

MATERIA: enfermería del adulto

DOCENTE: ruben Eduardo dominguez

Alumna: adaleni Sánchez Mejía

TRABAJO: mapa conceptual

GRADO:6 semestre

GRUPO:(A

Valoración del paciente.

Concepto

Es un proceso planificado, sistemático, continuo y de liberado de recogida de interpretación de datos de estado de salud del paciente a través de diversas fuentes de igual manera es una recolección de información.

Etapas de valoración de enfermera.

La valoración de enfermera es un proceso que se desarrolla en dos fases y etapas interrelacionadas entre sí. Recogida de datos, evaluación de datos recogidos y emisión de un juicio clínico

Valoración primaria.

Son las respuestas del paciente determine que el paciente se encuentra consciente o inconsciente. Para ello verifique el nivel de consciencia mediante la escala, estímulo verbales, estímulo doloroso. no av respuestas.

Tipos valoración

Valoración de inicial.
Valoración continúa.
Valoración general.
Valoración focalizada.
Valoración general.

Las fuentes de los datos.

Los que son primarios, incluye al paciente, la historia clínica familiares o amigos secundarios, revistas, profesionales textos de referencia

Paciente inconsciente.

Si el paciente está inconsciente se debe solicitar USVA consiga un DESA y valor los signos de respiración si el paciente tiene signos de respiración solicitar USVA si con alteración garantizar la permeabilidad de la vía aérea.

Objetivo de valoración de enfermera.

Es captar en cada momento la situación de salud que está viviendo las personas, así como la valoración de enfermería es un acto de gran importancia de esta va depender del éxito.

Tipos de datos.

Son los objetivos, se puede medir con una escala o instrumento ej TA, T, FC.. Subjetivos son las personas expresan sus sentimientos y percepciones, dolor de cabeza los antecedentes son aquellos hechos que han ocurrido anteriormente.

Paciente consciente.

Si el paciente se encuentra consciente se debe continuar con la valoración del paciente, estado respiratorio valores los siguientes puntos, rápida más de 30 taquipnea. normal de 16-24 rpm, lenta menos de 10 bradipnea características, prudente, regularidad y regular.

Principales factores de riesgo y sus efectos en la salud del adulto.

Concepto.

Se divide en grupos.

Factores de riesgo de tipo conductual.

La salud y el bienestar se ven afectados por múltiples factores, aquellos relacionados con la mala salud, la discapacidad, enfermedad o la muerte se conocen como factores de riesgo.

De conducta, fisiológicos, demográficos, medio ambientales, genéticos

Suelen estar relacionados con acciones que el sujeto elegido realizar por lo tanto pueden eliminarse o reducirse mediante elecciones de estilo de vida o de conducta. el tabaquismo, consumo de alcohol, elecciones nutricionales, inactividad física, pasar mucho tiempo en el sol.

Factores de riesgo de tipo fisiológico

Factores de riesgo de tipo medio ambiental.

Factores de riesgo de tipo genético.

Los factores de riesgo fisiológicos son aquellos relacionados con el organismo o la biología del sujeto. Pueden verse influidos por una combinación de factores genéticos de estilo de vida o de tipo más general. El sobrepeso, obesidad, una presión arterial elevada, el colesterol alto, un alto nivel de azúcar en sangre, glucosa.

Los factores de riesgo de tipo medioambiental abarca un amplio abanico de temas como factores sociales, económicos culturales y políticos, así como factores físicos y químicos y biológicos por el acceso a agua limpia e instalación de sanitarias, los riesgos laborales, la contaminación del aire, y el entorno social.

Los factores de riesgo de tipo genético se basan en los genes del sujeto. Algunas enfermedades como la fibrosis quística y la distrofia muscular se originan totalmente en función de la composición genética del individuo. Muchas otras como el asma y la diabetes.