

DOCENTE:

GERARDO GARDUÑO ORTEGA

PRESENTA:

ISMERAI URI GONZÁLEZ PÉREZ

MATERIA:

PROYECTO DE INNOVACIÓN EN
SISTEMAS DE SALUD

TEMA:

CUADRO SINOPTICO

EL CONTEXTO DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

MAESTRIA EN ADMINISTRACION EN SISTEMA DE SALUD

20 DE NOVIEMBRE DEL 2020

FRONTERA COMALAPA CHIAPAS

EL CONTEXTO DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA.

El desarrollo de Latinoamérica, en general, y de algunos países, en particular, constituye una cuestión de referencia obligada.

una plataforma sólida para el despegue, ponía y pone el acento sobre las dificultades de la situación actual y las perspectivas de futuro.

PANORAMA DE SALUD DE LATINOAMÉRICA (RECUPERADO DE LA OCDE).

se alcanza cuando todas las personas, comunidades y grupos sociales tienen acceso a los servicios de salud que necesitan.

COBERTURA Y SERVICIOS.

un indicador universal del sureste 10 de cobertura para servicios de salud materno-infantil (madres que reciben al menos cuatro visitas prenatales durante el embarazo).

MALGASTO EN LA GOBERNANZA DE LOS SISTEMAS DE SALUD.

La combinación de estos tres subsistemas varía de un país a otro, pero están presentes en casi todos ellos, especialmente desde la década de 1990 cuando los países de la región introdujeron esquemas de seguros financiados por el gobierno y la provisión de servicios de salud.

RECURSOS Y ACTIVIDADES EN LA ATENCIÓN EN SALUD.

Los trabajadores del sector salud, y en particular los médicos y los enfermeros, son la piedra angular de los sistemas de salud.

TECNOLOGÍAS MÉDICAS

La mamografía se utiliza para diagnosticar el cáncer de mama, y las unidades de radioterapia se utilizan para el tratamiento y los cuidados paliativos del cáncer.

ESTRATEGIAS DE FOMENTO A LA INNOVACIÓN

Todos ellos determinan la forma en la que la organización empresarial evoluciona y responde a los acontecimientos externos.

- El Modelo Capital Innovación (MCI).
- Visión Estratégica de la Innovación (VEI).

LOS ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL CAMPO DE LA SALUD.

promover la actividad científica en tres áreas clave la endocrinología, la genética y la fisiología obstétrica.

PERSPECTIVA DE GÉNERO Y SALUD HUMANA DESDE LOS ESTUDIOS SOBRE CIENCIA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD.

Esperanza de vida

La esperanza de vida al nacer sigue en aumento en la región de Latinoamérica y el Caribe (LAC), impulsada por la constante reducción de la mortalidad en todas las edades.

MORTALIDAD INFANTIL

La mortalidad infantil, es decir, las muertes de menores de un año, refleja el efecto de las condiciones económicas, sociales y ambientales en la salud de las madres y los bebés.

Factores como el nivel educacional de la madre, la calidad de la atención prenatal y del parto, el nacimiento prematuro, el peso al nacer, la atención inmediata al recién nacido.

MORTALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS.

La tasa de mortalidad en menores de 5 años es un indicador de la salud infantil, así como del desarrollo y bienestar general de una población.

Las principales causas de muerte entre los menores de cinco años son por complicaciones del parto prematuro.

MORTALIDAD GENERAL.

El índice de mortalidad fue mayor en los hombres que en las mujeres en todos los países y la relación fue incluso mayor en aquellos países con tasas de mortalidad más bajas en términos generales.

MORTALIDAD POR ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES.

La mayoría de las ECV tienen su origen en factores de riesgo que pueden controlarse, tratarse o modificarse, tales como hipertensión, altos niveles de glucosa en la sangre, alto colesterol, obesidad, falta de actividad, hábito tabáquico y consumo excesivo alcohol.

MORTALIDAD POR CÁNCER.

El cáncer ocurre cuando células anormales se dividen sin control y son capaces de invadir otros tejidos. Hay más de 100 tipos distintos de cánceres, la mayoría de ellos con nombres de los órganos de origen. Solo entre el 5 y el 10% de todos los tumores malignos.

MORTALIDAD POR LESIONES

Las lesiones son consecuencia de colisiones de tráfico, ahogamientos, envenenamientos, caídas, quemaduras, violencia por agresiones, actos auto-infligidos o de guerra, exposición a fuerzas mecánicas, así como desastres naturales.

MORTALIDAD MATERNA

TUBERCULOSIS

Las principales causas fueron las hemorragias post-parto y la hipertensión gestacional, concentradas en los países con mayores tasas de fecundidad, mayor pobreza y menor acceso a servicios de salud.

La mayoría de los casos de TB son evitables siempre que se diagnostique y se administre el tratamiento adecuado. La OMS declaró la TB como una emergencia sanitaria mundial en 1993 y la Alianza Alto a la Tuberculosis, coordinada por la OMS, fijó el objetivo de reducir a la mitad la prevalencia de la TB y la mortalidad asociada con ella para el 2015, en comparación con la base de referencia de 1990.