

**Coordinación de Calidad del Área**

<b>Cartera del Servicio de Traumatología y Ortopedia</b> .....	2
Quirófano Traumatología y Cirugía .....	2
Esqueleto periférico y axial osteotomía y osectomía .....	2
Otras operaciones sobre huesos, del esqueleto periférico y axial .	2
Reducción de fracturas y luxaciones.....	2
Incisión y excisión de estructuras de las articulaciones (cápsula, cartílago, ligamento, membrana sinovial, menisco) .....	3
Operaciones de reparación sobre estructuras de la articulación ...	4
Operaciones sobre músculos, tendones, y fascias de la mano (aponeurosis, membrana sinovial, vaina de tendón) .....	6
Operaciones sobre músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial excepto de la mano .....	7
Otros procedimientos sobre aparato musculoesquelético .....	8
<b>Cartera de Traumatología Pediátrica</b> .....	10
Procedimientos diagnósticos.....	10
Procedimientos terapéuticos.....	10

## Cartera del Servicio de Traumatología y Ortopedia

### QUIRÓFANO TRAUMATOLOGÍA Y CIRUGÍA

#### ESQUELETO PERIFÉRICO Y AXIAL OSTEOTOMÍA Y OSECTOMÍA

1. Secuestrectomía
2. Osteotomía en cuña en huesos largos
3. Biopsia de hueso
4. Cirugía hallux valgus
  - 4.1. Exostectomía con corrección de partes blandas y osteotomía del primer metatarsiano
  - 4.2. Exostectomía con corrección de partes blandas y artrodesis
  - 4.3. Exostectomía con corrección de partes blandas
  - 4.4. Exostectomía simple
  - 4.5. Exostectomía y resección base 1ª falange
5. Extracción de hueso para injerto
  - 5.1. Extracción de hueso para conservación
6. Osteotomía parcial
7. Osteotomías totales

#### OTRAS OPERACIONES SOBRE HUESOS, DEL ESQUELETO PERIFÉRICO Y AXIAL

1. Injerto de hueso
2. Epifisiodesis
3. Corrección de dismetrías óseas
  - 3.1. Acortamiento óseo
  - 3.2. Alargamiento óseo
4. Fijación interna de hueso que no requiere reducción de fractura
5. Extracción de material de osteosíntesis
6. Osteoclasia
7. Procedimientos diagnósticos sobre hueso no clasificados bajo otros conceptos
8. Otras operaciones sobre hueso

#### REDUCCIÓN DE FRACTURAS Y LUXACIONES

1. Reducción cerrada de fractura sin osteosíntesis
  - 1.1. Reducción cerrada de fractura de pelvis sin osteosíntesis
  - 1.2. Reducción cerrada de fractura de escápula, clavícula, costillas, y esternón sin osteosíntesis
  - 1.3. Reducción cerrada de fractura de radio y cúbito sin osteosíntesis
  - 1.4. Reducción cerrada de fractura de huesos carpianos, metacarpianos, y falanges mano sin osteosíntesis
  - 1.5. Reducción cerrada de fractura de fémur sin osteosíntesis
  - 1.6. Reducción cerrada de fractura de rótula sin osteosíntesis
  - 1.7. Reducción cerrada de fractura de tibia y peroné sin osteosíntesis
  - 1.8. Reducción cerrada de fractura de huesos tarsianos y metatarsianos y falanges pie sin osteosíntesis
  - 1.9. Reducción cerrada de fractura vertebral sin osteosíntesis
  - 1.10. Reducción cerrada de fractura de húmero sin osteosíntesis
2. Reducción cerrada de fractura con osteosíntesis percutánea
  - 2.1. Reducción cerrada de fractura de pelvis con osteosíntesis percutánea
  - 2.2. Reducción cerrada de fractura de escápula, clavícula, costillas, y esternón con osteosíntesis percutánea
  - 2.3. Reducción cerrada de fractura de húmero con osteosíntesis percutánea
  - 2.4. Reducción cerrada de fractura de radio y cúbito con osteosíntesis percutánea
  - 2.5. Reducción cerrada de fractura de huesos carpianos y metacarpianos y falanges mano con osteosíntesis percutánea
  - 2.6. Reducción cerrada de fractura de fémur con osteosíntesis percutánea
  - 2.7. Reducción cerrada de fractura de rótula con osteosíntesis percutánea

