



Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Guadalupe Hernández Pérez

*Nombre del tema: Sistemas de Información en los Cuidados de la Salud y
Sistemas Basados en Protocolos.*

Parcial: I

Nombre de la Materia: Sistemas de Información en los Sistemas de Salud.

Nombre del profesor: Dr. Ed. José Manuel Ortiz Sánchez

Maestría en Administración en Sistemas de Salud

Tercer Cuatrimestre

SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LOS CUIDADOS DE LA SALUD Y SISTEMAS BASADOS EN PROTOCOLOS

Estamos

Hoy en día

En la era de la información, donde la informática y las telecomunicaciones son las disciplinas que habilitan la generación de soluciones a las necesidades sociales derivadas a la gestión del conocimiento.

Los protocolos clínicos y la protocolización es un tema de máxima actualidad para los profesionales de la salud.

El uso del

Expediente clínico electrónico es un sistema informático que almacena los datos del paciente en formato digital, que se almacenan e intercambian de manera segura y pueden tener acceso múltiples usuarios autorizados.

Ya que son

Una herramienta que se va a aplicar a la toma de decisiones clínicas en la consulta, y que por lo tanto se aplicará a los pacientes.

Por lo que

Un sistema de Información, sanitario o de cualquier otro tipo, es un instrumento que nos permite conocer la distancia, y las alternativas con las que contamos para conseguir una meta, la cual debe previamente ser definida.

Sus fases son

Expediente clínico electrónico (EMR)

Se clasifican en

Sistema de Información Hospitalaria (HIS)

Expediente electrónico de salud (EHR)

Expediente clínico del paciente (PHR)

Fase de preparación

Fase de evaluación

Fija la

Sistemas transaccionales

Se clasifican en

Sistemas expertos

Están basados

Esta es

Fase de elaboración del documento

Fase de difusión e implantación

Periodicidad con la cual se comentará y analizará el cumplimiento del protocolo para garantizar su utilidad.

Que controla

Sistemas para la gestión de información

Constituyen

El flujo de la seguridad y la consistencia de los datos involucrados

Sistemas de información ejecutiva

Es una

Un marco eficaz, efectivo y eficiente con las nuevas tecnologías en el diseño de los sistemas de información socio-sanitaria

Herramienta software, basada en un DSS (Sistema de Soporte de Decisión), que provee a los gerentes un acceso sencillo a información interna y externa de su compañía.

Sistemas de apoyo a las decisiones

En computadoras en computadoras, interactivos y confiables, que pueden tomar decisiones y resolver problemas complejos.

A los directivos a tomar decisiones no muy estructuradas, también denominadas no estructuradas o decisiones semiestructuradas

Ayudan

La fase inicial termina cuando se tiene una estructura definida y un cuerpo de conocimientos suficientes sobre el problema de salud.

Consiste en

Redactar un documento con todos los datos y conocimientos recogidos en la fase inicial.

Consiste en

Puesta en marcha, consiste en difundir el protocolo, ya terminado, a todo el personal implicado en el mismo.

Someter la estructura diseñada y la redacción obtenida a la discusión y crítica de los profesionales y usuarios.

Es la