

13 de octubre del 2023

**UNIVERSIDAD  
DEL  
SURESTE**

*EXPLORACION FISICA*

*2do parcial*

***Alumna: Corina Domínguez Kraul***

***Docente: Estefany Hernández  
Cruz***

***Asignatura: Fundamentos de Enfermería***

# EXPLORACION FISICA

→ Confirma los datos obtenidos por los diferentes métodos de exploración física, juntos con la entrevista detectar características físicas y hallazgos anormales en la relación con el crecimiento y desarrollo normales. ←

## METODOS DE EXPLORACION FISICA

### INSPECCION.

Es el método de exploración física que se efectúa por medio de la vista. sentir el cuerpo con los dedos o las manos.

### PALPACION.

Es el proceso de examinar el cuerpo utilizando el sentido del tacto, detecta la presencia o ausencias de dolores, temperaturas, tono muscular y movimiento.

### SIGNOS VITALES

Reflejan funciones esenciales del cuerpo incluso el ritmo cardiaco, la frecuencia respiratoria, la temperatura y la presión arterial.



En muchas ocasiones una correcta exploración clínica, acompañada de una buena anamnesis, ayuda a establecer un diagnóstico sin necesidad de la realización de pruebas clínicas o exploraciones complementarias más complejas y costosas.

### AUSCULTACION.

Se efectúa por medio del oído. Se valora por ruidos o sonidos producidos en los órganos que más comúnmente se auscultan son los pulmones, el corazón y los intestinos.

### PERCUSION.

Consiste en golpear suavemente con la mano o instrumentos cualquier seguimiento del cuerpo.

Los pulmones suenan huecos a la percusión porque están llenos de aire.



# ***BIBLIOGRAFIA***

[https://accessmedicina.mhmedical.com/content.aspx?legacysectionid=Amedgowin11\\_ch3](https://accessmedicina.mhmedical.com/content.aspx?legacysectionid=Amedgowin11_ch3)

[https://es.wikipedia.org/wiki/Exploraci%C3%B3n\\_f%C3%ADsica](https://es.wikipedia.org/wiki/Exploraci%C3%B3n_f%C3%ADsica)

<https://batesguiavisual.com/multimedia.aspx?categoryid=3372>