



Nombre del alumno:

Yarix Karina Escobar González

Nombre del profesor:

Lic. Rubén Eduardo Domínguez García

Nombre del trabajo:

Súper nota unidad I

Materia:

Fundamentos de enfermería I

Grado:

Primer cuatrimestre

PASIÓN POR EDUCAR

Frontera Comalapa, Chiapas a 22 de septiembre de 2022.

FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA I

UNIDAD 1 PROCESO DE ENFERMERÍA

ETAPAS DEL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA

1.2 PRIMERA ETAPA, VALORACIÓN DE ENFERMERÍA

VALORACIÓN:

Primera fase, consiste en la recogida y organización de datos



EXPLORACIÓN FÍSICA:

Es el examen sistemático para encontrar evidencia física.

❖ Métodos de exploración física

INSPECCIÓN:

Es el método de exploración en el que se efectúa por medio de la vista.



PALPACIÓN:

Proceso de examinar el cuerpo utilizando el sentido del tacto.



FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA I

PERCUSIÓN:

Es el método de exploración física que consiste en golpear suavemente con la mano.



AUSCULTACIÓN:

Método de exploración física que se efectúa por medio del oído



1.3 SEGUNDA ETAPA, DIAGNOSTICOS DE ENFERMERÍA

DIAGNÓSTICO (NANDA):

Juicio o conclusión como resultado la valoración.

Identificar problemas reales o potenciales.



1.4 TERCERA ETAPA, PLANEACIÓN DE CUIDADOS.

PLANEACIÓN DE ENFERMERÍA:

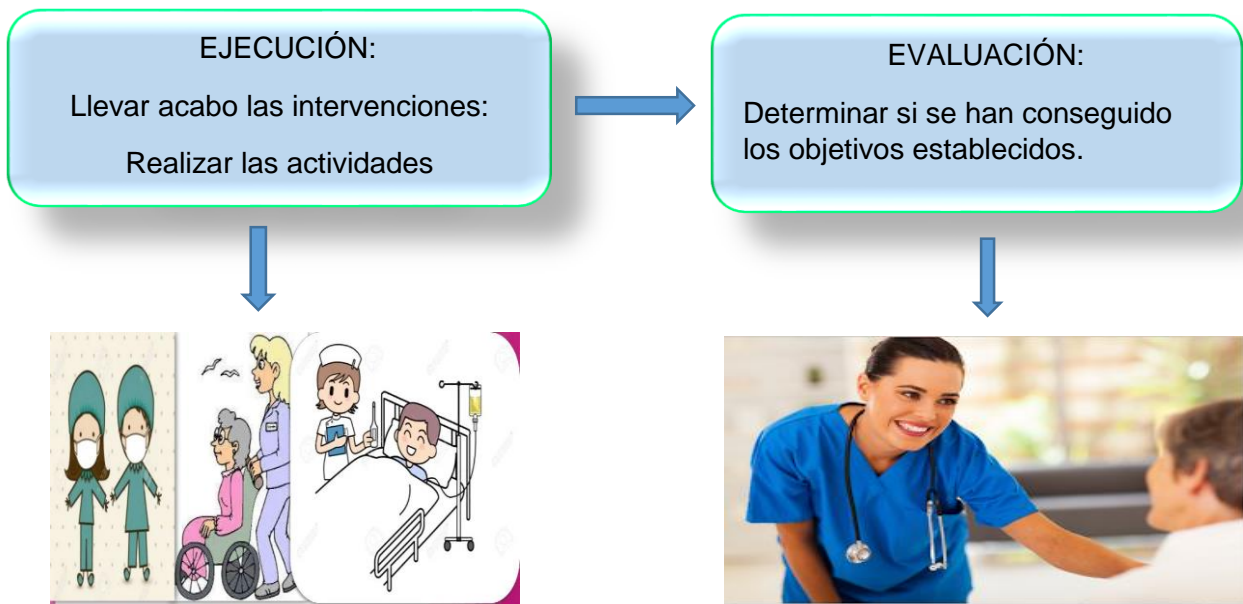
Se desarrollan estrategias para prevenir, minimizar, o corregir los problemas, así como para promocionar la salud.

Establecer un plan de cuidados.



FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA I

1.5 CUARTA Y QUINTA ETAPA, EJECUCIÓN Y EVALUACION



1.6 BASES SEMIOLOGICAS DE LA VALORACIÓN DEL PACIENTE

SEMILOGIA APLICADA A LA ENFERMERÍA:
Es el estudio de los signos y síntomas de una enfermedad.



Diferencias entre:

Signos

Síntomas



1.7 ENTREVISTA CLINICA

ENTREVISTA:
Conversación ordenada con el punto de iniciar el discurso sobre sus problemas de salud.



FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA I

1.9 SIGNOS VITALES

SIGNOS VITALES:

Nos permiten valorar y evaluar alteraciones de las funciones normalmente del cuerpo.

(Tensión arterial, frecuencia respiratoria, temperatura, frecuencia cardiaca, saturación de oxígeno).



shutterstock.com · 2000433443

1.10 RECOGIDA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS



RECOGIDA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS:

Técnicas para la obtención de muestras de los productos orgánicos, que el personal de enfermería debe conocer para tener una correcta participación con el laboratorio clínico a fin de complementar el diagnóstico.