



Your Questions Answered: **Johnson & Johnson Vaccine**

Do you have questions about the Johnson & Johnson vaccine? Atrium Health experts respond to some of the most frequently asked questions about possible side effects, upcoming vaccine appointments, and how we're adhering to the latest CDC, FDA and NC Department of Health and Human Services guidance.

Should I be worried if I recently received the Johnson & Johnson vaccine?

A very small number of people have experienced a very rare blood clot disorder following vaccination with the Johnson & Johnson vaccine. As of April 12, nearly 7 million doses of the Johnson & Johnson vaccine have been administered in the U.S., and the CDC and FDA are reviewing data involving six reported cases of a rare and severe type of blood clot in individuals that have received the J&J vaccine. All six cases occurred among women between the ages of 18 and 48, and symptoms occurred 6 to 13 days after vaccination.

These developments should provide some reassurance that all vaccines are continually monitored by the CDC and FDA to ensure the safety of their use. While these serious reactions to the J&J vaccine are less than one per million of J&J vaccines administered, they are all fully investigated to ensure and confirm the safe use of each vaccine.

What should I be looking for if I recently received the Johnson & Johnson vaccine?

This is a very new development, and researchers are still learning about this based on the six cases out of the nearly 7 million who have received the J&J vaccine. Those who have received the J&J vaccine who develop a worse than normal severe and long term headache, new weakness in your arms or legs, new seizure, leg pain or swelling in a single leg, or sudden onset of shortness of breath within three weeks of receiving the J&J vaccine, should talk to an Atrium Health clinical team member by calling 704-468-2000 or seek appropriate medical care.

Has Atrium Health stopped giving the Johnson & Johnson vaccine?

Yes. Out of an abundance of caution, we are following the recommendation from the CDC & FDA and have paused the use of this vaccine.

What kind of COVID-19 vaccine will I received if my appointment with Atrium Health is soon?

As of April 13, all our appointments for COVID-19 vaccines are for either the Pfizer or Moderna vaccines. You can see which vaccine you are signed up to get in your MyAtriumHealth account.

There are appointments available for vaccination. Learn more at AtriumHealth.org/COVID19Vaccine.

What is Atrium Health doing to help their clinician know how to treat this kind of blood clot?

We have alerted our care teams – especially our primary care, emergency medicine, and hospital physicians – that treatment of this specific type of blood clot is different from the treatment that might typically be administered for blood clots, and that knowing the COVID-19 vaccination history of patients with blood clots is vital. Usually, an anticoagulant drug called heparin is used to treat blood clots. In this setting, administration of heparin may be dangerous, and alternative treatments need to be given.

Why are we seeing blood clots following the Johnson & Johnson and Astra Zeneca vaccine but not in other vaccines?

This is a very new development, and researchers are still learning about this based on the six cases out of the nearly 7 million who have received the J&J vaccine. It is not yet known why these individuals experienced blood clots, and we will continue to monitor information and follow the guidance from the CDC and FDA regarding these latest developments.



Respuestas a sus Preguntas: **Vacuna Johnson & Johnson**

¿Tiene preguntas acerca de la vacuna Johnson & Johnson? Los expertos de Atrium Health pueden responder a algunas de las preguntas más frecuentes acerca de los posibles efectos secundarios, las próximas citas de vacunación y como estamos siguiendo las recomendaciones más recientes de los CDC, al FDA y del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Carolina del Norte.

¿Debo preocuparme si recibí la vacuna de Johnson & Johnson recientemente?

Tan solo un pequeño número de personas ha experimentado una extraña irregularidad involucrando coágulos de sangre después de haber sido vacunados con la vacuna de Johnson & Johnson. Hasta el 12 de abril, casi 7 millones de dosis de la vacuna de Johnson & Johnson fueron administradas en los Estados Unidos, y los CDC y la FDA están revisando la información relacionada con seis casos reportados de un extraño y grave tipo de coágulos de sangre en individuos que han recibido la vacuna J&J. Los seis casos ocurrieron en mujeres entre los 18 y 48 años de edad y los síntomas ocurrieron 6 a 13 días después de la vacunación.

Estos hechos deben brindar tranquilidad sabiendo que todas las vacunas están siendo continuamente monitoreadas por los CDC y la FDA para garantizar la seguridad de su uso. Mientras las reacciones adversas a la vacuna de J&J son menos de una por cada millón de vacunas administradas, todas están siendo completamente investigadas para asegurar y confirmar el uso seguro de cada vacuna.

¿Qué debo tener en cuenta si recientemente recibí la vacuna de Johnson & Johnson?

Este es un acontecimiento muy reciente y los científicos todavía están aprendiendo acerca de esto basados en los seis casos de los casi 7 millones quienes han recibido la vacuna de J&J. Aquellas personas que hayan recibido la vacuna de J&J y desarrollado un dolor de cabeza más intenso y prolongado de lo normal, nueva debilidad en los brazos y piernas, nueva convulsión, dolor de piernas o inflamación en una sola pierna o aparición repentina de dificultad para respirar dentro de las tres semanas después de haber recibido la vacuna de J&J, deben consultar con un miembro del equipo médico de Atrium Health llamando al 704-468-2000 o buscar atención médica apropiada.

¿Atrium Health ha parado de colocar la vacuna de Johnson & Johnson?

Sí. Debido a una mayor precaución, estamos siguiendo la recomendación de los CDC y la FDA y hemos detenido el uso de esta vacuna.

¿Qué clase de vacuna contra el COVID-19 recibiré si tengo una cita reciente en Atrium Health?

A partir del 13 de abril todas nuestras citas para vacunación contra el COVID-19 son para las vacunas de Pfizer o Moderna. Usted puede ver para cuál de las vacunas está registrado(a) en su cuenta de MyAtriumHealth.

Hay citas disponibles para vacunación. Para mayor información visite AtriumHealth.org/COVID19Vaccine.

¿Qué está haciendo Atrium Health para ayudar a sus médicos a saber cómo tratar esta clase de coágulo de sangre?

Hemos alertado a nuestros equipos de atención médica, especialmente nuestros médicos de atención primaria, medicina de urgencias y médicos del hospital, de que el tratamiento de este tipo específico de coagulo de sangre es diferente al tratamiento que se suele administrar para coágulos de sangre y que saber el historial de vacunación contra el COVID-19 de los pacientes con coágulos de sangre es vital. Normalmente se usa un medicamento anticoagulante llamado heparina para tratar los coágulos de sangre. En este contexto, la administración de heparina puede ser peligrosa y es necesario usar tratamientos alternativos.

¿Por qué estamos viendo coágulos de sangre después usar la vacuna de Johnson & Johnson y Astra Zeneca pero no en las otras vacunas?

Este es un acontecimiento muy reciente y los científicos todavía están aprendiendo acerca de esto basados en los seis casos de los casi 7 millones quienes han recibido la vacuna de J&J. Aun no se sabe por qué estas personas experimentaron coágulos de sangre; sin embargo, continuaremos monitoreando la información y siguiendo las pautas de los CDC y la FDA con respecto a estos últimos acontecimientos.