



Cursos de Ortopedia y Traumatología

Generalidades y Miembro Superior

Introducción General

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.

Objetivos

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 y las patologías y su tratamiento.

Temario

- Definiciones.
- Nomenclatura y glosario.
- Clasificación de fracturas.
- Anatomía del Miembro Superior.
- Patologías y tratamiento del hombro.
- Patología y tratamiento del brazo.
- Patologías y tratamientos del codo y el antebrazo.
- Patologías y tratamientos de la muñeca y la mano.

Cronograma de clases

Módulo N° 1: Reseña histórica.

Definiciones.

Nomenclaturas y glosario correspondiente a la especialidad.

Patologías traumáticas

Patologías ortopédicas.

Inmovilizaciones, tipos y aplicaciones.

Módulo Nº 2: Anatomía del miembro Superior.

Fracturas de clavícula y omóplato y su tratamiento.

Fracturas de epífisis de húmero y su tratamiento.

Manguito rotador, patologías y su tratamiento.

Artroplastia humeral. Técnica quirúrgica.

Módulo Nº 3: Fracturas de la diáfisis humeral y su tratamiento.

Placas y tornillos. Clasificación y función.

Clavos endomedulares. Técnica quirúrgica.

Módulo Nº 4: Fracturas del codo y su tratamiento.

Fracturas de cúbito y radio proximal. Tratamiento.

Artroplastia de codo. Técnica quirúrgica.

Fracturas de antebrazo. Tratamiento.

Síndrome compartimental.

Yesos.

Módulo Nº 5: Fracturas de radio distal. Tratamiento.

Fracturas de muñeca. Tratamiento.

Artrodesis de muñeca.

Lesiones de partes blandas: quistes, DeQuervain, Dupuytren, dedos en gatillo, túnel carpiano.

Fracturas de la mano. Tratamiento

CV del docente a cargo

- Licenciada en Instrumentación Quirúrgica dedicada a la especialidad de Ortopedia y Traumatología desde 1985
- 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.
- 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.
- Instrumentadora de planta en Sanatorio Guemes