



#StrokeHasNoAgeLimit

AVM ALLIANCE: es un grupo en línea basado en el área central del sur de Texas dedicado a llenar las necesidades de la comunidad pediátrica de AVM / Aneurisma / Derrame Cerebral a través de ayudar a los padres y familias que han sido afectados por la enfermedad de los vasos cerebrales, lesión cerebral traumática y accidente cerebrovascular.

Nuestro Objetivo: Crear una comunidad de apoyo y asesoramiento

Nuestra misión: Educar al público sobre derrames pediátricos, mostrar a los niños que padecen esta afección que no están solos, brindar apoyo e información valiosos para ayudar a las familias en este viaje y concienciar a la población a través de eventos comunitarios.

QUE OFRECEMOS:

- **Red de apoyo individualizado para padres:** (avmalliancegroup@gmail.com) Conecta a los padres con otros padres que se enfrentan al mismo tipo de diagnóstico.
- **Alianza AVM: Un grupo pediátrico sobre los derrames en Facebook** (www.facebook.com/groups/avmalliance) Comunidad privada de padres en la que se puede ser abierto, hacer preguntas y compartir sentimientos
- **Alianza AVM: Una página pediátrica de Facebook sobre los derrames** (www.facebook.com/AVMAlliance) Página de la comunidad con historias de otras personas, eventos y recursos.
- **Podcast de la Alianza AVM** (www.avmalliancepodcast.com) El Podcast semanal en el que se tratan diversos temas, de padres a médicos, incluyendo servicios y consejos.

CONEXIONES CON LA COMUNIDAD:

- Alianza internacional por los derrames pediátricos (<https://iapediatricstroke.org>): una red de padres para compartir sus experiencias y recursos o simplemente para hacerle saber que no está solo; emparejando a las personas lo más cerca posible en función del diagnóstico, la ubicación geográfica, la edad del niño, etc.
- Escribiendo por la unidad (<https://taafonline.org/find-support/write2unite>): Una división de TAAF para niños que proporciona un programa moderno de amigos por correspondencia que conecta a los guerreros de AVM y a sus hermanos con un Embajador Juvenil formado.
- Conexión para la recuperación de la afasia (<https://aphasiarecoveryconnection.org>): Un entorno en línea, de apoyo e interactivo donde los niños con afasia pueden conectarse entre sí.

CONEXIONES DE GRUPOS DE APOYO vía ZOOM: La Alianza AVM está asociada con varios Grupos de Apoyo vía Zoom disponibles para hermanos, padres, uno sólo para padres, y un grupo para niños y padres para asistir juntos.



Para más información o
para conectar con un sistema de apoyo:

www.avmalliance.org // info@avmalliance.org
Directora ejecutiva, Raylene Lewis: 979-218-2235

SÍMBOLOS EXPLICADOS:

- La cinta de concienciación para el derrame pediátrico es morada y azul.
- La cinta de concienciación sobre la malformación arteriovenosa es de color granate.
- La cinta de concienciación sobre el aneurisma es roja.
- La mariposa verde es el símbolo de un superviviente de una hemorragia cerebral.
- La Alianza MAV tiene tres mascotas que ayudan a concienciar de que los derrames no tienen límite de edad: Artie V. es nuestro cerdo pediátrico de Concienciación sobre la MAV, lleva alas de mariposa a el superviviente de una hemorragia cerebral. Annie es nuestro zorro pediátrico mágico para enseñar sobre el aneurisma y Dash es nuestro conejo pediátrico "ser rápido" con alas de libélula - para la concienciación sobre el derrame.

DEFINICIONES:

¿Qué es una MAV?

Una malformación arteriovenosa (MAV) es una maraña de arterias de alto flujo que conectan directamente con venas de bajo flujo sin capilares entre ellas. Sin los capilares, que normalmente reducen la presión del flujo sanguíneo, la sangre a alta presión hace que la MAV se debilite con el tiempo, haciéndola susceptible de hemorragia o rotura.

¿Qué es un aneurisma?

Un aneurisma es un saco lleno de sangre en la pared de un vaso sanguíneo que con el tiempo debilita la pared del vaso. La rotura de un aneurisma provoca una hemorragia en el espacio entre el cráneo y el cerebro. Esto puede provocar un derrame cerebral, hemorrágico y también daños en el tejido cerebral.

¿Qué es una Hemorragia, también conocida como Ruptura?

Una hemorragia es cuando la sangre sale de un vaso sanguíneo, porque el vaso sanguíneo se rompió repentinamente.

¿Qué es un derrame cerebral? Hay dos tipos de derrames cerebrales:

- **Hemorrágicos:** Los derrames hemorrágicos representan alrededor del 13 % de los casos de derrames. Están causados por un vaso debilitado que se rompe y sangra en el cerebro circundante. La sangre se acumula y comprime el tejido cerebral circundante.
- **Isquémico:** Un derrame isquémico se produce cuando se interrumpe o reduce el suministro de sangre a una parte del cerebro, lo que impide que el tejido cerebral reciba oxígeno y nutrientes.

No somos profesionales médicos y no podemos revisar ninguna prueba de diagnóstico ni brindar asesoramiento médico.
No proporcionamos apoyo financiero.