

Malvinas Argentinas, 22 de abril de 2022

Ref.: Convocatoria a Concurso para cobertura de cátedras

Secretaría de Asuntos Docentes
Distrito de Malvinas Argentinas
S _____ / _____ D

De mi consideración:

La Dirección del Instituto Superior de Formación Técnica N° 234, en el marco de la [Resolución 5886/03](#) y su [modificatoria 1161/20 - Anexo I](#), [Resolución 4043/09](#) y [Disposición N° 30/05](#), solicita a Ud. la difusión de la Convocatoria del Llamado a Concurso para la cobertura de los espacios curriculares detallados a continuación que se encuentran vacantes, correspondiente a la **Tecnicatura Superior en Instrumentación Quirúrgica**, [Resolución 5620/19](#) que se dictan en la sede del ISFT N° 234, sita en Piedras 3561, Los Polvorines, Malvinas Argentinas, en el horario de 13:00 a 17:00.

ESPACIOS CURRICULARES INVOLUCRADOS EN ESTE LLAMADO

TECNICATURA SUPERIOR EN INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA - Resolución 5620/19				
Espacio curricular	Carga horaria	S. de revista	Curso	Horario
Anatomía y técnica quirúrgica I	96 horas (anual)	Provisional	2°	Lunes 13:00 a 15:10 Martes 14:00 a 15:00
Anatomía y técnica quirúrgica II	128 horas (anual)	Provisional	3°	Lunes 15:10 a 17:10 Miércoles 13:00 a 15:10

COMISIÓN EVALUADORA

Cargo	Miembros Titulares	Miembros Suplentes
Directivo:	Anzoátegui, María Verónica (D)	Sarmiento, Silvia (S)
Profesor del CAI:	Villa, Ana María, Fischer Giselle	Russo, Ileana Elizabeth
Profesores competentes en la especialidad:	Coria, María Laura	Gauto, Mercedes
	Mora, Ines	Acuña, Carolina
Estudiante:	Gigena, Gloria	López, Andrea

CRONOGRAMA TENTATIVO

Difusión e Inscripción:	Del 22/04 al 01/05
Recusación/Excusación:	Del 02/05 al 04/05

San Martín 2999 – Malvinas Argentinas isft234@abc.gob.ar

2021 “Año de la Salud y el Personal Sanitario”

Evaluación de Propuestas:	Del 06/05 al 08/05
Entrevistas Públicas:	Del 19/05 al 14/05

MODALIDAD DE INSCRIPCIÓN EN CONTEXTO DE A.S.P.O. - [Resolución 1161/20](#) - [Anexo I](#)

Debido al contexto de Aislamiento Social Preventivo y Obligatorio, la modalidad de inscripción se realizará vía correo electrónico, enviando lo siguiente a la dirección isft234@abc.gob.ar:

1. **Datos de Inscripción**
2. **Anexo III** (adjunto en formato pdf)
3. **Documentación Respaldatoria** (adjunto en formato pdf)
4. **Propuesta Pedagógica** (adjunto en formato pdf)

1. Datos de Inscripción

- Enviar un correo electrónico por cada espacio curricular al que se inscribe.
- **En asunto:** consignar Carrera, Espacio Curricular y Nombre del postulante.
- **Cuerpo del Mail:**
 - Apellido y Nombres:
 - DNI:
 - Domicilio:
 - Domicilio electrónico para notificaciones:
 - Teléfono Móvil/Fijo:
 - Y el Siguiendo texto ***“Por este medio me notifico fehacientemente de las resolución 1161/2020 y Anexo I que modifican la Res. 5886/03, como así también de la nómina de los integrantes de la comisión evaluadora, los objetivos y /o expectativas de logro y los contenidos mínimos de la cátedra a cubrir, así como los requerimientos especiales consignados y cronograma.”***

2. Anexo III

El anexo III de la Resolución 5886/09 se deberá completar con los datos correspondientes y guardar en formato PDF para su envío con el nombre *“Anexo III_Apellido y nombre del postulante”*.

