

August is Immunization Awareness Month!



Why are vaccines so important? Vaccines help to:

Strengthen Immune System



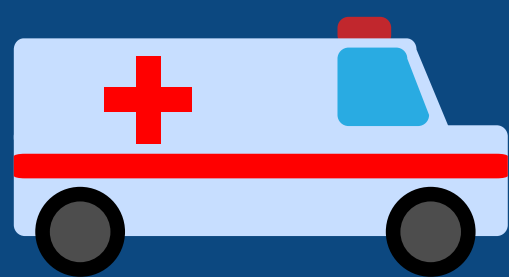
Babies are born with an immune system that fights off most germs, but not all. Vaccines help babies stay healthy and prevent them from getting sick.

Prevent future illness



Children are exposed to germs everyday in what they eat, put in their mouth and in the air that they breathe. Diseases can be prevented by getting vaccinated!

Prevent Hospitalization and Death



Without extra protection from vaccines, our bodies can become too weak to fight on their own. The disease could get worse resulting in being hospitalized or even in death.

Help to Control the Spread of Diseases

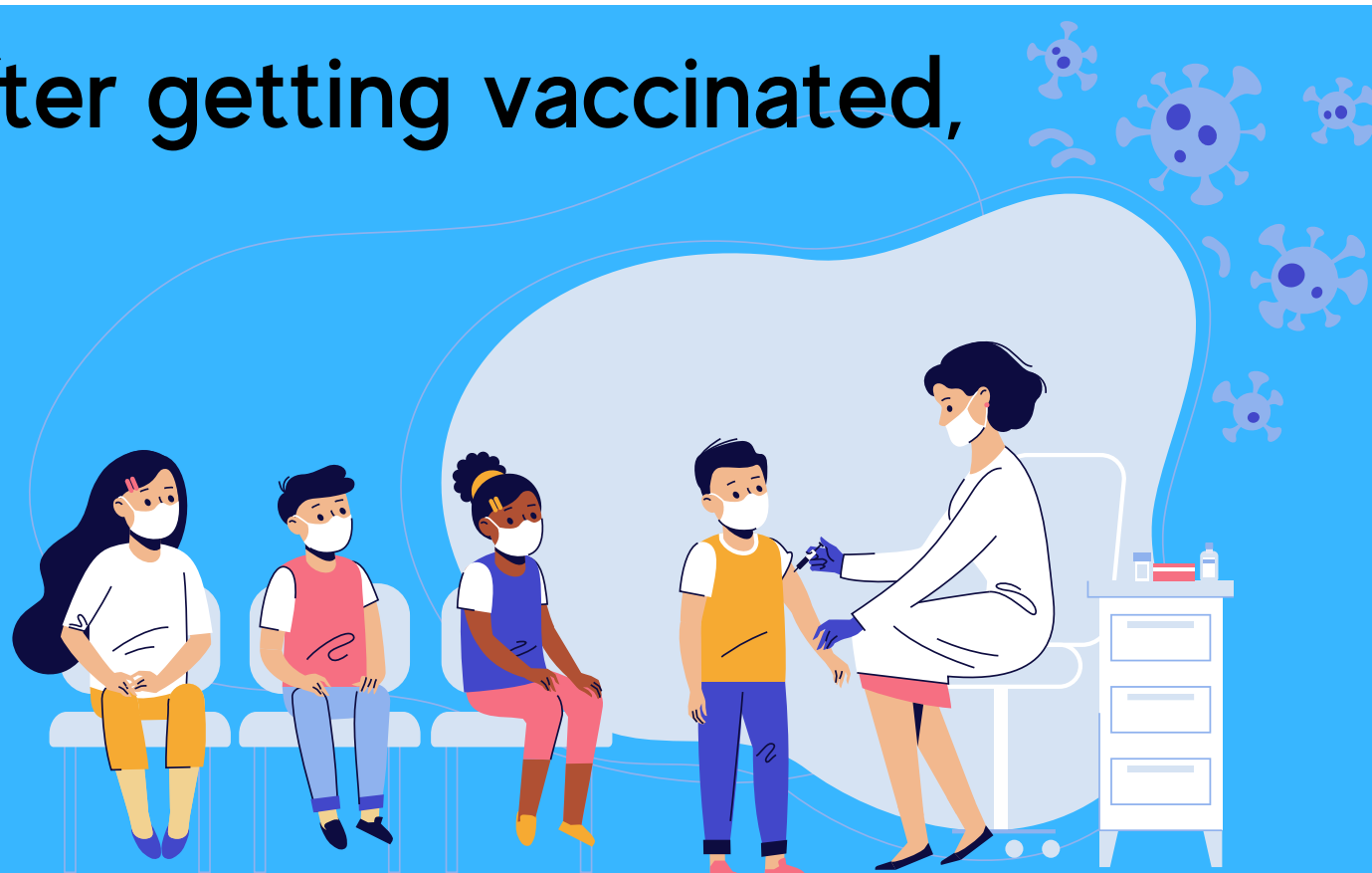


In schools, children carry unknown germs that can easily spread. Children who are not vaccinated get sick quicker and have worse side effects than children who have been fully vaccinated.

Pay attention to common side effects after getting vaccinated, don't forget to rest and stay hydrated!

- FEVER
- TIREDNESS
- BODY ACHES
- REDNESS
- SWELLING
- TENDERNESS

Most side effects are not serious and should go away on their own. Speak to your provider if you have any concerns.



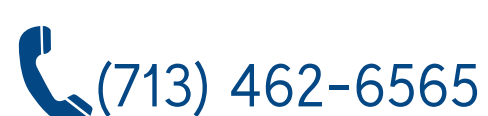
To schedule an appointment, call us at 713-462-6565

For more vaccine information, scan the QR code:

SCAN ME



Healthy Families. Healthy Community.



Source:

¡Agosto es el Mes De la Concienciación sobre la Inmunización!

