	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO							
Germans Trias i Pujol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por	
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernández	18-04-2023	Comisión de docencia	

GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO

1. DENOMINACIÓN OFICIAL DE LA ESPECIALIDAD Y REQUISITOS DE TITULACIÓN

1.1. Nombre de la especialidad: CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

1.2. Duración: 5 años

1.3. Llicenciatura previa: MEDICINA Y CIRUGÍA

2. DEFINICIÓN Y COMPETENCIAS DE LA ESPECIALIDAD

La Cirugía Cardiovascular constituye la rama de la Cirugía que se ocupa de la prevención, estudio y tratamiento de las enfermedades del corazón, pericardio, grandes vasos y sistema valvular periférico.

Su existencia como especialidad médica se justifica por la unidad fisiopatológica del aparato circulatorio y la analogía de los métodos diagnósticos y terapéuticos, así como los procedimientos técnicos empleados.

2.1 CAMPO DE ACCIÓN

- -Anomalías congénitas y adquiridas del corazón, pericardio y grandes vasos.
- -Patología de la aorta abdominal y sus ramas.
- -Patología de los troncos supraaórticos y sistema vascular periférico.
- -Afecciones del sistema venoso.
- -Afecciones del sistema linfático.
- -Trasplante de órganos.
- -Procedimientos endovasculares y técnica de hemodinámica.
- -Procedimientos y técnicas precisos para la realización de su actividad (perfusión, asistencia circulatoria, conservación de sangre, etc).
- -Estudio, preparación y tratamiento pre, per y postoperatorio de los pacientes de su campo de acción.
- -Aplicación de las técnicas propias de la especialidad en el contexto de actuación de otras especialidades médicas. Este campo de acción podrá ser modificado en el futuro, a medida que el desarrollo de nuevas técnicas y métodos de tratamiento de las alteraciones del aparato circulatorio lo justifiquen. A efectos de una atención óptima de los pacientes incluidos en los apartados anteriores, se incluye la aplicación de los procedimientos diagnósticos (invasivos o no) y terapéuticos (médicos y quirúrgicos) necesarios para conseguir los mejores resultados.

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

3. CRONOGRAMA

AÑO DE	ROTACIÓN	ÀREAS DE ROTACIÓN	DURACIÓN
RESIDENCIA			
R1	CIRUGÍA GENERAL Y	CIRUGÍA ESÓFAGO-GÁSTRICA,	6 MESES
	DIGESTIVO	CIRUGÍA ENDOCRINO BARIATRICA Y	
		CIRUGÍA HEPATOBILIOPANCREÁTICA	
		(HUGTIP)	
	CIRUGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	2 MESES
	CARDIOVASCULAR	QUIRÓFANOS, CONSULTAS	
		EXTERNAS (HUGTIP)	
	CARDIOLOGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN Y	3 MESES
		HEMODINÁMICA (HUGTIP)	
R2	CARDIOLOGÍA	HEMODINÁMICA, ECOCARDIOGRAFÍA	5 MESES
		Y UNIDAD CORONARIA (HUGTIP)	
	CIRUGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	6 MESES
	CARDIOVASCULAR	QUIRÓFANOS, CONSULTAS	
		EXTERNAS (HUGTIP)	
R3	CIRUGÍA TORÁCICA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	2 MESES
		QUIRÓFANOS Y CONSULTA EXTERNA	
		(HUGTIP)	
	ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	2 MESES
	VASCULAR	QUIRÓFANOS Y CONSULTA EXTERNA (HUGTIP)	
	CIRUGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	4 MESES
	CARDIOVASCULAR	QUIRÓFANOS, CONSULTAS	
		EXTERNAS (HUGTIP)	
	TRASPLANTE	HOSPITAL SANTA CREU I SANT PAU	3 MESES
	CARDÍACO		
R4	CIRUGÍA CARDÍACA	QURÓFANOS DE CIRUGÍA	3 MESES
	CONGÉNITA	CONGÉNITA, PLANTA DE	
		HOSPITALIZACIÓN Y CONSULTA	
		EXTERNA (HOSPITAL VALL	
		D'HEBRON)	
	CIRUGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	8 MESES
	CARDIOVASCULAR	QUIRÓFANOS, CONSULTAS EXTERNAS (HUGTIP)	
R5	CIURGÍA	PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN,	11 MESES
	CARDIOVASCULAR	QUIRÓFANOS, CONSULTAS	
		EXTERNAS (HUGTIP)	

		FORMATIVO					
Germans Trias i Pujol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

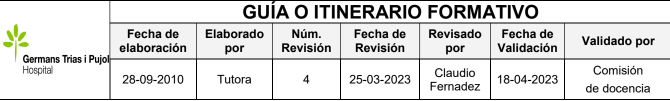
4. OBJETIVOS GENERALES DE LA FORMACIÓN

- 1. Adquirir conocimientos básicos en anatomía, fisiología, patología y farmacología relacionados con la especialidad.
- 2. Aprender las diferentes opciones técnicas para el diagnóstico y tratamiento de su campo de acción.
- 3. Capacitar para la actividad asistencial pre, per y postoperatoria, incluido el seguimiento a largo plazo, así como para evaluar y tratar los problemas urgentes de los pacientes.
- 4. Capacidad para enfrentarse y solucionar la patología quirúrgica de esta especialidad y las fundamentales de la Cirugía General y Torácica.
- 5. Aprendizaje del trabajo en equipo y capacidad de autoformación continuada.
- 6. Capacidad para desarrollar programas de investigación siguiendo el método científico.
- 7. Conocimiento y compresión de la influencia de la especialidad en el Sistema Nacional de Salud y sus repercusiones económicas.
- 8. Conocimiento de las actuaciones administrativas necesarias para el funcionamiento de un servicio de Cirugía Cardiovascular y su coordinación con otros elementos del sistema sanitario
- 9.- Conocimientos de gestión básica y optimización de recursos, inglés e informática.

4.1 OBJECTIVOS ESPECÍFICOS

A) TEÓRICOS

- -Anatomía, fisiología, y farmacología relacionadas con la especialidad.
- -Anomalías congénitas del corazón, pericardio y grandes vasos.
- -Patología adquirida del corazón, pericardio y grandes vasos.
- -Patología de la aorta y sus ramas.
- -Patología del sistema venoso.
- -Patología del sistema linfático.



B) PRÁCTICOS

- -Procedimientos diagnósticos.
- -Técnicas precisas para desarrollar su campo de acción pre, per y postoperatorio, ya sea por visión directa o endovascular.
- -Estudio preoperatorio, cuidados per y postoperatorios de los pacientes englobados en su campo de acción.
- -Trasplantes de órganos
- -Reimplantes de órganos
- -Métodos y técnicas para el diagnóstico y tratamiento que se vayan desarrollando en el futuro en su campo de acción (técnicas endovasculares, simulación, procedimientos híbridos)
- -Métodos informáticos y estadísticos para el tratamiento de datos clínicos. Simulaciones
- -Métodos y técnicas básicas de cirugía experimental (investigación básica)

Competencias y habilidades a adquirir durante el período formativo

El aprendizaje de conocimientos teóricos podrá tener lugar bajo la forma de programa docente estable del servicio, estudio personal tutelado del Residente, o asistencia a programas reconocidos de formación continuada, organizados por otros servicios o asociaciones profesionales/ científicas.

El residente deberá alcanzar conocimientos teóricos suficientes de los siguientes temas:

- -Anatomía y fisiología cardiovascular.
- -Fisiopatología cardiovascular
- -Historia clínica y exploración cardiovascular
- -Prevención y tratamiento de las infecciones. Endocarditis.
- -Farmacología cardiovascular.
- -Protección miocárdica
- -Programas de ahorro de sangre
- -Trombosis y hemostasia
- -Conceptos básicos de anestesia, respiración asistida, monitorización y reanimación.
- -Parada cardíaca y reanimación cardiopulmonar.
- -Perfusión y efectos secundarios.
- -Complicaciones postoperatorias y su tratamiento.
- -Cardiopatía isquémica.
- Cardiopatía valvular.
- Cardiopatías congénitas.

GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO Fecha de Fecha de Elaborado Núm. Fecha de Revisado Validado por por Revisión elaboración Revisión por Validación **Germans Trias i Puiol** Hospital Comisión Claudio 4 25-03-2023 18-04-2023 28-09-2010 Tutora Fernadez de docencia

FES-IMP-002 Rev.01

- -Disección de aorta
- -Traumatismos cardíacos y de los grandes vasos.
- -Tumores y quistes del corazón y pericardio.
- -Trasplante cardíaco y cardiopulmonar.
- -Asistencia circulatoria y corazón artificial
- -Cirugía de las arritmias cardíacas.
- -Pericarditis
- -Cirugía de la sustitución valvular via endovascular por todas sus vías de acceso
- -Conocimiento básico de la Cirugía torácica pulmonar. Toracotomía.
- -Conocimiento preciso de la técnica de toracocentesis
- -Interpretación de exploraciones pulmonares a nivel funcional y de imagen
- -Exploraciones funcionales vasculares no invasivas (funcional e imagen)
- -Isquemia aguda de las extremidades.
- -Isquemia crónica de las extremidades.
- -Isquemia cerebrovascular.
- -Vasculitis y trastornos vasomotores.
- -Traumatismos vasculares y sus secuelas.
- -Aneurismas arteriales
- -Síndromes del opérculo torácico.
- -Cirugía de la hipertensión arteriales
- -Cirugía de la isquemia celiaco-mesentérica

Fístulas arteriovenosas terapéuticas.

- -Cirugía de la hipertensión portal
- -Varices y síndrome postflebítico. Insuficiencia venosa.
- -Angiodisplasias.
- -Tromboflebitis y trombosis venosa. Embolismo pulmonar.
- -Linfangitis y linfedema.
- -Tumores vasculares.
- -Microcirugía vascular.
- -Cirugía Endoscópica.
- -Informática y Estadística aplicada a la especialidad.
- -Control de calidad
- -Gestión asistencial
- -Seguimiento a largo plazo de los enfermos intervenidos.

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

- Planificación:

CONTENIDOS (OBJETIVOS FORMATIVOS)

- 5.1. Actividades formativas del Plan Transversal Común: ver FSE-PL-003
- 5.2. Actividades formativas específicas (rotaciones):

3.1. ROTACIONES PRIMER AÑO

- Objetivos globales

Comp	etencias y habilidades a adquirir en el 1er. año
Normas de asepsia	
Preparación del paciente para cir	ugía

Monitorización para cirugía

Equilibrio hidro-eléctrolítico

Reposición de la volemia

Tratamiento de la parada cardiorrespiratoria

Tratamiento del Shock

Reparación tisular

Historia clínica y exploración general y cardiovascular.

Técnicas básicas de cirugía general.

Manejo del animal de experimentación

Técnicas básicas de cirugía experimental

Trabajo en equipo.

Responsabilidad ética y legal.

Información al paciente y familiares

- Objetivos de aprendizaje por rotación:

Rotación	Competencias y habilidades a adquirir en el 1er. año
Cirurgia general i aparell digestiu	-Realizar técnicas básicas en cirugía general (manejo del instrumental, distintos tipos de suturas, tratamiento de los tejidos)Realizar técnicas de cirugía general asociadas al paciente cardiovascularRealizar técnicas experimental específicas.

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO							
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por	
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia	

Cirurgia Cardiovascular	- Conocer los fundamentos de la Circulación extracorpórea -Conocer los fundamentos de la Cirugía cardíaca -Participar en el quirófano como segundo ayudante.
Cardiologia	-Interpretar los estudios básicos de cardiología. -Interpretar el estudio de hemodinámica básica. -Realizar los estudios básicos y diagnóstico por cateterismo.

- Contenido:

		Contenidos d	e la formación del prime	er año		
	Tiemp	OBJETIVOS I	ORMATIVOS			articipación
ESPECIALIDAD	0	TEÓRICOS	PRÁCTICOS	ACTIVIDAD	Facultativo ppal	Ayudante
Cirugía general	6 meses	Técnicas básicas en cirugía general (manejo del instrumental, distintos tipos de suturas, tratamiento de los tejidos).	Técnicas de cirugía general asociadas al paciente cardiovascular. Técnicas de cirugía experimental específicas.	Actividad quirúrgica Planta de Hospitalización Guardias en Urgencias		Participaci ón diaria en el quirófano como segundo ayudante
Cirurgia Cardiovascular	2 meses	Realización del curso de Reanimación cardiopulmonar básica del Hospital. Fundamentos de Cirugía Cardiaca. Fundamentos de la Circulación extracorpórea. Canulación. Apertura y cierre de torax	Participación diaria en el quirófano como segundo ayudante. Pase diario de la Planta de Cirugía Guardias a partir del 2º mes. Sesiones servicio	Actividad quirúrgica Planta de Hospitalización Guardias en Unidad de Cuidados Intensivos postoperatorio s		Participaci ón diaria en el quirófano como segundo ayudante
Cardiología	3 meses	Rotación en Cardiología (Hospitalización, Hemodinámica,). Conocimientos teóricos de la Cardiología.	Interpretación de estudios básicos de Cardiología. Interpretación de estudio hemodinámico.	Consultas externas Gabinetes Unidad coronaria Marcapasos	Cateterism o cardiaco básico Ecocardio grama diagnóstic o Implante de marcapaso s (técnicas asistidas por Adjunto)	Técnica de marcapas os Asistencia en técnicas de implante prótesis endovascu lar y stents coronarios

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO							
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por	
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia	

- GUARDIAS

Especialidad	Núm. de guardias
Cirugia General	4 /mes (6 meses)
Unidad de	4/mes (3 meses)
Cuidados	
postoperatorios	
de Cirugía	
Cardiaca	
Unidad coronaria	4/mes (2 meses)

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ESPECIALIDAD	OBJETIVOS
Cirugía General	Participación en la valoración, diagnóstico y tratamiento quirúrgico
	de los pacientes con patologías que requieren intervención
	quirúrgica emergente.
Cirugía Cardiovascular	Participación en el manejo post-operatorio de los pacientes post-
	operados de cirugía cardíaca; Participación como segundo
	ayudante en cirugías emergentes. Elaboración de informes clínicos
	supervisados y firmados por el médico adjunto.
Cardiología	Participación en la toma de decisiones y el manejo de los pacientes
	con patología cardiológica aguda (Código IAM, Arrítmias,
	complicaciones mecánicas del IAM y disección aórtica tipo A).

3.2. ROTACIONES DEL SEGUNDO AÑO

- Objetivos globales:

Competencias y habilidades a adquirir en el 2º. año

Realizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad cardiaca.

Conocer y ser capaz de interpretar todas las pruebas diagnósticas a nuestro alcance para el estudio preoperatorio del paciente.

Conocer y manejar el postoperatorio inmediato en la Unidad de cuidados intensivos

Conocer y manejar el postoperatorio inmediato en la planta.

Aprender a leer trabajos científicos.

Participar en la publicación de trabajos del Servicio.

Punciones arteriales y venosas.

Interpretación de estudios básicos de Cardiología.

Interpretación de estudio hemodinámico. Realización de estudio hemodinámico básico diagnóstico

Ayudar y realizar implantes de marcapasos.

