

TEMA:

CONCEPTOS BÁSICOS.

13-4-2021

**NOMBRE DEL ALUMNO: MUSSOLINI MACNEALY
PAZ.**

**NOMBRE DEL DOCENTE: DRA. MAGALI GPE.
ESCARPULLI.**

**MATERIA: INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA
AVANZADA.**

**NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD
DEL SURESTE.**

CARRERA: MEDICINA HUMANA.

SEMESTRE: 4TO PARCIAL: 2DO PARCIAL

“INVESTIGACIÓN DE CONCEPTOS”.

1.- Conceptos de salud: La definición de salud dada por la Organización Mundial de la Salud en 1948 es la siguiente: "La salud es un estado de bienestar físico, mental y social completo, y no meramente la ausencia del mal o la enfermedad". Por lo tanto, contempla el estado saludable de la persona desde el punto de la calidad de vida y no simplemente desde la manifestación de síntomas o el padecimiento de enfermedades. De ahí que estar sano, sentirse sano, no se defina por el hecho de no estar enfermo, sino contemplando una visión más amplia que abarca las múltiples facetas del desarrollo humano. Otra definición de la salud es "La salud es el equilibrio entre las fuerzas naturales y espirituales entre los individuos y las comunidades. La salud se ve como un todo holístico de bienestar físico, moral, social, espiritual y el equilibrio cósmico, un todo. La enfermedad existe por desequilibrio, por avasallamiento y falta de convivencia armónica" (integrante de una comunidad aborígen en el Taller sobre interculturalidad en Salud - Representantes de diferentes organizaciones Territoriales Indígenas y el PMC- Ministerio de Salud de la Nación- Ciudad de Buenos Aires-Octubre 2009).

2.- Conceptos de enfermedad: La enfermedad es considerada como cualquier estado donde haya un deterioro de la salud del organismo humano. Todas las enfermedades implican un debilitamiento del sistema natural de defensa del organismo o de aquellos que regulan el medio interno. Incluso cuando la causa se desconoce, casi siempre se puede explicar una enfermedad en términos de los procesos fisiológicos o mentales que se alteran.

Se la puede considerar desde dos concepciones: una subjetiva, que es el malestar (sentirse mal con diferente intensidad), y otra objetiva, que es la que afecta a la

capacidad de funcionar (limitación del funcionamiento corporal en diferentes grados) y esto igual va acompañado de signos y síntomas. Otra definición Según la OMS, la definición de enfermedad es la de "Alteración o desviación del estado fisiológico en una o varias partes del cuerpo, por causas en general conocidas, manifestada por síntomas y signos característicos, y cuya evolución es más o menos previsible". Quizás es una definición de enfermedad poco comprensible. Lo que está claro es que la enfermedad es una parte más de la salud, y de la vida en general. Es imposible evitar la enfermedad dentro del proceso biológico, como parte natural de la interacción del individuo con el mundo que le rodea, tanto a nivel ambiental como en el contacto con otros seres humanos, animales, y materias en general. El concepto de enfermedad es tan amplio como la propia vida, así que vamos a ver otra definición de enfermedad para aclarar posibles dudas.

La enfermedad es considerada como cualquier estado donde haya un deterioro de la salud del organismo humano. Todas las enfermedades implican un debilitamiento del sistema natural de defensa del organismo o de aquellos que regulan el medio interno. Incluso cuando la causa se desconoce, casi siempre se pueden explicar las enfermedades en términos de los procesos fisiológicos o mentales que se alteran.

3.- Conceptos de natalidad: La natalidad es el índice o proporción de nacimientos que se dan en un lugar y en un tiempo determinado. El índice de natalidad, junto con el índice de mortalidad, sirve para evaluar el nivel de crecimiento de una determinada población, lo que permite prever problemas y necesidades futuros y diseñar políticas acordes para enfrentarlos.

La tasa de natalidad en cada país o región puede sufrir cambios de acuerdo a muchas variables, tales como cultura, religión, costumbres, desarrollo económico, acceso a métodos anticonceptivos, etc. Suele ocurrir que en los países más pobres y, a su vez, en las clases sociales más empobrecidas, se registra un alto índice de

natalidad. Por ende La natalidad es el número de nacimientos que se dan en una población en un determinado período de tiempo (generalmente períodos anuales). La tasa de natalidad permite calcular los niveles de fecundidad.

4.- Conceptos de morbilidad: Morbilidad es el índice de personas enfermas en un lugar y tiempo determinado. El índice o la tasa de morbilidad es un dato estadístico útil para estudiar los procesos de evolución y control de las enfermedades. La Organización Mundial de la Salud la define como “toda desviación subjetiva u objetiva de un estado de bienestar”. Los datos de morbilidad pueden provenir de los registros ordinarios que llevan los registros sanitarios públicos, médicos y otros, así como encuestas. El índice se obtiene al dividir la cantidad de enfermos de una localidad o región entre el total de su población, multiplicado por 1000 o por 100.000.

5.- Conceptos de mortalidad: En su sentido general, la mortalidad es la condición o cualidad de mortal que poseen todos los seres vivos. En un sentido más específico, la mortalidad es el índice de defunciones producidas en un territorio en un período determinado. En los estudios demográficos, la mortalidad se complementa con el concepto de natalidad y migración, cuyos índices permiten evaluar el crecimiento de la población.

6.- Conceptos de mortalidad: Es el resultado de una interacción constante entre los factores económicos, sociales, necesidades individuales, libertad emocional, entornos ecológicos, condiciones de salud y enfermedad ya sea de forma individual o social.

7.- Conceptos de factores socioeconómicos: Conjunto de variables económicas, sociológicas, educativos y laborales por la que se califican a un individuo o un colectivo dentro de una jerarquía social.

8.- Conceptos de factores ambientales que influyen en la salud de la población: Se pueden citar factores ambientales naturales como temperaturas extremas, humedad elevada, velocidad de viento, topografía del terreno y presión barométrica que tienen efectos probados sobre la salud respiratoria y cardiovascular de los individuos.

