

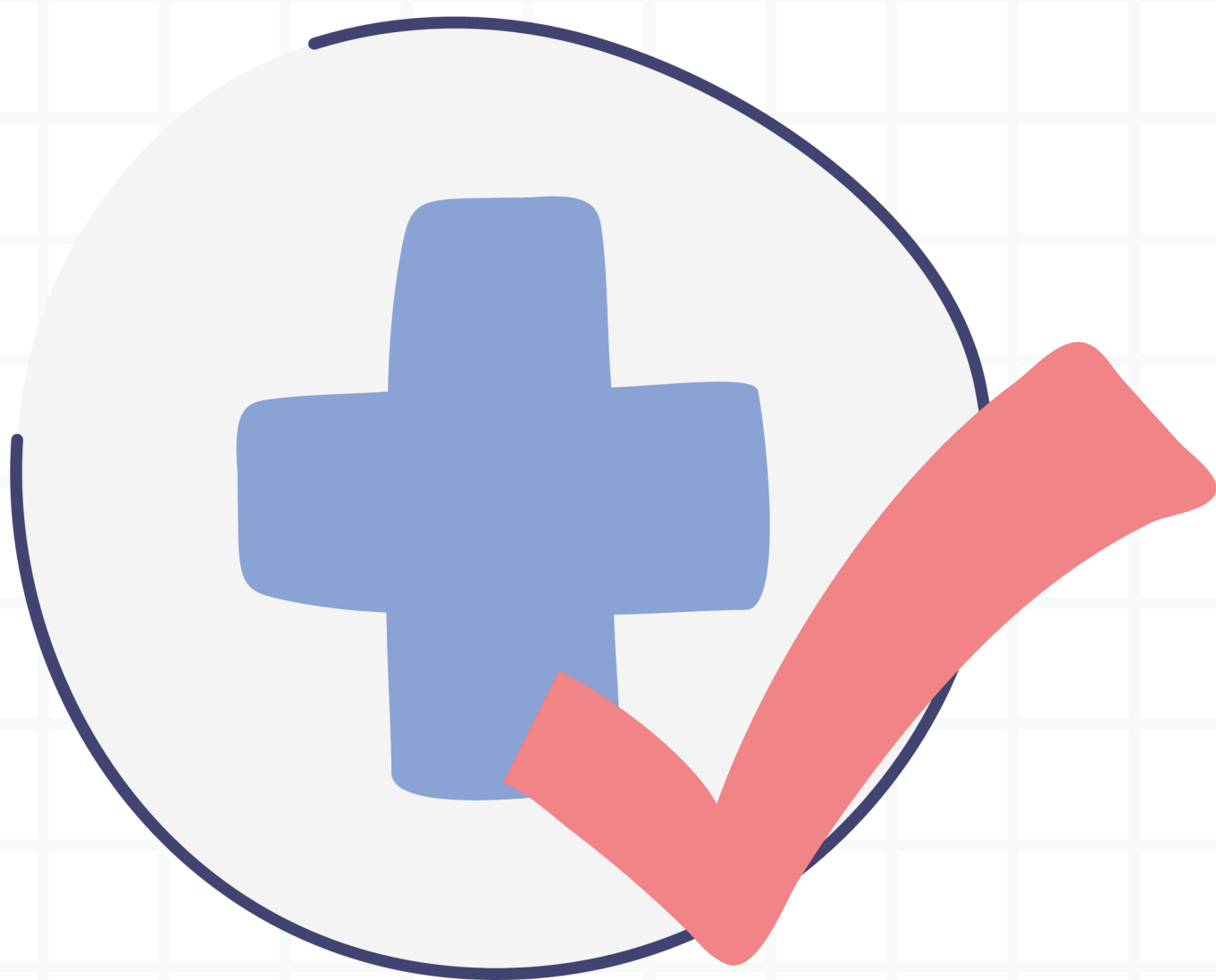


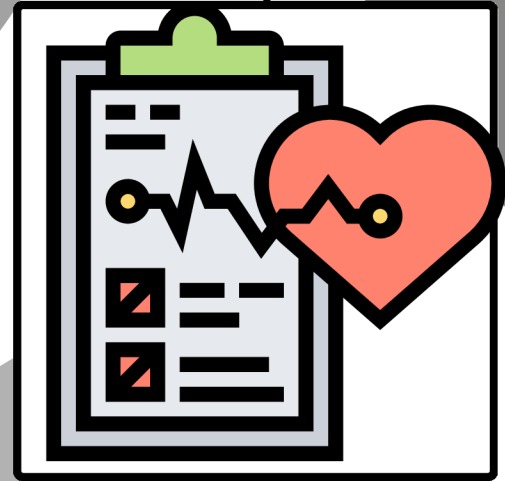
SALUD  
PÚBLICA



BASES CONCEPTUALES DE ENFERMERIA COMUNITARIA

DIAGNOSTICO DE LA SALUD

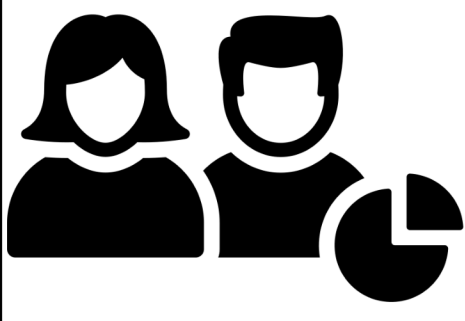
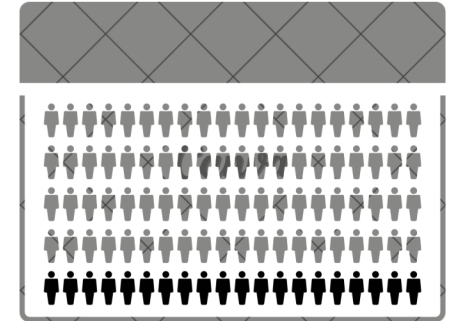
se refiere al proceso mediante el cual un profesional de la salud evalúa y determina el estado de salud de una persona.



ELEMENTOS CLAVES DEL DIAGNOSTICO

1. Historial clínico
2. Examen físico
3. Pruebas diagnósticas
4. Evaluación de resultados
5. Diagnostico final
6. Plan de tratamiento

Situación demográfica y epidemiológica estudiaría aquellos procesos que determinan la formación, la conservación y la desaparición de las poblaciones.



DEMOGRAFÍA ESTÁTICA

estudia las poblaciones humanas en un momento de tiempo determinado desde un punto de vista de dimensión, territorio, estructura y características estructurales.

DEMOGRAFÍA DINÁMICA

estudia las poblaciones humanas desde el punto de vista de la evolución en el transcurso del tiempo y los mecanismos por los que se modifica la dimensión, estructura y distribución geográfica de las poblaciones.

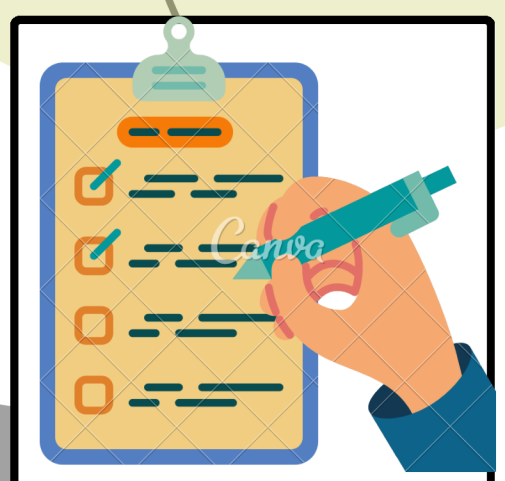


FORMAS DE EVALUACIÓN DE LA INTERVENCIÓN.

La evaluación de intervenciones de salud pública es un proceso sistemático y objetivo encaminado a determinar la relevancia, efectividad e impacto de las intervenciones en salud pública, a la luz de sus objetivos

