



UNAMA

28 DE JULHO

DIA MUNDIAL
DE COMBATE ÀS
HEPATITES
VIRAIS

HEPATITES VIRAIS

A, B, C, D, E

As hepatites virais são um grave problema de saúde pública no Brasil e no mundo. É uma infecção que atinge o fígado, causando alterações leves, moderadas ou graves.

As hepatites virais mais comuns são causadas pelos vírus A, B e C. Existem ainda, com menor frequência, o vírus da hepatite D (mais comum na região Norte do país) e o vírus da hepatite E, que é menos frequente sendo encontrado com maior facilidade na África e na Ásia

HEPATITE A

TRANSMISSÃO: fecal-oral, contato com pessoas infectadas e através de alimentos ou água contaminada.

PREVENÇÃO: lavar as mãos, consumir água tratada e evitar contato com esgotos, chafarizes, riachos ou valões.



HEPATITE B

TRANSMISSÃO: relações sexuais, contato com leite materno ou sangue de alguém infectado

PREVENÇÃO: usar preservativo, não compartilhar objetos de uso pessoal

HEPATITE C

TRANSMISSÃO: relação sexuais sem preservativo e compartilhamento de objetos de higiene pessoal, mãe infectada para o filho durante a gravidez

PREVENÇÃO: não compartilhar objetos que possam ter entrado em contato com sangue para outras pessoas, usar preservativos



HEPATITE D

TRANSMISSÃO: relações sexuais sem preservativo, de mãe infectada para o filho durante a gestação, o parto ou o amamentação, compartilhamento de material de higiene pessoal

PREVENÇÃO: a hepatite D depende da presença do vírus B, as formas de evitá-la são as mesmas do tipo B da doença



HEPATITE E

TRANSMISSÃO: fecal-oral, contato entre indivíduos ou por meio de água ou alimentos contaminados

PREVENÇÃO: melhorar as condições de higiene, lavar sempre as mãos, consumir água tratada, cozinhar devidamente os alimentos e evitar contato com esgoto a céu aberto