3. Documentación Respaldatoria

Se deberá enviar en un único archivo PDF, en el mismo orden que se consigna en el Anexo III, iniciando con el DNI. Anverso y reverso en los casos que lo requiera con el nombre *“Documentación_Apellido y nombre del postulante”*.

4. Propuesta Pedagógica

Se deberá confeccionar de acuerdo a la [Disposición 30/05](#) y enviar en formato PDF con el nombre *“Espacio Curricular_Apellido y nombre del postulante”*. Para la confección de la Propuesta, tener en cuenta el plan de estudios de la carrera.

Durante el período de Difusión/Inscripción podrán consultar cualquier inquietud a los siguientes contactos:

- concursos@isft234.edu.ar

CONTENIDOS, EXPECTATIVAS DE LOGRO y PERFIL DOCENTE

ANATOMÍA Y TÉCNICA QUIRÚRGICA I

Carga horaria: 96 horas

Síntesis introductoria:

En el presente módulo se desarrollan las técnicas quirúrgicas y sus respectivos fundamentos científicos. El criterio de complejidad creciente, es el que orienta la selección y organización de las mencionadas técnicas. La Anatomía Quirúrgica aporta los contenidos necesarios para la Técnica Quirúrgica a realizar, por ello los contenidos propuestos se refieren a la intervención del Instrumentador Quirúrgico aséptico frente a las siguientes cirugías: de la pared abdominal, del tracto digestivo y sus anexos, cirugía vascular periférica, urológica, ginecológica, obstétrica y mama.

Capacidades profesionales:

Se espera que al finalizar el cursado de este espacio curricular los estudiantes logren:

- Reconocimiento de la topografía de las regiones anatómicas para la correcta realización de las técnicas.
- Identificación de las nociones básicas de la anatomía quirúrgica y su relación con las técnicas.
- Demostración de habilidades y destrezas inherentes a las técnicas quirúrgicas.
- Atención directa y eficiente dentro del ámbito de su competencia al equipo de salud durante el acto quirúrgico.

Contenidos: Anatomía: Regiones, cuadrantes y paredes. Peritoneo. Anatomía Quirúrgica de las regiones: Inguino – crural. Umbilical y Epigástrica. Anatomía Quirúrgica e Irrigación del: Esófago, Estómago, Intestino Delgado, Región Ileocecal y del Colon, del Hígado, Vías Biliares, Bazo y Páncreas. Anatomía Quirúrgica del Aparato Genito – Urinario Masculino y Femenino. Anatomía Quirúrgica de la mama. Técnica Quirúrgica Cirugías de la pared abdominal: Laparotomía. Laparoscopia y su aplicación como método diagnóstico. Técnicas Quirúrgicas convencionales y por video. Hernioplastia Inguinal, Umbilical y Epigástrica. Intervenciones en Pediatría. Eventración. Evisceración. Prótesis e injertos. Urgencias. Cirugías del Tracto Digestivo: Anastomosis. Cirugías del Apéndice convencionales y por Video- Laparoscopia. Oncología. Tratamientos. Cirugías del Intestino Delgado, del Colon, Proctológica y Gástrica: tomías, ostomías, ectomías. Cirugía convencional y por Video – Laparoscopia. Suturas mecánicas. Intervenciones en Pediatría. Cirugías de los Anexos del Tubo Digestivo: Cirugías de las Vías Biliares, convencional y por Video – Laparoscopia. Cirugía Hepática. Enfermedades Endémicas. Cirugía

