

(MAPA CONCEPTUAL)

(HEPATITIS VIRAL)

(RUBÉN EDUARDO DOMÍNGUEZ GARCÍA)

PRESENTA EL ALUMNO: YUDIEL MENDEZ VAZQUEZ

**GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD: (GRUPO B, 6 CUATRIMESTRE,
SEMIESCOLARISADO)**

Lugar: FRONTERA COMALAPA CHIAPAS

Fecha: 1 de Agosto Del 2020

Hepatitis viral

La

Es

Las

Causa

Una enfermedad inflamatoria que afecta al hígado. Su causa puede ser infecciosa, viral, bacteriana, inmunitaria por auto anticuerpos, hepatitis autoinmune o tóxica

Vías de trasmisión

Son

Es

Infecciones por virus, bacterias, parásitos, Trastornos de tipo autoinmune, Lesiones debidas a la interrupción de la irrigación sanguínea normal del hígado, Daños cerebrales, Presencia en el organismo de determinadas drogas, toxinas, medicamentos, Presencia de trastornos de tipo hereditario como fibrosis quística o enfermedad de Wilson, Transfusiones de sangre

Fecal, oral comenzando con aguas contaminadas, por productos tales como jeringas usadas, por contacto sexual presente, contaminación con sangre infectada, se ha encontrado presencia del virus en algunos fluidos, aunque no puede considerarse en cantidad como para producir la trasmisión del virus.

EI

Diagnostico

Cuadro clínico

Tratamiento

Son

EI

EI

Los niveles séricos de las transaminasas, que alcanzan valores que oscilan entre los 300 y los 1.000, debido a la rotura de los hepatocitos con salida al exterior de su contenido, También se detecta un aumento de bilirrubina total, por incremento tanto de bilirrubina indirecta o no conjugada como de bilirrubina directa o conjugada, siendo el de esta última mayor.

Síndrome General: astenia, anorexia y falta de concentración. Artralgias, mialgias, cefaleas, fotofobia, Febrícula o no. A veces puede desencadenar fiebre de 39 °C con escalofríos, Síntomas Digestivos o no por distensión de la cápsula de Glisson que origina dispepsia. Náuseas, vómitos, Síntomas Respiratorios: faringitis, tos y coriza.

Tratamiento principal es sintomático mientras que el específico dependerá de la causa subyacente. Es así como en las hepatitis virales agudas se utilizará medidas de soporte e hidratación, reservándose el uso de antivirales