¿Por qué son tan importantes las vacunas?

Las vacunas ayudan a:



El Sistema Inmune



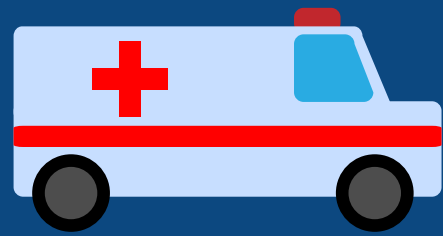
Los bebés nacen con un sistema inmunitario que combate la mayoría de los gérmenes, pero no todos. Las vacunas ayudan a los bebés a mantenerse sanos y evitan que se enfermen.

Evitar Enfermedades en el Futuro



Los niños están expuestos todos los días a gérmenes en lo que comen, en lo que se meten en la boca y en el aire que respiran. Las enfermedades pueden prevenirse vacunándose.

Evitar Hospitalizaciones y Muertes



Sin la protección adicional de las vacunas, nuestros cuerpos pueden debilitarse y no poder combatir por sí mismo la infección. La enfermedad puede complicarse y provocar la hospitalización o muerte.

Controlar la Transmisión de Enfermedades



En las escuelas, los niños son transmisores de gérmenes desconocidos que pueden contagiar a otros rápidamente. Los niños que no están vacunados se enferman más rápido y tienen peores efectos secundarios.

Preste atención a los efectos secundarios más comunes después de vacunarse ¡No olvide descansar y mantenerse hidratado!

- FIEBRE
- CANSANCIO
- DOLOR EN EL CUERPO
- PIEL COLORADA
- HINCHAZÓN
- SENSIBILIDAD

La mayoría de los efectos secundarios no son graves y deberían desaparecer por sí solos. Hable con su médico si tiene alguna duda.



Para programar una cita, llámenos al 713-462-6565

Para más información sobre vacunas, escanee el código QR



Healthy Families. Healthy Community.

(713) 462-6565

SBCHC.net

SBCHC.net

Fuente: