

PROGRAMA DE VACUNACIÓN COVID-19 EN ANDALUCÍA

Actualización 14 mayo 2021

INSTRUCCIÓN DGSPyOF-8/2020

Resumen ejecutivo



Junta de Andalucía

Consejería de Salud y Familias

Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica

PROGRAMA DE VACUNACIÓN COVID-19 EN ANDALUCÍA

Guía para profesionales, actualización del 21.04.2021

INSTRUCCIÓN DGSPyOF-8/2020

Resumen ejecutivo

Tras la actualización 7 de la Estrategia de Vacunación frente a COVID-19 del Ministerio de Sanidad del día 11 de mayo 2021 y publicada en su web el día 13 de mayo, se efectúa la actualización del 14 de mayo 2021 de la Instrucción DGSPyOF-8/2020, que sustituye a la actualización del día 21 de abril 2021. En este apartado, se expone un breve resumen ejecutivo de los aspectos más importantes de la estrategia de vacunación y las principales novedades.

1. Grupos de priorización actualmente abordados en el proceso de vacunación.

Actualmente se está realizando una estrategia de vacunación en paralelo de la población, con dos tipos de vacunas para dos perfiles de población diferente, si bien, debido a los problemas de disponibilidad de dosis suficientes y la inhabilitación en España para el empleo de Vaxzevria® (AstraZeneca) en menores de 60 años, se han tenido que ajustar las indicaciones en algunos grupos, de tal forma que actualmente las prioridades de vacunación.

Además, conforme se va avanzando con la vacunación con los grupos de edad desde los 50 años, en muchos de los grupos se debe tener en cuenta. En todos los grupos se está empleando de alguna forma u otra las vacunas ARNm, salvo en la edad de 60 a 67 años, que se emplea únicamente Vaxzevria. Janssen se está empleando como apoyo a grupos de edad que abarquen 50 a 79 años, y en personas de 18 a 79 años de ciertos colectivos vulnerables y de difícil accesibilidad.

A continuación, se expone la vacunación de forma resumida por grupos de priorización:

- **Grupo 1:** residencias de mayores y centros vinculados
 - o Residentes: Pfizer.
 - o Profesionales sanitarios y sociosanitarios de estos centros: varias opciones, vacunas ARNm (Pfizer/Moderna) en <60 años; Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis. Entre 60 y 67 años (nacidos entre 1954 y 1961, ambos inclusive): Vaxzevria (AstraZeneca).
- **Grupo 2 y 3A:** profesionales sanitarios y sociosanitarios con mayor riesgo de exposición, de 1ª línea y no 1ª línea de COVID-19.
 - o Vacunas ARNm (Pfizer/Moderna).

- **Grupo 3B y 3C:** resto de personal sanitario y sociosanitario.
 - <60 años: vacunas ARNm (Pfizer/Moderna). Se puede emplear Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis.
 - ≥60 años: según grupo de edad. Entre 60 y 67 años (nacidos entre 1954 y 1961, ambos inclusive): Vaxzevria (AstraZeneca).

- **Grupo 4:** personas de ≥16 años con estado de dependencia:
 - Vacunas ARNm, sobre todo con Pfizer.
 - Janssen: en <80 años con difícil accesibilidad, autismo profundo o enfermedad mental con alto riesgo de agitación por su patología de base.Cuidadores profesionales y no profesionales (tarjeta más cuidados):
 - <60 años: vacunas ARNm (Pfizer/Moderna). Se puede emplear Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis.
 - ≥60 años: según grupo de edad. Entre 60 y 67 años (nacidos entre 1954 y 1961, ambos inclusive): Vaxzevria (AstraZeneca).

- **Grupo 5:**
 - **Grupo 5A:** población de 80 años y más (nacidas en 1941 o antes). Vacunas ARNm (Pfizer/Moderna).
 - **Grupo 5B:** población de entre 70 y 79 años de edad (nacidas entre 1942 y 1951, ambos inclusive). Vacunas ARNm (Pfizer/Moderna). Janssen en la cohorte de 70 años si disponibilidad de dosis.
 - **Grupo 5C:** población de entre 66 y 69 años (nacidas en 1952 y 1955, ambos inclusive):
 - 66 - 67 años (nacidos en 1954 o 1955): Vaxzevria (AstraZeneca).
 - 68 - 69 años (nacidos en 1952 o 1953): vacunas ARNm (Pfizer/Moderna). Janssen si disponibilidad de dosis.

