

AVAL



INFORMES, INSCRIPCIONES Y PROGRAMACIÓN

ARACELI MARTINEZ

Tel:52 00 50 03

Ext: 14631

cir.exp.20nov@gmail.com



Servicio de Cirugía Experimental
Centro Médico Nacional "20 de Noviembre"

I.S.S.S.T.E



Facultad de Medicina



Departamento de Cirugía
Facultad de Medicina
U.N.A.M.



**CIRUGÍA GENERAL
(LAPAROSCOPICA Y ABIERTA)**

CURSO "PRÁCTICO" EN CERDOS, CON LA MODALIDAD DE "PAQUETES DE ENTRENAMIENTO" CON ABORDAJE LAPAROSCÓPICO Y ABIERTO QUE INCLUYEN: CABEZA, CUELLO, TÓRAX, ABDOMEN, CIRUGÍA BARIÁTRICA, CIRUGÍA PARA HIPERTENSIÓN PORTAL, CIRUGÍA VASCULAR, TRASPLANTES Y CIRUGÍA ROBÓTICA.



Desde 1974

PROFESOR TITULAR:

DR. LUIS PADILLA

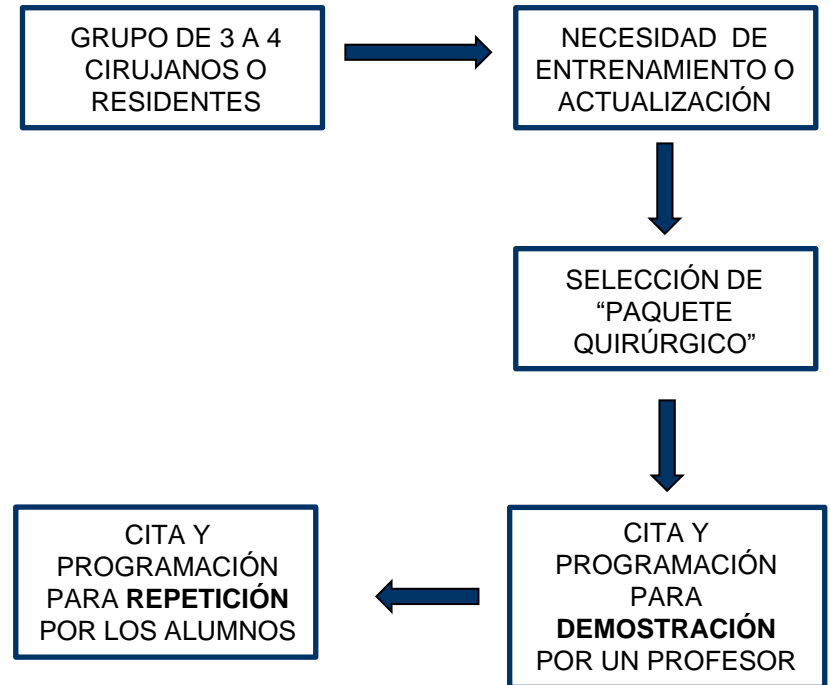
PROFESORES ADJUNTOS:

DR. MAURICIO DI SILVIO.
DR. TAKESHI LANDERO.
DR. JAVIER LOPEZ.
DR. MOISÉS ORTIZ

PROFESORES ASOCIADOS:

DR. OSCAR A. AGUILAR
DR. ALEJANDRO ALIAS MELGAR
DR. ARMANDO CASTILLO
DR. MARIO CERVANTES
DR. ALBERTO CHOUSLEB
DR. HÉCTOR DÍLIZ
DR. IGNACIO ESCOTTO
DR. MIGUEL F. HERRERA
DR. JOSÉ LUIS IBARROLA
DR. GILBERTO LOZANO
DR. JESÚS MONTOYA
DR. JUAN RODRÍGUEZ TREJO

**RUTA PARA
PROGRAMACIÓN DE
“PAQUETES
QUIRÚRGICOS”**



Se otorgará **diploma de reconocimiento** por cada 40 horas de entrenamiento

- 29.- **Cirugía Robótica (DA VINCI)**
Entrenamiento en simulador (MIMIC)

“TALLER DE SUTURA VASCULAR”
(Videos You tube)

