

**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**

**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**



**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**

**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**



**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**

**HAY UN BROTE DE HEPATITIS A.
PROTÉJASE. VACÚNESE.**



Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak

Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak

Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak

Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak

Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak

Se puede prevenir la hepatitis A con una vacuna segura y eficaz.

La hepatitis A es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis A. El virus es muy contagioso y se está propagando de una persona a otra y provoca un brote.

¿Quiénes deben vacunarse?

- Las personas que usan o se inyectan drogas.
- Las personas con vivienda inestable o que no tienen hogar.
- Las personas que están en la cárcel o en prisión, o lo estuvieron recientemente.
- Los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
- Las personas con enfermedad hepática, como cirrosis, hepatitis B, o hepatitis C.

www.cdc.gov/hepatitis/HepAOutbreak