



Super Nota

Nombre del alumno: Jhonatan Noe Herrera Santiago

Temas: Ozonoterapia

parcial: 3

Nombre de la materia: interculturalidad y salud II

Catedrático: PSC Andrea Zuleyma Dominguez Cruz

Licenciatura: Medicina Humana

Grado: 2

Ozonoterapia

¿Que es?

La ozonoterapia es la aplicación de ozono médico mediante mínimas punciones o aplicación directa con fines terapéuticos para mejorar el funcionamiento de Órganos y tejidos, tratando múltiples enfermedades.



Propiedades

El ozono médico tiene propiedades antisépticas, analgésicas y antiinflamatorias, modulando y estimulando al sistema inmunológico y además mejora la circulación periférica y la oxigenación de los tejidos

¿Dónde puede ser aplicado?

- Hernias discales
- Arterioesclerosis
- Patología osteoarticular
- Retardos en la cicatrización
- Úlceras por trastornos circulatorios



¿Puede ser indicado en cualquier persona?

El ozono NO presenta efectos secundarios de ningún tipo, sin embargo existen algunas situaciones en las que su uso está restringido como son el favismo, el hipertiroidismo con nódulos activos, discrasias sanguíneas severas, intoxicación alcohólica aguda, infarto cardiaco agudo y el embarazo



Referencias

Información sobre Ozonoterapia. (s. f.). Hospiten.
<https://hospiten.com/informacion-sobre-ozonoterapia>

Mollinedo, F. T. (2022, 9 mayo). Ozonoterapia: qué es y para qué sirve. Clínica Edolor | Entendemos Tu Dolor.
<https://edolor.com/ozonoterapia/>

Albareda, D. (s. f.). Ozonoterapia, ¿qué es, cómo funciona y para qué se usa? | Clínica Albareda. Clínica Albareda.
<https://www.clinicaalbareda.cat/post/ozonoterapia-que-es#:~:text=La%20ozonoterapia%20es%20una%20terapia,org%C3%A9nica%20y%20natural%20del%20cuerpo.>