

Tratamiento de un Derrame Cerebral

El derrame cerebral ocurre cuando hay sangrado en el cerebro debido a que se rompe un vaso sanguíneo debilitado.

Este sangrado interrumpe el flujo sanguíneo. Las células del cerebro no reciben los nutrientes necesarios y mueren, causando pérdida de la función corporal que esas células soportan.

“Los derrames cerebrales ocurren 15 por ciento del tiempo y con frecuencia son el resultado de un aneurisma o debido a hipertensión prolongada. Pueden provocar sangrado en el área que rodea los pequeños vasos sanguíneos.”

Si piensas que estás sufriendo un ataque cerebral, no importa el tipo, es muy importante recibir ayuda rápida, para que el equipo de emergencia pueda identificar el ataque cerebral e iniciar el tratamiento adecuado.

Los doctores utilizan pruebas que les permite ver tu cerebro y así pueden determinar el tipo de ataque cerebral que tuviste y cómo tratarlo.

Estas pueden incluir una tomografía o escaneo TC, o una resonancia o IRM. Estos dos son escaneos especializados del cerebro que pueden ayudar a que el doctor tome decisiones rápidamente.

“El examen más rápido es la tomografía de la cabeza, esta es muy confiable para diferenciar si se trata de una isquemia o un derrame cerebral.”

Una vez que se diagnostica el derrame cerebral, los doctores actuarán para detener el sangrado. Un derrame cerebral puede ocurrir en medio del cerebro o en la capa externa.

Los derrames cerebrales normalmente ocurren debido a uno de dos tipos de vasos sanguíneos debilitados: un aneurisma - esto sucede cuando el vaso sanguíneo debilitado se "infla" - o una malformación arteriovenosa o MAV, que es cuando los vasos sanguíneos deformes se enredan en el cerebro.

El tratamiento para un aneurisma roto se basa en la condición del paciente, en la forma y tamaño del aneurisma y donde se encuentra.

Una opción utiliza una grapa quirúrgica colocada en la base del aneurisma para detener el sangrado. Otro tratamiento utiliza un catéter que se introduce por vasos sanguíneos hasta que llega al aneurisma en el cerebro. Una vez en su lugar, el doctor coloca micro-resortes de platino moldeable en el aneurisma, donde forman una barrera y previenen que se fugue la sangre del vaso sanguíneo.

El tratamiento para las MAV depende del tipo, donde se encuentran en el cerebro y los síntomas. Las opciones pueden ser medicamentos para controlar la MAV, o un procedimiento como para los aneurismas, que bloquean los vasos anormales con pegamento o resortes. Algunos tipos de MAV y ubicaciones requieren cirugía.

Un derrame cerebral es un problema médico severo que requiere de atención inmediata. Es importante reconocer los síntomas del ataque cerebral y obtener ayuda rápidamente.

Debes reconocer estos síntomas de un ataque cerebral y llamar al 911 si alguien cercano a ti tiene uno o más de estos:

Este programa es únicamente para uso informativo. El editor se exime de todas las garantías en cuanto a la efectividad, integridad o capacidad de este vídeo como fuente para la toma de decisiones médicas. Por favor, consulte a su equipo médico si tiene problemas de salud.

healthclips®

Tratamiento de un Derrame Cerebral

ADORMECIMIENTO repentino de cara, brazo, o pierna, especialmente en un lado del cuerpo.

CONFUSIÓN repentina, dificultad para hablar o para comprender lenguaje.

DIFICULTAD repentina PARA VER con uno o ambos ojos.

DIFICULTAD repentina PARA CAMINAR, pérdida de equilibrio o coordinación.

DOLOR DE CABEZA SEVERO y repentino sin causa obvia.

También puedes utilizar las siglas F.A.S.T. para identificar las señales:

Face - Cara Caída.

¿Está caída o adormecida un lado de la cara? Pídele a la persona que sonría. ¿Tiene la persona una sonrisa desigual o caída?

Arm - Debilidad de brazo.

¿Tiene debilidad o adormecimiento de un brazo? Pídele a la persona que eleve los dos brazos. ¿Se le vá un brazo hacia abajo?

Speech – Lenguaje.

¿Habla arrastrando las palabras? ¿Es incapaz la persona de hablar o le cuesta trabajo entender? Pídele a la persona que repita una frase sencilla.

Time - Hora de llamar al 911.

Si la persona tiene cualquiera de estos síntomas, aunque desaparezcan, llama al 911 para ir al hospital de inmediato.

Si obtienes ayuda de inmediato, esto puede ayudar a que los doctores identifiquen qué tipo de ataque cerebral estás sufriendo, podrían limitar el daño y facilitar tu recuperación.