



**Nombre de alumno: Carlos Enrique
Maldonado Juárez**

**Nombre del profesor: María del
Carmen López silba**

**Nombre del trabajo: mapa
conceptual**

**Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y
ADOLESCENTE**

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 5to

Grupo: A

Atencion en pruebas diagnósticas

Exploración Física

en el torax

comprende 4 etapas

- inspección
- palpación
- percusión
- auscultación

consiste en una observación cuidadosa y detallada de la superficie del torax

su finalidad es

Detectar alteraciones de forma

volumen y estado de

la superficie y movilidad

Pruebas de Función Pulmonar

son un grupo de exámenes que evalúan si los pulmones funcionan bien

Las pruebas examinan

la capacidad de los pulmones

que tan bien se mueve el aire hacia adentro y fuera de los pulmones

los distales diagnósticos

se usan para

encontrar la causa de problemas respiratorios

comprobar el

funcionamiento pulmonar antes de una operación

Pruebas cutáneas

se realizan sobre la piel

con el objetivo de identificar la sustancia que puede desencadenar una reacción alérgica en el paciente

los resultados se ven dentro de 15 o 20 minutos

Broncoscopia

Es una prueba diagnóstica

que permite visualizar la vía respiratoria (laringe, tráquea y bronquios)

Al igual que recoger muestras de secreciones respiratorias tejido bronquial o pulmonar o biopsias del mediastino

Radiología

Se cura en generar imágenes

de la interior del cuerpo

mediante agentes físicos y de utilizar estas imágenes para el diagnóstico

y en menor medida para el pronóstico y el tratamiento de las enfermedades

Isótopos

son átomos del mismo elemento que tienen

se usan los isótopos radiactivos

de elementos como el carbono, el hidrógeno y el molibdeno

para conocer el funcionamiento de determinadas organelas

Gasometría

La gasometría arterial es una técnica de medición respiratoria invasiva

que permite

en una muestra de sangre arterial, determinar el pH

Las presiones arteriales de oxígeno y dióxido de carbono y $1/4$ CO₂ arterial de bicarbonato

Toucan tests

El la Pulción Quirúrgica
de la pared foránea

Para evaluar por
aspiración el líquido
acumulado en la
cavidad pleural

Por medio de una
aguja insertada entre
los costillos

También llamada

Toucanesis

Biopsia

Es un procedimiento
que se realiza para
extraer una muestra

De tejido o de
células del cuerpo
para su análisis en
el laboratorio

Se usan frecuentemente
para diagnósticos
de cáncer

Recogida de muestras

Esputos

orina u

otro material

que se analizan

desde los

pulmones al

hacer

Secreciones

líquido que sale

del cuerpo

Puede ser normal o

un signo de enfermedad