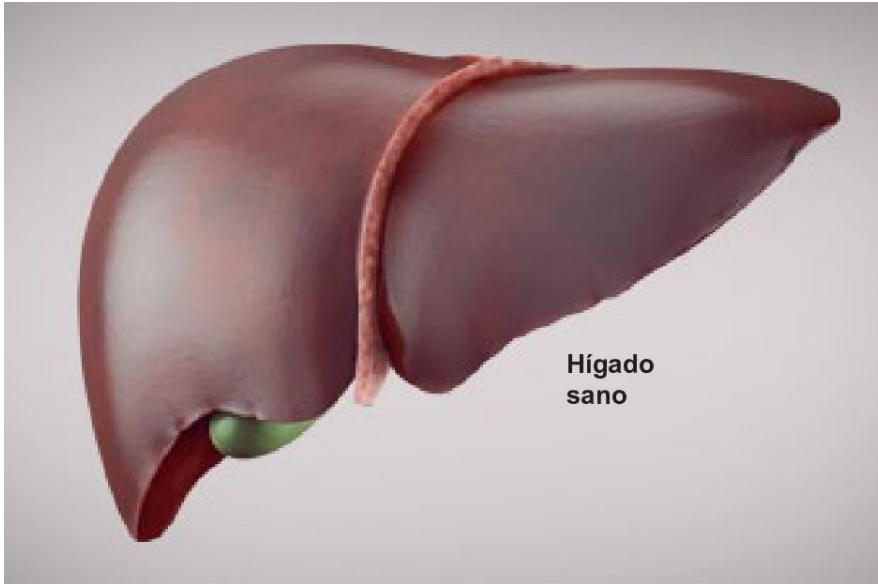




## Cirrosis



Hígado sano



Hígado con cirrosis



### Descripción general

Su hígado es un órgano que ayuda a filtrar su sangre. Ayuda a procesar y a almacenar nutrientes de los alimentos que usted ingiere. Y realiza otras tareas importantes. Al tejido cicatricial que se acumula en su hígado con el correr del tiempo, se le llama "cirrosis".

### Causas

Usted puede desarrollar cirrosis si bebe demasiado alcohol a lo largo de su vida. Una infección de hepatitis B o C puede producirla. Muchas otras enfermedades y trastornos pueden conducir a la cirrosis. También puede ser causada por medicamentos y por otros problemas.

### Síntomas y complicaciones

Usted puede tener cirrosis durante mucho tiempo y no darse cuenta de ello. A medida que empeora, pueden aparecer un montón de problemas. Es posible que se sienta cansado y confuso. Es posible que sienta comezón en la piel. Es posible que le salgan moretones con facilidad. Es posible que sus ojos y su piel se pongan amarillos. Es posible que se le hinchen las piernas y el abdomen. Es posible que sienta náuseas. Es posible que pierda el apetito. También puede presentar otros problemas. La cirrosis puede conducir al sangrado, a las infecciones, a una enfermedad ósea y al cáncer de hígado. Con el tiempo, es posible que su hígado deje de funcionar por completo.

### Tratamiento

El tratamiento depende de la etapa de su cirrosis. Es posible que pueda controlarla con cambios en el estilo de vida, medicamentos y otras opciones. Es posible que sea necesario solucionar la afección que está causando su cirrosis. Es posible que sea necesario solucionar los problemas causados por su cirrosis. Si su hígado deja de funcionar, es posible que le puedan hacer un trasplante. Su proveedor de salud puede crear un plan de atención que sea el adecuado para sus necesidades.