



# TRATAMIENTOS MÉDICOS CON CÁMARA HIPERBÁRICA

---

## POTENCIA TU SISTEMA INMUNOLOGICO

El sistema inmune corresponde a un protector que trabaja constantemente a beneficio del cuerpo combatiendo los patógenos del ambiente, de manera que se eviten las enfermedades y demás infecciones a las que nos encontramos expuestos.

Principalmente, la OHB incide en la fagocitosis, que es la erradicación de células obsoletas para convertirlas en una nueva y mejorada. El efecto general es una leve inmunosupresión que no afecta la evolución de las enfermedades infecciosas y de las condiciones vinculadas con la infección. Los neutrófilos cumplen un papel de suma importancia en el sistema inmune y sus múltiples reacciones durante las primeras etapas de defensa en contra de bacterias, patógenos y hongos al entrar en contacto con el cuerpo. Al momento de tomar lugar la fagocitosis, los polimorfonucleares requieren de especies reactivas de oxígeno para poder combatir los microorganismos.

Es allí donde actúa el oxígeno hiperbárico. Este trabaja directamente sobre la fagocitosis y sus implicaciones orgánicas, potenciando las especies reactivas de oxígeno y produciéndolas en mayor cantidad, de manera que los polimorfonucleares logran ultimar los patógenos "en tiempo récord"