



**Nombre del alumno: Karenn Lucía González Aguilar**

**Profesor: MVZ Carolina Morales**

**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico**

**Materia: métodos e instrumentos de diagnóstico**



**Grado:3**

**Grupo: "A"**

**Comitán de Domínguez, Chiapas 05/07/20**

# Instrumentos de diagnóstico

Sondas y recipientes para sellos de agua

Instrumentos tubulares. Sirven para llegar a una cavidad del cuerpo a través de la piel u orificio.

Clasificación según su función

- \*vesicales
- \*uretrales
- \*rectales
- \*nasogastricas
- \*intestinales

Función

Instalar líquido en una cavidad o bien extraerlo

Ultra sonógrafo

Ultra sonido con sonido de alta frecuencia. La cual es audible por el hombre

Efectos de sonido

- \*pizoelectrico
- \*axial
- \*resolución lateral
- \*mecanismo de histéresis
- \*atenuación geometrica

Endoscopio

Tecnica de exploración instrumental de los órganos y cavidades a los que el ojo no tiene acceso

En qué consiste?

En meter un tubo que va recorriendo estructuras internas por la boca o por el recto