



Mapa mixto

Materia: imagenología

4° "A"

Alumno: Gómez Albores Roberto

Catedrático: Doctor Cancino Gordillo Gerardo

Comitán, Chiapas

Fecha: 13/06/2020

# US FAST ABDOMINAL

En

En manejo inicial

el ultrasonido FAST

La técnica

valoración con ultrasonido

Del  
pacientes politraumatizados es uno de los mayores desafíos

el

uso del ultrasonido

FAST

considerado el avance más importante en la evaluación inicial del paciente con trauma cerrado

En la

evaluación del trauma abdominal

fue

primeramente descrito en 1971

por

Kristensen y colaboradores.

Rozycki y colaboradores

sin embargo

no fue hasta 1990

el

ultrasonido fue incorporado en la sala de shock del servicio de emergencias

no

diseñado para la identificación de todas las patologías

si no

ser una prueba de detección en la cama del paciente para detección de líquido libre a nivel intraperitoneal e intratorácico

la

sensibilidad del ultrasonido FAST

esta en

un rango entre el 63 al 100%

la

especificidad tiene un rango del 90% o más



requiere equipo de ultrasonido portátil

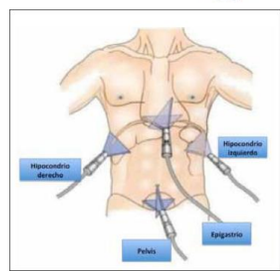
la

técnica consiste en una exploración rápida sistematizada

que

incluye la evaluación de 4 zonas

En



Epigastrio

evaluar

lóbulo izquierdo del hígado parte alta de los grandes vasos

Cuadrante superior derecho

visualizar

hígado, riñón derecho y el espacio hepatorenal

Cuadrante superior izquierdo

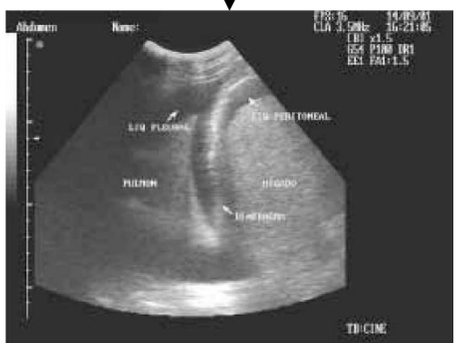
visualizar

bazo, riñón izquierdo, gotera parietocólica

Pelvis

visualizar

vejiga y el espacio rectovesical en hombres y de fondo de saco de Douglas en la Mujer



inferior.

