

**SALUD PÚBLICA**

**MAESTRO: ALFONSO VELÁSQUEZ**

**NOMBRE: NELFO JONATAN DÍAZ ROBLERO**

**TRABAJO: PRINCIPALES RECURSOS ECONÓMICOS PARA LA SALUD**

## Principales recursos económicos para la salud

La economía tiene como objeto estudiar las elecciones que orientan la asignación de recursos y la distribución de las riquezas atendiendo a qué y cómo para quién produce bienes y servicios así como a la necesidad de lograr beneficios máximos con un mínimo de riesgos económicos y sociales la salud es un bien escaso cuya obtención y mantenimiento exigen trabajo y dinero lograrla implica satisfacer necesidades expresadas en forma de demanda más el costo de oportunidad que encierra renunciar a otros bienes requiere de una función de producción que combine los recursos de un modo eficiente a fin de obtener el mayor impacto social y que sirva de instrumento para alcanzar la equidad entre la salud y el bienestar económico porque si no tenemos dinero como vamos a estar bien de la salud pero si invertimos dinero en la salud demasiado nos quedaremos sin economía por eso debemos balancear las necesidades.

Promueve el uso de los recursos para el tratamiento y prevención de enfermedades de estas palabras podemos aprender que existe una dependencia entre la salud y riqueza y que ambas contribuyen al fortalecimiento de la sociedad desde diversos aspectos

Económico en el sector de la salud ha permitido incorporar los conceptos de eficiencia y eficacia en la gestión integral de los recursos analiza los procesos y los costos de producción y evaluar los resultados obtenidos de un modo efectivo en función del costo según el impacto no solo sobre la morbilidad y mortalidad sino también sobre la calidad de la vida la economía de la salud integra las teorías económicas, sociales, clínicas y epidemiológicas a fin de estudiar los mecanismos y factores que determinan y condicionan la producción distribución consumo y financiamiento de los servicios de salud

La economía de la salud se aplica para investigar los siguientes aspectos principalmente los factores que determinan y afectan a la salud el desarrollo de instrumentos de política la salud y su valor económico la demanda y la oferta de atención médica el equilibrio del mercado la planeación regulación y las acciones sanitarias

La evaluación económica de tecnologías sanitarias específicas la esperanza de vida también aumentaría y las tasas de mortalidad infantil se reducirían. Se ha comprobado que no es solo el ingreso que importa sino también su distribución en la sociedad factor que tiene un profundo impacto sobre los indicadores de salud.

La planificación sanitaria. Toda actividad humana consciente está orientada hacia un fin cuyo logro implica estudiar los antecedentes del caso y la situación actual, hacer pronósticos, sopesar necesidades y posibilidades, e idear actividades para alcanzar los objetivos trazados en la vida.

La planificación sanitaria debe basarse en las necesidades de salud de la población y en su situación de salud, teniendo en cuenta que la salud obedece a múltiples causas y se ve influida por factores determinantes de índole socioeconómica y por factores biológicos relacionados con el medio ambiente, el estilo de vida y la organización de los servicios de salud.

Dicho proceso consiste en un ciclo de cuatro fases:

- a) la explicativa: los antecedentes de la situación, la situación actual, las tendencias observadas.
- b) la normativa: la situación deseada.
- c) la estratégica: lo que es factible.
- d) la táctica operacional: lo que se va a hacer.

La evaluación económica consiste en valorar una acción concreta en términos del monto de inversiones que precisa y su rentabilidad económica y social. Es un proceso analítico que establece criterios útiles para tomar decisiones y elegir entre diferentes formas de asignar los recursos.

Las evaluaciones económicas se dividen en parciales y completas, atendiendo a tres elementos: costos, consecuencias o resultados, y alternativas.

La tecnología sanitaria desempeña un papel determinante en la calidad de los servicios médicos y en su costo. Si a ello se suma la premisa de que los recursos son limitados y las necesidades siempre crecientes, también habrá

que realizar en lo referente a la tecnología sanitaria abarca los instrumentos técnicos equipos dispositivos medicamentos procedimientos médicos y quirúrgicos programas sanitarios y sistemas de información destinados a prevenir diagnosticar y tratar afecciones específicas a rehabilitar a quienes las padecen y a mejorar la calidad de vida de las personas y la comunidad La farmacoeconomía es por lo tanto una herramienta útil para medir los efectos que tienen las decisiones sobre los recursos disponibles y también las posibilidades de cuantificar su impacto sobre la salud y los costos de una intervención sanitaria

La investigación científica, como forma sistemática y técnica de razonar que emplea procedimientos e instrumentos para resolver problemas y adquirir conocimientos encierra un proceso que consiste en los siguientes pasos identificar y delimitar el problema desarrollar un protocolo de investigación idear una prueba piloto de la metodología ajustar procesar y analizar la información y los datos obtenidos presentar un informe el protocolo de investigación es un documento básico donde se consigna la planificación de una tarea de investigación, atendiendo a los pasos o etapas del método científico