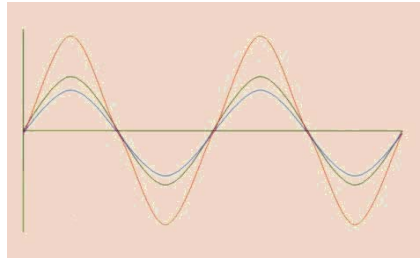


INVITACION GRATUITA

CURSO LÁSER Y FRECUENCIAS

Presentación  
BIO LÁSER FRECUENCIADO



31 de marzo de 2012

ORGANIZA y PATROCINA:



CONFIRMAR PARA RESERVAR PLAZA EN:  
**B & B Medical Acupuncture, S.L.**

Consell de Cent, 146 bj. · 08015 Barcelona

Tel.:93.412.02.22 - Fax: 93.412.02.22

## **TEMARIO:**

El día de la presentación del nuevo equipo **BIO LÁSER FRECUENCIADO** será el día donde los Terapeutas (Acupuntores y Láserpuntores) se informarán sobre las opciones como interactuar con el encéfalo aprovechando el Láser y las frecuencias.

Además de las frecuencias de BAHR, NOGIER, REININGER, el nuevo equipo **Bio Láser**, aporta unas frecuencias específicas incorporadas por Taraxus, Bernhard Scheida, experto en terapias Biofotónicas para emplear tratamientos actuando en el **SHEN**. Como en épocas pasadas, tenemos que volver a las raíces de la medicina bioenergética oriental, al **SHEN**, al espíritu, a la conciencia humana. Para eliminar las enfermedades desde su origen.

Combinando técnicas contemporáneas con conocimientos elementales de los puntos de acupuntura, en el sentido del verdadero "carácter" de cada punto, hemos que entender el secreto del mismo punto " oculto " en su nombre tradicional. Los números como 36E o 4IG no revelan estos secretos ¡! A todo esto está dedicado este seminario.

### **Contenido de la presentación:**

- Introducción a las frecuencias clásicas de Bahr, Reininger y Nogier.
- Presentación de las opciones frecuenciales binaurales de las ondas cerebrales como: alpha active, alpha energize, alpha focus mind, brain energize, delta deep relaxation, delta regeneration, delta sleep, delta transcendent, orientmap, theta relax, theta visualisation.
- El Láser como Psico-Neuro-Endocrino Modulador.
- Tratamiento de deshabituación del fumador con láser y frecuencias.

**FECHA:** 31 de marzo de 2012.

**PROFESOR:** D. Bernhard Scheida

Diplomado Naturopatía (Heilpraktiker, Alemania)

**Horario:** 10 a 14h. y 16 a 19h.

Lugar:

Hotel Open

C/ Diputació 100 • 08015 Barcelona