

CURSO DE ECODOPPLER

E

INTERVENCIONISMOS ECODIRIGIDOS

Sociedad de Flebología y Linfología Bonaerense



COLEGIO MEDICO DISTRITO II. DELEGACION REGIONAL II Ciudad de Avellaneda – Pcia. de Buenos Aires

Director: Dr. Alejandro Fabian Conde
Coordinador Gral.: Dr. Jorge Miguel Plaquin
Coordinador: Dr. Alejandro Garcia
Secretario: Dra. Adriana Campagna
Secretario Cientifico Dra. Edgardo Di Chiano

CARGA HORARIA: horas con evaluación final y presentación de Monografías.

Anexo N° 1

OBJETIVOS:

Condensar en forma Intensiva de actividad, la teoría, la información, la práctica y la experiencia mínima necesaria para poder acceder al manejo de la aparatología, la interpretación fisiopatologica de las imágenes obtenidas y la clasificación de las Patologías venosas por el método de Ecodoppler Vascular.

Aprender la versatilidad del ultrasonido y el Doppler como Método Diagnostico y aplicarlo a la Terapéutica, como Modo Ecodirigido, para: la Cirugía, el Láser, la Radiofrecuencia y la Escleroterapia.

FUNDAMENTOS Y POBLACION:

El curso se destinará a:

1º - Cirujanos Generales y Cirujanos Vasculares, a los efectos de que los mismos puedan obtener su Certificado de Calificación Agregada en Flebología y Linfología.

2º - Residentes o concurrentes a Servicios de Cirugía General o Vascular que se encuentren realizando sus respectivas especialidades.

3º - Los Colegas Médicos que deseen realizar el Curso fuera de los requisitos 1º y 2º de la presente, podrán realizarlo adjuntando antecedentes Quirúrgicos no menores de 3 años en Unidades Hospitalarias Publicas o Privadas reconocidas Oficialmente.

Así mismo, deberán realizar actividades quirúrgicas de la Especialidad en Unidades Hospitalarias Publicas o Privadas Oficialmente reconocidas durante el periodo de realización del mismo.

4º - Los colegas médicos que deseen realizar el Curso y no cuenten con los requisitos 1º, 2º y 3º, podrán realizarlos solo con fines de Educación Médica y conocimientos de la Especialidad, pero NO obtendrán ningún título que los habilite al ejercicio asistencial medico de la especialidad.

ESTRATEGIA PEDAGOGICA:

Las estrategias de enseñanza serán:

1º - Exposición oral y audiovisual a cargo de Docentes ó expertos en cada temática.

2º - Sesiones de auto evaluación grupal, con metodología de interrogatorio audiovisual, con respuesta del auditorio.

3º - Clases compartidas entre expositores de ponencias controversiales (Modo mesa redonda con un Coordinador)

4º - Presentación de casos, ateneos, etc., a cargo de los Médicos cursantes ó de casos propuestos por los Docentes.

5º - Los Trabajos prácticos adoptaran la característica de muestra y en algunos casos a criterio del docente, se permitirá la participación directa del Cursante

MODALIDAD DE TRABAJO:

En cada reunión habrá mínimamente 04 clases de 45 minutos y un máximo de 06 Clases por día y realizado mensualmente, con debate posterior y al menos un ateneo o presentación de caso, ateneo bibliográfico u otras modalidades participativas de los alumnos.

La intención es generar un ámbito de discusión y debate, además del dictado de clases expositivas y practicas.

Se considerarán de asistencia Obligatoria las Jornadas Científicas de la Sociedad de Flebología Bonaerense, como así también al Congreso de la Sociedad de Flebología y Linfología Bonaerense u otra actividad correspondiente a la misma, a saber. Meeting, Simposios, Jornadas, Mostraciones, etc.

Los Cursitas pasan automáticamente a formar parte como miembros adherentes de la Sociedad de Flebología Bonaerense; pudiendo posteriormente a postularse como miembros Titulares.

Las Clases Practicas se desarrollaran una vez al mes: los días Viernes de 08 hs a 12.30 hs y los días sábados de 13 a 18 hs en el Hospital Fiorito de la localidad de Avellaneda u otro Hospital Público a designar, según la práctica y rotación de alumnos que se considere necesario realizar.

EVALUACION:

Todos los cursantes deberán preparar por escrito una monografía individual, exponer la misma y rendir un examen final.

Los temas de monografías se darán al comienzo del curso, estando las mismas referidas a temas de actualización puntuales. Será presentada por el autor en exposición y en fecha que se designará a tal fin.

Los Cursistas que así lo prefieran podrán presentar un trabajo de investigación o casuística.

Los docentes del curso apadrinaran los trabajos y monografías.

No se aceptarán monografías tipo "resumen de un libro" aún siendo un tema de aparición reciente.

El examen final constara de un examen Práctico y de 50 preguntas tipo chorce, respondidas en 1 minuto por pregunta o sea 50 minutos, debiendo para aprobar responder correctamente el 60%.

En Examen contará con una nota o evaluación de la actividad o participación que el cursista haya realizado en los trabajos prácticos

La asistencia requerida es del 80% de clases Teóricas y del 80% de prácticos.

