

Nombre de alumnos: Carlos Eduardo Morales García

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico
VALORACIÓN DEL PACIENTE ADULTO

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Enfermería del Adulto

Grado: 6°

Grupo: “C”

VALORACIÓN DEL PACIENTE ADULTO

¿QUÉ ES?

Es una etapa fundamental para el Proceso de Atención de Enfermería, ya que permite al personal obtener datos objetivos y subjetivos que permiten establecer problemas reales o potenciales de salud en el adulto

Debe de acompañarse de otros datos como lo es

- Historia clínica
- Anamnesis
- Exámenes de laboratorio
- Pruebas especializadas

Esto permitirá al profesional definir de forma más asertiva y establecer dx, intervenciones de enfermería y poder priorizar

MATERIAL Y EQUIPO

- Estetoscopio clínico
- Esfigmomanómetro
- Termómetro clínico
- Depresor
- Torundas
- Paraban
- Sábana
- Cama o camilla
- Agujas
- Aplicadores
- Linterna
- Guantes

Para examen de cavidad caudal

Guardar y cuidar el pudor y privacidad del paciente

PARTES DEL EXMAEN FÍSICO

→ Examen físico general

- Constitución
- Deambulacion
- Fascia
- Faneras
- Piel
- Marcha
- Decúbito
- Peso y talla
- Tejido celular subcutáneo
- Circulación colateral
- Temperatura

→ Examen físico regional

- Cabeza
- Cuello
- Tórax
- Abdomen
- Columna vertebral
- Extremidades

→ Examen físico por sistemas y aparatos

- S. respiratorio
- S. cardiovascular
- S. digestivo
- S. Hemolinfopoyetico
- S. nervioso
- S. genitourinario
- S. endócrino
- S. Osteomioarticular

MÉTODOS

INSPECCIÓN

Apreciación con la vista, se observa el aspecto, color, forma y movimiento del cuerpo y superficie externa, cavidades y conductos

PALPACIÓN

Apreciación manual de la sensibilidad, temperatura, consistencia, forma, tamaño, situación y movimientos de la región explorada

PERCUSIÓN

Apreciación por el oído, fenómenos acústicos, ruidos que se originan cuando se golpea la superficie externa del cuerpo

AUSCULTACIÓN

Sentido de la audición de fenómenos acústicos que se originan en el organismo, por actividad del corazón, o por entrada o salida de aire en el sistema respiratorio o tránsito del tubo digestivo

BIBLIOGRAFÍA

<http://aprendeenlinea.udea.edu.co/lms/moodle/mod/page/view.php?id=61926>

<http://www.pdcorynthia.sld.cu/Documentos/estudiantes/EXAMEN%20FISICO.manual%20de%20enfermeria.htm>