

SOCIEDAD DE HEMATOLOGÍA DEL URUGUAY

Montevideo, 10 de abril de 2021

Comunicado dirigido a la población general,

En el marco de la situación sanitaria actual que cursa el país debido a la pandemia por SARS-CoV-2, y al respecto de la campaña de vacunación llevada a cabo, especialmente vinculado a la llegada al país de la vacuna AstraZeneca, la Sociedad de Hematología del Uruguay informa:

- La trombosis venosa (formación de coágulos en las venas) es relativamente frecuente en la población general y ocurre en I cada 1000 personas anualmente. La misma tiene tratamiento, y el personal médico está entrenado para diagnosticarla y tratarla.
- La probabilidad de sufrir una trombosis asociada a la vacuna Astrazeneca es muy bajo, y se considera un evento "raro". La evidencia al momento habla de aproximadamente 6 trombosis por millón de vacunados, ocurriendo esto en los primeros 14 día luego de la vacunación. Esto se vió principalmente en menores de 55 años, y dentro de éstos mayormente en mujeres.
- La vacuna AstraZeneca presenta una eficacia del 79% en la infección sintomática. Y es efectiva incluso para las variantes nuevas de SARS-Cov-2.
- Dada la situación epidemiológica actual en el país y la cantidad de contagios diarios, <u>el riesgo de contraer la infección por SARS-CoV-2 y evolucionar a un caso grave, supera ampliamente al de sufrir una trombosis vinculada a la vacunación.</u>

Por lo tanto, la Sociedad de Hematología del Uruguay, basada en la evidencia científica publicada al día de hoy, reafirma, que la vacuna AstraZeneca es segura y eficaz, y exhorta a toda la población mayor de 60 años (tanto mujeres como hombres) a recibirla, de ser ésta el tipo de vacuna asignada por la agenda del MSP.

Comisión Directiva

Dra. Silvia Pierri **Presidenta**

Dra. Patricia Kollar Dra. Carolina Córdoba Dra. Virginia Bradvica Dra. Mariana Stevenazzi Miembros de la Comisión Directiva