EVALUACIÓN DE PROCESOS

tiene por objeto determinar si el programa está siendo ejecutado tal cómo fue diseñado, detectar disfunciones o desviaciones respecto de la programación inicial e introducir sobre la marcha las medidas correctoras necesarias.





EVALUACIÓN DE RESULTADOS
determina el grado en que se han cumplido los objetivos de la intervención y, por tanto, requiere que éstos hayan sido definidos claramente.

EVALUACIÓN DE IMPACTO
trata de determinar en qué grado ha influido la intervención en el estado de salud, la morbilidad, mortalidad y calidad de vida de la población diana



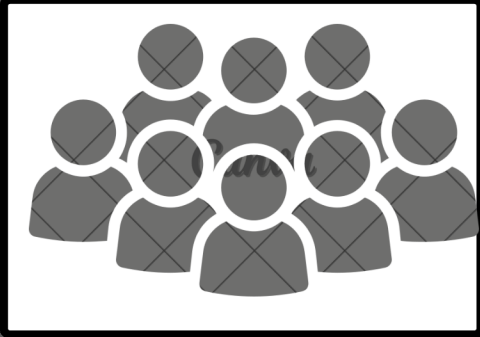
CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS Y SALUD
debe llevarnos a tomar ciertas previsiones o advertir futuras implicancias en la salud de la población.

CONCEPTOS BÁSICOS DE DEMOGRAFÍA.
La evaluación de intervenciones de salud pública es un proceso sistemático y objetivo encaminado a determinar la relevancia, efectividad e impacto de las intervenciones en salud pública, a la luz de sus objetivos



EVALUACIÓN DE PROCESOS
La descripción de las principales características poblacionales es de suma importancia tanto para la definición de necesidades como para las estrategias de intervención.

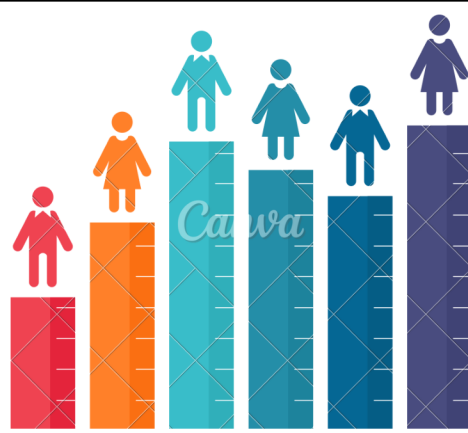
POBLACIÓN
conjunto de elementos que constituyen un colectivo que es objeto de estudio.