Nociones básicas de ecocardiografía. Realización de ecocardiogramas diagnósticos básicos

Conocer el tratamiento de la patología coronaria y cardiaca aguda. Código infarto, shock cardiogénico,

técnicas de asistencia mecánica (balón de contrapulsación, y oxigenación por membrana extracorpórea

veno-venosa o veno-arterial (ECMO) etc)

	GUÍA O ITINERARIO F					ATIVO	
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

- Objetivos de aprendizaje por rotaciones:

Rotación	Competencias y habilidades a adquirir en el 2º. año
Cardiologia	-Participar como ayudante en procedimientos de técnica de implante de marcapassos, prótesis endovasculares y stents coronarios. -Realizar e interpretar ecocardiografías. - Participación en el manejo y toma de decisiones de los pacientes con IAM y arrítmies cardíacas.
Cirurgia Cardiovascular	- Conocer las distintas patologías que abarca la especialidad y sus indicaciones quirúrgicasRealizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad cardíacaConocer y ser capaz de interpretar todas las pruebas diagnósticas a nuestro alcance para el estudio preoperatorio del pacienteManejar el postoperatorio inmediato en la Unidad de cuidados intensivosManejar el postoperatorio inmediato en la plantaConocer las distintas patologías que abarca la especialidad y sus indicaciones quirúrgicasRealizar técnicas propias de la cirugía como apertura y cierre esternal, toracotomíaRealizar la preparación del enfermo para la circulación extracorpórea (canulación) Realizar canulación de vías en la anestesia y en la Unidad de cuidados intensivos -Intubación - Realizar toracocentesis.

- Continguts:

	Continidos de la formación en el 2n. año							
	TIEMP	OBJECTIVOS	FORMATIVOS	ACTIVIDADE	Nivel de participación			
ESPECIALIDAD	O	TEÓRICOS	PRÁCTIVOS	S	Facultativo ppal	Ayudant e		
Cardiología	5 meses	Rotación en Cardiología (Ecocardiografía; unidad coronaria). Conocimientos teóricos de la Cardiología.	Realización de estudio básico diagnóstico de cateterismo. Asistencia en implantes de prótesis endovasculares via femoral	Consultas externas Gabinetes Unidad coronaria Marcapasos	Cateterismo cardiaco básico Ecocardiogr ama diagnóstico Implante de marcapasos (técnicas asistidas por Adjunto)	Técnica de marcap asos Asisten cia en técnicas de implant e protesis endova scular y stents		

	ÍA O ITII	NERARIO	FORMA	ATIVO			
Germans Trias i Pujol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

						coronar os
Cirugía cardiovascular	6 meses	Conocer las distintas patologías que abarca la especialidad y sus indicaciones quirúrgicas. Realizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad cardiaca. Conocer y ser capaz de interpretar todas las pruebas diagnósticas a nuestro alcance para el estudio preoperatorio del paciente. Conocer y manejar el postoperatorio inmediato en la Unidad de cuidados intensivos. Conocer y manejar el postoperatorio inmediato en la Unidad de cuidados intensivos. Conocer y manejar el postoperatorio inmediato en la planta. Aprender a leer trabajos científicos. Participar en la publicación de trabajos del Servicio. Asistencia al curso anual de residentes de Cirugía Cardiaca Participación en las sesiones del Servicio	Técnicas propias de la cirugía como apertura y cierre esternal, toracotomía. Preparación del enfermo para la circulación extracorpórea (canulación) Canulación de vías en la anestesia y en la Unidad de cuidados intensivos Intubación Realización de toracocentesis. Cura de heridas.	Planta hospitalizació n Consultas externas pre y postoperatori as Quirófano Unidad de cuidados intensivos Cirugía cardiaca	Técnicas propias de la cirugía como apertura y cierre esternal, toracotomía Preparación del enfermo para la circulación extracorpór ea (canulación) Canulación de vías en la anestesia y en la Unidad de cuidados intensivos. Realización de Toracocent esis. Cura de heridas. Cirugías sencillas asistidas por Adjunto (Sustitución valvular aislada, extracción de injerto de mamaria y radial)	Colabo ar en la activida d quirúrg ca a diario como primer segundo o ayudan e.

