

Laboratorio Internature tiene el placer de informar sobre el siguiente evento: **MICRODOSIS Y SUS APLICACIONES CLÍNICAS**

Día: Viernes 20 Enero de 2012

Horario: 16:00 a 20:00 horas

Lugar: Holograma-Thuban Corporación
C/ Toledo 142. 28005, Madrid

Riguroso orden de inscripción, plazas limitadas.

Teléfono de inscripción:

91 435 02 90



Internature®

Laboratorio Internature
Polígono Industrial Albardiales
C/ Hospital 2, 45340 Ontígola
TOLEDO

Telf. 952 132 502 fax. 925 132 503

www.internature.es

internature@laboratoriointernature.com

**LAS MICRODOSIS Y SUS
APLICACIONES CLÍNICAS**



Internature®

CONTENIDO

La microdosis está fundamentada en la cura de diversos padecimientos a través de dosis muy pequeñas (de 1,000 a 15.000 menores a las habituales) y diluidas en un vehículo hidroalcohólico.

La técnica de la microdosis fue descubierta por el Dr. Eugenio Martínez Bravo, médico titulado por la Universidad Autónoma de México (UNAM), e investigador de la Universidad de Zacatecas en México.

La microdosis abarca tanto a plantas medicinales, sustancias químicas, medicamentos y órganos animales.

Se han realizado numerosos experimentos para verificar su funcionamiento, ya sea con electrocardiogramas y encefalogramas así como con el seguimiento de pacientes tratados con microdosis.

En numerosos países del mundo se practica la microdosis como una forma de curación segura, económica y accesible a cualquier persona.

Exposición, definición y concepto de la microdosis.

1. Análisis básicos de la microdosis.

Historia , principios y fundamentos de la microdosis, origen de la microdosis.

1. Fundamentos históricos en la microdosis.
2. Las dosis infinitesimales en medicina.
3. Espagírica y homeopatía, relación con la microdosis.

Farmacología en microdosis

1. Preparación de la microdosis en farmacia, microdosis y fitofármacos.
2. Diferencia entre homeopatía y microdosis.

Acción y aplicación médica de la microdosis.

1. Sistema neuro-endocrino-inmunológico.
2. Restauración biológica.
3. Vía neurológica de absorción.

Técnica farmacológica, energética e integradora en la preparación de la microdosis.

1. Nuestros medicamentos en microdosis.
2. Composiciones e indicaciones protocolarias.

Experiencias y microdosis aplicada.

1. Internature y microdosis.
2. Forma de administración, dosis, frecuencia y esquemas protocolarios con microdosis.

