

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO



Cursos de Ortopedia y Traumatología

2º Curso: Miembro Inferior

FUNDAMENTACIÓN

La especialidad Ortopedia y Traumatología presenta un continuo desafío para nuestra profesión, ya que combina técnicas conocidas con una constante actualización a nivel de implantes y prótesis que mejoran la calidad de vida de los pacientes.

Esto genera la necesidad de mantenernos actualizados en el manejo de las técnicas y los conocimientos adquiridos, para estar en sintonía con los avances de la especialidad.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

OBJETIVO

El objetivo de este curso es darle a los instrumentadores destreza y conocimientos sólidos en Ortopedia y Traumatología, desde el vocabulario, hasta las técnicas quirúrgicas, pasando por el conocimiento del instrumental, las patologías y su tratamiento.

DESTINATARIOS

Instrumentadores Quirúrgicos interesados en el tema.

DURACIÓN

5 semanas.

TEMARIO

- Generalidades
- Anatomía del miembro inferior
- Patologías y tratamientos del fémur
- Osteogénesis imperfecta
- Tutores
- Amputaciones
- Patologías y tratamientos de la pierna
- Patologías y tratamientos del pie

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

Cronograma de clases

Módulo N° 1: Generalidades

Anatomía del miembro inferior
Fracturas de fémur proximal y su tratamiento
Canulados. DHS-DCS. Clavo tipo Gamma
Reemplazo de cabeza femoral. Técnica quirúrgica
Clavos de Ender.

Módulo N° 2: Fracturas de diáfisis femoral y su tratamiento.

Tutores, tipos y técnica de colocación.
Clavos endomedulares acerrojados. Técnica quirúrgica.
Fracturas de fémur distal. Placas y tornillos.

Módulo N° 3: Artrodesis femoro-tibial. Técnica quirúrgica.

Osteogénesis imperfecta. Tratamiento y técnica quirúrgica.
Tumores.
Amputaciones, indicaciones generales. Criterios.
Equipamiento protésico.

Módulo N° 4: Fracturas de la pierna. Tipo y tratamiento.

Uso de manguito neumático
Osteosíntesis con placas
Clavos endomedulares. Técnica quirúrgica

Módulo N° 5: Fracturas del pie. Tipo y tratamiento.

Artroplastía de tobillo. Técnica quirúrgica
Artrodesis. Técnica quirúrgica
Patologías en el pie y su tratamiento.
Hallux valgus

CV del docente a cargo

- Licenciada en Instrumentación Quirúrgica dedicada a la especialidad de Ortopedia y Traumatología desde hace 31 años.
- Instrumentadora del Equipo del Prof. Dr. Claudio Alonso (1954-2012), Jefe del Servicio de Ortopedia y Traumatología del Hospital de Clínicas José de San Martín.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

- Instrumentadora del Centro Traumatológico Uriburu, perteneciente al Prof. Dr. José Manuel del Sel (1911-2007) y sus hijos.
- Instrumentadora del Banco de Tejido Musculoesquelético del Hospital Británico a cargo del Dr. Hernán del Sel.
- Técnica de Ortopedia en Ortopedia Bernat S.R.L.
- Técnica de Ortopedia free lance en Ortopedia Medical Implants S.A.