



Universidad del sur

Alumno:

Gloria Díaz Álvarez

Carrera:

Lic. En Enfermería

Cuatrimestre:

I cuatrimestre Semiescolarizado

Maestro (@):

Javier Gómez Galera

Asignatura:

Fundamentos de enfermería 1

Trabajo:

Cuadro sinóptico

Proceso de enfermería

Ejecución

En esta fase se realizarán todas las intervenciones enfermeras dirigidas a la resolución de problemas, por otro lado, la propia ejecución de la intervención es fuente de nuevos datos que deberán ser revisados y tenidos en cuenta como confirmación diagnóstica o como nuevos problemas.

Evaluación

Los dos criterios más importantes que valora la enfermería son: la eficacia y efectividad. esta etapa es continua, pueden resolverse los diagnósticos establecidos o bien surgir otros nuevos

Exploración física

Es el proceso de examinar al cuerpo utilizando el sentido del tacto, para detectar la presencia o ausencia de masa o masas, presencia de dolor, temperatura, tono muscular y movimiento, y corroborar los datos obtenidos durante el interrogatorio e inspección.

Técnicas

Inspección
Palpación
Percusión
Auscultación

- 1.-Colocación: posición adecuada para el paciente.
- 2.-preparación psicológica al paciente: Una explicación cuidadosa del objetivo y de los pasos de cada valoración
- 3.-Organización de la exploración: La enfermera llevará a cabo una exploración física mediante la valoración de cada sistema corporal.

Signos vitales

Temperatura corporal: Es la diferencia entre la cantidad de calor producida por los procesos corporales y la cantidad de pérdida de calor al entorno externo.

Parámetro normal
(36.5°C a 37.3°C);

Pulso: son los saltos palpables del flujo sanguíneo y que se puede escuchar a través del estetoscopio.

Parámetro normal
60 a 100 latidos por minuto.

Presión arterial: es la fuerza ejercida sobre las paredes de una arteria por el bombeo de la sangre a presión desde el corazón. (Sístole y Diástole).

Parámetro normal
90/90mm Hg a 120/80 mm Hg

Respiración: Es el mecanismo que el cuerpo utiliza para intercambiar los gases entre la atmósfera y la sangre y la sangre y las células.

Parámetro normal
12 a 18 respiraciones por minuto

Bibliografía

ANTOLOGIA LEN101 FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA I