

Vacunaciones infantiles básicas

Coberturas vacunales en el mundo, OMS, 2022: panorama general

Fuente: adaptado de OMS & UNICEF, octubre de 2023

Avances

DTP: mejora global de las coberturas respecto a 2021

- DTP1: del 86 al 89 %; DTP3: del 81 al 84 %
- La mayor mejora se ha dado en la región del Asia Sureste
- Reducción del 21 % en el número de niños con cero-dosis

Sarampión: mejora global de las coberturas respecto a 2021

- Primera dosis: del 81 al 83 %
- Segunda dosis: del 71 al 74 % (por la introducción de esta dosis en nuevos países)

Mejora de las coberturas de: **BCG, hepatitis B, polio y rubeola**

Mejora de las coberturas respecto a 2019: **VPH, neumococo y rotavirus**, debido a la incorporación de estas vacunas en los programas de vacunación de nuevos países

Retos pendientes

- **DTP, sarampión, BCG, hepatitis B, polio y rubeola:** aun con la mejoría, no se han recuperado las cifras de 2019, antes de la pandemia
- **DTP:** la mejora afectó a todas las regiones de la OMS excepto a África
- **DTP:** a pesar de la mejora, el número de niños con cero-dosis sigue siendo inaceptable: más de 14 millones
- Las mejoras se han distribuido de forma desigual, en menor medida en los países con ingresos medios y bajos