

informe HIV Documentación Foranea

**** **

** **

El VIH en la Actualidad

** **

El Estado Actual de la Epidemia

** **

** El virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) sigue siendo una de las principales amenazas para la salud pública a nivel mundial. A pesar de los importantes avances en la prevención, el tratamiento y la atención, la epidemia de VIH continúa cobrando vidas y afectando a millones de personas en todo el mundo.** **

Contexto General

** **

** El VIH es un virus que ataca el sistema inmunitario del cuerpo, lo que lo hace vulnerable a infecciones y enfermedades. No existe cura para el VIH, pero los medicamentos antirretrovirales (ARV) pueden controlar el virus y permitir que las personas con VIH vivan vidas largas y saludables.** **

** Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), en 2021 había aproximadamente 38,4 millones de personas viviendo con VIH en todo el mundo. De ellos, 650.000 fueron nuevas infecciones.** **

Desarrollos Recientes

** **

** **

- ** El desarrollo de nuevos ARV más potentes y menos tóxicos ha mejorado significativamente el pronóstico de las personas con VIH.** **
- ** La implementación de la profilaxis previa a la exposición (PrEP) ha demostrado ser altamente efectiva para prevenir nuevas infecciones por VIH en personas con alto riesgo.** **
- ** Los avances en el tratamiento y la atención del VIH han llevado a una disminución significativa en la mortalidad relacionada con el SIDA.** **

** **

Impacto

** **

** El VIH tiene un impacto significativo en la salud, la sociedad y la economía a nivel mundial. Las personas con VIH a menudo enfrentan estigma y discriminación, lo que puede dificultarles el acceso a la atención y el apoyo.** **

** El VIH también tiene un impacto económico, ya que puede reducir la productividad y aumentar los costos de atención médica. En 2021, el costo global de la respuesta al VIH se estimó en 29.600 millones de dólares estadounidenses.** **

Opiniones de Expertos

** **

** "El progreso en la lucha contra el VIH es real, pero aún queda mucho trabajo por hacer. Debemos continuar invirtiendo en investigación, prevención y tratamiento para acabar con esta epidemia".** - Dr. Tedros Adhanom Ghebreyesus, Director General de la OMS **

Previsiones Futuras

** **

** Se espera que la epidemia de VIH continúe evolucionando en el futuro. Los expertos predicen que el número de personas que viven con VIH seguirá aumentando, pero a un ritmo más lento que en el pasado. También se espera que los avances en el tratamiento y la prevención continúen mejorando el pronóstico de las personas con VIH.** **

Conclusión

** **

** El VIH sigue siendo un importante problema de salud pública mundial, pero se han logrado avances significativos en la prevención, el tratamiento y la atención. Con la continua inversión en investigación y apoyo, es posible acabar con la epidemia de VIH para 2030.** **

** **

Fuentes:

** **

** **

- ~~** **~~ [WHO Fact Sheet on HIV/AIDS](#)
- ~~** **~~ [UNAIDS Fact Sheet](#)
- ~~** **~~ [CDC HIV Basics Statistics](#)

** **

** **

** *****