



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia”

COMUNICADO N° 019 - 2021

La Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID) precisa que **en nuestro país se han aplicado, a la fecha, más de 1 788 000¹ dosis de la vacuna contra la COVID-19 de AstraZeneca**, desarrollada con plataforma de vector viral, **no existiendo casos reportados de síndrome de Guillain-Barré (SGB) relacionados a la administración de esta vacuna.**

Diferentes agencias reguladoras a nivel mundial, como la Agencia Europea del Medicamento y la Agencia Reguladora de Medicamentos y Productos Sanitarios del Reino Unido, como parte de sus acciones de farmacovigilancia, han informado de casos muy raros de SGB presentados posterior al uso de la vacuna contra la COVID-19 de AstraZeneca^{2,3}.

Es importante resaltar que, **la aparición de estos eventos posterior a la inmunización es de una frecuencia muy rara, y no necesariamente son causados por esta vacuna.** Los profesionales de la salud deben estar atentos a los signos y síntomas del SGB para asegurar un diagnóstico correcto y oportuno, y de corresponder, iniciar prontamente el tratamiento respectivo.

La DIGEMID en forma coordinada con el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades/MINSA (CDC) y los Centros de Referencia de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia a nivel nacional, se mantienen alertas y continúan monitoreando los Eventos Supuestamente Atribuidos a la Vacunación e Inmunización (ESAVI)⁴.

De acuerdo a las recomendaciones nacionales e internacionales la vacunación sigue siendo la mejor estrategia para reducir la morbilidad y mortalidad por la COVID 19.

22 de octubre del 2021



¹ Vacunación COVID 19-Perú. Actualizada al 22/10/2021 a las 12:05 horas. [Página en Internet]. Consultado el: 22/10/2021 Disponible en: <https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/vacunas-covid19.asp>

² European Medicines Agency (EMA). Vaxzevria (previously COVID-19 Vaccine AstraZeneca). [Página en Internet]. Consultado el: 22/10/2021 Disponible en: https://www.ema.europa.eu/en/documents/covid-19-vaccine-safety-update/covid-19-vaccine-safety-update-vaxzevria-previously-covid-19-vaccine-astrazeneca-18-june-2021_en.pdf

³ GOV.UK. MHRA. Coronavirus vaccine - weekly summary of Yellow Card reporting. [Página en Internet]. Consultado el: 22/10/2021 Disponible en: <https://www.gov.uk/government/publications/coronavirus-covid-19-vaccine-adverse-reactions/coronavirus-vaccine-summary-of-yellow-card-reporting>

⁴ ESAVI: Cualquier evento adverso asociado a la vacunación o inmunización, que tiene una asociación temporal y no necesariamente causal con el uso de la vacuna.