



UNIVERSIDAD DEL  
SURESTE...

TEMA: RESUMEN.

DOSENTE: LIC. EDGAR GEOVANNY LLEVANO...

ALUMNA: DANIELA RÍOS GALLEGOS...

FECHA: 08/01/22

... SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS  
CHIAPAS...

## ...EXPLORACIÓN FÍSICA...

### Broncocepto:

Técnica en la cual se introduce un broncocepto de manera nasofaríngea, vías aéreas en búsqueda de anomalías.

### Toracentesis.

La toracentesis o punción pleural es una prueba que se realiza con la finalidad de extraer líquido de la cavidad pleural, tanto con fines diagnósticos y terapéuticos.

### Pruebas cutáneas.

Durante las pruebas cutáneas la piel se expone a sustancias que causan alergia (alérgenos) y luego se observa para detectar signos de una reacción alérgica.

### Broncocepto:

es un examen para localizar las vías aéreas, y diagnosticar enfermedad pulmonar. Este examen se puede utilizar igualmente durante el tratamiento de algunas afecciones pulmonares.

### Radiología.

es el uso médico de la radiación para diagnosticar y tratar diversos problemas de salud. A partir de eso se utilizan los Rayos Gamma, Rayos X.

### Aspiración De Secreciones.

La aspiración de secreciones consiste en la atracción de secreciones del tracto Respiratorio retenidas a través de un equipo aspirador y un tubo endotraqueal diseñado para esta fin.

### Fisioterapia Respiratoria.

La Fisioterapia hace referencia al conjunto de técnicas encaminadas a eliminar las secreciones de la Vía Respiratoria, y mejorar la ventilación pulmonar.

A menudo, la Fisioterapia Respiratoria, se combina con otro tratamiento, para facilitar el resultado deseado.

### Oxigenoterapia.

El Oxígeno para uso medicinal debe prescribirse fundamentado en una razón válida y administrarse en forma correcta y segura.

La hipoxia se define como la disminución de la disponibilidad de oxígeno en los tejidos.

## VENTILACION MECANICA INVASIVA Y NO INVASIVA.

Ventilación Mecánica es un procedimiento de Respiración artificial que emplea un aparato mecánico para suplir total o parcialmente la función ventilatoria, podemos distinguir dos tipos: **Invasiva (VMI)** si se hace a través de un tubo endotraqueal o de una traqueostomía, o no Invasiva (VMNI) si se hace a través de algún tipo de mascarilla.



## ✓ INFECCIONES DE VIAS RESPIRATORIAS ✓

Las Infecciones del tracto respiratorio puede afectar al tracto respiratorio superior y/o al tracto Respiratorio Inferior, se clasifican en Infecciones agudas e Infecciones crónicas.

Gripe: también llamada Influenza es una Infección Respiratoria causada por Virus.

Sinusitis: es la afección que consiste en la Inflamación e hinchazón del tejido mucoso que recubre los senos paranasales.

Rinitis: La Inflamación de las mucosas nasal pero algunas formas de rinitis como la alérgica o la atópica no presenta predominio de la Inflamación.

Laringitis: La laringitis es la Inflamación de la caja de voz (laringe) por uso excesivo o Infección e irritación.

Faringitis: es la Inflamación de la Faringe. es decir la Inflamación de la garganta.

Traqueitis: es una Infección bacteriana de la traquea.

Bronquitis: es una Inflamación del revestimiento de las bronquias que llevan el aire hacia adentro y fuera de los pulmones.