- **Grupo 6 (6A, 6B y 6C):** seguridad, educación infantil, primaria y secundaria.
 - <60 años: vacunas ARNm (Pfizer/Moderna). Se puede emplear Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis.
 - ≥60 años: según grupo de edad. Entre 60 y 67 años (nacidos entre 1954 y 1961, ambos inclusive): Vaxzevria (AstraZeneca).

- **Grupo 7:** personas de ≥16 años con patologías de muy alto riesgo.
 - Vacunas ARNm (Pfizer/Moderna).

- **Grupo 8:** población de 60 a 65 años de edad (nacidas entre 1956 y 1961, ambos inclusive).
 - Vaxzevria (AstraZeneca).

- **Grupo 9:** personas de 50 a 59 años de edad (nacidas entre 1962 y 1971, ambos inclusive).
Opciones:
 - Vacunas ARNm (Pfizer/Moderna)
 - Janssen si disponibilidad de dosis.

- **Otros colectivos**, de difícil accesibilidad, necesidad de rápida protección, incluido por razones de salud pública y optimización de la eficiencia de los recursos sanitarios, con vacuna de Janssen si tienen entre 18 y 79 años (a partir de 80 años emplear vacunas ARNm: Pfizer/Moderna):
 - Reclusos y personal de instituciones penitenciarias.
 - Estibadores y prácticos.
 - Colectivos vulnerables desde el punto de vista social, económico y/o laboral, como personas sin hogar, trabajadores agrícolas temporales desplazados e inmigrantes sin regularización de la situación administrativa.
 - Personas difíciles de captar para la vacunación (trabajadores del mar que realizan pesca de altura en campañas de larga duración y población en centros de internamiento o tutelados).
 - Cooperantes que se desplacen en misión a países de alto riesgo y personas que por razón de su actividad no se vayan a encontrar en España en las fechas de la 2ª dosis.

El **Grupo 10**, de población de 40 a 49 años de edad (nacidas entre 1972 y 1981, ambos inclusive), comenzará cuando haya finalizado el Grupo 9.

2. Intervalo entre 1ª y 2ª dosis

Se mantiene el intervalo estándar en las vacunas de ARNm: 3 semanas para la vacuna Comirnaty (Pfizer), y 4 semanas para la de Moderna.

En cuanto a la vacuna Vaxzevria (AstraZeneca), el intervalo oficial entre dosis es de 12 semanas. Sin embargo, en personas con menos de 60 años de edad vacunadas con una primera dosis de Vaxzevria se ha decidido por ahora extender a 16 semanas el intervalo para la segunda dosis de vacuna, que se decidirá próximamente si es Vaxzevria o Pfizer.

En personas de 60 años o más, el intervalo para Vaxzevria (AstraZeneca) sigue siendo de 12 semanas.

3. Suspensión de Vaxzevria (AstraZeneca) en menores de 60 años

Con la información disponible a fecha de hoy, y por el principio de precaución, se indica que no se utilice la vacuna Vaxzevria (AstraZeneca) en personas menores de 60 años de edad como primera dosis. Próximamente se decidirá si se puede emplear como 2ª dosis en menores de 60 años que recibieron una primera dosis de Vaxzevria (AstraZeneca).

4. Vaxzevria (AstraZeneca) - Janssen y riesgo de trombosis

No se contempla en este momento la restricción del uso de las vacunas Vaxzevria (AstraZeneca) y Janssen en pacientes con factores de riesgo para trombosis. Además, debe tenerse en cuenta el beneficio de la vacunación para estos pacientes, dado que la enfermedad COVID-19 se asocia, por sí misma, a un aumento de eventos trombóticos.

Dada la situación de pandemia por COVID-19 y la escasez de vacunas frente a la misma, se recuerda que actualmente la población no puede elegir la vacuna a administrarse, ni los profesionales pueden cambiar las indicaciones de la Estrategia de Vacunación COVID-19 del Ministerio de Sanidad, que deben seguirse de forma estricta. Así, aquellas personas que no presenten ninguna de las patologías de muy alto riesgo descritas para el Grupo 7, y que tengan indicación, por su grupo de priorización, de recibir la vacuna Vaxzevria (AstraZeneca) o la de Janssen, solo podrán recibir estas vacunas respectivamente.

Actualmente, en este sentido, solo existe restricción para estas vacunas en caso de trombocitopenia inducida por heparina.

5. Eficacia y efectividad de las vacunas frente a COVID-19

La evidencia que progresivamente se va obteniendo de los ensayos clínicos (eficacia) y de la vacunación poblacional (efectividad), muestra que las cuatro vacunas actualmente disponibles en España ofrecen una altísima protección frente a COVID-19 grave.

6. Vacunación en personas con antecedente de COVID-19

Aquellas personas menores de 65 años (65 inclusive) que hayan pasado una infección asintomática o sintomática por COVID-19, solo recibirán una dosis de vacuna después de 6 meses del padecimiento o diagnóstico de la infección. Dará igual la gravedad de la infección o de si la persona presenta o no factores de riesgo. En caso de infección por COVID-19 tras la 1ª dosis, recibirán una 2ª dosis a partir de 6 meses desde el diagnóstico de COVID-19.

Estas recomendaciones no aplican a las personas más vulnerables: mayores de 65 años de cualquier grupo, personas institucionalizadas en residencias de mayores y personas de cualquier edad de los grupos 4 y 7.

7. Embarazo y lactancia. Adolescentes.

Si le corresponda vacunarse por pertenecer a un grupo de priorización, se autoriza la vacunación durante el embarazo y lactancia, sin restricciones. Es preferible con vacunas ARNm (Pfizer o Moderna) por existir mayor experiencia acumulada.

En adolescentes de 12 a 15 años, se podrá comenzar la vacunación con Comirnaty (Pfizer) cuando se apruebe por la EMA (previsiblemente en próximas semanas), si les corresponde por pertenecer al Grupo 7.

8. Certificado de vacunación.

Está disponible en Andalucía para aquellas personas vacunadas, a través de las aplicaciones ClicSalud+ o Salud Andalucía.

9. Más información.

- Se garantiza la vacunación de todas las personas independientemente del tipo de aseguramiento (mutualidades).
- Las personas que residen en otras comunidades autónomas y las extranjeras residentes en España recibirán la vacunación correspondiente en el lugar donde se encuentren residiendo cuando se priorizan para vacunar.
- Las personas priorizadas para la vacunación por su trabajo se vacunarán en la comunidad autónoma donde lo ejerzan.
- Baja laboral y vacunación: si la baja es por cualquier motivo no relacionado con COVID-19 y la persona es convocada para la vacunación, podrá acudir si no presenta contraindicación clínica para vacunarse y su estado clínico se lo permita. Si la IT fuera por contagio o cuarentena COVID-19, entonces no procede hasta fin de aislamiento y alta.
- Hasta que no haya más información disponible, se continuarán las medidas de seguridad estándar recomendadas en cada momento, así como los protocolos diagnósticos y terapéuticos correspondientes, sin tener en cuenta el antecedente de vacunación COVID-19.

