

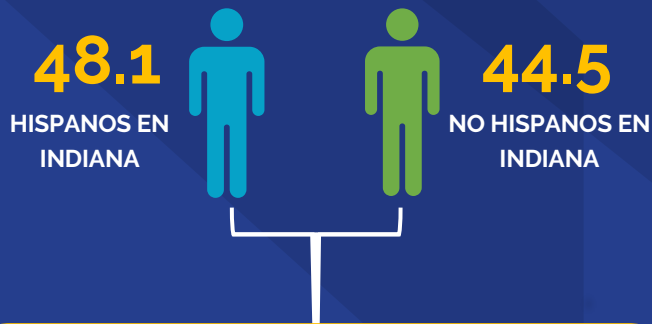
# La hepatitis B en Indiana

Del 2016 al 2021, la tasa de infección del nuevo virus de hepatitis B en Indiana disminuyó de 2.6 a 2.1 casos por una población de 100,000.

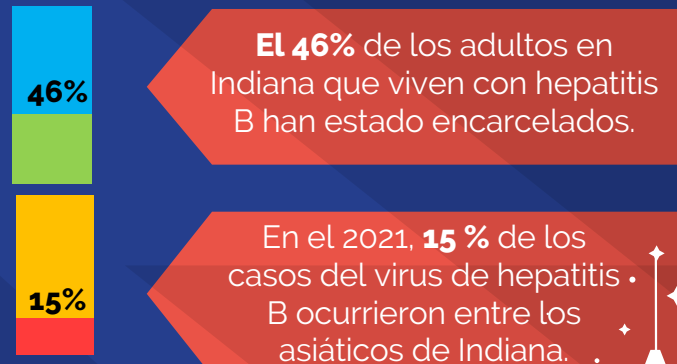
**La hepatitis B no tiene cura, sin embargo, se puede prevenir con vacunas.**

A pesar de que la población en Indiana representó un **10%** en el 2021, los **afroamericanos en Indiana** representan el **18%** de infecciones de hepatitis B en Indiana.

Aproximadamente el **29.6%** de los residentes del condado de Marion en Indiana, son **afroamericanos**. En el 2021, los residentes afroamericanos representaron el **34%** de los casos de hepatitis B en el condado de Marion.

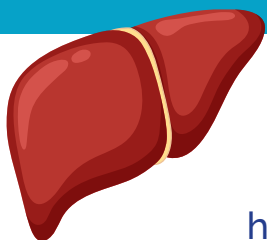
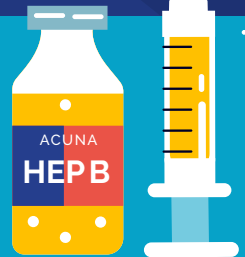


En 2021, el **38%** de los residentes de Indiana que vivieron con el virus de hepatitis B tenían la edad de **18 a 39** años.



## Las vacunas salvan vidas

El CDC recomienda que todas las personas de 0 a 59 años de edad se vacunen contra el virus de hepatitis B <https://www.cdc.gov/hepatitis/hbv/index.htm>



**Vacúnese. Obtenga atención.**

Llame al 211 o visite

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



Indiana  
Department  
of  
Health