### Coordinación de Calidad del Área

- 
- 2.8. Reducción cerrada de fractura de tibia y peroné con osteosíntesis percutánea
  - 2.9. Reducción cerrada de fractura de huesos tarsianos, metatarsianos y falanges del pie con osteosíntesis percutánea
  - 3. Reducción abierta de fractura con osteosíntesis
    - 3.1. Reducción abierta de fractura de pelvis con osteosíntesis
    - 3.2. Reducción abierta de fractura de escápula, clavícula, costillas y esternón con osteosíntesis
    - 3.3. Reducción abierta de fractura de húmero con osteosíntesis
    - 3.4. Reducción abierta de fractura de radio y cúbito con osteosíntesis
    - 3.5. Reducción abierta de fractura de huesos carpianos y metacarpianos y falanges mano con osteosíntesis
    - 3.6. Reducción abierta de fractura de fémur con osteosíntesis
    - 3.7. Reducción abierta de fractura de rótula con osteosíntesis
    - 3.8. Reducción abierta de fractura de tibia y peroné con osteosíntesis
    - 3.9. Reducción abierta de fractura de huesos tarsianos y metatarsianos y falanges pie con osteosíntesis
    - 3.10. Reducción abierta de fractura vertebral con osteosíntesis
  - 4. Reducción cerrada de epifisiolisis traumática (Desprendimientos epifisarios)
    - 4.1. Reducción cerrada de epifisiolisis traumática y osteosíntesis
  - 5. Reducción abierta de epifisiolisis traumática (Desprendimientos epifisarios)
    - 5.1. Reducción abierta de epifisiolisis traumática y osteosíntesis
  - 6. Desbridamiento de foco de fractura abierta
    - 6.1. Desbridamiento de foco de fractura abierta y tratamiento conservador (tracción, escayola)
    - 6.2. Desbridamiento de foco de fractura abierta y fijación externa
    - 6.3. Desbridamiento de foco de fractura abierta y osteosíntesis
  - 7. Reducción cerrada de luxación
    - 7.1. Reducción cerrada de luxación de anillo pélvico
    - 7.2. Reducción cerrada de luxación de las articulaciones del hombro
    - 7.3. Reducción cerrada de luxación de codo
    - 7.4. Reducción cerrada de luxación de muñeca
    - 7.5. Reducción cerrada de luxación de carpo, metacarpo, y dedos de la mano
    - 7.6. Reducción cerrada de luxación de cadera
    - 7.7. Reducción cerrada de luxación de rodilla
    - 7.8. Reducción cerrada de luxación de tobillo
    - 7.9. Reducción cerrada de luxación de tarso y metatarso y dedos del pie
    - 7.10. Reducción cerrada de luxación vertebral
  - 8. Reducción abierta de luxación
    - 8.1. Reducción abierta de luxación, del anillo pélvico
    - 8.2. Reducción abierta de luxación de articulaciones del hombro
    - 8.3. Reducción abierta de luxación de codo
    - 8.4. Reducción abierta de luxación de muñeca
    - 8.5. Reducción abierta de luxación de carpo y metacarpo y dedos de mano
    - 8.6. Reducción abierta de luxación de cadera
    - 8.7. Reducción abierta de luxación de rodilla
    - 8.8. Reducción abierta de luxación de tobillo
    - 8.9. Reducción abierta de luxación de tarso y metatarso y dedos del pie
    - 8.10. Reducción abierta de luxación vertebral
  - 9. Intervención no especificada sobre lesión ósea
- INCISIÓN Y EXCISSION DE ESTRUCTURAS DE LAS ARTICULACIONES (CÁPSULA, CARTÍLAGO, LIGAMENTO, MEMBRANA SINOVIOL, MENISCO)**
- 1. Artrotomía
  - 2. Otros procedimientos sobre articulación
    - 2.1. Tratamiento no quirúrgico de las estructuras articulares
    - 2.2. Movilizaciones articulares bajo anestesia
  - 3. Artroscopia Diagnóstica
-

