

Información de la European Medicines Agency (EMA) sobre la posible asociación de eventos tromboembólicos con la vacuna contra la covid de AstraZeneca

Fuente (adaptado de): EMA, 18 de marzo de 2021

<https://www.ema.europa.eu/en/news/covid-19-vaccine-astrazeneca-benefits-still-outweigh-risks-despite-possible-link-rare-blood-clots>

- La **vacuna de AstraZeneca no está asociada con un mayor riesgo global de trastornos de la coagulación sanguínea.**
- Se han notificado **casos excepcionales** de coágulos de la sangre inusuales acompañados de niveles bajos de plaquetas (componentes que ayudan a la coagulación de la sangre) después de la vacunación; casi todos los casos se han dado en mujeres menores de 55 años.
- Debido a que **la COVID puede ser muy grave y está muy extendida, los beneficios de la vacuna para prevenirlo superan los riesgos de los efectos secundarios.**
- Sin embargo, **vigile estos síntomas después de recibir la vacuna:**
 - Dificultad para respirar.
 - Dolor en el pecho o en la zona del estómago.
 - Hinchazón o frialdad en un brazo o una pierna.
 - Dolor de cabeza intenso o visión borrosa después de la vacunación.
 - Sangrado persistente.
 - Múltiples de pequeños hematomas, manchas rojizas o violáceas, o ampollas de sangre debajo de la piel.
- **En caso de presentarse, busque asistencia médica inmediata y mencione su reciente vacunación.**

