Técnicas quirúrgicas**

**Nombre del trabajo:**  
**Resumen de laparoscopia**

**Alumno:**  
**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**  
**Dra. Brenda Paulina Ortiz Solís**

Comitán de Domínguez Chiapas a 2 de mayo de 2024.



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



**Materia:**  
**Técnicas quirúrgicas**

**Nombre del trabajo:**  
**Apendicitis y laparoscopia**

**Alumno:**  
**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**  
**Dra. Brenda Paulina Ortiz Solís**

Comitán de Domínguez Chiapas a 2 de mayo de 2024.