



Nombre del alumno: L.E. Eva Gómez Gutiérrez

Nombre del profesor: Mtro. Gerardo Garduño Ortega.

Maestría: en Administración en Sistemas de Salud

Materia: Proyecto de innovación en sistemas de salud.

Nombre del trabajo: UNIDAD IV

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de diciembre de 2020

UNIDAD IV:

El contexto de la innovación tecnológica

- Panorama de salud de Latinoamérica (recuperado de la OCDE)
 - Acceso a servicios de salud
 - Protección financiera
 - La calidad de los servicios de salud debe estar en un nivel en el que sea eficaz para proporcionar atención y también sea costo-efectivo y sostenible
- Cobertura y servicios
 - Camas en hospitales
 - Médicos
 - Enfermeros
 - Psiquiatras
 - Visitas prenatales
- Malgasto en la gobernanza de los sistemas de salud
 - Fragmentación que conlleva a la duplicación de funciones de gobernanza, financiamiento y provisión de servicios
 - Desglose del gasto sanitario corriente por función asistencial
- Recursos y actividades en la atención en salud
 - Creación de empleos; género y derechos de la mujer;
 - Educación, formación y destrezas; prestación y organización de servicios; tecnologías
 - Entornos humanitarios; financiaci3n y espacio fiscal; alianzas y cooperaci3n; datos, informaci3n y rendici3n de cuentas; y migraci3n internacional
- Tecnologías médicas
 - la OCDE promueven el uso racional de las tecnologías de diagnóstico mediante la adopci3n de directrices de prácticas clínicas para reducir el uso de pruebas y procedimientos de diagnóstico innecesarios.

Estrategias de fomento a la innovación

- 1.- El Modelo Capital Innovaci3n (MCI).
2. Visi3n Estratégica de la Innovaci3n (VEI).
 - 1. Es el ordenamiento sistemático de conocimientos referido a un conjunto completo de métodos, know how, instrumentos y máquinas
 - 2. Representa el conjunto de conocimientos técnicos y administrativo necesarios para el diseño, producci3n y comercializaci3n de un bien o un servicio
 - 3. Es el conocimiento sistematizado aplicado a alterar, controlar u ordenar elementos de nuestro medio físico o social

Los estudios sociales de la ciencia y la tecnología en el campo de la salud.

- Hormonas liberadoras de gonadotropinas (LHRH) y de tiotropina (TRH).
- Estimuladores e inhibidores de LHRH3,4 (actualmente se usa el término GnRH)
- En el HGO1 se utilizaron por primera vez en México los inductores de la ovulaci3n, como el citrato de clomifén y las gonadotropinas extraídas de orina de mujeres posmenopáusicas
- Los dopaminérgicos como la ergocriptina
- Los antiandrógenos como la ciproterona
- Las hormonas hipotálamicas hipofisiotrópicas
- La diferenciación sexual, incluyendo pseudohermafroditismo, como los síndromes de Turner, testículo feminizante, Klinefelter, disgenesia gonadal pura, Noonan, Rokitansky-Kuster, y el complejo hipospadias pseudovaginal perineoescretal
- En HGO1 se realizaron las primeras pelvineumografías en México para visualizar los genitales internos femeninos.

Perspectiva de género y salud humana desde los estudios sobre ciencia, tecnología y sociedad

- Esperanza de vida
 - Para toda la poblaci3n de la regi3n de LAC alcanz3 los 74,5 años en promedio en el año 2017
 - Los países con la mayor esperanza de vida en 2017 fueron Costa Rica y Chile, con poco más de 80 años, seguidos de cerca por Cuba, justo por debajo de esa cifra
 - Tres países de la regi3n de LAC tenían una esperanza de vida total inferior a 70 años (Haití, Guyana y Bolivia)
- Mortalidad infantil
 - Mortalidad en menores de 5 años
 - Mortalidad general
 - Mortalidad por enfermedades cardiovasculares
 - Mortalidad por cáncer
 - Mortalidad por lesiones
 - Mortalidad materna
 - Tuberculosis

Referencias

Ortega, G. G. (2020). *Proyecto de innovación en sistemas de salud*. Mexico, Chiapas: UNIVERSIDAD DEL SURESTE.