¿Qué debo saber de la vacuna contra la COVID-19?



/ Las vacunas muestran al organismo solo la parte que el virus utiliza para penetrar en las células. Al organismo le basta con eso para estimular la inmunidad, **producir anticuerpos capaces de neutralizar el virus** y mantenerlos en el tiempo.

/ Puesto que se partía de mucha investigación previa sobre otros tipos de coronavirus, y dado que se ha contado con un **esfuerzo y una inversión global** sin precedentes, se ha conseguido desarrollar la vacuna de forma rápida a la vez que se mantenían todos los requisitos y estándares de **eficacia y seguridad:**

- Coordinación y rigurosidad. El proceso para obtener la vacuna ha sido exigente y riguroso en todo momento y está avalado por numerosos estudios internacionales de pruebas y ensayos. Toda la sociedad científica a escala global ha participado de forma coordinada.
- Supervisión. La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha supervisado y participado activamente en todo el proceso.
- Validación. Ha sido aprobada por la Agencia Europea de Medicamentos, institución europea que también se encarga de distribuirla.



¿Qué debo hacer si me quiero vacunar?



/ La estrategia de vacunación se estructura en distintas etapas en función de la disponibilidad de las dosis y de acuerdo con los colectivos prioritarios establecidos.

La vacunación se adapta a las características de cada colectivo para facilitar la accesibilidad a las vacunas.

/ Te informaremos adecuadamente cuando llegue el momento de vacunar a tu grupo. Habrá vacunas para todo el mundo, solo se trata de aplicar una estrategia progresiva vinculada a una priorización de riesgo y exposición y a la disponibilidad de las vacunas.



Llegar a la inmunidad de grupo nos atañe a todos y todas

/ Vacunarte te protege ante el virus. Es un acto individual, pero con un gran impacto positivo para la sociedad. La vacunación es, pues, una acción responsable y solidaria para con la población y nuestro entorno más próximo.

Gracias por formar parte de la solución. #Avancem #JoEmVacuno

¿Qué posibles efectos adversos puede provocar la vacuna?



/ Las vacunas están preparadas para crear una respuesta inmunológica de la persona vacunada al agente infeccioso. Raramente surgen efectos adversos. Sin embargo, como en todas las vacunas, en algunos casos se pueden manifestar:

- Dolor e inflamación en la zona de la inyección.
- / Cansancio.
- / Dolor de cabeza.
- / Fiebre.

/ Normalmente, estos síntomas suelen ser leves y desparecen al cabo de uno o dos días. Si empeoran o se alargan, realiza una consulta a través del portal La Meva Salut o, si lo prefieres, llama a tu centro de salud o al 061.

La meva /Salut

061/Salut Respon

/ En caso de haber sufrido una reacción alérgica grave a alguna vacuna o algún medicamento, debes consultar con tu médico o médica para valorar si el componente responsable forma parte de la vacuna de la COVID-19.

Date de d'alta al espacio de salud digital La Meva Salut a través de este formulario: lamevasalut.gencat.cat/alta



¿Cuáles son los beneficios de vacunarme?



/ La vacuna es la herramienta más eficaz a día de hoy para frenar la pandemia. Es un gesto individual que conlleva beneficios directos tanto para ti como para el conjunto de la sociedad.

- / Creas anticuerpos y te proteges de los efectos del virus.
- / Evitas poder contagiar a las personas de tu entorno. Es una forma de cuidar a familiares, amigos y compañeros de trabajo, puesto que no pueden contagiarse a través de ti.
- la inmunidad de grupo. Cuantas más personas estén inmunizadas, más dificultadas tendrá el virus para propagarse. La inmunidad de grupo bloquea los contagios y reduce el impacto de la pandemia en los ámbitos sanitario, económico y social.

/ Contribuyes a alcanzar

/ Te ayudará a volver paulatinamente a tu día a día a medida que avancemos y la proporción de personas vacunadas vaya siendo cada vez más elevada. Mientras tanto, hay que seguir con las medidas de seguridad: respetar la distancia, lavarse las manos, usar mascarilla y ventilar los espacios cerrados.











Consulta tota la información en: canalsalut.gencat.cat/vacunacovid19

Gracias por formar parte de la solución. #Avancem #JoEmVacuno









Vacunación

COVID-19

Cataluña

/Salut