Resumen esquemático de las indicaciones de las vacunas actualmente disponibles según los Grupos de priorización (consultar texto para más detalles)			
Grupo de priorización	Descripción del grupo	Vacuna recomendada	Comentarios
Grupo 1	Residencias de mayores y centros vinculados	Pfizer	En profesionales: Pfizer o Moderna; Janssen. ≥60 años: según grupo de edad.
Grupo 2 Grupo 3A	Profesionales sanitarios y sociosanitarios 1ª línea y no 1ª línea de COVID-19	Pfizer o Moderna	
Grupos 3B y 3C	Otro personal sanitario	- <60 años: Pfizer o Moderna. - ≥60 años: según grupo de edad.	Se puede emplear Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis.
Grupo 4	Grandes dependientes (≥16 años)	Pfizer o Moderna	Janssen: valorar en algunos casos
Grupo 5A	80 años o más (nacidos entre 1941 o antes)	Pfizer o Moderna	
Grupo 5B	70 a 79 años (nacidos entre 1942 y 1951)	Pfizer o Moderna	Janssen: en cohorte de 70 años
Grupo 5C	66 a 69 años (nacidos entre 1952 y 1955)	-66-67 años: AstraZeneca -68-69: Pfizer o Moderna	Janssen: también en cohortes de 68-69 años
Grupo 6	Profesiones esenciales (seguridad, educación)	- <60 años: Pfizer o Moderna. ≥60 años: según grupo de edad.	AstraZeneca si 60-67 años. Se puede emplear Janssen si 50 a 59 años si disponibilidad de dosis.
Grupo 7	Patologías de muy alto riesgo (≥16 años)	Pfizer/Moderna	
Grupo 8	60 a 65 años (nacidos entre 1956 y 1961)	AstraZeneca	
Grupo 9	50 a 59 años (nacidos entre 1962 y 1971)	Pfizer/Moderna	Janssen si disponibilidad de dosis
Grupo 10	40 a 49 años (nacidos entre 1972 y 1981)		Comenzará cuando finalice Grupo 9
<p>Edad de autorización actual de las vacunas según ficha técnica actualizada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comirnaty® (Pfizer): a partir de 16 años (inclusive). - Moderna®: a partir de 18 años (inclusive). - Vaxzevria® (AstraZeneca): a partir de 18 años, pero actualmente está restringida en España a partir de los 60 años (inclusive). - Janssen®: a partir de 18 años (inclusive). 			

CADENA DE FRIO DE LAS VACUNAS COVID-19 ACTUALMENTE DISPONIBLES

Vacuna Comirnaty® (Pfizer-BioNTech). Cadena de frío.			
	Congelación -80 °C (rango: -60 a -90 °C)	Refrigeración (2 a 8 °C)	Temperatura ambiente (8 a 30 °C)
Vial sin diluir	6 meses	5 días (120 horas)*	2 horas
Vial diluido con suero fisiológico	No se debe congelar una vez diluido	6 horas*	6 horas*
Jeringa cargada	No se debe congelar una vez diluido	6 horas**	6 horas**
*Permite transporte. Evitar sacudidas y vibraciones. **La jeringa cargada no se pueden transportar; se deben usar en el sitio donde se preparen.			

Vacuna de Moderna®. Cadena de frío.			
	Congelación -20 °C (rango: -15 a -25 °C)	Refrigeración (rango: 2 a 8 °C)	Temperatura ambiente (rango: 15 a 25 °C)
Conservación	7 meses	30 días	12 horas**
Transporte	Congelada (-15 a -25 °C)	Refrigerado* (2 a 8 °C)	Lugar de administración*
*Evitar sacudidas y vibraciones. No se puede proceder a su transporte fuera del centro sanitario una vez realizada descongelación. **Una vez perforado el vial para extraer la primera dosis, la vacuna debe usarse en las 6 horas siguientes			

Vacuna Vaxzevria® (AstraZeneca). Cadena de frío.		
	Refrigeración (2 a 8 °C)	Temperatura ambiente (hasta 30 °C)
Sin perforar el vial	6 meses	No*
Con el vial perforado	48 horas	6 horas
*Se recomienda la conservación y transporte a 2-8 °C de los viales sin perforar, y sacar a temperatura ambiente solo cuando vaya a emplearse.		

Vacuna de Janssen®. Cadena de frío.			
	Congelación (-15 a -25 °C)	Refrigeración (2 a 8 °C)	Temperatura ambiente (hasta 25 °C)
Sin perforar el vial	2 años	3 meses	12 horas
Con el vial perforado	-	6 horas	3 horas
*Se recomienda la conservación y transporte a 2-8 °C de los viales sin perforar. Admite transporte a temperatura ambiente (hasta 25°C).			