



Nombre de alumno:

Karina Guadalupe Guillen Vázquez

Nombre del profesor:

Carolina del Carmen Morales Figueroa

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

Materia:

Métodos

Grado:

3er cuatrimestre

Grupo:

A

FARMACOLOGIA

Sondas y recipientes para sellos de agua

S
O
N

instrumentos tubulares que sirven para alcanzar una cavidad del cuerpo a través de la piel o de un orificio natural, con propósitos diagnósticos o terapéuticos.

SE CLASIFICA

Vesicales, Uretrales, Rectales, Nasogástricas, Intestinales, De oxígeno Y Nutrición parenteral

Utilización del ultra sonógrafo

S
O
N

Estas ondas de sonido son de alta frecuencia las cuales no son audibles por el hombre

E
X
I
S
T
E
N

Efecto piezoelectrico, Resolución axial, Resolución lateral, Mecanismo de histéresis, Atenuación geométrica,

Endoscopio

E
S

Una técnica de exploración instrumental de los órganos y cavidades a los que no tiene acceso el ojo, a través de un sistema óptico denominado endoscopio

P
E
R
M
I
T
E

observar todas las estructuras en color original y en tiempo real, requiere anestesia y la longitud es limitada