## Coordinación de Calidad del Área

- 
4. Biopsia de las estructuras articulares
  5. Capsulotomía
    - 5.1. Tratamiento quirúrgico de las rigideces articulares
    - 5.2. Tratamiento quirúrgico de las lesiones condrales
  6. Procedimientos quirúrgicos sobre el disco intervertebral
    - 6.1. Discectomía convencional
    - 6.2. Otros métodos de discectomía o destrucción de disco intervertebral
  7. Meniscectomía
    - 7.1. Meniscectomía por artroscopia
    - 7.2. Meniscectomía por artrotomía
  8. Sinovectomía
    - 8.1. Sinovectomía parcial
    - 8.2. Sinovectomía total
  9. Excisión local de lesiones articulares (Cuerpos libres), etc.
  10. Otra excisión de articulaciones
    - 10.1. Otra excisión de grandes articulaciones
    - 10.2. Otra excisión de pequeñas articulaciones

### OPERACIONES DE REPARACIÓN SOBRE ESTRUCTURAS DE LA ARTICULACIÓN

1. Artrodesis vertebral
    - 1.1. Artrodesis vertebral-occipito-cervical
      - 1.1.1. Vía posterior con fijación interna
      - 1.1.2. Vía posterior sin fijación interna
    - 1.2. Otra artrodesis vertebral cervical
      - 1.2.1. Vía anterior con fijación interna
      - 1.2.2. Vía anterior sin fijación interna
      - 1.2.3. Vía posterior con fijación interna
      - 1.2.4. Vía posterior sin fijación interna
      - 1.2.5. Doble vía con fijación interna
      - 1.2.6. Doble vía sin fijación interna
    - 1.3. Artrodesis vertebral torácica
      - 1.3.1. Vía anterior con fijación interna
      - 1.3.2. Vía anterior sin fijación interna
      - 1.3.3. Vía posterior sin fijación interna
      - 1.3.4. Doble vía con fijación interna
      - 1.3.5. Doble vía sin fijación interna
      - 1.3.6. Vía posterior con fijación interna
    - 1.4. Artrodesis vertebral toracolumbar
      - 1.4.1. Vía anterior con fijación interna
      - 1.4.2. Vía anterior sin fijación interna
      - 1.4.3. Vía posterior con fijación interna
      - 1.4.4. Vía posterior sin fijación interna
      - 1.4.5. Doble vía con fijación interna
      - 1.4.6. Doble vía sin fijación interna
    - 1.5. Artrodesis vertebral larga (cifosis, escoliosis)
      - 1.5.1. Vía anterior con fijación interna
      - 1.5.2. Vía posterior con fijación interna
      - 1.5.3. Vía posterior sin fijación interna
      - 1.5.4. Doble vía con fijación interna
      - 1.5.5. Doble vía sin fijación interna
      - 1.5.6. Vía anterior sin fijación interna
    - 1.6. Artrodesis vertebral lumbar
      - 1.6.1. Vía anterior con fijación interna
      - 1.6.2. Vía anterior sin fijación interna
      - 1.6.3. Vía posterior con fijación interna
      - 1.6.4. Vía posterior sin fijación interna
      - 1.6.5. Doble vía con fijación interna
-

## Coordinación de Calidad del Área

---

- 1.6.6. Doble vía sin fijación interna
  - 1.7. Artrodesis vertebral lumbosacra
    - 1.7.1. Vía anterior con fijación interna
    - 1.7.2. Vía anterior sin fijación interna
    - 1.7.3. Vía posterior con fijación interna
    - 1.7.4. Vía posterior sin fijación interna
    - 1.7.5. Doble vía con fijación interna
    - 1.7.6. Doble vía sin fijación interna
  - 1.8. Reartrodesis vertebral
  - 2. Artrodesis de pie y tobillo
    - 2.1. Artrodesis de tobillo
    - 2.2. Triple artrodesis
    - 2.3. Artrodesis subastragalina
    - 2.4. Artrodesis medio tarsiana
    - 2.5. Artrodesis tarsometatarsiana
    - 2.6. Artrodesis metatarso-falángica
    - 2.7. Otra artrodesis de pie
    - 2.8. Otra artrodesis de dedo de pie
  - 3. Artrodesis de otra articulación
    - 3.1. Artrodesis pélvica y sacroiliaca
    - 3.2. Artrodesis de cadera
    - 3.3. Artrodesis de rodilla
      - 3.3.1. Con dispositivo intramedular
      - 3.3.2. Con fijación externa
    - 3.4. Artrodesis de hombro
    - 3.5. Artrodesis de codo
    - 3.6. Artrodesis radiocarpiana
    - 3.7. Artrodesis intercarpiana
    - 3.8. Artrodesis metacarpofalángica
    - 3.9. Artrodesis interfalángica
    - 3.10. Artrodesis de otras articulaciones
  - 4. Artroplastia de pie y dedos de pie no protésica
  - 5. Reparación y reconstrucción de rodilla y tobillo
    - 5.1. Prótesis unicompartmental de rodilla
    - 5.2. Prótesis total de rodilla
      - 5.2.1. Cementada
        - 5.2.1.1. Con sustitución de la rótula
        - 5.2.1.2. Sin sustitución de la rótula
    - 5.3. Reparación de una triada de rodilla
    - 5.4. Estabilización de rótula. Reparación y reconstrucción del aparato extensor
    - 5.5. Reparación de los ligamentos cruzados
    - 5.6. Reparación de los ligamentos colaterales
    - 5.7. Recambio prótesis de rodilla
      - 5.7.1. Recambio del componente femoral
      - 5.7.2. Recambio del componente tibial
      - 5.7.3. Recambio del componente rotuliano
      - 5.7.4. Recambio polietileno tibial
    - 5.8. Prótesis total de tobillo
    - 5.9. Otra intervención de tobillo
      - 5.9.1. Tratamiento quirúrgico de la luxación recidivante de los tendones peroneos
  - 6. Prótesis primaria de cadera
    - 6.1. Prótesis total primaria de cadera cementada
    - 6.2. Prótesis total primaria de cadera no cementada
    - 6.3. Prótesis total primaria de cadera mixta
    - 6.4. Prótesis parcial de cadera cementada
-

## Coordinación de Calidad del Área

---

- 6.5. Prótesis parcial de cadera no cementada
- 6.6. Prótesis bipolar de cadera cementada
- 6.7. Prótesis bipolar de cadera no cementada
- 6.8. Conversión de artrodesis a prótesis total de cadera
- 6.9. Conversión de resección cérvicocefálica a prótesis total de cadera
- 7. Otra artroplastia de cadera
  - 7.1. Osteotomías periacetabulares
  - 7.2. Osteotomía de la extremidad proximal del fémur
  - 7.3. Extracción y recambio del componente acetabular
  - 7.4. Resección cérvico-cefálica
  - 7.5. Extracción y recambio del componente femoral
  - 7.6. Extracción y recambio de ambos componentes de prótesis de cadera
  - 7.7. Extracción de prótesis infectada
  - 7.8. Recambio de prótesis infectada
  - 7.9. Osteotomías periacetabulares y de la extremidad superior del fémur
- 8. Artroplastia de carpo, metacarpo y dedos
  - 8.1. No protésica
  - 8.2. Protésica
- 9. Intervenciones sobre articulaciones de la extremidad superior, salvo mano
  - 9.1. Prótesis de hombro
    - 9.1.1. Parcial
    - 9.1.2. Total
  - 9.2. Reparación de luxación aguda de las articulaciones del hombro
  - 9.3. Reparación luxación recidivante de hombro u otro tipo de inestabilidades
  - 9.4. Prótesis de codo
  - 9.5. Otras intervenciones de codo
  - 9.6. Prótesis de muñeca
  - 9.7. Otras intervenciones de muñeca
- 10. Otras intervenciones sobre estructuras articulares
  - 10.1. Artrocentesis
  - 10.2. Infiltración de sustancia terapéutica en articulación o ligamento
  - 10.3. Sutura de cápsula o ligamento de extremidad superior
  - 10.4. Sutura de cápsula o ligamento de tobillo y pie
  - 10.5. Sutura de cápsula o ligamento de otra articulación inferior
  - 10.6. Otra intervención sobre la articulación del hombro (Acromioplastia)
  - 10.7. Otros procedimientos diagnósticos sobre estructuras de articulación

### OPERACIONES SOBRE MÚSCULOS, TENDONES, Y FASCIAS DE LA MANO (APONEUROSIS, MEMBRANA SINOVIAL, VAINA DE TENDÓN)

- 1. Incisión de músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial de la mano
    - 1.1. Incisión de vaina de tendón de mano
    - 1.2. Miotomía de mano
    - 1.3. Bursotomía de la mano
    - 1.4. Incisión y drenaje de espacio palmar y tenar
    - 1.5. Otra incisión de partes blandas de la mano
  - 2. Sección de músculo, tendón y fascia de mano
    - 2.1. Tenotomía de mano
    - 2.2. Fasciotomía de mano
    - 2.3. Otra sección de partes blandas de la mano
  - 3. Excisión de lesión de músculo, tendón y fascia de mano
    - 3.1. Excisión de lesión de vaina de tendón de mano
    - 3.2. Excisión de lesión de músculo de mano
    - 3.3. Excisión de otra lesión de partes blandas de la mano
  - 4. Otra excisión de partes blandas de la mano
    - 4.1. Bursectomía de mano
    - 4.2. Excisión de tendón de mano para injerto
    - 4.3. Tenosinovectomía de mano
-

### Coordinación de Calidad del Área

- 
- 4.4. Fasciectomía de mano
  - 4.5. Miectomía de mano
  - 4.6. Otra excisión de partes blandas de la mano
  - 5. Sutura de músculo, tendón y fascia de mano
    - 5.1. Sutura retardada de tendón flexor de la mano
    - 5.2. Sutura retardada de otro tendón de mano
    - 5.3. Otra sutura de tendón flexor de mano
    - 5.4. Otra sutura de otro tendón de mano
    - 5.5. Sutura de músculo o fascia de mano
    - 5.6. Reparación de dedo en martillo de la mano
    - 5.7. reparación de dedo en ojal de la mano
  - 6. Transposición de músculo y tendón de mano
    - 6.1. Adelantamiento de tendón de mano
    - 6.2. Resección de tendón de mano
    - 6.3. Reinserción de tendón de mano
    - 6.4. Acortamiento o alargamiento de músculo o tendón de mano
    - 6.5. Injerto de tendón de mano
    - 6.6. Transposición de tendón de mano
    - 6.7. Transposición de músculo de mano
  - 7. Reconstrucción de dedo pulgar
    - 7.1. Pulgarización con pedículo neuromuscular
    - 7.2. Otra reconstrucción de dedo pulgar
  - 8. Operación plástica sobre mano con injerto o implante
    - 8.1. Reconstrucción de polea de tendón
    - 8.2. Operación plástica sobre mano con injerto de músculo, tendón o fascia
  - 9. Otras operaciones plásticas sobre mano
    - 9.1. Transferencia de dedo, excepto pulgar
    - 9.2. Reparación de mano hendida
    - 9.3. Reparación de macrodactilia
    - 9.4. Reparación de sindactilias
    - 9.5. Otra tenodesis de mano
    - 9.6. Otra tenoplastia de mano
    - 9.7. Otras operaciones
  - 10. Otras operaciones sobre músculo, tendón y fascia de mano
    - 10.1. Lisis de adherencias de mano
    - 10.2. Aspiración/Drenaje de bolsa sinovial de mano
    - 10.3. Aspiración/Drenaje de otro tejido blando de mano
    - 10.4. Infiltración de sustancia terapéutica en bolsa sinovial de mano
    - 10.5. Infiltración de sustancia terapéutica en tendón de mano
    - 10.6. Otras infiltraciones de sustancia terapéutica de acción local en tejido blando de mano
    - 10.7. Otras operaciones

#### OPERACIONES SOBRE MÚSCULO, TENDÓN, FASCIA Y BOLSA SINOVIAL EXCEPTO DE LA MANO

- 1. Incisión de músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial
    - 1.1. Bursotomía
    - 1.2. Exploración de vaina de tendón
    - 1.3. Miotomía
    - 1.4. Otra incisión de tejido blando
  - 2. Sección de músculo, tendón y fascia
    - 2.1. Tenotomía tendón de Alquiles
    - 2.2. Tenotomía de tendones abductores de la cadera
    - 2.3. Otra tenotomía
    - 2.4. Fasciotomía
    - 2.5. Otra sección de partes blandas
  - 3. Procedimientos diagnósticos sobre músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial, incluidos
-

## Coordinación de Calidad del Área

---

- los de la mano
    - 3.1. Biopsia de partes blandas
    - 3.2. Otros procedimientos diagnósticos sobre músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial, incluidos los de la mano
  - 4. Excisión de lesión de músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial
    - 4.1. Excisión de lesión de vaina de tendón
    - 4.2. Excisión de lesión de músculo
    - 4.3. Otra excisión de partes blandas
  - 5. Otra excisión de músculo, tendón y fascia
    - 5.1. Excisión de tendón para injerto
    - 5.2. Excisión tendinosa
    - 5.3. Excisión de músculo o fascia para injerto
    - 5.4. Otra fasciectomía
    - 5.5. Excisión muscular
    - 5.6. Otra excisión de partes blandas
  - 6. Bursectomía
  - 7. Sutura de músculo, tendón y fascia
    - 7.1. Sutura de vaina de tendón
    - 7.2. Sutura retardada de tendón
    - 7.3. Reparación de manguito de los rotadores
    - 7.4. Otra sutura de tendón
    - 7.5. Otra sutura de músculo o fascia
  - 8. Reconstrucción de músculo y tendón, excepto de la mano
    - 8.1. Adelantamiento de tendón
    - 8.2. Resección de tendón
    - 8.3. Reinserción de tendón
    - 8.4. Reinserción de músculo
    - 8.5. Injerto de tendón
    - 8.6. Transposición de tendón
    - 8.7. Transferencia o trasplante de músculo
    - 8.8. Otra transposición de músculo
  - 9. Otras operaciones plásticas sobre músculo, tendón y fascia, excepto de la mano
    - 9.1. Injerto de tendón
    - 9.2. Injerto de músculo o fascia
    - 9.3. Reconstrucción de polea de tendón
    - 9.4. Liberación de deformidades del pie no clasificadas bajo otro concepto
    - 9.5. Acortamiento o alargamiento de músculo o tendón
    - 9.6. Otras operaciones plásticas sobre músculo
    - 9.7. Otras operaciones plásticas sobre tendón
    - 9.8. Otras operaciones plásticas sobre fascia
  - 10. Otras operaciones sobre músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial
    - 10.1. Lisis de adherencias de músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial
    - 10.2. Aspiración/Drenaje de bolsa sinovial
    - 10.3. Aspiración/Drenaje de partes blandas
    - 10.4. Infiltración de sustancia terapéutica en bolsa sinovial
    - 10.5. Infiltración de sustancia terapéutica de acción local en otro tejido blando
    - 10.6. Otras intervenciones sobre músculo, tendón, fascia y bolsa sinovial
- OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE APARATO MUSCULOESQUELÉTICO**
- 1. Amputación o desarticulación de miembro superior
    - 1.1. Amputación de miembro superior, no especificada de otra manera
    - 1.2. Amputación y desarticulación de dedo de mano
    - 1.3. Amputación y desarticulación de dedo pulgar
    - 1.4. Amputaciones parciales de la mano
    - 1.5. Desarticulación de muñeca
    - 1.6. Amputación de antebrazo
    - 1.7. Desarticulación de codo
-

### Coordinación de Calidad del Área

---

- 1.8. Amputación de brazo
  - 1.9. Desarticulación de hombro
  - 1.10. Desarticulación interescapulotorácica
  2. Amputación o desarticulación de miembro inferior
    - 2.1. Amputación de miembro inferior no especificada de otra manera
    - 2.2. Amputación de dedo de pie
    - 2.3. Amputación a través del pie
    - 2.4. Amputación Syme
    - 2.5. Amputación por debajo de la rodilla
    - 2.6. Desarticulación de la rodilla
    - 2.7. Amputación a través del muslo
    - 2.8. Desarticulación de la cadera
    - 2.9. Amputación abdomino-pélvica
    - 2.10. Hemicorporectomía
  3. Reimplantación de extremidad
    - 3.1. Reimplantación de dedo pulgar
    - 3.2. Reimplantación de dedo de mano
    - 3.3. Reimplantación de antebrazo, muñeca o mano
    - 3.4. Reimplantación de brazo
    - 3.5. Reimplantación de dedo de pie
    - 3.6. Reimplantación de pie
    - 3.7. Reimplantación de pierna o tobillo
    - 3.8. Reimplantación de muslo
    - 3.9. Otra reimplantación
  4. Revisión de muñón de amputación
  5. Aplicación de dispositivos ortésicos y protésicos a un miembro
    - 5.1. Aplicación o colocación de dispositivos protésicos externos, no especificados de otra manera
    - 5.2. Aplicación de prótesis y ortesis de miembro superior y hombro
    - 5.3. Aplicación de prótesis y ortesis de antebrazo y mano
    - 5.4. Aplicación de prótesis y ortesis de miembro superior, no especificada de otra manera
    - 5.5. Aplicación de dispositivo ortésico de miembro superior
    - 5.6. Aplicación de prótesis encima de la rodilla
    - 5.7. Aplicación de prótesis debajo de la rodilla
    - 5.8. Aplicación de prótesis de miembro inferior no especificada de otra manera
    - 5.9. Aplicación de dispositivo protésico de miembro inferior
  6. Otras operaciones sobre el aparato musculoesquelético
    - 6.1. Amputación, no especificada de otra manera
    - 6.2. Resección tumoral amplia seguida de reconstrucción osteoarticular
-

## Cartera de Traumatología Pediátrica

### PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS

1. Biopsia (nervio, músculo, ósea...)
2. Artroscopia
  - 2.1. Rodilla
3. Tobillo
  - 3.1. Hombro
  - 3.2. Muñeca

### PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS

1. Procedimientos terapéuticos generales
  - 1.1. Osteosíntesis
    - 1.1.1. Abierta
    - 1.1.2. Percutánea
  - 1.2. Enclavado intramedular
  - 1.3. Fijación externa
  - 1.4. Osteotomía
  - 1.5. Injertos óseos
  - 1.6. Curetaje de lesiones óseas
  - 1.7. Extirpación de lesiones óseas y partes blandas
  - 1.8. Alargamientos óseos
  - 1.9. Artrodesis
  - 1.10. Epifisiodesis y desepifisiodesis
  - 1.11. Condrodiástasis
  - 1.12. Miotomías y Neurectomías
  - 1.13. Cirugía tendinosa
  - 1.14. Tenotomías
  - 1.15. Alargamientos tendinosos
  - 1.16. Transposiciones tendinosas
  - 1.17. Tenorrafias
  - 1.18. Tenodesis
2. Traumatología infantil
  - 2.1. Tratamiento quirúrgico y ortopédico de fracturas y luxaciones
    - 2.1.1. Osteosíntesis
      - 2.1.1.1. Abierta
      - 2.1.1.2. Percutánea
    - 2.1.2. Enclavado intramedular
    - 2.1.3. Fijación externa
  - 2.2. Tratamiento quirúrgico de las lesiones musculotendinosas y nerviosas
  - 2.3. Tratamiento quirúrgico de las infecciones osteoarticulares
    - 2.3.1.1. Tratamiento de la osteomielitis
    - 2.3.1.2. Tratamiento de la artritis séptica
    - 2.3.1.3. Tratamiento de la espondilodiscitis
3. Tratamiento de las malformaciones congénitas esqueléticas de:
  - 3.1. Cuello:
    - 3.1.1. Tratamiento del tortícolis congénito
    - 3.1.2. Tratamiento de la enfermedad de Klippel-Feil
  - 3.2. Cinta escapular y pélvica
    - 3.2.1. Tratamiento de la deformidad de Sprengel
    - 3.2.2. Tratamiento de la pseudoartrosis de clavícula
    - 3.2.3. Tratamiento de la luxación congénita del hombro
  - 3.3. Miembro superior
    - 3.3.1. Tratamiento de la aplasia e hipoplasia de cúbito y radio

