

Ultrasonido en emergencias y trauma (USET)

Autores: [Puyana Juan Carlos](#), [Rubiano Andrés](#), [Ulloa Jorge Hernando](#), [Perdomo Mayla](#)

El Ultrasonido de Emergencias y trauma (USET), es uno de los puntos más críticos en lo que corresponde al nuevo desarrollo de tecnología de diagnóstico en las salas de emergencia

TABLA DE CONTENIDOS

Contenido:

- Introducción
- Generalidades y bases del ultrasonido
- Aplicaciones en trauma (FAST)
- Ultrasonido vascular en emergencias
- Trombosis venosa profunda
- Evaluación de patologías arteriales
- Ultrasonido de la aorta abdominal
- Procedimientos guiados por ultrasonido en la sala de urgencias
- Aplicaciones del ultrasonido de emergencias en cirugía general
- Ecocardiografía de emergencias
- Ultrasonido en shock no traumático
- Ultrasonido de emergencia en paciente pediátrico
- Ultrasonido de tejidos blandos
- Ultrasonido músculo-esquelético
- Ultrasonido biliar
- Aplicaciones ginecológicas del ultrasonido de emergencia
- Ultrasonido de emergencias en obstetricia
- Ultrasonido renal
- Nuevos y futuros usos del ultrasonido de emergencias
- Doppler transcraneal