

WHAT YOU SHOULD KNOW ABOUT THE COVID-19 VACCINES FOR OUR CANCER PATIENTS

Get the facts about the COVID-19 vaccines and learn how to schedule your vaccination.

To schedule your vaccine, visit YourShot.org, call us at 984-215-5485, or contact your local health department.



People with cancer are at an increased risk for sickness and death from COVID-19.

We recommend patients with cancer, including those who are receiving cancer treatment, be vaccinated as soon as they are eligible.



Know your platelet count.

Some patients with specific cancers or those receiving certain treatments may have a low platelet count (part of the blood that helps with clotting). If this is you, talk with your care team prior to getting vaccinated.



Bone marrow transplant patients should wait until at least 3 months after transplant.

Patients who have undergone a stem cell transplant (SCT) or Car-T/Cellular Therapy (CT) will need to wait at least 3 months after their transplant to receive a vaccine.



The vaccines work.

Scientists found the vaccines could help prevent people from getting sick with COVID-19.



The vaccines are safe.

The COVID-19 vaccines went through every stage of clinical trials. More than 70,000 people of all different races and ethnicities participated in the COVID-19 vaccine trials. Health professionals will continue to monitor the vaccines' safety and effectiveness against the virus.



Very few people experience serious side effects.

Just like other vaccines, the COVID-19 vaccines can cause minor side effects. If you are worried about potential side effects, contact your doctor.



You may need two doses of the vaccine.

Depending on which vaccine you receive, you may need a second dose three to four weeks after your first one. All COVID-19 vaccines will help your body build up a strong resistance to the virus.



Some people should talk to their doctor first.

People who have serious allergies and/or are pregnant, breastfeeding or immunocompromised should talk with their doctor before receiving a COVID-19 vaccine.



If you have had COVID-19, you should still get the vaccines.

It is possible to get COVID-19 more than once and the vaccines will help to prevent you from getting sick again.



You no longer need a mask in most places if you are fully vaccinated.

In general, fully vaccinated people can be indoors and outside without a mask, if they choose, except in certain places such as healthcare, childcare, and correctional facilities, and where required by laws, regulations, or business and workplace guidance.

¿QUÉ DEBE SABER SOBRE LAS VACUNAS CONTRA LA COVID-19?

PARA NUESTROS PACIENTES DE CÁNCER

Conozca los datos sobre las vacunas contra la COVID-19 y aprenda cómo programar su vacunación.

Para programar su vacuna, vaya en línea a YourShot.org, llámenos al 984-215-5485, o comuníquese con su departamento de salud local.



Las personas con cáncer se encuentran en un riesgo mayor de enfermedad y muerte por COVID-19.

Recomendamos a los pacientes con cáncer, incluyendo aquellos bajo tratamiento contra el cáncer, que se vacunen tan pronto como califiquen.



Conozca su número de plaquetas.

Algunos pacientes con tipos específicos de cáncer o aquellos bajo ciertos tratamientos pueden presentar un recuento de plaquetas bajo (la parte de la sangre que ayuda a la coagulación). Si este fuera su caso, hable con su equipo de cuidados médicos antes de vacunarse.



Los pacientes de trasplante de médula ósea deben esperar hasta pasados 3 meses del trasplante.

Los pacientes a quienes se les ha hecho un trasplante de células madre (SCT, por sus siglas en inglés) o terapia de células T-CAR - tendrán que esperar, al menos, 3 meses después de su trasplante para ponerse la vacuna.



Las vacunas funcionan.

Los científicos han descubierto que las vacunas podrían evitar que las personas se enfermen de COVID-19.



Las vacunas son seguras.

Las vacunas contra la COVID-19 pasaron por todas las fases de los ensayos clínicos. Más de 70,000 personas de todas las diferentes razas y etnias participaron en los ensayos de las vacunas contra la COVID-19. Los profesionales de la salud continuarán vigilando la seguridad y efectividad de las vacunas contra el virus.



Muy pocas personas tienen efectos secundarios graves.

Al igual que otras vacunas, las vacunas contra la COVID-19 pueden provocar efectos secundarios leves. Si le preocupan los posibles efectos secundarios, comuníquese con su médico.



Es posible que necesite dos dosis de la vacuna.

Dependiendo de qué vacuna le pongan, puede que necesite una segunda dosis después de tres o cuatro semanas de la primera dosis. Todas las vacunas contra la COVID-19 ayudarán a su cuerpo a crear una fuerte resistencia al virus.



Hay personas que primero deberán hablar con su médico.

Las personas que tienen alergias graves, mujeres embarazadas o que estén amamantando, o las personas inmunodeprimidas deben hablar con su médico antes de ponerse la vacuna contra la COVID-19.



Si ha tenido la COVID-19, de todas maneras, debe ponerse las vacunas.

Es posible contraer la COVID-19 más de una vez y las vacunas le ayudarán a evitar enfermarse de nuevo.



Si está completamente vacunado(a), ya no tiene que usar mascarilla en la mayoría de los lugares.

Por lo general, las personas que están completamente vacunadas pueden estar en interiores y exteriores sin mascarilla, si así lo desean, excepto en determinados lugares como entornos de atención sanitaria, guarderías e instalaciones penitenciarias, y donde lo exijan las leyes, regulaciones o las normas de los negocios y de los lugares de trabajo

Translated by UNC Health Interpreter Services, 05/27/21