

LOS VELOCES Y MUTANTES VIRUS

José Agustín Goytisolo

He leído varios resúmenes de las ponencias y mesas redondas de una reunión de destacados virólogos celebrada hace pocas semanas en Madrid. Interpretando el intrincado lenguaje médico, tan difícil o más que las recetas de un doctor, he podido entender algunos puntos que se repetían en el simposio.

1.- No existe una vacuna contra el sida, y se cree que tardará en encontrarse. Lo que sí existe es una combinación de distintos fármacos que alivian y hasta detienen el avance del los virus del VIH. El tratamiento es carísimo, y no curativo.

2.- A diferencia de lo que ocurre con las bacterias que causan infecciones en el ser humano, que se reproducen lentamente, y que pueden hallarse vacunas y fármacos que previenen y/o curan sus estragos, los virus son veloces al multiplicarse y también muy rápidos en sus mutaciones, lo que dificulta dar con la vacuna que prevenga del contagio del sida.

3.- Si la densidad de la población es grande, el riesgo de contrer y trasmitir el VIH es mucho mayor.

4.- El sida se transmite por vía sexual, por inyectable ya infectado, en un quirófano poco aséptico, en una intervención en una clínica dental, en transfusiones de sangre. ¡Puñeteros virus!