

**Denominación del curso:** Técnicas Osteopáticas II

**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:**

Diagnóstico y tratamiento osteopático del raquis lumbar

- Disfunciones de la movilidad vertebral. Los bloqueos articulares.
- Pruebas de movilidad de la columna lumbar. Test de movilidad y palpación vertebral.
- Premanipulaciones.
- Normalizaciones.

Diagnóstico y tratamiento osteopático del raquis dorsal

- Proyección de los relieves óseos de la columna dorsal y articulaciones costo-vertebrales. Diagnósticos de la columna dorsal.
- Premanipulaciones. Movilizaciones.
- Técnicas de normalización.

Diagnóstico y tratamiento osteopático de las costillas

- Diagnóstico costal. Valoración del movimiento respiratorio.
- Premanipulaciones. Técnicas de normalización.
- Lesiones en inspiración. Lesión condrosternal.

Diagnóstico y tratamiento osteopático del raquis cervical

- Diagnóstico y diagnóstico neurológico.
- Premanipulaciones y técnicas de normalización cervical.

Tratamiento osteopático del hombro

- Test funcionales de la musculatura de la cintura escapular. Diagnóstico osteopático.
- Lesiones y técnicas de corrección y normalización de las articulaciones de la cintura escapular.

Tratamiento osteopático del codo

- Exploración física y movimientos. Diagnóstico de las lesiones del codo.
- Técnicas de normalización.

Tratamiento osteopático de la muñeca

- Exploración física y movilidad de las articulaciones de la muñeca y de la mano.
- Diagnóstico osteopático.
- Técnicas de normalización.

**Asignatura:** Medicina

**Contenidos:**

Columna vertebral

- Anatomía articular y biomecánica de los movimientos vertebrales.
- Alteraciones de las curvaturas.
- Patología ósea y patología vertebral e intervertebral.

Hombro

- Anatomía y biomecánica de los movimientos de la cintura escapular.
- Patología ósea y articular del hombro y la cintura escapular. Patología de partes blandas.

Codo y antebrazo.

- Anatomía articular y biomecánica del codo y antebrazo.
- Patología articular y ósea. Patología de partes blandas.

Muñeca y mano

- Anatomía articular de la muñeca, carpo y dedos. Biomecánica de los movimientos.
- Patología ósea y articular. Patología de partes blandas.