



**NEVER ROSLI**

Centro de Flebología

## Ozonoterapia: Información General

La ozonoterapia debido a sus propiedades y a su gran poder oxigenante resulta altamente beneficiosa; ya que al ser administrada a una persona mejora el funcionamiento celular, logrando regular con mayor eficacia el estrés oxidativo. Es un potente antioxidante, (limpiador de los radicales libres) por lo que los procesos degenerativos en el cuerpo comienzan a revertirse, retardando el envejecimiento celular.

Gracias a este elemento vital podemos decir que los tóxicos del metabolismo van disminuyendo notablemente, la acumulación de los mismos se elimina y es un excelente inmunomodulador ya que optimiza el funcionamiento del sistema inmunológico elevando las defensas del organismo.

Además es germicida ya que elimina hongos, bacterias y virus.

La aplicación del ozono está dirigida a varias patologías, en particular en aquellas caracterizadas por defecto de irrigación arterial periférica y cerebral, en las patologías venosas, en las ulceraciones crónicas, entre otras.

Sus efectos son aplicables a las siguientes enfermedades:

- . Traumatológicas (columna, hernia de disco, osteoartrosis).
- . Dolores Crónicos.
- . Trastornos Vasculares Periféricos (insuficiencia circulatoria, úlceras de miembros inferiores, flebitis, pié diabético).
- . Enfermedades autoinmunes.
- . Neurológicas (accidente cerebro-vascular, hemiplejías-secuelas).
- . Coadyuvante de terapias oncológicas.

Los métodos de aplicación no requieren internación del paciente ya que se emplean de forma ambulatoria y no presentan ningún tipo de contraindicación o riesgo para la salud. Las sesiones que se requieren de ozonoterapia dependen mucho de la patología base, generalmente el tratamiento consta de algunas sesiones intensivas consecutivas y luego de sesiones periódicas de mantenimiento si el caso lo requiere.