## Análisis resultados coberturas de vacunación, **año 2023 (datos definitivos)**

Los datos publicados anteriormente en SIVAMIN eran provisionales, se actualizan a final de año, considerándose en este momento los datos definitivos del año anterior. Las coberturas de vacunación definitivas son significativamente mayores en las dosis de recuerdo.

- No se disponen de los datos de coberturas de la Comunidad Valenciana y Baleares.
- 2. En general, las coberturas en 2023 en la infancia son muy altas. Destaca el aumento en las dosis de recuerdo de la vacuna hexavalente, de las vacunas que contienen meningococo C, neumococo y triple vírica. Aunque esta última es la única que no llega al objetivo del 95%, se sitúa mucho más cerca que en los últimos años (94,4%).
- 3. Los datos de **vacunación en adolescentes** se mantienen **estables**, con discretos aumentos en VPH y varicela y leves descensos en Td y Meningococo ACWY.
- 4. Como novedad, desde 2023 se recomienda la vacunación con VPH también en varones. Por el momento, el análisis de las coberturas no es relevante hasta que no se hayan consolidado. En una primera aproximación, comparando con la misma cohorte en mujeres, las coberturas de vacunación con 1 dosis son del 82,9% en hombres frente al 89,3% en mujeres. Y del 47,5% en hombres frente a 57,0% en mujeres con 2 dosis. Las coberturas consolidadas de VPH siguen aumentando, superando el objetivo de 90% con 1 dosis (92,0%)y acercándose con 2 dosis (87,8%).
- 5. Las coberturas de vacunación frente a **tosferina** (dTpa) en **embarazadas** continúan con tendencia ascendente y superan el 87%.
- 6. Las coberturas de vacunación en gripe descienden en todos los grupos de población, excepto en embarazadas:
  - a. En mayores, se observa un ligero descenso en las coberturas respecto a las alcanzadas en la temporada anterior en todos los tramos de edad, incluso en 75 y más años. A pesar del leve descenso, todavía continúan más de 10 puntos por encima de las registradas antes de la pandemia (67,0%).
  - b. En personal sanitario se observa la caída más notable, rozando ya prácticamente los datos pre pandemia (41,9%).
  - c. En embarazadas, es el único grupo de población en el que se observa un ligero aumento (55,3%), pero lejos de los datos obtenidos durante la pandemia.
  - d. **En la población infantil**, la cobertura supera el 35% a nivel estatal en la primera temporada en el calendario de vacunación. No obstante, existe una gran heterogeneidad entre las CCAA.
- 7. Aunque los resultados son, en líneas generales, muy satisfactorios a nivel nacional, existe una importante heterogeneidad en las distintas CCAA y sobre todo a nivel de Área de Salud.
- 8. Es necesario identificar las poblaciones con bajas tasas de vacunación, para así poder implantar medidas específicas.