- GUARDIAS

Especialidad	Núm. de guardias
Cardiología	4 c/mes (6 meses)
Unidad de	4 c/mes (5 meses)
Cuidados	, , ,
postoperatorios	
de Cirugía	
Cardiaca	

	GUÍA O ITINERARIO F					ATIVO	
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ESPECIALIDAD	OBJETIVOS
Cirugía Cardiovascular	Manejo post-operatorio de los pacientes post-operados de cirugía cardíaca. Participación como primer o segundo ayudante en cirugías emergentes. Elaboración de informes clínicos supervisados por el médico adjunto. Colocación de vías centrales y periféricas. Manejo de vía aérea.
Cardiología	Valoración de los pacientes con urgencias cardiológicas. Participación en la toma de decisiones y manejo de los pacientes con patología cardiológica aguda (Código IAM, Arrítmias, complicaciones mecánicas del IAM y disección aórtica tipo A).

3.3. ROTACIONES TERCER AÑO

- Objectivos globales:

Competencias y habilidades a adquirir en el 3er. año

Conocer la patología vascular y su tratamiento.

Realizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad vascular periférica.

Conocer las indicaciones del trasplante cardiaco, su técnica y los aspectos fundamentales del seguimiento

(en colaboración con el Servicio de Cirugía Cardiaca del Hospital Sant Pau de Barcelona)

Adquirir conocimientos en estadística, informática e inglés.

Realización de intervenciones sin Circulación extracorpórea, así como ventanas pericárdicas.

Disección de injertos como arteria mamaria interna o radial.

Colocación de vías centrales y tubos de tórax.

Toracotomías

- OBJETIVOS DE APRENDIZAJE POR ROTACIONES:

Rotación	Competencias y habilidades a adquirir en el 3er. año
Cirurgia Torácica	- Conocer los cimientos de la cirugía torácica y patología quirúrgica más frecuenteRealizar toracotomías (Técnica assistida por adjuntos) -Realizar toracocentesis (Técnica assistida por adjuntos) -Colocar drenajes torácicos (Técnica assistida por adjuntos) -Participar como ayudante en intervenciones de cirugía torácica -Interpretar las pruebas respiratorias y de imagen

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Pujol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

Cirugía Vascular	-Conocer la patología vascular y su tratamientoRealizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad vascular periféricaInterpretar las pruebas funcionales y de imagen vascular - Participar en la realización de técnicas endovasculares
Cirugía Cardiovascular	 - Manejo del paciente postoperado de cirugía cardíaca - Realizar intervenciones sin circulación extracorpórea así como ventanas pericardíacas. - Realizar disección de injertos de arteria mamaria interna y arteria radial. - Colocación de vías centrales y tubos de tórax. - Participar en las técnicas de asistencia circulatoria. - Realizar el tratamiento médico del paciente en Unidad de Vigilancia intensiva cardíaca. - Conocer los procedimientos de perfusión y asistencia circulatoria.
Trasplante Cardíaco	Conocer las técnicas quirúrgicas más empleades en el trasplante cardíaco , las indicaciones y el manejo postoperatorio de los pacientes.

- CONTENIDO:

		Contenido de	la formación en el 3er	año			
	TIEMP	OBJETIVOS I	JETIVOS FORMATIVOS		Nivel de participación		
ESPECIALIDAD	0	TEÓRICOS	PRÁCTICOS	ACTIVIDADE S	Facultativo ppal	Ayudant e	
Cirugía Torácica	2 meses	Fundamentos de la cirugía torácica y patología quirúrgica más frecuente. Abordajes e Interpretación de pruebas respiratorias y de imagen	Toracotomia Toracocentesis Drenajes torácicos	Consultas externas Gabinetes Planta hospitalizació n Quirófano	Toracotomi a Drenajes torácicos (Asistencia por Adjunto)	Ayudar en operaci ones cirugía torácica	
Cirugía Vascular	2 meses	Patología vascular y su tratamiento. Historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad vascular periférica. Interpretación de pruebas funcionales y de imagen vascular Técnicas endovasculares	Sutura vascular Abordajes Técnicas endovasculares Curas heridas Pie diabético, ulceras. Amputaciones	Consultas externas Gabinetes Planta hospitalizació n Quirófano		Ayudar en operaci ones de cirugía vascula r.	
Cirugía	4	Tratamiento	Exploración del	Consultas	Realización	Particip	

