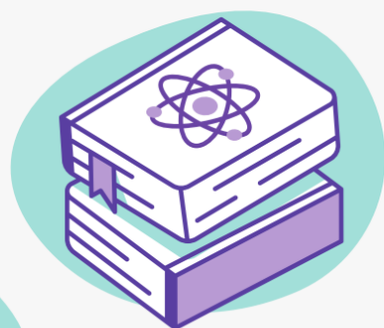


MEDICINA, ENVEJECIMIENTO Y MÉTODO CIENTÍFICO

La ciencia como concepto se conoce como el conocimiento sistematizado, elaborado mediante observaciones, razonamientos y pruebas metódicamente organizadas.

La Medicina, Método Científico.



“Método científico es el modo ordenado de proceder para el conocimiento de la verdad, en el ámbito de determinada disciplina científica.”

Investigación clínica:

Proceso estructurado de investigar hechos y teorías y de explorar conexiones, en pacientes y situaciones de la práctica clínica.

Problema de investigación científica.



El problema de investigación es una situación o un hecho que implica intrínsecamente una dificultad teórica o práctica para la cual se debe encontrar una solución.

La justificación establece la argumentación del porqué es necesario investigar el tema en cuestión.

Revisión de la literatura y Antecedentes Científicos.

Características de la búsqueda de información

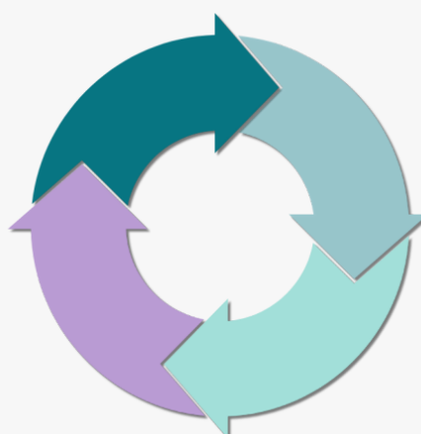
- Razonablemente exhaustiva
- Pertinente
- Actual
- Fuentes confiables
- Reproducible



Operadores Booleanos
AND
OR
NOT

Hipótesis.

La hipótesis es necesaria para verificar que los datos que se analizan son apropiados para el procedimiento que se desea seguir.



Una buena hipótesis debe:

- Basarse en una pregunta de investigación.
- Ser simple
- Ser específica
- Formularse antes de llevar a cabo la investigación.

