



Mi Universidad

Tríptico

Nombre del Alumno: Marisol Palomeque Luna

Nombre del tema: Hepatitis

Nombre de la Materia: Patología Del Niño y Adolescente

Nombre del profesor: E.E.Q. Cecilia De La Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Parcial: 2do Módulo

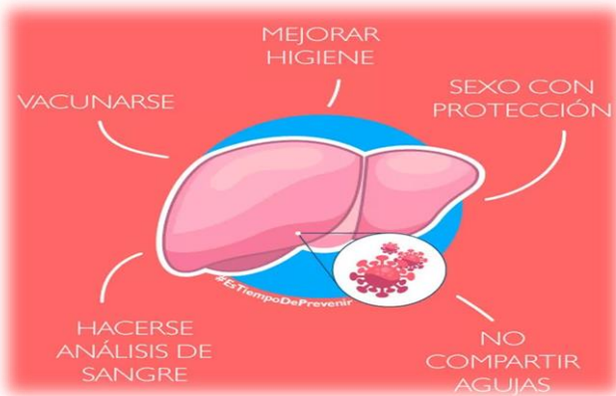
Cuatrimestre: 5to Cuatrimestre

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

Vacunarse contra las hepatitis A y B.

Lavarse las manos y consumir agua potable.

No tener contacto con sangre o fluidos de otras personas.



Para más información puedes visitar nuestras páginas en redes sociales:



Mari Luna



9321149133



maripalomequeluna@gmail.com

SINTOMAS

Vomito

Fiebre

Fatiga

Orina Oscura

Coloración Amarillenta De La Piel



TRATAMIENTO

El tratamiento en todos los casos, estará centrado en mantener el bienestar a través de la buena alimentación y la implementación de hábitos de vida saludable.

Este puede incluir reposo, abstención del consumo de alcohol, acetaminofén o / y otros medicamentos o drogas.



HEPATITIS



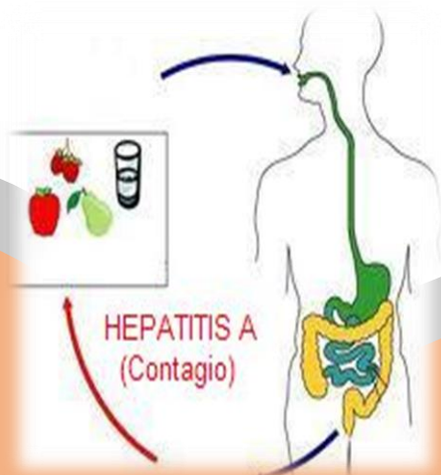
¿QUÉ ES LA HEPATITIS?

La hepatitis es una enfermedad producida por un virus que produce una inflamación en el hígado y puede producir cáncer de hígado, cirrosis y hasta la muerte.

TIPOS DE HEPATITIS

Hepatitis A

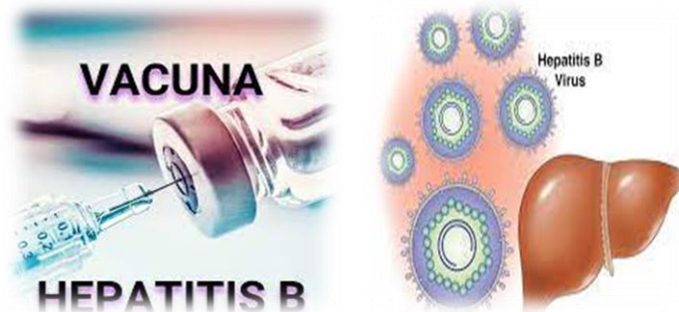
Este virus se propaga principalmente cuando una persona no infectada (y no vacunada) ingiere agua o alimentos contaminados por heces de una persona infectada.



Hepatitis B

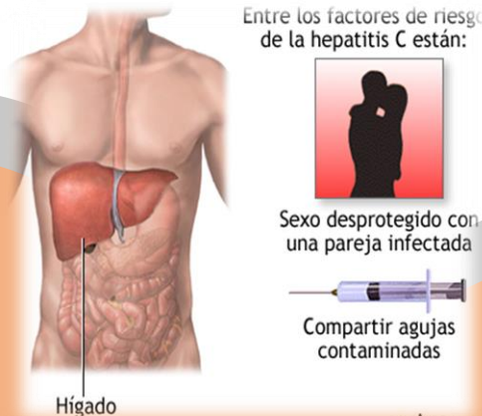
Puede vivir fuera del cuerpo por lo menos siete días. Durante ese tiempo, el virus es aún capaz de causar infección.

El modo de transmisión es por medio del contacto directo con la sangre, el semen o las secreciones vaginales cuando tienen relaciones sexuales con una persona infectada.



Hepatitis C

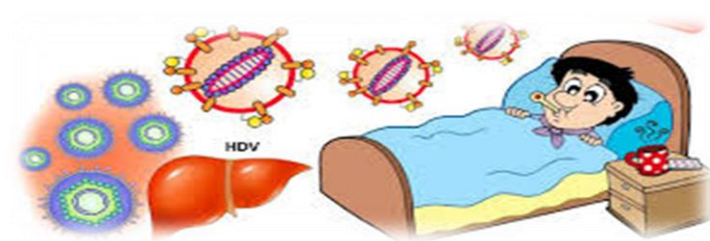
El virus se propaga por el contacto con la sangre contaminada, por ejemplo, al compartir agujas o utilizar equipos de tatuaje no esterilizados.



Hepatitis D

Solo se produce en personas infectadas por el virus de la hepatitis B. La transmisión requiere el contacto con sangre infectada.

Las poblaciones en riesgo son aquellos que consumen drogas intravenosas y personas que han recibido varias transfusiones de sangre.



Hepatitis E

Algunos tipos se transmiten al tomar agua contaminada. Estos tipos ocurren más frecuentemente en países en desarrollo, incluyendo partes de África, Asia, América Central y el Medio Oriente.

Comer carnes crudas o semicrudas también son vías de contacto.



BIBLIOGRAFIA

- https://www.google.com.mx/search?q=hepatitis+imagen&hl=es-419&sxsrf=AJOqlzUqGGrZlrpV6i_g9t51hKQQRMYNXw%3A1678403336938&source=hp&ei=CGcKZPLUN9PikPIPvvC68Ak&iflsig=AK50
- https://www.google.com.mx/search?q=que+es+la+hepatitis&hl=es-419&sxsrf=AJOqlzUqGGrZlrpV6i_g9t51hKQQRMYNXw%3A1678403336938&source=hp&ei=CGcKZPLUN9PikPIPvvC68Ak&iflsig=AK50M_U