



**MAPA CONCEPTUA: COMO SE EXPLORA EL
APARATO RESPIRATORIO**

M.V.Z ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA

KEVIN DANIEL CRUZ MENDEZ

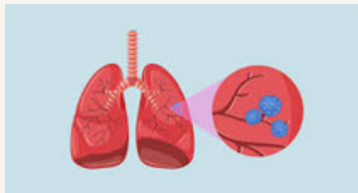
3RO A

como se explora el aparato respiratorio

como se explora

algunos metodos mas usados son

- palpacion: este es el uso de las manos para detectar movimientos anormales.
- insepccion: es la observacion visual del torax y el patron respiratorio



problemas mas comunes

son

Asma: se puede detectar con el método de auscultación y epirometría.

Neumonía: se puede detectar mediante una radiografía de tórax o auscultación

Fibrosis pulmonar: se puede detectar mediante tomografía y epirometría.



como y con que se exploramos el aparato respiratorio

Lo podemos explorar con estudios como tomografías y radiografías entre otras

Estetoscopio: nos permite escuchar la ventilación pulmonar.

Espirómetro: mide los flujos y volúmenes respiratorios



Fisiológico y patológico

Fisiológico: el tórax debe expandirse de manera uniforme

Patológicos: los hallazgos patológicos incluyen

- Sibilancia
- Estrartores
- Hipoxemia
- Imágenes anormales

LIKOGRAFIA

- <https://respiracion.net/fundamentos-de-la-respiracion/explorando-sistema-respiratorio-guia-detallada-su-anatomia-funciones/>
- <https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/problemas-respiratorios#:~:text=Algunos%20tipos%20pueden%20ser%3A%201%20Problemas%20de%20los,4%20Ansiedad%20o%20ataques%20de%20p%C3%A1nico.%205%20Alergias.>
- <https://arribasalud.com/ruidos-respiratorios/#:~:text=Su%20m%C3%A9dico%20usar%C3%A1%20un%20instrumento%20m%C3%A9dico%20llamado%20estetoscopio,estetoscopio%20en%20su%3A%20Pecho.%20Espalda.%20Clav%C3%ADcula.%20Caja%20tor%C3%A1cica>