

# Hepatitis

Es una inflamación del hígado. La afectación puede remitir espontáneamente o evolucionar hasta una fibrosis (cicatrización), una cirrosis o un cáncer de hígado.

Los virus de la hepatitis son las causas de esta enfermedad, que también pueden deberse a otras infecciones, sustancias tóxicas o enfermedades autoinmunitarias.

La hepatitis A y la E son causadas generalmente por la ingestión de agua o alimentos contaminados.

La hepatitis B, C y D se producen de ordinario por el contacto con humores corporales infectados.

Las infecciones agudas puede acompañarse de pocos síntomas o de ninguno; también puede producir manifestaciones como la ictericia (coloración amarillenta de la piel y los ojos) orina oscura, fatiga intensa, náuseas y vómitos.

Los distintos tipos de hepatitis son:

El virus de la hepatitis A (VHA): Esta presente en las heces de las personas infectadas.



El virus de la hepatitis B (VHB): Se transmite por la exposición a sangre, semen, y otros líquidos. También por medio de la madre a la hora del parto.

El virus de la hepatitis C (VHC): Se transmite casi siempre por exposición a sangre contaminada, lo cual puede suceder mediante transfusiones sanguíneas.

Las infecciones por el virus de la hepatitis D (VHD): Solo ocurre en las personas infectadas con el VHB; la infección simultánea por ambos virus puede causar una afección más grave y tener un desenlace peor.

El virus de la hepatitis E (VHE): Como VHA, se transmite por el consumo de agua o alimentos contaminados. El VHE es una causa común de brotes epidémicos de hepatitis en las zonas en desarrollo y cada vez se lo reconoce más como una causa importante de enfermedad.