



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Cirenía Guadalupe Mijares Cristiani

Docente: José Manuel Ortiz Sánchez.

Nombre del tema: ¿Por qué innovar en salud?

Nombre de la Materia: Proyecto De Innovación En Sistemas De Salud

Nombre de la Licenciatura: Maestría En Administración En Sistemas De La Salud

Cuatrimestre: cuarto Cuatrimestre

Introducción

innovación es la introducción de nuevas formas de diseñar, producir o vender bienes o servicios; básicamente significa crear un cambio positivo en el estado de cosas existente o, alterar el orden de las cosas establecidas para hacer cosas nuevas

La innovación, se define como la capacidad de generar e implementar nuevos conocimientos, aparece como un reto fundamental para la economía de los países, para las empresas, para las instituciones públicas y para el sector sanitario. Su desarrollo depende de la capacidad de liderazgo organizativo orientado a la creatividad y a la aplicación de cambios que aportan valor a la sociedad.

En México existen importantes rezagos en los indicadores de innovación. Hay barreras culturales, regulatorias y financieras que obstaculizan la innovación en México.

la innovación médica afecta a todas las personas en el planeta, ya que promete nuevas maneras de prevenir, diagnosticar y supervisar los problemas de salud, así como nuevos medicamentos y dispositivos para brindar el tratamiento de las enfermedades y curarlas. La innovación médica también propone el enriquecimiento de los conocimientos y la transformación del proceso y los modelos de negocio existentes para atender mejor las necesidades y las expectativas cambiantes.

La estrategia de innovación incluye explorar las nuevas oportunidades que ofrece la tecnología digital, responsable de una verdadera revolución en el campo de la salud.

Por ello, es importante hacer inversiones innovadoras que permitan enfocarse en las principales necesidades de salud de la población mexicana, haciendo un balance entre lo urgente y lo necesario para así aprovechar al máximo los recursos.

Estas innovaciones podrían contribuir a mejorar los productos y servicios desde una posición eficiente, tanto en costos como en calidad, y contribuir a garantizar la viabilidad a largo plazo de los sistemas sanitarios y dar a su vez respuesta y solución a las nuevas necesidades y demandas emergentes de la mayoría de los usuarios.

La innovación en el cuidado de la salud puede ser tan simple como cambiar un formulario para revisar a un paciente cinco minutos más rápidos o tan compleja como una inmunoterapia que se dirige a tipos específicos de células cancerosas.

El rápido cambio a los servicios de telesalud durante la pandemia también mostró que incluso una industria tan estrictamente regulada como el cuidado de la salud puede innovar rápidamente.

La innovación en salud está directamente relacionada con los avances tecnológicos que aparecen en el sector. La investigación es la gran impulsora de esta transformación tecnológica de la salud.

Los elementos de un sistema de innovación son: (interactiva, evolutiva e institucional).

Conclusión

Podemos concluir que con el paso del tiempo los avances tecnológicos en el sector salud han sido muy importante para la vida de los seres humanos ya que han contribuido a salvar vidas de una manera más efectiva y sencilla desde los inicios de los rayos X hasta la actualidad en estudio micro celular que permite detectar enfermedades de nivel celular; podemos darnos cuenta que en el futuro las cosas pueden cambiar y evolucionar.

Ahora la medicina está basada en la tecnología. Y cada día que transcurre esta conexión se hace mayor, algunos piensan que llegará el momento en que esta dependencia será tan amplia que entonces seremos manejados por la tecnología.

La ciencia y la tecnología, que hoy no tiene fronteras, se ha extendido en el mundo, cambiando las condiciones sociales, económicas, culturales y demás de los pueblos, elevando así el nivel de vida de la humanidad por el hecho de estar presente en la vida diaria de la humanidad.

La innovación no solo beneficia los sistemas de salud y gremios farmacéuticos haciéndolos más eficaces sino a los pacientes prestándoles una estructura más robusta, veloz, segura y efectiva.

La tecnología y los datos serán clave para crear las innovaciones que hagan avanzar el cuidado de la salud moderno a medida que los líderes del cuidado de la salud buscan formas de resolver desafíos de salud más complejos.

Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/93f3ef49aa3c41715906134f38ab873d.pdf>