del Páncreas y del Bazo, convencional y por Video – Laparoscopia. Urgencias. Intervenciones en Pediatría. Cirugía Vascul ar periférica: Fístula Arterio – Venosa. Úlceras. Tratamiento. Várices. Cirugía Convencional y por Video – Laparoscopia. Obliteración Arterial. Métodos de diagnóstico. Cirugía mini – invasiva. Endartrectomías. By-Pass. Embolectomías. Urgencias. Aneurismas. Síndrome de Leriche. Amputación de miembro. 33 Urología: Cirugía Renal, de las Glándulas Supra-renales, del Uréter, de la Vejiga y de la Próstata: ostomías, ectomías. Métodos de diagnóstico. Cirugías convencionales y percutáneas. Cirugías de la uretra, del testículo, del escroto y del pene. Urgencias. Cirugía Ginecológica. Intervenciones por vía abdominal del: ovario, trompas y útero. Métodos de Diagnóstico. Cirugías convencionales y por Video – Laparoscopia. Fecundación in vitro. Inseminación artificial. Intervenciones por vía vaginal: métodos de diagnóstico. Ectomías. Cirugías del cuello y cuerpo uterino. Rafias. Cirugías de la vulva. Obstetricia: Gestación. Parto. Cesárea. Aborto. Urgencias. Embarazo Ectópico. Mama: Patología benigna y maligna de la mama. Diagnóstico. Biopsias. Cuadrantectomías. Mastectomías. Anomalías del desarrollo. Ginecomastias.

Prácticas profesionalizantes en entornos formativos:

En relación con el presente módulo, los estudiantes deberán realizar actividades que le permitan:

- Describir la Anatomía Quirúrgica.
- Aplicar la Anatomía Quirúrgica según las diferentes Técnicas Quirúrgicas.
- Identificar el rol del Instrumentador Aséptico frente a las diferentes cirugías.
- Reconocer las Técnicas Quirúrgicas y su fundamentación.
- Proceder de acuerdo a la selección de la Técnica Quirúrgica. Referenciales para la evaluación: Para orientar la evaluación, se proponen algunos indicadores que pueden ser utilizados como evidencias, a partir de las cuales, inferir si los estudiantes han alcanzado las capacidades profesionales propuestas en el módulo:
- Identifica las regiones anatómicas.
- Reconoce la Anatomía Quirúrgica y la relaciona con la Técnica Quirúrgica.
- Desarrolla las habilidades, capacidades y destrezas en la aplicación de las diferentes Técnicas Quirúrgicas.
- Desempeña su rol de manera coherente y eficiente dentro del equipo de salud en el procedimiento quirúrgico.

Perfil docente: Licenciado y/o Técnico en Instrumentación quirúrgica, Médico cirujano, que posea formación específica en los contenidos enunciados en este módulo, con formación pedagógica, que califique su ingreso y promoción en la carrera docente.

ANATOMÍA Y TÉCNICA QUIRÚRGICA II

Carga horaria: 128 horas

Síntesis introductoria:

Este módulo comprende las técnicas quirúrgicas apropiadas para cada especialidad y sus respectivos fundamentos científicos. Las patologías prevalentes constituyen el criterio que orienta la selección y organización de las mencionadas técnicas. La anatomía quirúrgica aporta los conocimientos necesarios para ubicar las técnicas quirúrgicas correspondientes. Los contenidos propuestos se refieren al desempeño del Instrumentador Quirúrgico aséptico frente a las intervenciones quirúrgicas de las especialidades.

Capacidades profesionales:

Se espera que al finalizar el cursado de este espacio curricular los estudiantes logren:

- Reconocer las características topográficas de las regiones anatómicas para la correcta realización de las técnicas.
- Comprender las nociones básicas de la anatomía quirúrgica y su relación con las técnicas desarrolladas en cada especialidad.
- Integrar las habilidades y destrezas para el cumplimiento de las técnicas quirúrgicas específicas.
- Dedicar atención directa y eficiente dentro del ámbito de su competencia al equipo de salud durante el acto quirúrgico.

Contenidos:

Anatomía: Nociones anatomo–quirúrgicas y funcional del sistema locomotor. Aparato respiratorio. Corazón y los grandes vasos. Encéfalo. Cabeza y cuello, Glándulas anexas, la laringe, tráquea y esófago. Piel. Aparato visual y auditivo. Anatomía quirúrgica pediátrica. Técnica Quirúrgica II: Traumatología y ortopedia. Sistema locomotor. Esguinces. Luxaciones. Fracturas. Tratamiento cruento e incruento. Tratamiento de las patologías de los huesos, articulaciones, tendones y músculos. Intervenciones sobre el miembro superior y la cintura escapular. Osteosíntesis. Artroplastias. Prótesis e injertos. Materiales y métodos. Patología de la mano. Tratamiento quirúrgico. Intervenciones de la cintura pelviana y miembros inferiores. Lesiones traumáticas. Osteosíntesis. Artroplastias. Materiales y métodos. Artroscopias. Osteotomías. Cirugía de la columna. Cirugías correctivas. Materiales y métodos. Intervenciones en pediatría Cirugía del tórax: Oscopías. Centesis. Tomías. Ostromías. Ectomías. Tratamiento quirúrgico. Materiales y métodos. Cirugía convencional y por Video Laparoscopia. Cirugías de mediastino. Intervenciones en pediatría. Cirugía cardíaca: Colocación de marcapasos. Intervenciones quirúrgicas del corazón, los grandes vasos y las válvulas. Circulación extracorpórea. Intervenciones en pediatría. Neurocirugía: Métodos de diagnóstico. Procedimientos de derivación y descompresión. Colocación del sensor. Craneotomías. Tratamiento quirúrgico de: Hematomas, Aneurismas y Tumores. Craneopatías. Intervenciones en pediatría. 47 Cirugía de la boca.

Patologías y tratamiento quirúrgico de: paladar, de fracturas maxilofaciales y malformaciones congénitas. Diagnóstico y tratamiento de quirúrgico de las patologías de: lengua, glándulas salivales, laringe, tiroides, tráquea y de los linfáticos del cuello. Resecciones, parciales, totales y oncológicas. Intervenciones en pediatría. Cirugías del esófago: Métodos de diagnóstico. Intervenciones sobre el esófago, ostomías, ectomías, plastias. Várices esofágicas. Intervenciones en pediatría. Operaciones convencionales y por Video Laparoscopia. Prótesis. Urgencias. Cirugía Plástica y reparadora. Quemaduras. Urgencias. Tratamiento quirúrgico del quemado. Injertos. Colgajos. Materiales y métodos. Cirugía plástica de: oreja, párpados, nariz, labios, mentón y mamas. Prótesis. Materiales y métodos. Cirugía estética. Pillin. Liftin. Cirugía reconstructiva y reparadora de la mano. Intervenciones en pediatría. Otorrinolaringología: Cirugías del tabique y los senos paranasales. Principales operaciones del oído. Prótesis e injertos. Amigdalectomía. Materiales y métodos. Intervenciones en pediatría. Cirugía Oftalmológica. Intervenciones del párpado superior e inferior, del conducto lagrimal, del cristalino, de la retina. Enucleación. Urgencias. Materiales y métodos. Intervenciones en pediatría. Cirugía Trasplantológica. Trasplante de órganos. Concepto de: ablación, donante y receptor. Legislación vigente. Intervenciones en pediatría. Prácticas profesionalizantes en entornos formativos: En relación con el presente módulo, los estudiantes deberán realizar actividades que le permitan: • Describir la Anatomía Quirúrgica en adultos y pediátricos. • Identificar el rol del Instrumentador Quirúrgico frente a las diferentes cirugías. • Seleccionar y aplicar la técnica de acuerdo a la patología. • Proceder de acuerdo a la selección de la Técnica Quirúrgica.

Referenciales para la evaluación: Para orientar la evaluación, se proponen algunos indicadores que pueden ser utilizados como evidencias, a partir de las cuales, inferir si los estudiantes han alcanzado las capacidades profesionales propuestas en el módulo:

- Identifica las regiones anatómicas y las relaciona con la técnica a utilizar.
- Distingue la Anatomía Quirúrgica y la relaciona con la Técnica Quirúrgica.
- Desarrolla las habilidades, capacidades y destrezas en la aplicación de las diferentes Técnicas Quirúrgicas.
- Desempeña su rol de manera eficiente y eficaz dentro del equipo de salud en el procedimiento quirúrgico.
- Selecciona la técnica de acuerdo a la patología.

Perfil docente: Profesional Superior del área de la Medicina y/o Instrumentación Quirúrgica, que posea formación específica en los contenidos enunciados en este módulo, con formación pedagógica, que califique su ingreso y promoción en la carrera docente.