## Coordinación de Calidad del Área

---

- 3.3.2. Tratamiento de la sinóstosis congénita de codo y radio-cubital
  - 3.3.3. Tratamiento de la mano Congénita
  - 3.4. Miembro inferior
    - 3.4.1. Tratamiento de la aplasia e hipoplasia de fémur, tibia y peroné
    - 3.4.2. Tratamiento de la displasia congénita de cadera
    - 3.4.3. Tratamiento de la luxación congénita de rodilla
    - 3.4.4. Tratamiento de la pseudoartrosis congénita de tibia
  - 4. Tratamiento de la patología tumoral osteoarticular
    - 4.1. Cirugía de los tumores malignos osteoarticulares
      - 4.1.1. Tratamiento del Osteosarcoma - Banco de huesos
      - 4.1.2. Tratamiento del tumor de Ewing - Banco de huesos
      - 4.1.3. Tumores de partes blandas
        - 4.1.3.1. Exéresis de tumores malignos de partes blandas
        - 4.1.3.2. Cirugía reconstructora tras cirugía exéretica
        - 4.1.3.3. Radioterapia intraoperatoria (RIO)
    - 4.2. Cirugía de los tumores benignos osteoarticulares
      - 4.2.1. Tratamiento de tumores benignos óseos
      - 4.2.2. Tratamiento de tumores benignos cartilagosos
      - 4.2.3. Tratamiento de tumores benignos de partes blandas
  - 5. Tratamiento quirúrgico de las osteocondrosis
    - 5.1. Tratamiento de la enfermedad de Perthes
    - 5.2. Tratamiento de la enfermedad de Osgood-Schlatter
    - 5.3. Tratamiento de la enfermedad de Panner
    - 5.4. Tratamiento de otras osteocondrosis
  - 6. Cirugía de las osteocondritis
    - 6.1. Cirugía de las osteocondritis de cadera
    - 6.2. Cirugía de las osteocondritis de rodilla
    - 6.3. Cirugía de las osteocondritis de astrágalo
    - 6.4. Cirugía de otras osteocondritis
  - 7. Cirugía de las Enfermedades neuromusculares
    - 7.1. Cirugía ortopédica de la parálisis cerebral infantil (PCI)
    - 7.2. Cirugía ortopédica del mielomeningocele
    - 7.3. Cirugía ortopédica de las miopatías
    - 7.4. Cirugía ortopédica de las neuropatías
  - 8. Cirugía ortopédica de las parálisis obstétricas
  - 9. Cirugía ortopédica de la artrogriposis
  - 10. Cirugía de la columna vertebral
    - 10.1. Cirugía de la Escoliosis Congénita
    - 10.2. Cirugía de la Escoliosis Idiopática
    - 10.3. Cirugía de la escoliosis neuromuscular
    - 10.4. Cirugía de la cifo-lordosis
    - 10.5. Cirugía de la Espondilolisis espondilolistesis
  - 11. Cirugía ortopédica del pie
    - 11.1. Cirugía del pie zambo
    - 11.2. Cirugía del pie cavo
    - 11.3. Cirugía del astrágalo vertical
    - 11.4. Cirugía del metatarso varo
    - 11.5. Cirugía de la barra tarsiana
    - 11.6. Cirugía del escafoides accesorio
    - 11.7. Cirugía del hallux valgus
  - 12. Cirugía de las deformidades adquiridas del miembro inferior
    - 12.1. Tratamiento quirúrgico de la coxa vara
    - 12.2. Tratamiento quirúrgico de la coxa valga
    - 12.3. Tratamiento quirúrgico del genu varo
    - 12.4. Tratamiento quirúrgico del genu valgo
    - 12.5. Tratamiento quirúrgico de la tibia vara
-

**Coordinación de Calidad del Área**

- 
- 12.6. 2 Tratamiento quirúrgico de las de formidades torsionales del miembro inferior
    - 12.6.1. Tratamiento quirúrgico de las dismetrías de los miembros inferiores
  - 13. Cirugía de la epifisiolisis femoral
  - 14. Cirugía de las displasias óseas
-