



TRATAMIENTOS MÉDICOS CON CÁMARA HIPERBÁRICA

OXIGENACION HIPERBARICA EN EL PACIENTE DE ACCIDENTES CEREBRO VASCULARES ISQUEMICOS.

Aplicando la oxigenación hiperbárica tempranamente en los ACV isquémicos, se revierte el cuadro clínico, ya que el oxígeno hiperbárico vasculariza la zona afectada y permite a las zonas aledañas tomar rápidamente las funciones perdidas por ACV, acelerando la rehabilitación y previniendo nuevos episodios.

El importante incremento de oxígeno transportado por la sangre a consecuencia del tratamiento con oxígeno hiperbárico produce un aumento del flujo sanguíneo cerebral, desinflama las zonas afectadas a partir de la vasoconstricción y disminuye el edema, estimula los procesos de reparación de tejidos lesionados, tiene efectos directos sobre neurotransmisores y aumenta el consumo de oxígeno del sistema nervioso central..