		GU	ÍA O ITII	FORMA			
Germans Trias i Pujol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

0!		f			1	
Cardiovascular	meses	farmacológico del	paciente en la Unidad	externas	de cirugía	ación
		paciente en la Unidad	de Cuidados	Gabinetes	con o sin	diaria
		de Vigilancia	Intensivos.	Planta	circulación	en el
		Intensiva Cardíaca	Dunaién vanasa	Hospitalizació	extracorpór	quirófan
		Tioniana da umananaia	Punción venosa	n O vintform	ea de baja	o como
		Técnicas de urgencia	central.	Quirófano	complejidad	primer o
		Toma de decisiones		Asistencia al	Cimumia	segund
			C. m. d. m. a. m. t. a	curso anual	Cirugia valvular	0
		en unidad de Críticos	Fundamentos y técnicas básicas de	de residentes	aislada	ayudant
		Ayudar en	circulación	de Cirugía Cardiaca		e.
		operaciones con circulación		Cardiaca	mitral y aortica	
			extracorpórea.			
		extracorpórea.	Realización de		Bypass coronario,	
			intervenciones sin		Pericardiect	
		Perfusión y Asistencia	Circulación		omia,comun	
		circulatoria.	extracorpórea, así		icación	
		Circulatoria.	como ventanas		interauricula	
		Técnicas de	pericárdicas.		r.	
		recuperación de	pericardicas.		Participació	
		hemoderivados.	Disección de injertos		n en la	
		nemodenvados.	como arteria mamaria		cirugía de	
		Consulta externa.	interna o radial.		explante e	
		Consulta externa.	interna o radiai.		implante	
		Colaboración en	Colocación de vías		cardíaco.	
		comunicaciones	centrales y tubos de		our uruser.	
		enviadas a congresos	tórax.		(asistencia	
		y publicaciones.	1010/11		por un	
		, painted and a	Técnicas de asistencia		adjunto)	
			circulatoria.			
Rotación	3	Doutining sides and si	Douticinoción on al	Asistencia a		Doutiois
	_	Participación en el	Participación en el			Particip
Sistemática en	meses	manejo quirúrgico y seguimiento de los	quirófano durante el	sesiones clínicas de		ación
Trasplante Cardíaco			trasplante cardíaco.			en
(Hospital Santa		pacientes con trasplante cardíaco		transplante. Participación		quirófan o como
Creu i Sant Pau)		ii aspiailie carulaco		en quirófano		primer o
Oleu i Saill Fau)				en quirorano		segund
				extracciones		o
				e implantes		ayudant
				cardíacos.		e
				cardiacos.		U

- GUARDIAS

Especialidad	Núm. de guardias
Cirugia Cardiaca	4 /mes (11 meses)

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

OBJETIVOS
Manejo post-operatorio de los pacientes post-operados de cirugía cardíaca. Realización de esternotomía emergente y ventanas pericárdicas. Participación como primer o segundo ayudante en

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

siguação emergentos. Eleberación de informes alígicos propios de la
cirugías emergentes. Elaboración de informes clínicos propios de la
guardia. Colocación de vías centrales y periféricas. Manejo de vía
aérea difícil.

3.4. ROTACIONES CUARTO AÑO

- Objetivos globales:

Competencias y habilidades a adquirir en el 4°. año

Conocer la patología cardiaca congénita y su tratamiento quirúrgico.

Realizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad cardiaca congénita.

Ser capaz de sentar indicaciones quirúrgicas y tomar decisiones en el enfermo programado o urgente.

Conocer las indicaciones de la asistencia circulatoria, su fisiopatología y los distintos tipos.

Adquirir conocimientos en estadística, informática e inglés.

