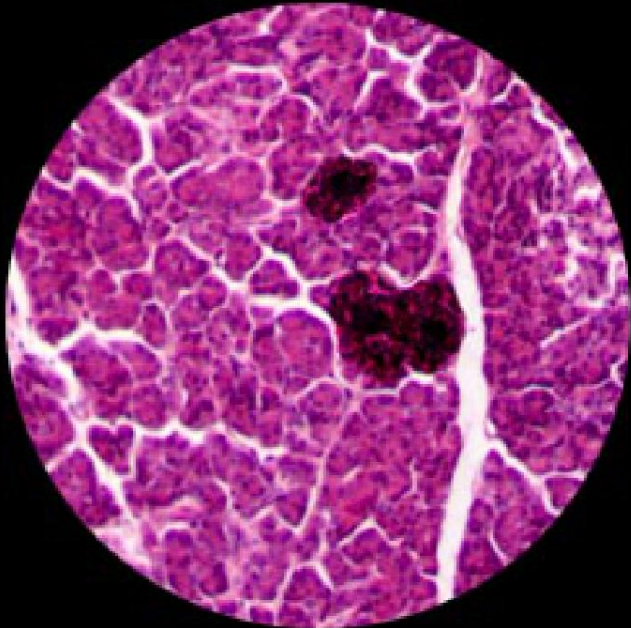




## Cáncer de hígado (Carcinoma hepatocelular)



**VISTA MICROSCÓPICA DE LAS  
CÉLULAS CANCEROSAS EN EL HÍGADO**



### Descripción general

Esta enfermedad es un tipo de tumor que comienza en las células principales del hígado. El hígado es un órgano glandular grande que se encuentra en la parte superior de su abdomen. Realiza muchas funciones, lo que incluye ayudar a descomponer y almacenar nutrientes.

### Causas

La causa del cáncer de hígado no siempre es conocida. Es más común en los hombres y en personas que padecen hepatitis viral crónica. En muchos casos, el cáncer de hígado está relacionado con una enfermedad llamada cirrosis. La cirrosis puede desarrollarse por una infección por el virus de la hepatitis B o C, o por el abuso de alcohol, por trastornos autoinmunitarios u otros factores. La cirrosis deja cicatrices en el hígado. Daña el ADN de las células hepáticas, haciendo que las mismas muten y se conviertan en células cancerosas.

### Síntomas

Los síntomas del cáncer de hígado pueden incluir dolor e hinchazón en el abdomen, pérdida del apetito y pérdida de peso súbita o inesperada. Puede producir náuseas, vómitos y heces de color pálido, con aspecto de yeso. Puede hacer que la piel y los ojos se vuelvan amarillentos, una condición llamada ictericia. También puede causar debilidad y fatiga.

### Tratamiento

Las opciones de tratamiento pueden incluir cirugía para extirpar parte de su hígado. Es posible que le resulten beneficiosas la quimioterapia, la terapia de radiación u otras técnicas. Es posible que necesite un trasplante de hígado. Su médico analizará con usted planes de tratamiento adecuados para su caso.