

MARIANA GUADALUPE
GUILLEN AGUILAR
SUBMODULO 2
UNIVERSIDAD DEL SURESTE
BACHILLERATO EN
ENFERMERIA

ATAQUES ISQUEMICOS TEMPORALES.

Es una alteración temporal de la función cerebral que suele durar menos de 1 hora y que ha sido causada por un bloqueo temporal de la irrigación cerebral.

Para reducir el riesgo de accidente cerebrovascular tras un accidente isquémico transitorio, se utilizan fármacos que reducen la propensión sanguínea a la formación de coágulos y, en algunos casos, la cirugía (endoarterectomía carotídea) o la angioplastia.

Se dice que Las personas que han sufrido un accidente isquémico transitorio tienen muchas más probabilidades de sufrir un accidente cerebrovascular que quienes no lo han tenido. Lo mas común es que Los accidentes isquémicos transitorios son más frecuentes entre las personas de mediana edad y entre los ancianos.

Dentro de La mayoría de los (AIT) ocurren debido a la ateroesclerosis, una parte de un coágulo sanguíneo (trombo) o de materia grasa (ateroma o placa) se desprende del corazón o de la pared de una arteria (por lo general en el cuello), viaja a través del torrente sanguíneo (convirtiéndose en un émbolo) y se aloja en una arteria que irriga el cerebro.

Ahora hablaremos de los factores de riesgo, y los más principales y conocidos son:

°Niveles altos de colesterol.

°Hipertensión arterial.

°Diabetes.

°consumo de cigarros.

°obesidad.

°consumo excesivo de alcohol.

°depresion.

Entre otros...

Asi también, Los factores de riesgo no modificables son:

°Haber sufrido un accidente cerebrovascular previo

°Ser una persona mayor

°Tener familiares que han sufrido un accidente cerebrovascular.

Los síntomas de un accidente isquémico transitorio evolucionan repentinamente, Por lo general duran entre 2 y 30 minutos y después desaparecen por completo.

Por lo general en todo tipo de enfermedad tenemos que oteer un diagnostico que nos asegure por la situación que estamos pasando, asi que, dentro del Diagnostico lo más segura y recomendable es hacerse:

°Resolución rápida de los síntomas

° Tomografía computarizada y, cuando esté disponible, resonancia magnética nuclear

° suficientes Pruebas para determinar la causa.

Dentro del tratamiento de los accidentes isquémicos transitorios se dirige a la prevención de un accidente cerebrovascular. Así como:

°Control de los factores de riesgo para los AIT.

° Fármacos que disminuyen la probabilidad de coagulación de la sangre.

°A veces, cirugía.

Debemos de dar nuestro primer paso para prevenir un accidente cerebrovascular lo cual es controlar, si es posible, los factores de riesgo principales. Como:

°Hipertensión arterial

° Niveles altos de colesterol

° Tabaquismo

°Diabetes

Entonces... debemos de prevenirnos, aun así no lo tengamos, pues bien, cuidarnos y siempre estar tratados tanto como uno mismo, y con el médico general.

Esta enfermedad de expande dependiendo el trato y cuidado que se le dé... así que todo y simpre debe de ser con medida.

Bibliografía: formato uds