



Ex-presidentes:

E. Samaniego Arrillaga
A. M. Mateo Gutiérrez
J. Marinello Roura
A. Masegosa Medina
J. R. Escudero Rodríguez
V. Ibáñez Esquembre
F. Fernández Quesada

Junta Directiva:

Presidente:

R. Rial Horcajo

Vicepresidenta 1ª:

Mª V. Arcediano Sánchez

Vicepresidente 2º:

A. Arroyo Bielsa

Secretario:

A. Galindo García

Tesorera:

Mª V. Arcediano Sánchez

Vocales:

E. Blanco Cañibano

Vocalía de Vicesecretariado

A. García León

Vocalía de la SEACV

C. López Espada

Vocalía de Calidad y Registro

M. López Sanmartín

Vocalía de EVC

A. Rodríguez Morata

*Vocalía de Página Web,
Comunicación y RRSS*

A. Romera Villegas

Vocalía de ETEV

Comité Científico:

F. Álvarez Marcos

J. de Haro Miralles

Mª L. del Río Solá

G. Moñux Ducajú

Secretario:

A. Galindo García

Madrid, 5 de abril de 2021

Comunicado del Capítulo Español de Flebología y Linfología de la SEACV con respecto a la vacuna AZD1222 contra el COVID-19, conocida como Oxford/AstraZeneca.

Ante la preocupación social y provocada por la suspensión y posterior continuación de la vacunación con AstraZeneca contra el COVID-19, nuestra Sociedad Científica que se ocupa de la patología venosa en España, quiere comunicar:

1. Los casos de trombosis notificados tras la administración de la vacuna de AstraZeneca han sido muy escasos y el beneficio de la vacunación supera sus potenciales riesgos.
2. La vacuna de AstraZeneca no supone un aumento estadísticamente significativo del riesgo global de aparición de coágulos (trombos). Se han publicado un total de 25 casos acontecidos en 20 millones de personas vacunadas en Europa. Estos casos, que podrían estar relacionados con la vacuna, han sido de dos tipos de efectos adversos trombóticos. Una mayoría relacionados con clases de trombosis no habituales.
3. Hasta la fecha, los pacientes con enfermedad venosa crónica (varices) o con enfermedad tromboembólica venosa, no parecen constituir un grupo de riesgo especial para la aparición de posibles efectos adversos de la vacunación con AstraZeneca. Su administración no está contraindicada en estos grupos de pacientes, ni está indicado recibir ningún tipo de profilaxis antitrombótica por este motivo.

Fuentes:

- <https://www.ema.europa.eu/en/news/astrazeneca-covid-19-vaccine-review-very-rare-cases-unusual-blood-clots-continues>
- <https://www.isth.org/news/556057/ISTH-Statement-on-AstraZeneca-COVID-19-Vaccine-and-Thrombosis.htm>
- <https://www.aemps.gob.es/informa/notasinformativas/medicamentososohumano-3/seguridad-1/2021-seguridad-1/vacuna-frente-a-la-covid-19-de-astrazeneca-conclusiones-de-la-evaluacion-del-riesgo-de-tromboembolismo/>

Grupo de Trabajo de Enfermedad Tromboembólica, Junta Directiva y Comité Científico del CEFyL.

<http://www.capitulodeflebologia.org>

Secretaría Científica: A. Galindo García. E-Mail: secretariadecef@gmail.com

Secretaría Técnica: Congresos XXI - Gran Vía, 81 - 5º dpto. 5. 48011 Bilbao (Vizcaya). Tel. (34) 94 427 88 55 E-Mail: info@congresosxxi.com
www.capitulodeflebologia.org