TEMARIO ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

HOSPITAL UNIVERSITARIO DR. PEDRO EMILIO CARRILLO

Áreas Básicas

- 1. Anatomía músculo esquelética.
- 2. Principios fundamentales de la exploración física músculo esquelética.
- 3. Principios fundamentales de los métodos diagnósticos por imagen.

Ortopedia

- 1. Historia de la ortopedia y traumatología.
- 2. Osteogénesis reparadora.
- 3. Infecciones osteoarticulares.
- 4. Osteonecrosis v osteocondrosis.
- 5. Osteopenia y Osteoporosis.
- 6. Tumores músculo esqueléticos. Generalidades.
- 7. Artrosis.
- 8. Implantes articulares.
- 9. Deformidades de la columna vertebral. Generalidades
- 10. Displasia congénita de cadera
- 11. Pie equino varo

Traumatología

- 1. Manejo del paciente politraumatizado.
- 2. Fracturas. Generalidades.
- 3. Fracturas miembro superior e inferior. Generalidades.
- 4. Fracturas pediátricas.
- 5. Trastornos de la consolidación.
- 6. Principios del tratamiento de las fracturas.
- 7. Complicación de las fracturas.
- 8. Inmovilizaciones.
- 9. Traumatismos de partes blandas y óseas.
 - ✓ Anatomía descriptiva, topográfica y funcional cadera Exploración física de la cadera
 - ✓ Trastornos de la consolidación
 - ✓ Principios básicos y técnicas para el control de daños Biopsia en ortopedia y traumatología
 - ✓ Fracturas diafisiarias de radio y cubito (niño y adultos) Pie plano valgo en ortopedia infantil
 - ✓ Tratamiento fracturas de olecranon Anatomía quirúrgica abordajes del codo
 - ✓ Fracturas patológicas por neoplasias Tumores osteogénicos
 - ✓ Bone cement implantation syndrome Técnicas de cirugía mínimamente invasiva.

TEMARIO ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

HOSPITAL UNIVERSITARIO DR. PEDRO EMILIO CARRILLO

Bibliografía

- Anatomía Bouchet 1.
- Anatomía con orientación clínica Moore&Arthur 2.
- 3. Biomecánica clínica del aparato locomotor. Miralles
- Exploración física de la columna vertebral y las extremidades. Hoppenfeld 4.
- Manual de Exploración Física del Aparato Locomotor. Dr. Javier Granero 5. Xiberta
- Manual y Atlas Fotográfico de Anatomía del Aparato Locomotor Ilusa 6.
- 7. Neurología Ortopédica. Hoppenfeld
- 8. Problemas de cadera en ortopedia infantil. Monografias AAOS - SECOT
- Sociedad Argentina de Medicina y Cirugía del Trauma Prioridades 9.
- 10. ATLS® Advanced Trauma Life Support
- Severe Injuries to the Limbs. A. Lerner · D. Reis · M. Soudry 11.
- Campbell's operative orthopaedics 12.
- 13. The Physiology of the joints. Kapandji
- Fracturas Infantiles. Julio de Pablos 14.
- Ortopedia pediátrica. Staheli 15.
- Rockwood fracturas en el adulto y niños 16.
- Tachdjian atlas de cirugía ortopédica pediátrica 17.
- Hoppenfeld abordajes en cirugía ortopédica 18.
- 19. Fracturas. Master en cirugía ortopédica
- Manual AO 20.
- Children fractures rang's 21.
- 22. Lovell and winter's pediatric orthopaedics
- Miller's Review of Orthopaedics 23.
- OPERATIVE TECHNIQUES IN pediatric surgery 24.
- Operative Techniques in Hand, Wrist, and Elbow Surgery 25.
- Morrey's The Elbow and Its Disorders 26.
- 27. Greenspan- tumores de huesos articulaciones
- Atlas of Soft Tissue and Bone Pathology 28.
- 29. Handbook of Musculoskeletal Tumors
- Operative Techniques in Orthopaedic Surgical Oncology 30.