

Grupo de Cooperación Internacional de la AEPap

VACUNEMOS A LOS GRUPOS DE RIESGO A ESCALA MUNDIAL

En nuestro país y continente se está debatiendo actualmente la vacunación contra la COVID19 en población de bajo riesgo, cuando hay países cuya población de riesgo elevado está sin vacunar.

No hay estudios ni directrices claras hasta el momento. Tanto por estrategia epidemiológica a nivel global para evitar el riesgo de nuevas mutaciones inmunes a la actual vacuna como por coherencia ética y moral, el grupo de Cooperación Internacional, Inmigración y Adopción de la AEPap reivindica inmunizar primero a los grupos de riesgo en todo el mundo, siguiendo las recomendaciones de la OMS.

Según los datos de OurWorld in data:

- 22,4% de la población mundial ha recibido al menos una dosis de la vacuna Covid 19.
- 2,4 billones de dosis han sido administradas globalmente y 40,8 millones se administran a diario.
- Sólo 0,9% de personas en países de baja renta han recibido al menos una dosis.

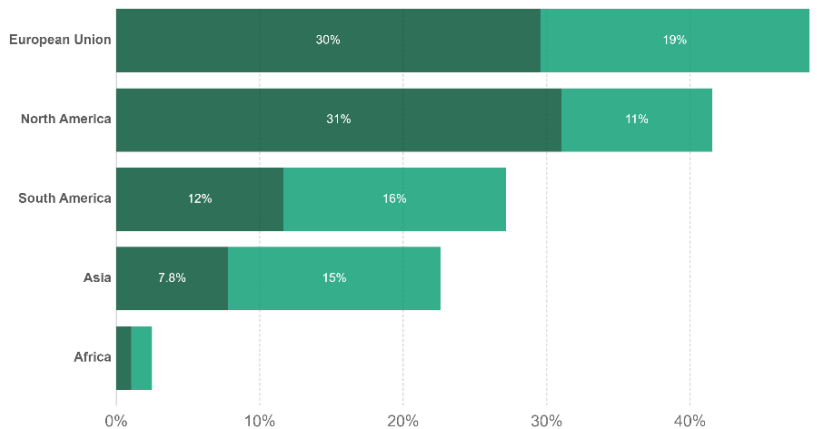
En el mundo a día 24 de junio se han distribuido las vacunas de la siguiente manera:

- 1720 millones en Asia (4430 millones de habitantes)
- 474,94 millones en Europa (750 millones de habitantes)
- 419,29 millones en América del Norte (500 millones de habitantes)
- 48,44 millones en África (más de 1200 millones de habitantes)

Share of people vaccinated against COVID-19, Jun 23, 2021

This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses.

■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19



Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY

En otras palabras:

1/5 de la población no tendrá acceso a las vacunas hasta el 2022.

9 de cada 10 personas de países de baja renta no recibirá la vacuna en el año 2021.

En porcentaje, en la mayoría de países de África subsahariana la cobertura vacunal de la población no llega al 2% mientras que en países de la Unión Europea la media se acerca al 30-40%.

Reclamamos una equidad en la vacunación ya que, a pesar de ser una pandemia global, estamos viviendo una desigualdad abrumadora en el acceso a la vacunación.

Bibliografía:

- OMS: Antes vacunas en países pobres que en jóvenes de los ricos <https://www.efesalud.com/coronavirus-oms-vacunas-pobres-ricos-ninos/>
- WorldBank: Un nuevo compromiso con la equidad vacunal https://blogs.worldbank.org/es/voces/un-nuevo-compromiso-con-la-equidad-vacunal-y-la-derrota-de-la-pandemia?cid=SHR_BlogSiteTweetable_ES_EXT
- WHO Africa: Nine to 10 African countries set miss urgent COVID19 vaccination goal <https://www.afro.who.int/news/nine-10-african-countries-set-miss-urgent-covid-19-vaccination-goal>
- WHO: Vaccines and Children <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/media-resources/science-in-5/episode-42---vaccines-and-children>
- Ourworldindata.org <https://doi.org/10.1038/s41562-021-01122-8>