



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

MATERIA: MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

ACTIVIDAD: MAPA CONCEPTUAL

DOCENTE: DR. EDUARDO ZEBADUA GUILLEN

ALUMNO: MARCO ANTONIO DOMÍNGUEZ MORALES

8 SEMESTRE

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

MÉTODO CIENTÍFICO

ETAPAS DEL MÉTODO CIENTÍFICO

CIENCIA

CONSTA DE ELEMENTOS BÁSICOS LAS CUALES SON:

RESULTA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

1. MARCO CONCEPTUAL

Conceptos y definiciones

2. HIPÓTESIS

relaciones entre hechos o fenómenos, sujeta a comprobación

3. VARIABLES

fenómeno que puede variar entre unidades o conjuntos.

1. Planteamiento del problema

2. Teoría

3. Deducción de consecuencias particulares

4. Prueba de hipótesis

5. Conclusiones

A través de la investigación se aplican los procedimientos del método científico

TIPOS DE INVESTIGACIÓN EN LAS CIENCIAS MEDICAS

- DESCRIPTIVA
- ANALITICA
- EXPERIMENTAL

- CUALITATIVO
- CUANTITATIVO

CLASIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE ESTUDIOS

CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN

SECUENCIA EN TIEMPO
- Transversal
- Longitudinal

CRONOLOGÍA DEL ESTUDIO
- Prospectivo
- Retrospectivo
- Ambispectivo

FINALIDAD DEL ESTUDIO
- Descriptivo
- Analítico: - de causa a efecto
- de efecto a causa
- Prospectivo de causa

OBSERVACIONALES
EXPERIMENTALES Y
DESCRIPTIVOS

PRIMARIOS

REVISIONES
SISTEMÁTICAS Y
METAANALISIS

SECUNDARIOS