



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del Alumno: Dulce Alejandra Martínez Aguilar

Nombre del tema: Cuadro sinóptico.

Parcial: 3

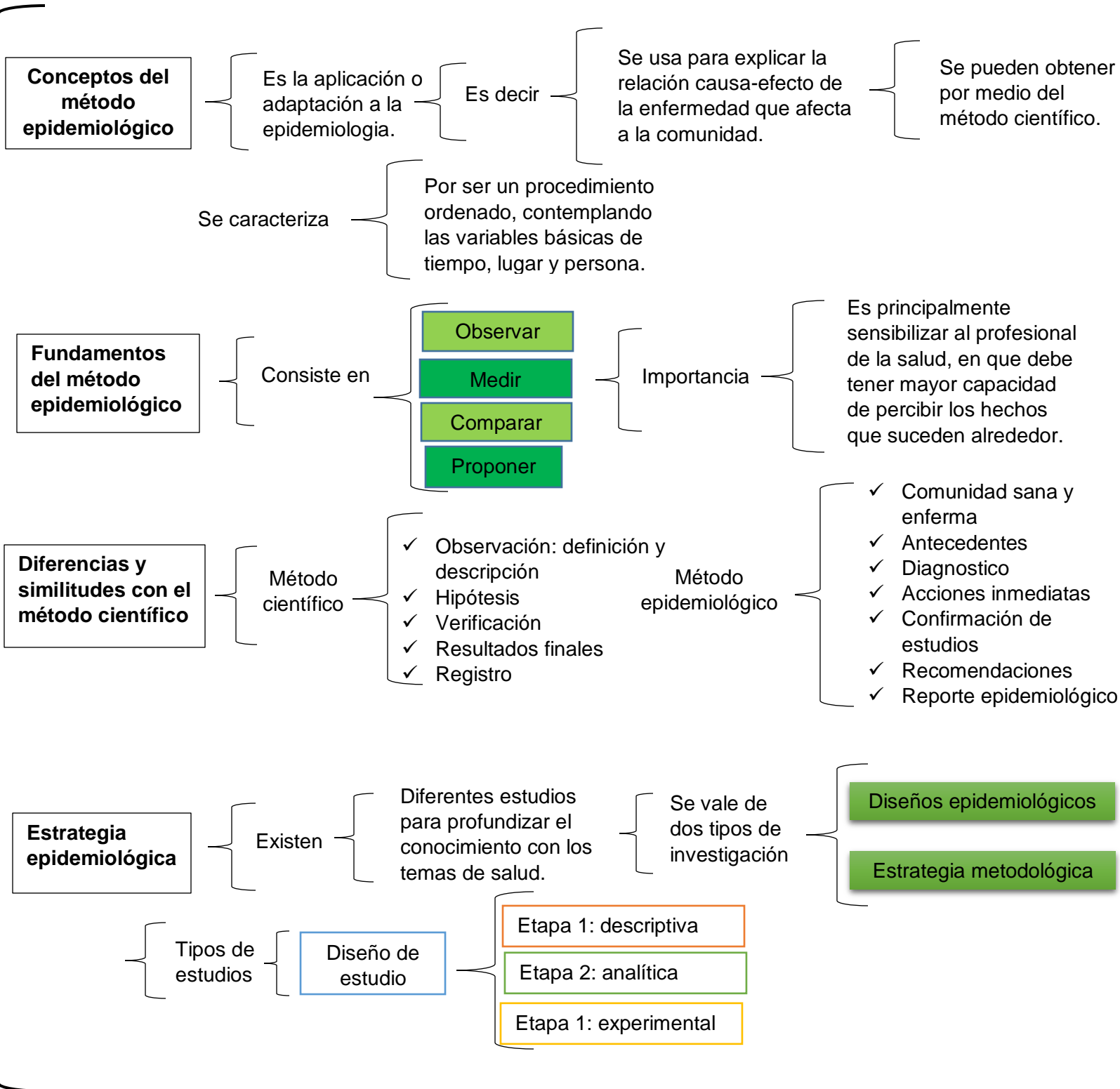
Nombre de la Materia: Epidemiología.

Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO



MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

Fase descriptiva

Nos referimos

A la descripción a detalle, implica observar, describir e interpretar los fenómenos o problemas de salud-enfermedad.

Permite una valoración de las tendencias.

Diseños de investigación descriptiva.

- ✓ Reporte de casos
- ✓ Ecológicos
- ✓ De comunidad
- ✓ Diagnósticos de salud

Hipótesis

Surgen de observaciones clínicas, epidemiológicas y de laboratorio relacionadas con el evento estudiado.

Fase analítica

Es útil para cuantificar la asociación entre las variables de exposición y las variables de resultado, también es útil para comprobar hipótesis.

Es conocida en epidemiología como la estrategia, estudio o investigación de tipo "analítico".

Diseños de investigación analítica.

- ✓ Caso control
- ✓ Estudios de prevalencia
- ✓ Estudios longitudinales

Fase experimental

Un experimento consiste en hacer operaciones destinadas a descubrir, comprobar fenómenos científicos.

Las variables son las causas o factores asignados y controlados por el investigador.

Diseños de investigación experimental.

- ✓ Ensayo clínicos, comunitarios o de campo.
- ✓ Experimentos naturales.
- ✓ Estudios causi experimentales.

BIBLIOGRAFÍA: [Antología de epidemiología, unidad 3.](#)