

La hepatitis B en Indiana

El índice de casos de infección aguda por hepatitis B en Indiana disminuyó de 2.5 a 1.8 por cada 100,000 habitantes durante los años 2019 al 2024.

La hepatitis B no tiene cura pero se puede prevenir al vacunarse.

En el año 2024, se reportó el **30%** de los casos de infecciones por hepatitis B en los **afroamericanos residentes de Indiana**, a pesar de que sólo representaron el **11%** de la población. El índice **total de casos de hepatitis B** fue de **37.1** por cada 100,000 afroamericanos en Indiana.



En el año 2024, el **14%** del total de casos en Indiana de hepatitis B eran **residentes asiáticos**, sin embargo, el índice de casos fue de **60.2** por cada 100,000 residentes asiáticos. Por otro lado, el **42%** del total de casos de hepatitis B eran residentes de **raza blanca** y el índice de casos fue de **6.7** por cada 100,000 habitantes de raza blanca en Indiana.

En el año 2024, hubieron **144 embarazos** de madres con **hepatitis B**. Sin embargo, gracias a los esfuerzos de prevención, en ese mismo año **no se presentaron casos con el virus de la hepatitis B** perinatal.

Aproximadamente el 30% de los residentes del condado de Marion en Indiana son **afroamericanos**. En el año 2024, representaron el **57%** de los casos de hepatitis B en este condado.



En el año 2024, el **52%** de los residentes de Indiana con hepatitis B estaban entre los **30 a 49** años.

1 de 4

El **25%** de los adultos en Indiana con hepatitis B experimentaron encarcelamiento

3 de 20

En el año 2024, el **13%** de las personas que viven con hepatitis B han consumido drogas inyectables al menos una vez en su vida.

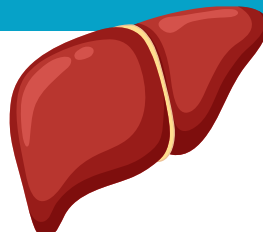
Todos los datos provienen de los nuevos casos reportados en el año 2024, a menos que se especifique lo contrario.

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) recomiendan que todos los adultos mayores de 18 años se hagan la prueba de detección de la hepatitis B al menos una vez en la vida.

<https://www.cdc.gov/hepatitis-b/hcp/diagnosis-testing/index.html>

Según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, cualquier adulto de entre 0 y 59 años debe vacunarse contra la hepatitis B.

<https://www.cdc.gov/hepatitis/hbv/index.htm>



Vacúnece. Hagace la prueba. Reciba atención.

Llame al 211 o visite la pagina web

<https://www.in.gov/fssa/home/check-care-cure/>



Departamento
de Salud
de
Indiana