



TEMARIO

Miércoles 28 de Noviembre

- Situación de la ozonoterapia en el Perú
- Antecedentes históricos, Marco y situación legal de la ozonoterapia en el mundo
- Fundamentos Básicos, propiedades y mecanismo de acción de la ozonoterapia
- Estudios toxicológicos del Ozono
- Normas a seguir para evitar efectos tóxicos del ozono durante las aplicaciones de la ozonoterapia
- Formas de expresar la concentración de Ozono, concepto y expresión de la dosis en ozonoterapia

Tarde (Practica)

Jueves 29 de Noviembre

- Estrés oxidativo, bases científicas y su importancia en Ozonoterapia
- La hormesis provocado por estrés oxidativo como mecanismo molecular de la ozonoterapia sistémica
- Manejo del diagnóstico del estrés oxidativo/antioxidativo en la ozonoterapia sistémica a partir del diagnóstico del estrés oxidativo
- Métodos de aplicación de la Ozonoterapia (AHTM, AHTm, insuflación rectal, vaginal, uretral, intramuscular, aplicación de bolsa, intratonsilar, intra articular y otras)

Tarde (Practica)

Viernes 30 de Noviembre

- Usos de los aceites ozonizados en clínica
- Estudios toxicológicos de los aceites ozonizados
- La inhalación de aceites ozonizados. Preparación y aplicaciones
- Solución salina Ozonizada, fundamentación científica.
- Ozonoterapia en enfermedades crónico-degenerativas. Protocolos

Practica (Tarde)

Sábado 01 de Diciembre

- Consideraciones éticas y responsabilidad profesional en la ozonoterapia
- Evaluación de casos clínicos y pacientes
- Evaluación teórica
- Clausura