



Mapa conceptual

Nombre del Alumno: José martin Jiménez López

Nombre del tema: cuatro técnicas básicas para valorar al paciente

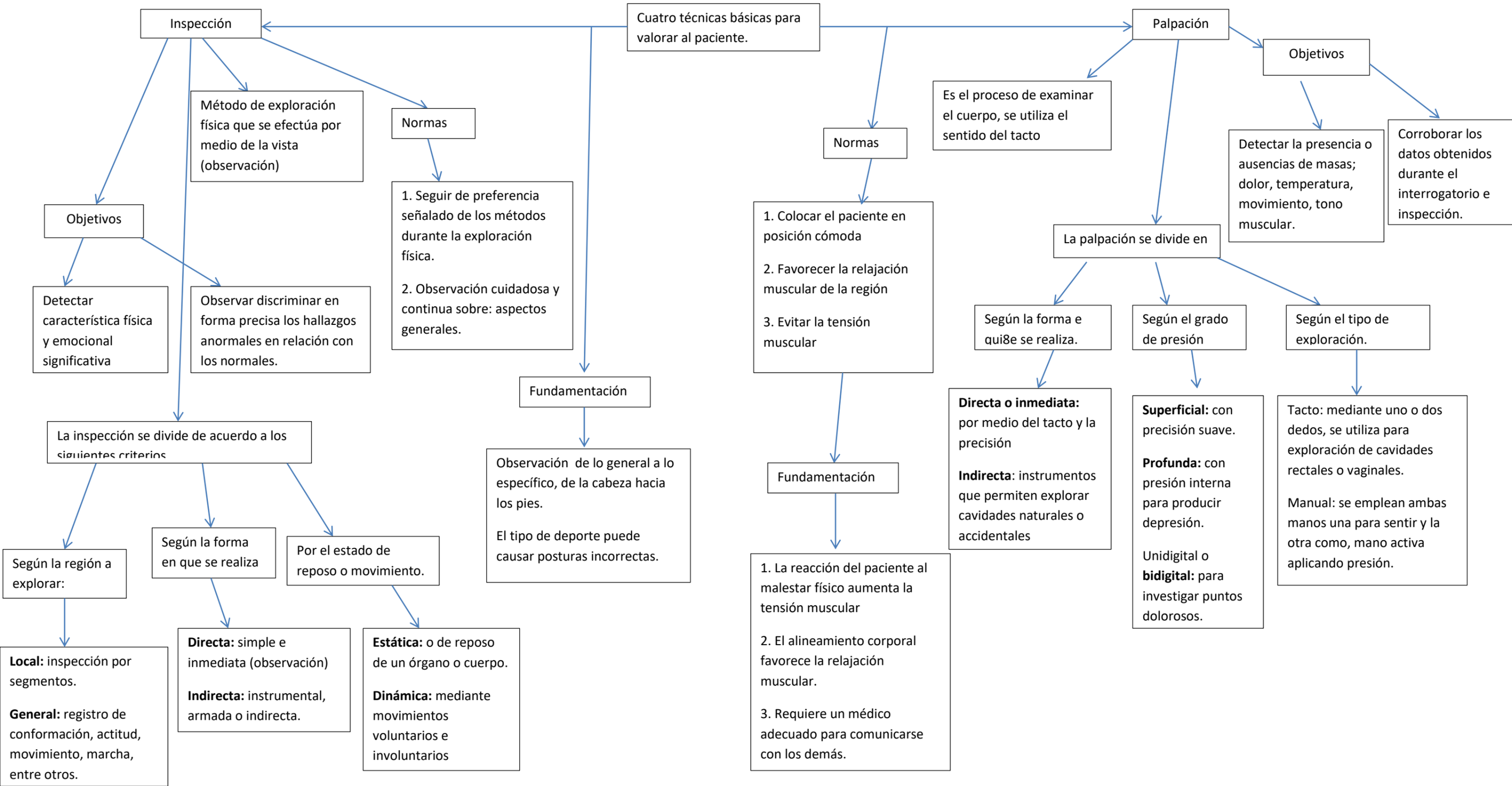
Parcial: 2do parcial

Nombre de la Materia: enfermería clínica

Nombre del profesor: María del Carmen López Silva

Nombre de la Licenciatura: licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre



Técnicas básicas para la valoración del paciente

Percusión

Auscultación

Es el método de exploración física que consiste en golpear con suavidad la mano o instrumento cualquier segmento del cuerpo

Objetivos

Producir movimientos, dolor, y obtener sonidos para determinar la posición

Determinar la cantidad de aire o material sólido de un órgano.

Normas

1. Utilizar los dedos índice, medio y anular (los tres juntos)
2. Golpear con las yemas de los dedos
3. Detectar dolor, movimientos, ruidos.

La percusión se divide en:

Indirecta

Directa o inmediata:

Se golpea de forma directa en la superficie del cuerpo con los dedos de manera suave, breve y poco intensa

Digitodigita

Se realiza percutiendo con un dedo de la mano derecha sobre otro dedo de la mano izquierda, sobre la región a explorar

Armada o instrumental, mediante golpes sobre cualquier superficie osteomuscular y isular

Fundamentación

1. Una combinación de habilidad manual y auditiva incrementa la destreza de la percusión.
2. Presión duradera puede provocar dolor.
3. Los tonos producidos sugieren densidad de las estructuras subyacentes.

Normas

1. Efectuar auscultación directa.
2. Utilizar en forma adecuada el estetoscopio durante la auscultación indirecta.

Fundamentación

1. Los ruidos intensos y puros se obtienen auscultación directa.
2. El oído contiene receptores sensitivos para el sonido y equilibrio.

Es el método de exploración física que se efectúa por medio del oído

Objetivos

1. Valorar ruidos y sonidos producidos en los órganos.
2. Detectar anomalías en los ruidos o sonidos fisiológicos mencionados.

La auscultación se divide en dos tipos.

Directa o inmediata e indirecta, mediata o instrumental por medio de fonendoscopio o estetoscopio.

Conclusión

En conclusión antes de iniciar la valoración hay que preparar el entorno en cuanto iluminación, temperatura, limpieza y así contar con el material y equipo necesario para la realización, la valoración nos sirve para detectar características físicas y datos anormales.

Bibliografía

gomez, e. r. (s.f.). *manual moderno*. Recuperado el 9 de noviembre de 2022, de manual moderno: <http://www.fundamentos de enfermeria segunda edicion.com>