

PRESENTA EL ALUMNO: Yélice Gabriela Hernández Maldonado

GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:

6to CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO

DOCENTE: Beatriz Gordillo López

MATERIA : Enfermería del adulto

TRABAJO: Cuadro sinóptico

FECHA: 08 de mayo de 2020

VALORACIÓN DEL PACIENTE

CONCEPTO

Método idóneo para recoger información e identificar problemas, y así poder realizar intervenciones enfermeras encaminadas a solucionar o minimizar dichos problemas, de forma individualizada

TIPOS

- Valoración inicial
- Valoración continua, posterior o focalizada
- Valoración general
- Valoración focalizada

MÉTODOS DE VALORACION FISICA

Se practica a toda persona a fin de reconocer las alteraciones o signos producidos por la enfermedad, valiéndose de los sentidos y de pequeños aparatos o instrumentos

4 METODOS

- Inspección
- Palpación
- Percusión
- Auscultación

MATERIAL Y EQUIPO

- Estetoscopio clínico
- Esfigmomanómetro
- Termómetro clínico
- Depresor
- Torundas
- Paraban
- Sabana

PRECAUCIONES

- Crear todas las condiciones previamente
- Tener en cuenta el estado del paciente
- Garantizar la privacidad del paciente
- Respetar el pudor del paciente
- Mantener al paciente lo más ligero posible de ropas
- Garantizar la adecuada iluminación
- Seguir el orden céfalo – caudal

**VALORACION
DEL PACIENTE**

**PARTES DEL
EXAMEN FISICO**

- Examen Físico General



Constitución, de ambulación, decúbito, marcha, peso y talla, fascie, faneras (pelos y ungas), piel (coloración), circulación colateral, tejido celular subcutáneo (T.C.S.),

- Examen Físico Regional



Cabeza, cuello, tórax abdomen, columna vertebral, extremidades.

- Examen Físico por Sistemas y Aparatos



Sistema respiratorio, sistema cardiovascular, sistema digestivo, sistema hemolinfopoyetico, sistema endocrino, sistema osteomioarticular, sistema genitourinario, sistema

BIBLIOGRAFIA

(Fuente)

“Nociones sobre Examen Físico para estudiantes de Licenciatura en Enfermería.”. En L. R. Fuente, *Manual de enfermería* (págs. 3-12).