MODALIDAD:

Curso de carácter intensivo, realizado específicamente a los fines de condensar en días continuos de actividad pedagógica y sin producir o generar modificaciones o disminución del tiempo en horas cátedras necesarias, para el desarrollo educativo y de enseñanza en los diferentes ítems imprescindibles para el conocimiento de la especialidad.

Para ello se articulo una estructura funcional en Módulos o Bloques mensuales, con el fin de lograr y mantener la mejor performance pedagógica y educativa, con la menor movilización y gastos económicos del medico cursista; minimizando los trastornos laborales que ocasiona estos cursos de graduados a los colegas médicos Docentes y alumnos.

En definitiva, este modelo de Curso mantiene el nivel Académico necesario y suficiente para su desarrollo y resulta mas cómodo para su desarrollo tanto para el Medico cursista como para el equipo organizador y docente del mismo.

DURACION:

Del 06 de Abril hasta el 03 de Agosto de 2012.

Inicios Anuales: Año 2012 – Ecodoppler vascular e Intervencionismos Ecodirigidos

MODULO I	Abril	- Día 06 (Práctico y Teórico)
MODULO II	Abril	- Día 07 (Práctico)
MODULO III	Mayo	- Día 04 (Práctico y Teórico)
MODULO IV	Mayo	- Día 05 (Práctico)
MODULO V	Junio	- Día 01 (Práctico y Teórico)
MODULO VI	Junio	- Día 02 (Práctico)
MODULO VII	Julio	- Día 06 (Práctico y Teórico)
MODULO VIII	Julio	- Día 07 (Práctico)
MODULO IX	Agosto	- Dia 03 (examen Final)
MODULO X	Agosto	- Dia 04 (examen Final) Práctico

Clases Teóricas: Viernes de 13.00 a 18.15 (07hs Cátedra Día)

Clases Prácticas: Viernes de 08.00 a 12.30 hs. (06 Hs Cátedra Día)

Sábados de 13.00 a 18.15 (07hs Cátedra Día) (07 Hs Cátedra Día)

Lugar de los Prácticos: Hospitales Públicos: Hospital Fiorito - Localidad de Avellaneda.

CARGA HORARIA: 94 hs.

Horas Cátedra de Clases Teóricas: **28 hs.**

Horas Cátedra de Clases Prácticas: **52 hs.**

Horas evaluatorias por Cursante: **07 hs.**

Horas por Monografía: **07 hs.**

REQUISITOS PEDAGOGICOS Y ESTRUCTURALES:

Envío de Solicitud de Inscripción y Curriculum Vitae hasta el 01/03/2012

La entrevista de Admisión se realizará el 06/04/12 a las 12.00 hs

Aula con capacidad adecuada.

Sistema Audio – Visual para transmisión de Imágenes desde PC.

CUERPO DOCENTE.

Autoridades del curso y Cuerpo Docente de la Sociedad de Flebología y Linfología Bonaerense (SFLB), de la Asociación Argentina de Flebología y Linfología (AAFyL), del Colegio Argentino de Cirujanos Cardiovasculares y Endovasculares (CACVYE), del Grupo Internacional de la Compresión (GIC) y del Forum Venoso Latinoamericano. (FVL)

PROGRAMA TEMATICO

Anexo N° 2

- 06 – 04 – 12: MODULO I - Unidad Temática 01:**
Anatomía, descriptiva, topográfica Ecográfica.
Fisiología venosa.
Aparatología Ecográfica y Doppler. Aspectos técnicos
- 07 – 04 – 12: MODULO II - Unidad Temática 02:**
Fisiopatología venosa (aguda y crónica)
Manejo inicial de ecodoppler venoso para Principiantes
Ecodoppler venoso normal, de venas Safenas y venas Perforantes.
Posiciones del transductor y del paciente
- 04 – 05 – 12: MODULO III - Unidad Temática 03:**
Trombosis Venosa, superficial, profunda, clínica y
Diagnostico con ecodoppler. Examen Ecodoppler en trombosis
TEP. Anticoagulación oral, subcutánea y endovenosa.
Diagnostico Ecodoppler de trombosis venosas
- 05 – 05 – 12: MODULO IV - Unidad Temática 04:**
Trombosis y Ecodoppler
Control evolutivo de trombosis - Secuencial
- 01 – 06 – 12: MODULO V - Unidad Temática 05:**
Mapeo Ecodoppler Prequirúrgico
Cirugía Ecoasistida
Eco-intervencionismo en general.
Con crosssectomia o sin crosssectomia.
Láser, tipos, características, indicaciones, Complicaciones
Láser endovascular ecodirigido.
- 02 – 06 – 12: MODULO VI - Unidad Temática 06:**
Eco esclerosis con solución y con espuma, de venas perforantes y de
Troncos Safenos.
Tratamientos combinados (láser+espuma+microcirugía)
- 06 – 07 – 12: MODULO VII - Unidad Temática 07:**
Seguridad en el tratamiento ecodirigido
Autorizaciones
- 07 – 07 – 12: MODULO VIII- Unidad Temática 08:**
Láser endovascular ecodirigido - Practico
- 03 – 08 – 12: MODULO IX - Unidad Temática 08:**
Presentación de Monografías
- 04 – 08 – 12: MODULO X - Unidad Temática 08:**
Examen Final.