



# ISARA

CENTRO DE FORMACIÓN Y  
RECURSOS DE CRECIMIENTO

## **Programa oligoelementos**

64 horas lectivas

### **1 Oligoelementos**

- 1.1 Definición de las enzimas
- 1.2 Papel metabólico

### **2 Enzimas**

- 2.1 Características de las enzimas
- 2.2 Catálisis
- 2.3 Papel enzimático de los oligoelementos
- 2.4 Sinergias positiva y negativa

### **3 Diátesis**

- 3.1 Diátesis I o Hiper-reactivo
- 3.2 Diátesis II o Hipo-reactivo
- 3.3 Diátesis III o Distónico
- 3.4 Diátesis IV o Anérgico
- 3.5 Diátesis V o Síndrome de desadaptación
- 3.6 Posibilidades evolutivas
- 3.7 Oligoelementos y diátesis

### **4 Papel catalítico de los oligoelementos**

- 4.1 Manganeso
- 4.2 Cobre
- 4.3 Cobalto
- 4.4 Oro
- 4.5 Plata
- 4.6 Aluminio
- 4.7 Bismuto
- 4.8 Flúor
- 4.9 Yodo
- 4.10 Litio
- 4.11 Magnesio
- 4.12 Fosforo
- 4.13 Potasio
- 4.14 Selenio
- 4.15 Silicio



ISARA

CENTRO DE FORMACIÓN Y  
RECURSOS DE CRECIMIENTO

4.16 Zinc

**5 Posología**

**6 Contraindicaciones**

**7 Compatibilidad con otra terapias**

**8 Oligoelementos y patologías**