



## CURS DE SALS DE SCHÜSSLER

### INTRODUCCIÓ

L'interès creixent dels professionals de la salut per les teràpies naturals i la cerca cada cop més freqüent dels pacients de recursos terapèutics no convencionals o complementaris, fa necessària una formació en aquests tipus de teràpies.

La bioquímica del Dr. Schüssler és una estratègia terapèutica en la que s'utilitzen dotze composts, sals inorgàniques que es troben en les diferents cèl·lules del nostre organisme, formant l'estructura dels teixits i òrgans. Aquesta teràpia consisteix en administrar la sal o sals minerals, via sublingual, per restablir les funcions alterades de l'organisme.

### OBJECTIU

La finalitat d'aquest curs és augmentar el coneixement de l'alumne sobre l'aplicació de les 12 sals bioquímiques com a teràpia complementària tant en el tractament com en la prevenció de les diverses patologies.

### DIRECCIÓ

*Comissió de Formació Continuada*

### COORDINACIÓ

*Estila Artacho. Cap de Serveis Professionals del COFIB*

**ORGANITZACIÓ:** COFIB i *Asociación española de bioquímica Schüssler (AEBS)*

### DATA I HORARIS

Dies 27, 28 i 29 de febrer de 2012, de 16 a 20 hores.

### HORES LECTIVES

12 hores.

### INSCRIPCIÓ

**Curs gratuït.** Assistència mínima: 20 persones. Dirigit a farmacèutics i altres professionals de la salut.

Data límit d'inscripció: 21 de febrer de 2012.

Inscripcions a través del Departament de Formació del COFIB, al correu electrònic [formacio@cofib.es](mailto:formacio@cofib.es) (indicant nom, telèfon, lloc de treball i la titulació).

### SEU

Col·legi Oficial de Farmacèutics de les Illes Balears. C/Volta de la Mercè, núm. 4, Palma

### PROGRAMA

#### SISTEMA CIRCULATORI

1. Cor – circulació
2. Alimentació
3. Exercici
4. Les sals bioquímiques més importants per a trastorns circulatoris
  - 4.1 CALCIUM FLUORATUM
  - 4.2 FERRUM PHOSPHORICUM
  - 4.3 KALIUM PHOSPHORICUM
  - 4.4 MAGNESIUM PHOSPHORICUM
5. Patologies que se poden tractar amb las sals de Schussler

- 5.1 Anèmia
- 5.2 Palpitacions
- 5.3 Mans i peus freds
- 5.4 Varius
- 5.5 Hemorroides
- 5.6 Sedes
- 5.7 Hipertensió arterial
- 5.8 Hipotensió arterial
- 6. Patologies amb control mèdic. Tractaments paral·lels
  - 6.1 Aneurisma
  - 6.2 Cardiopaties funcionals
  - 6.3 Angina de pit
  - 6.4 Pericarditis
  - 6.5 Arteritis
- 7. Repertorització

### **SISTEMA DIGESTIU**

- 1. Estómac - digestió
- 2. Alimentació
- 3. Relaxació
- 4. Les sals bioquímiques més importants per a trastorns digestius
  - 4.1 NATRIUM PHOSPHORICUM
  - 4.2 NATRIUM SULPHURICUM
  - 4.3 KALIUM PHOSPHORICUM
  - 4.4 KALIUM CHLORATUM
- 5. Patologies que se poden tractar amb les sals de Schüssler
  - 5.1 Estomatitis simple. Aftes
  - 5.2 Candidiasi – Muguet (nins – adults)
  - 5.3 Caries dental – Dolor dentari
  - 5.4 Piorrea
  - 5.5 Dispèpsia funcional, amb dolor.
  - 5.6 Indigestió amb vòmits – nàusees.
  - 5.7 Gastritis – gastroenteritis
  - 5.8 Diarrea – restrenyiment
  - 5.9 Gasos – Meteorisme
- 6. Patologies amb control mèdic. Tractaments paral·lels
  - 6.1 Colitis – “colon irritable”
  - 6.2 Úlcera gàstrica - duodenal
  - 6.3 Insuficiència hepàtica – hepatopatia
- 7. Repertorització

### **PEDIATRIA**

- 1. Personalitats tipològiques en la infància
  - 1.1 FERRUM PHOSPHORICUM
  - 1.2 CALCIUM PHOSPHORICUM
  - 1.3 MAGNESIUM PHOSPHORICUM
  - 1.4 NATRIUM CHLORATUM
  - 1.5 SILICEA
- 2. Alimentació
- 3. Patologies
  - 3.1 Otitis
  - 3.2 Catarro
  - 3.3 Angines
  - 3.4 Tos
  - 3.5 Bronquitis
  - 3.6 Grip
  - 3.7 Varicel·la
  - 3.8 Trastorns del creixement
  - 3.9 Falta d'apetit

- 3.10 Hernies
- 3.11 Vòmits
- 3.12 Còlics
- 3.13 Diarrees
- 3.14 Restrenyiment
- 3.15 Dermatitis
- 3.16 Enuresis
- 3.17 Trastorns del son
- 3.18 Trastorns del comportament
- 3.19 Vacunació

## **GINECOLOGIA**

- 1. Característiques ginecològiques de les 12 sals
  - 1.1 CALCIUM FLUORATUM
  - 1.2 CALCIUM PHOSPHORICUM
  - 1.3 FERRUM PHOSPHORICUM
  - 1.4 KALIUM CHLORATUM
  - 1.5 KALIUM PHOSPHORICUM
  - 1.6 KALIUM SULFURICUM
  - 1.7 MAGNESIUM PHOSPHORICUM
  - 1.8 NATRUM CHLORATUM
  - 1.9 NATRUM PHOSPHORICUM
  - 1.10 NATRUM SULFURICUM
  - 1.11 SILICEA
  - 1.12 CALCIUM SULFURICUM
- 2. Úter
  - 2.1 Dolor pelvià
  - 2.2 Endometriosis
  - 2.3 Miofibromes
- 3. Els ovaris
  - 3.1 Quists ovàrics
  - 3.2 Ovaris poliquístics
- 4. Vulva, vagina, coll de l'úter
  - 4.1 Berrugues genitals
  - 4.2 Prurit vaginal
  - 4.3 Infeccions vaginales
  - 4.4 Cistitis cròniques
- 5. Menstruació. Alimentació
  - 5.1 SD premenstrual
  - 5.2 Amenorrea
  - 5.3 Dismenorrea
  - 5.4 Menorràgia
  - 5.5 Menopausa
- 6. Embaràs i part
  - 6.1 Nàusees - vòmits
  - 6.2 Refluxos àcids
  - 6.3 Dolor de mama
  - 6.4 Micció freqüent
  - 6.5 Dolor de part
  - 6.6 Depressió postpart
  - 6.7 Problemes hemorroidals
  - 6.8 Varius en les cames
- 7. Lactància
  - 7.1 Tumefacció excessiva o duresa de les mames
  - 7.2 Mugrons dolorits i amb estries

## **PROFESSORAT**

**Sofía Roca Bel**, diplomada en Naturopatia i Homeopatia; terapeuta de Flors de Bach.