



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin  
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: ecografía  
abdominal**

**Nombre del trabajo: Dr. Cancino  
Gordillo Gerardo**

**Materia: Imagenología**

**Grado: 4°**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas

# Ecografía abdominal

Una ecografía abdominal es un examen imagenológico. Se utiliza para ver los órganos internos en el abdomen, como el hígado, la vesícula biliar, el bazo, el páncreas y los riñones. Los vasos sanguíneos que van a algunos de estos órganos, como la vena cava inferior y la aorta, también se pueden examinar con ultrasonido.

## Normalidad

¿Qué estructuras podemos observar?

Podemos utilizarla hay problema en cualquiera de las siguientes áreas:

- Vasos sanguíneos en el abdomen
- Vesícula biliar
- Intestinos
- Riñones
- Hígado
- Páncreas
- Bazo

podemos observar los órganos abdominales (hígado, la vesícula biliar, el páncreas, el bazo, los riñones y la vejiga urinaria), ovarios y útero en el caso de las mujeres y próstata en el caso de los hombres.

motivos más frecuentes por los que se realiza son los siguientes: dolor abdominal, la ecografía es un buen método para descartar patologías de la vía biliar.

Se trata de una prueba fundamental para identificar enfermedades graves como el cáncer de riñón, el cáncer de páncreas y el cáncer de hígado, así como múltiples patologías en estas zonas.

Se puede estudiar el estado de la aorta abdominal.

Otro uso de la ecografía abdominal frecuente es como prueba de apoyo para realizar una biopsia hepática o renal o drenar abscesos localizados en algún órgano del abdomen.

