

http://m.joss.today/read/13283-Umum-Riset_6_Juta_Warga_Indonesia_Idap_Penyakit_Hepatitis_C

BERITA JOSS - UMUM

Kamis, 16 Oktober 2014 | 07:10

Riset, 6 Juta Warga Indonesia Idap Penyakit Hepatitis C



JAKARTAJoss - Perhimpunan Peneliti Hati Indonesia (PPHI) mengatakan berdasarkan data Riset Kesehatan Dasar Nasional (Riskesdas) pada 2013 diketahui ada sekitar 6 juta orang masyarakat Indonesia menidap penyakit Hepatitis C.

"Jumlah penderita pengidap penyakit Hepatitis C berkisar lima hingga enam juta orang. Perbandingan antara laki-laki dan perempuan sama, yakni 50:50," kata Ketua PPHI dr Rino A Gani, dikutip *joss.today* Kamis (16/10/2014).

Menurut dia, jika dilihat dari segi usia, mayoritas penderita penyakit Hepatitis C di Indonesia adalah usia produktif atau muda.

"Berdasarkan usia, saat ini tren penderita Hepatitis C usia muda itu lebih banyak. Ini diduga karena ada kaitannya dengan tren penggunaan narkoba jarum suntik di kalangan anak muda," kata dia, yang sebelum menggelar jumpa pers "Hepatitis C: Ayo Periksa, Sembuhkan Segera", di Siloam Hospitals Jakarta.

Dia menjelaskan berdasarkan data WHO pada 2014 ini diketahui bahwa sebanyak 25% dari kasus kanker hati dikarenakan Hepatitis C kronis yang tidak bisa diobati dan 80% pasien yang datang ke dokter sudah fase lanjut atau tidak dapat diobati.

Penyakit hati yang disebabkan Virus Hepatitis C ini dapat mematikan jika tidak diobati dari awal karena tidak ada gejala awal dan tidak ada vaksinya.

Oleh karena itu, pihaknya menyarankan agar masyarakat melakukan pemeriksaan ke rumah sakit guna pencegahan dini penyakit ini.

Pakar Penatalaksanaan Hati profesor Ali Sulaiman menuturkan penyakit ini tidak ditularkan melalui kontak fisik atau makanan namun bisa menular melalui kontak darah, selaput lendir, penerimaan produk darah yang tidak di-screening dan hubungan suami istri.

"Jumlah pengidap penyakit ini cukup banyak jumlahnya. Saya khawatir kalau tidak diobati maka pasien akan merusak sel hati," katanya.(jkt/adi)

SHARE : [Facebook](#) | [Twitter](#)