

VEINTE AÑOS DE VIH/SIDA

En Junio de 1981, científicos norteamericanos informaron sobre la primera evidencia clínica de la enfermedad que luego se conocería como Síndrome de Inmuno-Deficiencia Adquirida o SIDA. Veinte años después, la epidemia del SIDA se ha expandido a cada rincón del mundo. Casi 22 millones de personas han perdido la vida a causa de esta enfermedad y más de 36 millones viven en la actualidad con el VIH, el virus que causa el SIDA. Sin embargo, dos décadas de lucha para controlar esta epidemia han generado también un creciente conjunto de asombrosos avances.

- 1981

Se registran los primeros casos de fallas inusuales en el sistema inmunológico entre hombres gay en Estados Unidos.

- 1982

El Síndrome de Inmune Deficiencia Adquirida (SIDA) es definido por primera vez. A lo largo del año se identifican las tres formas de transmisión: transfusión sexual, madre a hijo, y relaciones sexuales.

- 1983

El Virus de Inmuno Deficiencia Adquirida (HIV) se identifica como la causa del SIDA. En Africa, sale a la luz una epidemia heterosexual

- 1985

El alcance de la creciente epidemia se pone de manifiesto. Al año 1985, al menos se ha reportado en cada región del mundo.

El actor de cine, Rock Hudson, se convierte en el primer ícono internacional que revela tener SIDA.

- 1987:

Surge la primera respuesta comunitaria de Africa para el SIDA (la "Organización de apoyo al SIDA" o TASO). Se convierte en un modelo a seguir para desarrollar actividades alrededor del mundo.

Se fundan el Consejo Internacional de Organizaciones de Servicio para el SIDA y la Red Mundial de las personas con SIDA. En Febrero, la Organización Mundial de la Salud (OMS) establece el Programa Especial sobre SIDA, que luego se convertiría en el Programa Mundial sobre el SIDA. Se aprueba la primera terapia para el SIDA, para ser utilizada en Estados Unidos.

HOJA INFORMATIVA DE ONUSIDA

- 1988

Por primera vez en Londres, ministros de Salud de todo el mundo se reúnen para discutir la epidemia del VIH/SIDA .

-1991-1993

El VIH en las madres jóvenes embarazadas en Uganda comienza a disminuir, constituyendo la primera reducción significativa en un país en desarrollo. El éxito se atribuye a una movilización contra la epidemia en todo el país.

-1994

Científicos desarrollan el primer tratamiento para reducir la transmisión madre-hijo.

-1995

Se detecta en Europa Oriental una epidemia de SIDA entre consumidores de drogas por agujas.

-1996

Se crea el Programa Conjunto de Naciones Unidas sobre VIH/SIDA (ONUSIDA).

Por primera vez, se presenta la primera evidencia de la eficacia de la terapia antirretroviral altamente activa (HAART, por sus siglas en inglés)

-1988

Brasil se convierte en el primer país en desarrollo en proporcionar terapia antirretroviral a través de su sistema de salud pública.

Se anuncia el primer tratamiento a corto plazo para prevenir la transmisión madre-hijo.

-1999

En Tailandia, se inicia el primer examen para probar la eficacia de una vacuna potencial para el VIH en un país en desarrollo.

-2000

El Consejo de Seguridad de Naciones Unidas incluye por primera vez en su agenda el tema del VIH/SIDA.

-2001

El Secretario General, Kofi Annan, lanza su llamado a la acción, que incluye la creación de un **Fondo Global sobre SIDA y salud**.

FUENTE: ONUSIDA - Ginebra