



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Jessica Isela Ramon Alvarez

*Nombre del tema: Sistemas De Información En Los Cuidados De La Salud Y
Sistemas Basados En Protocolos*

Parcial: I ro

Nombre de la Materia: Sistemas De Información En Los Sistemas De Salud

Nombre de la Maestría: Administración En Sistemas De Salud

Nombre del docente: José Manuel Ortiz

Cuatrimestre: 3ro

SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LOS CUIDADOS DE SALUD

Que es

Es un mecanismo para gestionar sistemas interoperables con datos abiertos que provienen de diferentes fuentes

Las cuales son

PARA EL MANEJO DE INFORMACIÓN

Que es

Es un instrumento que nos permite conocer la distancia, y las alternativas con que contamos para conseguir una meta

Se clasifica en

- Sistemas transaccionales
- Sistema de información ejecutiva.
- Sistema de expertos.

EXPEDIENTE MEDICO ELECTRÓNICO

Se define como

Es el conjunto de información ordenada y detallada que recopila cronológicamente todos los aspectos relativos a la salud de un paciente

Los cuales son

- Expediente clínico electrónico
- Expediente electrónico de salud
- Expediente electrónico del paciente

DISEÑO DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Que es

Son responsables de adoptar decisiones como una combinación paradójica de oportunidades para aprovechar soluciones modernas y adoptar nueva tecnología

Su modelo conceptual es

- El componente administrativo-financiero y de regulación
- El componente de generación de estadísticas de salud
- El Componente de gestión hospitalaria

SEGURIDAD INFORMÁTICA DE LOS SISTEMAS DE SALUD.

Se encarga de

Protege la información de un amplio rango de amenazas con el objetivo de asegurar la continuidad de negocios, minimizar el daño comercial

Se caracteriza por

- Confidencialidad
- Integridad
- Disponibilidad

MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

En que consiste

En la utilización consciente y explícita de la mejor evidencia científica clínica disponible procedente de la investigación biomédica

SISTEMAS DE CUIDADOS A LA SALUD

Que es

Es un mecanismo de gestión de sistemas interoperables con datos abiertos que provienen de diferentes fuentes y que se utilizan éticamente, a través de herramientas TIC

DIVULGACIÓN DE PROTOCOLOS

Cuáles son sus retos

Desarrollar sistemas de información computarizados; ya que solo un número muy pequeño de productos satisface todos los requisitos de una institución

Sus factores

- Convergencia tecnológica
- Mayor productividad y calidad

DISEÑO DE PROTOCOLOS

De qué trata

Es entendida como una metodología o como una técnica, precisa un aprendizaje y un entrenamiento práctico como cualquier otro aspecto de la medicina.

Sus fases

- Preparación
- Elaboración de documento
- Análisis crítico
- Difusión e implantación
- Evaluación

BIBLIOGRAFÍA

- De La Cruz, N. (2007). La motivación, comunicación y actitudes de los empleados como elementos fundamentales en la organización. *Perspectivas Psicológicas*, 91-95. Recuperado de <http://pepsic.bvsalud.org/pdf/pp/v5/v5a09.pdf>
- Egaña, R. (2015). Fortalecimiento institucional: Una mirada desde la experiencia. XX Aniversario del Congreso CLAD, Chile.
- UDS. Sistema de información en los sistemas de salud. 2023. pdf