VOLUMEN
1. Crecimiento poblacional
2. Por fecundidad

TRANSICIÓN DEMOGRÁFICA

1. la Fase 1 (pretransicional)
2. la Fase 2 (transición incipiente)
3. la Fase 3 (en transición)
4. la Fase 4 (transición avanzada)



ESTRUCTURA

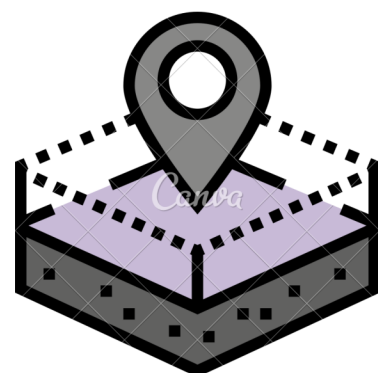
- SEXO
- EDAD



DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

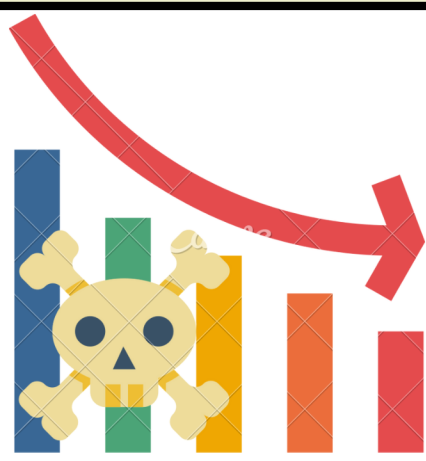
Hace referencia a la mayor o menor concentración poblacional y a los emplazamientos poblacionales dentro de un territorio.

1. de distribución
2. de concentración



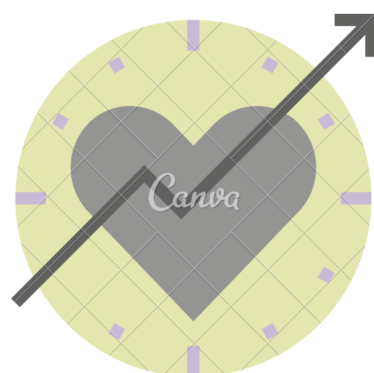
MEDIDAS DE MORTALIDAD

Las tasas expresan la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. Se pueden definir como la magnitud del cambio de una variable (enfermedad o muerte) por unidad de cambio de otra (usualmente el tiempo) en relación con el tamaño de la población



ESPERANZA DE VIDA.

Ésta se construye con el conjunto de "tasas de mortalidad específicas por edad" (en grupos quinquenales, excepto para el primer quinquenio de la vida).



FECUNDIDAD

La fecundidad, uno de los componentes demográficos, estudia la reproducción intergeneracional (manifestación de la capacidad de la especie de crear nuevos efectivos poblacionales)

CONCEPTOS BÁSICOS DE EPIDEMIOLOGIA.

Brote: Es la ocurrencia de dos o más casos similares, los cuales están epidemiológicamente relacionados.

Caso. Se le denomina así a aquella persona o animal enfermo o infectado con características clínicas, de laboratorio y epidemiológicas específicas.



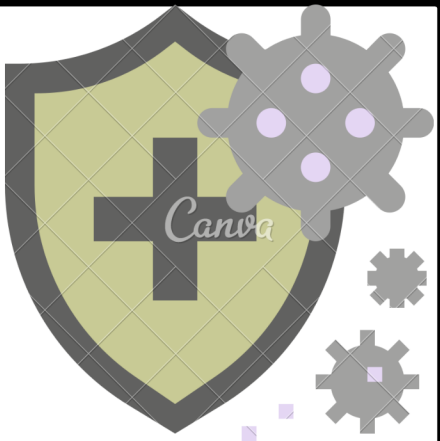


Daño a la salud. Se entiende como a todos los posibles cambios en el estado de salud que son consecuencia de la exposición a factores de riesgo.
Datos agrupados. Son los aquellos datos que han sido tabulados dentro de una distribución de frecuencia.

Defunción. Es la desaparición permanente de todo signo de vida en un momento cualquiera posterior al nacimiento vivo.
Distribución porcentual. Indica como se distribuye una enfermedad o variable entre diferentes grupos seleccionados.



Endemia. Es la presencia constante o la prevalencia habitual de casos de una enfermedad o agente infeccioso en poblaciones humanas.
Enfermedad. Es una alteración del estado de salud normal asociado caracterización secuencial de signos y síntomas ocasionados por un agente etiológico específico.
ENTRE OTRAS MÁS



Universidad del sureste, antología de salud publica (2024), pp: 73-92

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/424f1bec842a0cb3a00e11f59fa08dc9-LC-LNU703%20SALUD%20PUBLICA.pdf>