

ANTONIO CRUZ BAUTISTA

ING.ARREOLA JIMENEZ EDUARDO ENRIQUE

INGLES 2

CUATRIMESTRE N°2

PARCIAL N°3

GRUPO "A"

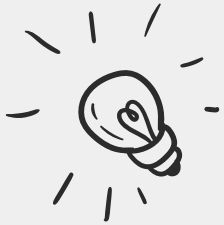
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TAPACHULA, CHIAPAS

09 DE MARZO DEL 2024

HEPATOBILIAR



SINTOMAS

Los pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal (EII), bien enfermedad de Crohn o Colitis Ulcerosa, pueden presentar manifestaciones fuera del intestino, entre ellas las que afectan al hígado, conductos biliares y vesícula biliar.

DIAGNOSTICO

Una gammagrafía hepatobiliar con ácido iminodiacético se realiza generalmente para evaluar la vesícula. También se utiliza para observar la función de excreción de bilis del hígado y realizar un seguimiento del flujo de la bilis desde el hígado hacia el intestino delgado.

PREVENCION

Es un estudio indoloro que se realiza en un lapso de tiempo de alrededor de 30 minutos y que permite diagnosticar varias enfermedades así como saber si el hígado tiene el tamaño adecuado.

CARACTERISTICAS

Organos y conductos que elaboran y almacenan la bilis (líquido que produce el hígado y ayuda a digerir la grasa), y la liberan hacia el intestino delgado. El sistema hepatobiliar incluye la vesícula biliar y las vías biliares, es decir los conductos biliares ubicados dentro y fuera del hígado.

TRATAMIENTO

La cirugía hepatobiliar o hepatobiliopancreática es una subespecialidad quirúrgica de la Cirugía general y del Aparato Digestivo que trata las patologías del hígado, el páncreas, la vesícula, las vías biliares y el duodeno.

