

COMUNICADO DE PRENSA

Organizaciones Médicas Líderes Unen Fuerzas Globalmente para Lanzar por Primera Vez El Día Mundial de la Trombosis

La Sociedad Internacional de Trombosis y Hemostasia se asocia con organizaciones relacionadas a la trombosis de todos los continentes para lanzar el Día Mundial de la Trombosis centrado en el factor común de las 3 principales causas de muerte cardiovascular en todo el mundo

Chapel Hill, Carolina del Norte, U.S.A - Reuniendo a las naciones y las comunidades locales para hacer frente a la trombosis, el desorden silencioso subyacente que es el mecanismo común de los tres principales asesinos cardiovasculares de la población mundial:- ataque al corazón, accidente cerebrovascular y el tromboembolismo venoso (TEV) -La Sociedad Internacional de Trombosis y Hemostasia (ISTH) anunció hoy que el 13 de octubre será designado el Día Mundial de la Trombosis, con el evento inaugural, que tendrá lugar este año.

Además de unirse con las sociedades de trombosis de todos los continentes del mundo, la ISTH también se ha agrupado con organizaciones cardiovasculares, neurológicas y hematológicas en el esfuerzo por educar a la comunidad, a los profesionales del cuidado de la salud y a los responsables políticos sobre los riesgos de trombosis, su prevención y tratamiento.

"Tenemos que reducir la carga de la trombosis si queremos lograr el objetivo de la Organización Mundial de la Salud que es reducir la mortalidad por enfermedades no transmisibles prematuras en un 25 por ciento para el 2025", dijo Gary Raskob, Ph.D., Decano de la Facultad de Salud Pública de la Universidad de Oklahoma y Presidente del Comité Directivo de la ISTH para el Día Mundial de la trombosis. "La trombosis es un mecanismo común para las tres principales causas de muerte cardiovascular y un importante contribuyente a las enfermedades no transmisibles a nivel mundial".

La trombosis, que es la formación de un coágulo de sangre que bloquea el flujo de sangre en una arteria o vena del cuerpo, puede ocurrir a cualquier edad y en cualquier momento. Aunque el Día Mundial de la Trombosis proporcionará educación acerca de todas las formas de la trombosis, el foco inicial estará en el tromboembolismo venoso (TEV), uno de los eventos trombóticos más comunes, potencialmente mortal, pero poco apreciado. El TEV se produce cuando los coágulos sanguíneos en las venas profundas de las extremidades se desprenden y viajan a los pulmones. Consideremos lo siguiente:

- Sólo en Europa, medio millón de personas mueren a causa de TEV cada año - más que el conjunto total de muertes a causa del SIDA, el cáncer de mama y de próstata y accidentes automovilísticos.¹

- En los Estados Unidos, entre 100.000 y 300.000 personas mueren por TEV cada año y el TEV se asocia con más de 500.000 hospitalizaciones^{2,3,4}
- En otras partes del mundo, como Asia, la situación puede ser igualmente grave con la falta de datos que enmascaran el amplio impacto de los trastornos trombóticos.

"Las cifras de todo el mundo sobre la muerte por TEV son alarmantes y hay muy poca conciencia sobre la enfermedad, los riesgos, los síntomas y las prácticas preventivas - inclusive entre muchos profesionales de la salud ", dijo el Dr. Raskob. "El Día Mundial de la trombosis está diseñado para crear conciencia de la trombosis y del TEV".

La fecha del Día Mundial de la trombosis, 13 de octubre, fue elegida por ser el cumpleaños de Rudolf Virchow, el médico y patólogo alemán que acuñó el término "trombosis" y realizó avances importantes en la comprensión de la misma.

"La reducción de las muertes por trombosis, TEV y todas las demás formas de la misma, es esencial para disminuir significativamente las tasas de mortalidad general, mejorar la salud pública y el bienestar de todo el mundo ", dijo Michael Berndt, Ph.D., Vicerrector asistente de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Curtin, Perth, Australia, y Presidente del Consejo de la ISTH. "Con el Día Mundial de la trombosis, llevaremos este mensaje a todos, y así esperamos contribuir a reducir el número de casos no diagnosticados, aumentando la implementación de la prevención basada en la evidencia y fomentando que los sistemas sanitarios garanticen las mejores prácticas para la prevención, el diagnóstico y el tratamiento ".

En este momento, más de 35 sociedades de trombosis y cardiovasculares de todos los continentes, y más que se unen todos los días, han comprometido su apoyo al Día Mundial de la Trombosis. Para acceder a una lista de las organizaciones involucradas y para aquellos interesados en sumarse y participar en esta lucha, visite www.isth.org.

El apoyo financiero inicial para el Día Mundial de la Trombosis proviene de Bayer Bayer HealthCare (socio global fundador), Boehringer Ingelheim (socio global) y The Bristol- Myers Squibb , Pfizer Alliance (soporte global) .

Acerca de la ISTH

Fundada en 1969, la ISTH es la principal organización sin fines de lucro a nivel mundial dedicada al avance en la comprensión, prevención, diagnóstico y tratamiento de la trombosis y trastornos de sangrado. La ISTH es una organización internacional con cerca de 4.000 médicos, investigadores y educadores que trabajan juntos para mejorar la vida de los pacientes en más de 90 países de todo el mundo . Entre sus actividades e iniciativas de gran prestigio son la educación y programas de estandarización , actividades de investigación , reuniones y conferencias, publicaciones revisadas por pares y

comités de expertos . Visite ISTH en línea en www.isth.org o llame a la ISTH al +1 919 929 3807.

Para actualizaciones sobre el Día Mundial de la Trombosis, permanezca en contacto con nosotros en Facebook (WorldThrombosisDay) y Twitter (@ThrombosisDay) .

CONTACTO DE PRENSA/MEDIOS DE LA AGENCIA YU CREW Y LA ISTH

Berry Brady, Louise Bannon,
Media Relations Director of Marketing and Membership
+1 703 609 6643 +1 336 430 8309
berry_brady@yahoo.com louise_bannon@isth.org

CONTACTO DE PRENSA/MEDIOS DE LA ISTH

Louise Bannon,
Director of Marketing and Membership
+1 336 430 8309
louise_bannon@isth.org

Referencias

1. Cohen AT, Agnelli G, Anderson FA, Arcelus JI, Bergqvist D, Brecht JG, Greer IA, Heit JA, Hutchinson JL, Kakkar AK, Mottier D, Oger E, Samama MM, Spannagl M. Venous thromboembolism (VTE) in Europe. The number of VTE events and associated morbidity and mortality. *Thromb Haemost* 2007; Oct; 98(4): 756-764
2. Surgeon General's Call to Action to Prevent Deep Vein Thrombosis and Pulmonary Embolism (2008). US Department of Health and Human Services.
3. Heit J, Cohen A, Anderson F. Estimated annual number of incident and recurrent, non-fatal and fatal venous thromboembolism (VTE) events in the US. *Blood* 2005; 106: 267A
4. Yusuf H, Tsai J, Atrash H, Boulet S, Grosse S. Venous thromboembolism in adult hospitalizations – United States – 2007-2009. *MMWR* 2012; 61:no.22: 401-404