



súper nota

Nombre del Alumno: Sayuri Guadalupe Vázquez López

Nombre del tema: Técnicas y métodos de exploración física del paciente

Parcial: I

Nombre de la Materia: fundamentos de enfermería I I

Nombre del profesor: Cecilia De La Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 2do

TECNICAS Y METODOS DE EXPLORACION FISICA DEL PACIENTE

¿QUE ES?

Los métodos de exploración física son la inspección, palpación, auscultación y percusión. Estos permiten obtener información sobre el estado físico del paciente.

LAS CUATRO TECNICAS DE EXPLORACION SON:

-LA INSPECCION

-LA PALPACION

-LA PERCUSION

-LA AUSCULTACION



LA INSPECCION:

La inspección es la observación del cuerpo de una persona para evaluar el estado general.

- se observa el cuerpo del paciente
- se evalúa el estado aparente de salud



PALPACION:

la palpación es una técnica de exploración física que consiste en tocar y sentir el cuerpo con las manos o los dedos.

- sentir el cuerpo del paciente con los dedos o las manos frías
- palpar en la región infra clavicular



PERCUSION:

La percusión es un método de exploración física que consiste en golpear suavemente partes del cuerpo para obtener información sobre órganos y tejidos.

- determinar la cantidad de aire o material sólido de un órgano
- determinar la posición, tamaño y densidad de una estructura subyacente



AUSCULTACION:

Es una técnica de exploración física que consiste en escuchar los sonidos del cuerpo con un estetoscopio.

- explorar las vibraciones vocales
- explorar sonidos del cuerpo del paciente



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS:

- <https://www.bing.com/images/search?q=metodos%20de%20exploracion%20fisica%20inspeccion&qs=RI&form=QBIR&sp=1&lq=0&pq=inspeccion%20de%20explora&sc=1-21&cvid=6DB0FB4EF0AD4FEE83DAFD20E91E49F0&ghsh=0&ghacc=0&first=1>
- <https://www.bing.com/images/search?q=tecnicas+y+metodos+de+exploracion+fisica+del+paciente&form=HDRSC3&first=1>
- <https://www.bing.com/search?q=tecnicas+y+metodos+de+exploracion+fisica+del+paciente&FORM=HDRSC1>