

TERAPIA DE OXIGENACIÓN

Tratamiento Hiperbárico para **FIBROMIALGIA**

La Fibromialgia es una enfermedad que se caracteriza por un cuadro de dolor crónico y generalizado. Si bien no se ha encontrado cura para esta patología, **un diagnóstico y tratamiento temprano puede mejorar en gran medida los síntomas** que afectan la vida laboral, social y familiar.



Regula la acción desinflamatoria



Repara los tejidos por la angiogénesis o formación de nuevos vasos sanguíneos



Aumenta el flujo sanguíneo en el cerebro, por lo que reduce el dolor



Disminuye la fatiga muscular y en consecuencia el cansancio



Mejora el sueño debido a que regulariza la actividad de los neurotransmisores.



Mejora la calidad de vida del paciente

¿Cómo ayuda la Terapia en Cámara Hiperbárica a los pacientes con **Fibromialgia**?

El Tratamiento Hiperbárico favorece la recuperación en todos los procesos que presentan inflamación y dolor. Mejora la oxigenación y la funcionalidad de los tejidos y también reduce la hinchazón y el edema. **Diferentes estudios han demostrado su efectividad para disminuir los distintos puntos de dolor en los pacientes con Fibromialgia.** Con la Cámara Hiperbárica se puede pasar de 17,5 a 5 puntos de dolor en algunos casos con muy buena respuesta.

¿En qué consiste el Tratamiento de Oxigenación Hiperbárica para la **Fibromialgia**?

La Terapia Hiperbárica aumenta significativamente la disponibilidad de oxígeno en el plasma sanguíneo y por lo tanto permite que llegue a todos los tejidos afectados. Esto desencadena una serie de **efectos fisiológicos terapéuticos** para la Fibromialgia.