



**Mi Universidad**



# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

## **INTERCULTURALIDAD**

### **INFOGRAFIA DE OZONOTERAPIA**

**DR. VAZQUEZ SUMOZA  
JOSUE**

**ALUMNO: TOLEDO AREVALO**

**JOSE ABELARDO**

**2-A SEMESTRE**

# OZONOTERAPIA

## DEFINICION

Utiliza ozono medico ( $O_3$ ) como agente terapeutico para tratar diversas condiciones mediante sus propiedades oxidantes, antimicrobianas e inmunomoduladores



## ¿QUE ES OZONOTERAPIA?

Es una molecula triatomica de oxigeno ( $O_3$ ), altamente reactiva.

- Propiedades: Potente oxidante, capacidad antimicrobiana y modulador inmunologico.
- Generacion: Producido mediante generadores medicos que convierten  $O_2$  en  $O_3$



## EJEMPLOS DE ENFERMEDADES:

### SISTEMA MUSCULOESQUELETICO:

- Artrosis: infiltracion intraarticular para aliviar el dolor y reducir la inflamacion.
- Artritis reumatoide: enfermedad crónica y autoinmune que causa inflamación en las articulaciones, generalmente en las manos y pies, y puede afectar otros órganos del cuerpo
- Fibromialgia reumática: síndrome doloroso crónico caracterizado por dolor musculoesquelético generalizado, fatiga, problemas de sueño y otros síntomas como sensibilidad a la presión en puntos específicos del cuerpo.



## DIAGNOSTICO

- Examen fisico
- Evaluacion de la repuesta del tratamiento
- Anamnesis
- Determinacion de Contradicciones



## TRATAMIENTO

Es un tratamiento que usa ozono médico para mejorar la salud y tratar diversas condiciones

Consiste en la aplicación de ozono médico al organismo para tratar diversas condiciones, utilizando diferentes VIAS DE ADMINISTRACION.

- Vía Intravenosa
- Vía Intradermica
- Vía Intramuscular
- Vía Intraarticular
- Vía Oral