

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

INTERCULTURALIDAD

INFOGRAFIA DE OZONOTERAPIA

**DR. VAZQUEZ SUMOZA
JOSUE**

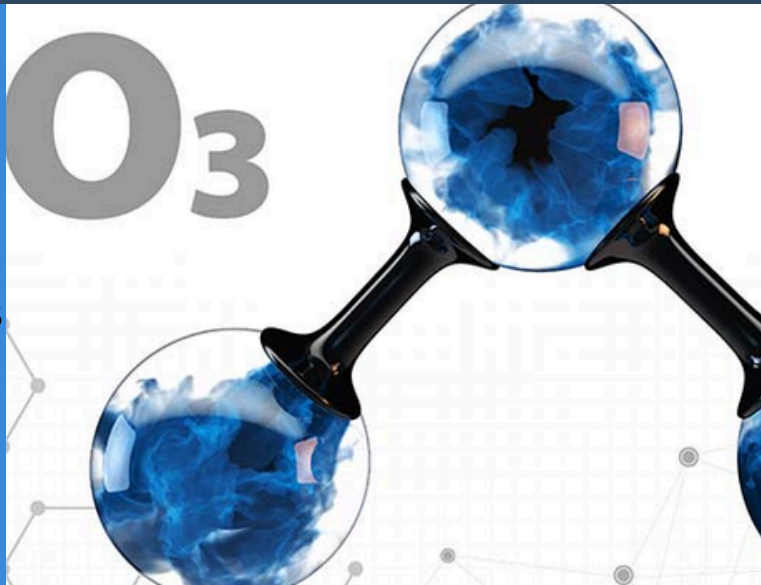
**ALUMNO: TOLEDO AREVALO
JOSE ABELARDO**

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 molécula triatómica de oxígeno (O_3), altamente reactiva.

- Propiedades: Potente oxidante, capacidad antimicrobiana y modulador inmunológico.
- Generación: Producido mediante generadores médicos que convierten O_2 en o_3



EJEMPLOS DE ENFERMEDADES:

SISTEMA MUSCULOESQUELETICO:

- Artrosis: infiltración intraarticular para aliviar el dolor y reducir la inflamación.
- 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 físico
- Evaluación de la respuesta del tratamiento
- Anamnesis
- Determinación 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.

- Via Intravenosa
- Via Intradérmica
- Via Intramuscular
- Via Intraarticular
- Via Oral