



Nombre de alumno: Alondra Yazmin Ventura Espinoza

Nombre del profesor: María del Carmen López Silva

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Fundamento de enfermería II

Grado: 2° cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de Febrero de 2021.

UNIDAD
III Y IV

GENERALIDADES

El proceso enfermero es identificar el problema y buscar tratamiento a la necesidad de la salud esto a través de la valoración, diagnóstico, planeación, ejecución y evaluación.

El modelo de Marjory Gordon describe a los patrones como una configuración de comportamientos más o menos comunes a todas las personas que contribuyen a la salud, calidad de vida y al Logro de sus potenciales de vida.

El diagnóstico enfermero está clasificado por el NIC: intervenciones de enfermería, NOC: resultados y EJE: dimensión de la respuesta humana que se considera en el proceso diagnóstico.

La taxonomía es la ciencia que se encarga de identificar y clasificar esta también estudia teoría de las clasificaciones sistemáticas las cuales incluye sus bases, principios, procedimientos y reglas

EJECUCION

El diagnóstico enfermero tiene 3 tipos: REAL: encaminados a la reducción, control, o eliminación, RIESGO: encaminados a la detención temprana que indiquen el problema real y BIENESTAR: para mantener o mejorar la situación.

Para saber cuál de los 3 tipos de diagnóstico es primero se tiene que hacer una formulación el cual expresa el problema o respuesta que presenta la persona.

La planeación sirve para formular objetivos de independencia, elección del modelo de intervención determinación de actividades para su propio cuidado del individuo y por último la ejecución que ayuda a la persona a mantener su salud ya sea que se recupere o tenga una muerte tranquila.

Para concluir el proceso hay que tener un registro el cual debe llevar desarrollo de enfermería, calidad de información y posteriormente criterios de cumplimiento de exactitud y precisión este también debe tener legibilidad y claridad, simultaneidad y la hoja de administración de medicamentos.