



9:31



Elije un asistente



Elena



Juan

Empezar

Vihrtual-App es un proyecto de investigación de la Universitat Politècnica de València y el Hospital de Elche para la prevención del VIH. Los datos compartidos están sujetos a la RGPD, son anónimos y tienen como único fin la investigación. En 'Empezar' aceptas tu participación voluntaria.

9:31



Juan
en línea



Febrero 16



Hola! Soy Juan 😊

Puedes empezar pulsando uno de los botones de aquí abajo o realizarme cualquier pregunta.

9:30 AM

Cuéntame acerca del
VIH

¿Es lo mismo el SIDA
que el VIH?

¿Cómo se transmite el
VIH?

Escribe tu pregunta aquí



@234



9:31



Juan
en línea



Febrero 16



Hola! Soy Juan 😊

Puedes empezar pulsando uno de los botones de aquí abajo o realizarme cualquier pregunta.

9:30 AM

Cuéntame acerca del
VIH

¿Es lo mismo el SIDA
que el VIH?

¿Cómo se transmite el
VIH?

¿Cuántas personas tienen VIH?

9:30 AM

Según los datos de ONUSIDA, 38 millones de
personas viven con VIH en el mundo.

9:31 AM

¿Sabes que es ONUSIDA?

9:31 AM

Escribe tu pregunta aquí



9:31



Información

🔍 Buscar información

Virus de la inmunodeficiencia humana

El **virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)** es un lentivirus que causa la infección por VIH. Se trata de un virus que, en promedio, en 10 años en países desarrollados o en cinco años en países con deficiente salud pública, provoca el desarrollo del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA).

✓ Origen

✓ Transmisión

✓ Prevención

^ Diagnóstico

Debido a que la infección con el VIH frecuentemente no presenta síntomas por años, una persona puede tener VIH por mucho tiempo y no saberlo. Las personas con frecuencia creen que han sido sometidas a la prueba para el VIH solo por el hecho de haber acudido al médico por a un examen general de salud.

✓ Tratamiento

9:31



Información

síntomas de infección



Virus de la inmunodeficiencia humana

El **virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)** es un lentivirus que causa la infección por VIH. Se trata de un virus que, en promedio, en 10 años en países desarrollados o en cinco años en países con deficiente salud pública, provoca el desarrollo del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA).

✓ Origen

✓ Transmisión

✓ Prevención

^ Diagnóstico

2 resultados

Debido a que la **infección** con el VIH frecuentemente no presenta **síntomas** por años, una persona puede tener VIH por mucho tiempo y no saberlo. Las personas con frecuencia creen que han sido sometidas a la prueba para el VIH solo por el hecho de haber acudido al médico por a un examen general de salud.

✓ Tratamiento

VIHRTUAL
APP

Elije un asistente



Elena



Juan

Empezar

Vihrtual-App es un proyecto de investigación de la Universitat Politècnica de València y el Hospital de Elche para la prevención del VIH. Los datos compartidos están sujetos a la RGPD, son anónimos y tienen como único fin la investigación. En 'Empezar' aceptas tu participación voluntaria.

VIHRTUAL
APP

Hola! Soy Juan, encantado de conocerte!

Formo parte de Vihrtual-App, un proyecto de investigación de la Univeristat Politècnica de València y el Hospital de Elche. Puedes realizarme cualquier consulta o duda que tengas sobre el VIH y yo trataré de responderte lo mejor posible.



Juan
en línea



Febrero 16

Hola! Pudes empezar pulsando uno de los botones de aquí abajo o realizarme cualquier pregunta

9:31 AM

Cuéntame acerca del VIH

¿Es lo mismo el SIDA que el VIH?

¿Cómo se transmite el VIH?

¿Cuántas personas tienen VIH?

9:30 AM

Según los datos de ONUSIDA, 38 millones de personas viven con VIH en el mundo.

9:31 AM

¿Sabes que es ONUSIDA?

9:31 AM

Escribe tu pregunta aquí



VIHRTUAL
APP

¿Listo para informarte?

En el panel de la derecha encontrarás toda la información necesaria sobre el VIH. Pulsa sobre los desplegables para leer más sobre un tema en específico o pulsa en la flecha azul superior para volver al chat y hablar conmigo. Estaré encantado de responderte a cualquier duda que tengas 😊



🔍 Buscar información

Virus de la inmunodeficiencia humana

El **virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)** es un lentivirus que causa la infección por VIH. Se trata de un virus que, en promedio, en 10 años en países desarrollados o en cinco años en países con deficiente salud pública, provoca el desarrollo del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA), una enfermedad que progresa hacia el fallo del sistema inmune, lo que permite que se desarrollen infecciones oportunistas y cánceres potencialmente mortales.

✓ Origen

✓ Transmisión

✓ Prevención

✓ Diagnóstico

Debido a que la infección con el VIH frecuentemente no presenta síntomas por años, una persona puede tener VIH por mucho tiempo y no saberlo. Las personas con frecuencia creen que han sido sometidas a la prueba para el VIH solo por el hecho de haber acudido al médico por a un examen general de salud. Las personas con frecuencia creen que han sido sometidas a la prueba para el VIH solo por el hecho de haber acudido al médico por a un examen general de salud. Esto a menudo no es cierto. Aunque los Centros para la Prevención y Control de Enfermedades (CDC, siglas en inglés) de los EE.UU. recomiendan que todas las personas de 13 a 64 años se hagan la prueba del VIH por lo menos una vez, a menudo esta prueba no es realizada con la frecuencia debida salvo que haya algún tipo de problema médico, un embarazo o si se solicita la prueba directamente.

✓ Tratamiento