



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Lorenzo Antonio Genarez pinto

NOMBRE DEL TEMA: TAXONOMIAS NANDA, NIC, NOC

PARCIAL: 3

NOMBRE DE LA MATERIA: Fundamentos de Enfermería

NOMBRE DEL PROFESOR: Sandra Jasmín Ruiz flores

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 2

TAXONOMIAS NANDA, NIC, NOC

TAXONOMIAS NANDA

La taxonomía cuenta con 13 Dominios. Cada Dominio se encuentra estructurado o subdividido por distintas Clases

La taxonomía cuenta con 13 Dominios. Cada Dominio se encuentra estructurado o subdividido por distintas Clases

NOC

Una clasificación global y estandarizada de las intervenciones que realizan las enfermeras.

Campo

Es el nivel de mayor concentración de la clasificación. Son los tratamientos que se relacionan con la clase. Cada intervención se desarrolla con actividades concretas

Clase

Supone un mayor nivel de concreción dentro de la clasificación. Especifica cuidados que están relacionados con un aspecto del campo; 30 clases.

Intervención

Es el nivel de mayor abstracción de organización de la clasificación. Cada campo trata de dar unidad al conjunto de cuidados que se relacionan con un aspecto de la persona y con siete campos.

TAXONOMIAS NANDA, NIC, NOC

NIC

Una clasificación global y estandarizada de los resultados del paciente que puede utilizarse para evaluar los resultados de las intervenciones enfermeras.

Resultados

Representa el nivel más concreto de la clasificación y expresan los cambios modificados o mantenidos que se quieren alcanzar en los pacientes como consecuencia de los cuidados enfermeros

Clase

Es el segundo nivel de la clasificación y describe resultados más concretos de los dominios, son 29.

Dominio

Representa el nivel más concreto de la clasificación y expresan los cambios modificados o mantenidos que se quieren alcanzar en los pacientes como consecuencia de los cuidados enfermeros