

TECNICAS ESPECIALES DE CIRUGÍA

OBJETIVO DEL CURSO

Preparar al estudiante en la Instrumentación Quirúrgica en las especialidades de : Cirugía Plástica, Cirugía Torácica, Cirugía Vascular, Cirugía Urológica, Cirugía Ginecológica, Cirugías de Otorrinolaringología, Cirugía Laparoscopia, Cirugía Traumatológica y Ortopedia, Cirugía de Neurocirugía.

METODOLOGIA

Clases teóricas semanales de dos horas de duración. Las prácticas se realizarán junto con la unidad curricular de Práctica de Instrumentación IV.

La metodología se basa en clases dictadas por el docente a cargo, así como también clases preparadas por los estudiantes siendo el tema asignado por el docente. Se busca así la intervención del grupo y evaluación continua del estudiante, así como también brindar la experiencia y perfeccionamiento como expositor.

Ganancia de curso:

Evaluación continua y 80% mínimo de asistencia a las clases.-

Se efectuarán dos pruebas teóricas que requerirán para aprobación del curso teórico de un mínimo de 50% en c/u y de al menos un 60% en el promedio de ambas.

APROBACION DE CURSO:

Se controlará asistencia al curso habiendo un máximo de inasistencias permitido (20% de las clases dictadas), superado el mismo será dado por perdido el curso.

Examen final oral.

Previaturas:

Según Reglamento vigente

CONTENIDO TEMÁTICO:

Cirugías Ginecológicas:

Cirugía de Taylor.

WertheimMeigs.

Vulvectomy radical

Cirugías Urológicas:

- Prostatectomía radical.
- Nefrectomía y sus variantes.
- Cistoprostatectomía radical.

Cirugías ORL:

- Laringectomía.
- Maxilectomías.
- Cirugía de oído.

Cirugía vascular:

- Bypass aorto-bifemoral.
- Endarterectomíacarotídea.

Cirugía de Tórax:

- Resecciones pulmonares.
- Fístulas traqueoesofágicas
- Resecciones de esterno-costales.
- Traumatismos de tórax.

Cirugía Plástica:

- Dermolipectomía y lipoaspiración.
- Cirugías reconstructivas mamarias.

Traumatología:

. Artroscopia--- lineamientos básicos en rodilla hombro y tobillo.

. Osteosíntesis de pequeños fragmentos y grandes fragmentos:

- PLATILLO TIBIAL
- OSTEOSÍNTESIS ANTEBRAZO
- OSTEOSÍNTESIS HÚMERO
- OSTEOSÍNTESIS CON PLACA DE SIMPLES DE FÉMUR, TIBIA Y PERONÉ

. DHS. DCS

. ENCLAVIJADOS ENDOMEDULARES KÜNTSCHER Y GAMMA

. FIJADORES EXTERNOS.

Neurocirugía:

.Patología Tumoral.

.Patología vascular (Aneurismas y MAV).

. Patología Traumática (Hematomas subdural agudo, crónico y extradural).

.Patología de columna (hernia de disco).

.Derivaciones ventrículo peritoneales y ventrículo pleurales.

Cirugía cardíaca:

Bibliografía:

- Instrumentación quirúrgica- Técnicas en cirugía general -Volumen 1 - Autores Mónica Graciela Broto – Stella Maris Delor- Asesor Dr Julio Salinas- Editorial Panamericana-

- Instrumentación quirúrgica- Técnicas por especialidades-Volumen 1 - 1º y 2º Parte -Autores Mónica Graciela Broto – Stella Maris Delor- Editorial Panamericana-

_Patología Quirúrgica Volumen I,II,III, IV- Autores: Uruguay Larre Borges, Luis A. Cazabán, Alberto del Campo.- Librería Médica-

_Enciclopedia Medico Quirúrgica- cirugía general, urología, ginecología,- Editorial ELSEVIER MASSON

_ Cirugía General Principios y Técnicas Autor: Paul F- Nora – Editorial Salvat.

_Atlas de cirugía vascular- Procedimiento Quirúrgicos Autores: Robert B. Rutherford, Kenneth Ouriel..--

_Atlas de cirugía- Autor: Davis C. Sabistón- Editorial McGraw-Hill Interamericana.

_ Clínicas Quirúrgicas de Norteamérica.