- 30.- **Anastomosis término-terminal con puntos simples separados. (Carótida de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 31.- **Anastomosis término-terminal con puntos separados en “U” (Carótida de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 32.- **Anastomosis término-terminal con sutura continua (Carótida de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 33.- **Sustitución recta con injerto. (Carótida de cerdo vena safena humana) (Cerdo vivo).**
- 34.- **Cierre trasverso de aorta con sutura continua en “U”. (Aorta de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 35.- **Parche de P.T.F.E. en aorta de cerdo (Aorta de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 36.- **By pass en aorta de cerdo con prótesis de P.T.F.E. (Aorta de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 37.- **By pass en carótida de cerdo con vena safena humana. (Aorta de cerdo) (Cerdo vivo).**
- 38.- **Fistula arterio – venosa. (Carótida de cerdo – vena safena humana) (Cerdo vivo).**
- 39.- **Derivación Porto-cava y derivación meso-cava (Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto).**
- 40.- **Derivación esplenorrenal distal (Warren) Devascularización tipo Sugiura (Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto)**
- 41.- **Aplicación de protesis endovasculares (Modelo: Cerdo vivo) (C.E.T.E.)**
- 42.- **Embolizaciones selectivas endovaculares (Modelo: Cerdo vivo) (C.E.T.E.)**

PAQUETES QUIRÚRGICOS:

“TALLER DE SUTURA LAPAROSCOPICA”

- 1.- **Nudos intracorpóreos**
Nudos extracorpóreos
(Modelo: Vísceras de cerdo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 2.- **Sutura continua**
(Modelo: Vísceras de cerdo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 3.- **Inserción de aguja de Veress**
Técnica de Hasson
Pneumoperitoneo
Posición de trócares
Manejo de lentes de 0 y 30 grados
Ligaduras vasculares: nudos, grapas, Endoloop
Cauterío, bisturí armónico, Ligasure
Nudos extracorpóreos e intracorpóreos
Sutura continua
Métodos de recuperación de espécimen
Colocación de drenajes
Cierre de puertos: sutura y Endoclose
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 4.- **Exploración abdominal endoscópica**
Laceración hepática
Esplenectomía
Parche de Graham
Cierre primario de intestino delgado y colon
Gastroyeyuno anastomosis.
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 5.- **Laparotomía exploradora**
Laceración hepática
Lobectomía hepática
Tubo cavo-atrial para trauma hepático
Esplenectomía
Parche de Graham
Cierre primario de intestino delgado y colon.
Colostomía e ileostomía
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto)

- 6.- **Resección y anastomosis intestinal**
Hemicolectomía derecha
Hemicolectomía izquierda
Sigmoidectomía
Resección abdomino-perineal
Procedimiento de Hartmann
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 7.- **Hemicolectomía derecha**
Hemicolectomía izquierda
Sigmoidectomía
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 8.- **Colecistectomía y exploración de vías biliares**
(Modelo: Vísceras de cerdo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 9.- **Colecistectomía y exploración de vías biliares**
Derivación biliodigestiva
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto)
- 10.- **Gastroyeyunoanastomosis**
(Modelo: Vísceras de cerdo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 11.- **Vagotomía troncular**
Piloroplastía
Gastroyeyunoanastomosis
Gastrostomía
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto)
- 12.- **Vagotomía troncular**
Piloroplastía
Gastroyeyunoanastomosis.
Gastrostomía.
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 13.- **Esofagocardiomiectomía tipo Heller**
Funduplicatura tipo Nissen
Vagotomía superselectiva
Procedimiento de Taylor
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto)
- 14.- **Esofagocardiomiectomía tipo Heller**
Funduplicatura tipo Nissen
Vagotomía superselectiva
Procedimiento de Taylor
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 15.- **Hemigastrectomía con reconstrucción Billroth I**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 16.- **Hemigastrectomía con reconstrucción Billroth I**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 17.- **Gastrectomía subtotal con reconstrucción Billroth II**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 18.- **Gastrectomía subtotal con reconstrucción Billroth II**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 19.- **Gastrectomía total con reservorio yeyunal**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 20.- **Esofagectomía con ascenso gástrico**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 21.- **Esofagectomía sin toracotomía**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 22.- **Resección duodenopancreática (Operación de Whipple)**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Abierto) (Manual y/o engrapadoras)
- 23.- **Manga gástrica**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 24.- **By-Pass gástrico**
(Modelo: Cerdo vivo) (Abordaje: Laparoscópico)
- 25.- **Neurorrafia y tenorrafia.**
(Modelo: Vísceras de cerdo)
- 26.- **Neurorrafia y tenorrafia.**
(Modelo: Cerdo vivo)
- 27.- **Procuración de riñón para trasplante renal**
(Vía Laparoscópico)
(Modelo: Cerdo vivo)
- 28.- **Trasplante renal.**
(Modelo: Cerdo Vivo).