

**Denominación del curso:** Técnicas Osteopáticas Viscerales y Craneosacras

**Duración total del curso:** 140 horas

Actuar con las manos sobre el organismo humano siguiendo las pautas de la osteopatía como método de detección y actuación sobre disfunciones estructurales del aparato locomotor, las vísceras, el cráneo y los tejidos de conexión, y la forma en cómo repercuten en su función.

**Objetivos Generales**

• Actuar con las manos sobre el organismo humano siguiendo las pautas de la osteopatía como método de detección y actuación sobre disfunciones estructurales del aparato locomotor, las vísceras, el cráneo y los tejidos de conexión, y la forma en cómo repercuten en su función.

**Asignatura:** Tecnología

**Contenidos:**

OSTEOPATÍA VISCERAL

- Fisiología y patología de los movimientos internos.
- Ejes embriológicos: control del sistema nervioso central voluntario y autónomo, y del movimiento respiratorio primario (MRP).
- Motilidad y automatismos.
- Vísceras internas por cavidades.
- Reguladores de las cavidades.
- Epiplones y peritoneo. Medios de unión: mesos, epiplones,...
- La fascia. Sistemas de doble hoja: pleura, pericardio,...
- Articulaciones viscerales: noción de superficie articular visceral.
- Examen clínico: test de movilidad directa. Escucha.
- Tratamiento según la ley de la precisión y el mínimo esfuerzo. Maniobras directas e indirectas. Inducción.
- Maniobras dirigidas a la manipulación. Fijaciones viscerales: adherencias, ptosis, vísceroespasmo o fijación muscular.
- Fuerza de la terapia osteopática prescrita. Modalidades de tratamiento: duración, ritmo y amplitud. Número de sesiones y contraindicaciones.

**Asignatura:** Medicina

**Contenidos:**

#### OSTEOPATÍA CRÁNEO-SACRA

- Cavidades craneales. Huesos que las forman. Membranas craneales. Lesión.
- Los puntos de referencia del cráneo.
- Tratamiento cráneo-sacro. Suturas: situación y huesos que se relacionan.
- Movimiento respiratorio primario (MRP). Mecanismo de funcionamiento.
- El eje de transmisión: la columna.
- El sacro. Situación y relaciones. Movimientos del sacro en la articulación sacroilíaca.
- Movimiento respiratorio primario (MRP). Mecanismo de funcionamiento. Rotación interna y rotación externa.
- Movimientos asociados al MRP. Diferentes ritmos.
- Puesta en evidencia de los movimientos.
- Sínfisis esfeno-basilar. Test's y correcciones de las lesiones de sínfisis.
- Principios de tratamiento. Modificaciones de la fluctuación del líquido cefalo-raquídeo (LCR).
- Tratamiento de los huesos y de las membranas: occipital, esfenoides, temporal,... Huesos de la cara.
- Trabajo de las suturas.