

EN 30 AÑOS NO SE HA PODIDO CREAR UNA VACUNA

Sida va para largo

◆ FEBRERO
Ginebra, Suiza

Desde 1981, unos 30 años después de descubrirse el primer caso de VIH-sida, que ha infectado a 60 millones de personas y matado a 25 millones en el mundo, se han dado grandes progresos contra la enfermedad, pero los expertos creen que el virus seguirá mucho tiempo presente.

“Llevamos ya 30 años de epidemia. Ahora conocemos mucho más que antes el virus, pero evidentemente está aquí para quedarse mucho tiempo”, afirma el epidemiólogo Jesús María García Calleja. Para este experto, estas tres décadas de sida son una historia de “progresos y fracasos”.

“El gran fracaso es que, en 30 años, no se ha podido crear una vacuna a pesar del mucho dinero invertido”, afirma.

Otro de los aspectos negativos es que “pese a conocerse los factores de riesgo para contraer la infección, en muchos países los seropositivos (tienen el virus pero no están enfermos) y los pacientes con sida siguen estigmatizados, lo que favorece la transmisión, además de ser una injusticia social”.

Frente a ello, García Calleja considera que ha habido dos grandes progresos en la lucha contra el Sida. “El primero de ellos es que hace quince años se descubrieron los primeros medicamentos efectivos contra el VIH, los antirretrovirales, que mejoran la calidad de vida aunque no curan”.

De acuerdo con los datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS), en la actualidad hay unos 33,3 millones de infectados por el Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) en el mundo,

y el 65 por ciento de los casos se concentra en el África.

Gracias al desarrollo de los antirretrovirales, unos seis millones de los aproximadamente 13,5 millones de enfermos de sida que necesitan tratamiento tienen acceso a él (5 millones de ellos en África), lo que supone cerca de un 40 por ciento de cobertura.

También se ha adelantado mucho en la prevención de la transmisión de madre a hijo, y el 50 por ciento de las embarazadas seropositivas recibe tratamiento.

2.500 contagiados al día

Jóvenes, presa fácil

◆ FEBRERO
Johannesburgo, Sudáfrica

Entre 2.500 jóvenes contraen el virus del sida diariamente en todo el mundo, según un informe del Fondo de Naciones Unidas para la Infancia (Unicef), presentado ayer en Johannesburgo.

El 41 por ciento de los contagios se producen entre personas de 15 a 24 años, lo que sitúa a este grupo como el de mayor riesgo, con una cifra de entre 4,3 y 5,9 millones de casos en el mundo.

Se calcula que en torno al 60 por ciento de los jóvenes seropo-

sitivos son mujeres; una cifra que se eleva al 72 por ciento en el África subsahariana, la región más afectada del mundo.

“Para muchas mujeres la infección es el resultado del maltrato, la exclusión y las violaciones que se producen con el consentimiento de sus familias y autoridades”, aseguró el director ejecutivo de Unicef, Antony Lake, en palabras recogidas en un comun.

Según los datos de la agencia de Naciones Unidas para el Sida (UNAIDS), Sudáfrica y Nigeria son los dos países del mundo con un mayor número de casos en-

tre jóvenes de 15 a 25 años, con una cifra estimada de medio millón de personas afectadas.

Sudáfrica encabeza la lista de nuevos contagios en todo el mundo, con cerca de 190.000 nuevos seropositivos durante el año 2009 y la mayoría de ellos no saben que padecen la enfermedad.

