

PlantaDoce.

Entorno

España y Alemania toman la delantera: cómo son los dos modelos de vacunación contra el Covid-19

El país presidido por Angela Merkel tiene comprometidas hasta 300 millones de dosis de distintas vacunas, mientras que España adquirirá hasta 140 millones de unidades.

D. Punzano
30 nov 2020 - 04:58



Europa empieza a establecer los planes de vacunación contra el Covid-19. España y Alemania han sido los primeros países en definir los objetivos de sus campañas, el desarrollo y la disponibilidad de las vacunas. Por su parte, la Comisión Europea ha marcado unas recomendaciones comunes para los países miembros, aunque las estrategias no son iguales.

El Gobierno alemán confía en poder iniciar en diciembre su plan de vacunación, justo después de que la Unión Europea (UE) apruebe las primeras vacunas contra el Covid-19. Para llevar a cabo la vacunación, **Alemania tiene comprometido el suministro de hasta 300 millones de dosis de distintas vacunas para sus 83,2 millones de habitantes**

PlantaDoce.

Por su parte, el Gobierno de España adquirirá hasta 140 millones de dosis de vacunas contra el coronavirus para los 47 millones de habitantes. El Ministerio de Sanidad espera poder comenzar el proceso de vacunación en enero de 2021 y que una gran parte de la población pueda vacunarse durante el primer semestre del año.

El plan de vacunación alemán da prioridad a los mayores de sesenta y enfermos crónicos o especialmente vulnerables al Covid-19 y personal sanitario. Tras ellos, les seguirán los trabajadores esenciales para el funcionamiento del Estado, entre los que se menciona a profesores, policías y bomberos y después seguirá el resto.

Alemania confía en empezar a vacunar en diciembre, mientras que España lo hará en enero

Parecido, pero con diferencias es el plan de vacunación de España. El Gobierno dio a conocer la semana pasada la *Estrategia de Vacunación Covid-19 en España Líneas Maestras*. **El documento define que los primeros en acceder a la vacuna serán residentes y personal sanitario y sociosanitario en residencias de personas mayores y con discapacidad**, personal sanitario de primera línea, otro personal sanitario y personas con discapacidad que requieren medidas de apoyo. El Ejecutivo se refiere en este último punto a grandes dependientes no institucionalizados.

Además, el pasado viernes el ministro de Sanidad, Salvador Illa, definió los siguientes grupos en los que se divide a la población para acceder a la vacuna, que comprende siete vacunas de diferentes laboratorios. **De enero hasta marzo se vacunará a los cuatro grupos de españoles definidos como prioritarios y después vendrán los once siguientes.** En la primera etapa se prevé vacunar hasta 2,5 millones de personas.

Estos se dividen entre población con condiciones de riesgo, personas que viven o trabajan en entornos cerrados, personas pertenecientes a población vulnerables por su situación socioeconómica, personas con trabajos esenciales, personal docente, población infantil, población adolescente y joven, conjunto de la población adulta, población especialmente afectada por la posibilidad de rebrotes, embarazadas y lactantes y, por último, población inmunizada frente al Covid-19.

Todos los grupos se han segmentado siguiendo los criterios de riesgo de mortalidad, riesgo de exposición, riesgo de impacto socioeconómico y riesgo de transmisión. El inicio de la segunda etapa del plan de vacunación está previsto para finales de marzo y durará hasta principios de junio. **La tercera etapa, con la que se espera llegar a toda la población, tendrá lugar durante todo el verano**

PlantaDoce.

España prevé que una gran parte de la población pueda vacunarse durante el primer semestre de 2021

Alemania llevará a cabo la vacunación en centros específicos, operados por los estados federados con el apoyo de médicos residentes y médicos de hospital. Estos equipamientos estarán dotados de congeladores especiales para extender la vida útil de la vacuna hasta seis meses y de equipos móviles para vacunar a personas mayores en hogares y residencias.

En Berlín están previstos seis centros de vacunación con quince puestos cada uno que posibilitarán vacunar 20.000 personas al día. Además, el Gobierno alemán prevé contar con al menos sesenta ubicaciones de almacenaje capaces de conservar a muy bajas temperaturas más de cien millones de dosis. La distribución de las vacunas desde el almacén central a los diferentes estados federados irá a cargo del ejército alemán, según ha explicado el Ministerio de Defensa.

Las candidatas a vacuna más avanzadas, como la desarrollada por Pfizer y BioNTech o la de Moderna, necesitan unos requisitos de suministro y almacenamiento complejos. **Alemania es el país que tiene más definido su plan de vacunación, mientras que España aún no ha dado detalles de cómo se realizará este procedimiento.** No obstante, los expertos señalan que la mayoría de los países aún no están preparados para la distribución de las vacunas contra el Covid-19.

Alemania es uno de los países que mejor ha gestionado la pandemia y que más ha apostado por el desarrollo de vacunas. **En junio, el Gobierno alemán puso en marcha un fondo con 750 millones de euros de las que se beneficiaron, entre otras, BioNTech.** La biotecnológica alemana se dedica al desarrollo y fabricación de inmunoterapias y ha desarrollado junto Pfizer una vacuna con una eficacia superior al 90%.

Alemania delegará en el ejército la distribución de la vacuna contra el Covid-19

En España, **Rovi será la empresa encargada de realizar las tareas de llenado y envasado de viales de la vacuna de Moderna.** La farmacéutica española destinará tres de sus plantas de fabricación para estas labores y espera empezar a suministrar el fármaco a

PlantaDoce.

partir de 2021.

En el resto de Europa, Reino Unido busca ser uno de los primeros países en iniciar el plan de vacunación tras tener comprometidas 300 millones de dosis de las posibles vacunas de seis compañías distintas, según anunció el primer ministro, Boris Johnson. **El país decidió que los primeros en recibir el fármaco serán los residentes y el personal de residencias de ancianos.**

Italia confía en comenzar la vacunación a finales de enero y que se beneficien en primera instancia 1,7 millones de personas. El orden para acceder a la vacuna está encabezado por el personal sanitario, las personas más vulnerables y los ancianos. El comisario Domenico Arcuri detalló que “el mecanismo de distribución será centralizado y no se hará con base regional”.

Portugal ya ha diseñado un plan de vacunación contra el coronavirus, según el secretario de Estado de Sanidad, Diogo Serras Lopez, aunque aún no se ha dado a conocer. No obstante, el país espera recibir las primeras dosis entre finales de 2020 y el próximo mes de enero. Por último, Francia se muestra como el país más prudente, insisten en la necesidad de plantar cara a la expansión del Covid-19 y que, antes de pronunciarse por la futura vacuna, el sistema nacional de sanidad decidirá tras los análisis de la Agencia Europea del Medicamento (EMA, por sus siglas en inglés).