



Mi Universidad

CUADRO SINÓPTICO

Nombre Del Alumno: Rosa Anita Hernández Vázquez

Nombre Del Tema: Unidad III lenguaje, código y clasificación y sistemas de comunicación en los cuidados de salud.

Unidad IV internet y sistemas de apoyo

Parcial 01

Nombre De La Materia: Sistemas De Información En Los Sistemas De Salud

Nombre Del Profesor: Jose Manuel Ortiz

Maestría En Administración En Sistemas De Salud

Tercer Cuatrimestre

Lenguaje, código, y clasificaciones y sistemas de comunicación en los cuidados de salud

Términos códigos y calificación

La comunicación cuenta con componentes principales

Relaciones: que se da entre profesionales o pacientes
 Transacciones o Interacción entre individuos a cerca de información relacionada a la salud

La comunicación de salud se define como un arte y técnica de informar, influir y motivar

Terminología en los cuidados de salud y clasificación

Se ha utilizado como un recurso para representar el conocimiento

Los más habituales son las clasificaciones o taxonomías, los tesauros y las nomenclaturas

Tienen la finalidad de ordenar conceptos y objetos

Sistemas básicos de comunicación

Existen 3 elementos básicos en un sistema de comunicación

Transmisor: pasa el mensaje al canal en forma de señal
 Canal de trasmisión o medio: puente de unión entre la fuente y destino
 Receptor: extrae el canal de la señal deseada y la entrega al traductor

Tecnología de la comunicación

La comunicación se ha actualizado como un recurso para representar el conocimiento

Abriendo paso a la comunicación clínica y la telemedicina

Siendo la telemedicina, la medicina a distancia

Internet y sistemas de apoyo

Red de los servicios de salud

La OPS presenta las redes integradas de servicios de salud

Como una de las principales expresiones operistas

Del enfoque de atención primaria de salud

Sistemas de apoyo para decisión clínica

Es un sistema experto interactivo de software

Diseñado para ayudar a los medios y otros profesionales de salud

Para la toma de decisiones

Sistemas inteligentes

Es un programa de computación

Cuenta con características y comportamientos

Similares a los de la inteligencia humana

Vigilancia y control inteligente

El control inteligente comprende una serie de técnicas

Tomadas de la inteligencia artificial