

HEPATITIS A B C



Hepatitis suatu radang dan cedera pada hati karena reaksi hati terhadap berbagai kondisi terutama virus, obat-obatan dan alkohol. Hepatitis adalah infeksi sistemik yang dominan menyerang hati.

Hepatitis virus merupakan inflamasi pada sel-sel hati yang menghasilkan kumpulan perubahan klinis, biokomia serta seluler yang khas.

Hepatitis adalah suatu proses peradangan difus pada jaringan yang dapat disebabkan oleh infeksi virus dan oleh reaksi toksik terhadap obat – obatan serta bahan – bahan kimia.

Dari beberapa pengertian di atas dapat disimpulkan bahwa hepatitis adalah suatu penyakit peradangan pada jaringan hati yang disebabkan oleh infeksi virus yang menyebabkan sel sel hati mengalami kerusakan sehingga tidak dapat berfungsi sebagaimana mestinya.

Hepatitis A

Dikenal dengan hepatitis infeksiosa, dan tertular melalui kontaminasi oral-fekal, HVA terdapat dalam makanan dan air yang terkontaminasi.

Potensi penularan infeksi hepatitis ini melalui sekret saluran cerna.

Umumnya terjadi didaerah kumuh berupa endemik. Masa inkubasi : 2-6 minggu, kemudian menunjukkan gejala klinis. Populasi paling sering terinfeksi adalah anak-anak dan dewasa muda.

. Hepatitis B

Penularan virus ini melalui rute transfusi darah/produk darah, jarum suntik, atau hubungan seks.

Golongan yang beresiko tinggi adalah mereka yang sering transfusi darah, pengguna obat injeksi; pekerja perawatan kesehatan dan keamanan masyarakat yang terpajan terhadap darah; klien dan staf institusi untuk kecatatan perkembangan, pria homoseksual

Masa inkubasi mulai 6 minggu sampai dengan 6 bulan sampai timbul gejala klinis.

Hepatitis C

merupakan penyebab tersering infeksi hepatitis yang ditularkan melalui suplai darah komersial. HCV ditularkan dengan cara yang sama seperti HBV, tetapi terutama melalui tranfusi darah.

Populasi yang paling sering terinfeksi adalah pengguna obat injeksi, individu yang menerima produk darah. Masa inkubasinya adalah selama 18-180 hari.

Penyebab dan Cara Penularan Hepatitis A

Hepatitis A pada umumnya dapat di tulari melalui mulut,ex:

- melalauai gelas
- sendok bekas yang di pakai penderita

hepatitis A. Kadang – kadang dapat juga melalui keringat penderita atau melalui jarum suntik bekas yang di pakai pada penderita pengdapa hepatitis A.

Hepatitis B

Hampir semua jenis virus hepatitis dapat menyerang manusia. Pada ibu hamil bila terserang virus ini dapat menularkan pada bayinya yang ada dalam kandungan atau waktu menyusui bayi itu.

Bentuk penularan seperti inilah yang banyak di jumpai pada penyakit hepatitis B. Pada saat ini jenis hepatitis yang paling banyak di pelajari ialah hepatitis B dan telah dapat pula di cegah

hepatitis C

Penularan hepatitis C dan Delta pada orang dewasa bisa terjadi melalui kontak seksual dan bisa pula melalui makanan dan minuman, suntikan ataupun transfusi darah.

Virus hepatitis C juga berbahaya karena sebagian besar penyakit Hepatitis C dapat berkembang menjadi kronis/menahun dan menjadi pengidap yang selanjutnya akan menjadi sumber infeksi bagi orang sekitarnya

Gejala penderita hepatitis virus

- awalnya badan terasa panas,
- mual dan kadang-kadang muntah,
- beberapa hari kemudian air seninya berwarna seperti teh tua,
- kemudian matanya terlihat kuning,
- dan akhirnya seluruh kulit tubuh menjadi kuning.



Pasien hepatitis virus biasanya dapat sembuh setelah satu bulan. Hampir semua penderita hepatitis A dapat sembuh dengan sempurna, sedangkan penderita hepatitis C dapat menjadi kronis.

Mengenai hepatitis delta dan E belum dapat di ketahui sevara pasti bagaimana perjalanan penyakitnya



Gambaran klinis hepatitis virus dapat berkisar dari asimtomatik sampai penyakit yang mencolok, kegagalan hati, dan kematian. Terdapat tiga stadium pada semua jenis hepatitis yaitu :

- a. Stadium prodromal
- b. Stadium ikterus.
- c. Stadium pemulihan.

5. Pencegahan

Pencegahan ini sangat penting karena sampai saat ini belum ada obat yang dapat membunuh virus, sehingga satu-satunya jalan untuk mencegah hepatitis virus adalah dengan vaksinasi, tetapi pada saat ini baru ada vaksin hepatitis B saja, karena memang Hepatitis B sajalah yang paling banyak diselidiki baik mengenai perjalanan penyakitnya maupun komplikasinya



TERIMAKASIH