- Objetivos de aprendizaje por rotaciones:

Rotación	Competencias y habilidades a adquirir en el 4º. año
Cirurgía Cardíaca Congénita	-Conocer la patología cardiaca congénita y su tratamiento quirúrgicoRealizar la historia clínica y la exploración física del paciente con enfermedad cardiaca congénita Participar en la toma de decisiones del paciente con patologia cardíaca congénita.
Cirurgia Cardiovascular	 Toma de decisiones en cirugía cardíaca compleja. Realización de intervenciones con circulación extracorpórea más complejas en adultos. Realización de accessos minímamente invasives.

- Contenido:

	Contenido de la formación en el 4to año							
	TIEMP	OBJETIVOS FORMATIVOS		ACTIVIDADE	Nivel de part	icipación		
ESPECIALIDAD	O	TEÓRICOS	PRÁCTICOS	ACTIVIDADE	Facultativo	Ayudant		
		TEURICUS PRACTICUS		3	ppal	е		
Cirugía	3	Toma de decisiones	Ayudar en	Consultes		Colabor		
Cardíaca	meses	en cirugía cardíaca	operaciones paliativas	externes		ar en la		
congénita		congénita.	y con circulación	Gabinetes		activida		
(actividad			extracorpórea.	Quirófano		d		
realizada en		Conocimiento teórico				quirúrgi		
Hospital Vall		de la patología		Participación		ca a		
d'Hebrón)		congénita,		en consulta		diario		
		diagnóstico e		externa de		como		
		indicaciones		cardiopatías		primer/s		

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Puiol	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
Hospital	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

		quirúrgicas.		congénitas.		segund o ayudant e
Cirugía Cardiovascular	8 meses	Toma de decisiones en cirugía cardiaca compleja	Realización de intervenciones con circulación extracorpórea más complejas en adultos y accesos de miniinvasión. Asistencia al curso anual de residentes de Cirugía Cardiaca. Asistencia al curso de fundamentos de la Cirugia Cardiovascular de la Sociedad Europea de Cirugía Torácica y cardiovascular (en Windsor) Asistencia a cursos y congresos de la especialidad. Colaboración como primer firmante en comunicaciones enviadas a Congresos y publicaciones	Consultes externes Quirófano Planta Hospitalizació n	Realización de cirugía más complejas con ó sin circulación extracorpór ea, Cirugía de mínima agresión Cirugía Vascular mayor Realización de intervencion es sencillas en patología cardiaca congénita.	Colabor ar en la activida d quirúrgi ca a diario como primer ayudant e.

- GUARDIAS

Especialidad	Núm. de guardias
Cirugia	4 c/mes (11
cardiovascular	meses)

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ESPECIALIDAD	OBJETIVOS
Cirugía Cardiovascular	Manejo post-operatorio de los pacientes post-operados de cirugía cardíaca compleja. Realización de esternotomía emergente y ventanas pericárdicas. Participación como primer o segundo ayudante en cirugías emergentes. Elaboración de informes clínicos propios de la guardia. Colocación de vías centrales y periféricas. Manejo de vía aérea difícil.

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Pujol Hospital	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

3.5. ROTACIONES QUINTO AÑO

- Objetivos básicos de la rotación

Competencias y habilidades a adquirir en el 5to año

- -Ser capaz de sentar indicaciones quirúrgicas y tomar decisiones en el enfermo programado y urgente.
- -Intervenir pacientes vasculares mayores.
- -Intervenir pacientes con circulación extracorpórea.
- -Intervenir pacientes más complejos.
- Intervenir pacientes con cirugía congénita del adulto más compleixes
- -Adquirir conocimientos en estadística, informática e inglés.

- OBJECTIVOS DE APRENDIZAJE POR ROTACIONES:

Rotación	Competencias y habilidades a adquirir en el 5to año
Cirurgia Cardiovascular	Manejo preoperatorios y postoperatorios de cirugía cardíaca compleja Realizar reintervenciones. Intervenir pacientes con o sin circulación extracorpórea

- Contenido:

	Contenido de la formación en el 5to año									
	TIEMP	OBJETIVOS I	FORMATIVOS	ACTIVIDADE	Nivel de part	icipación				
ESPECIALIDAD	O	TEÓRICOS	PRÁCTICOS	S	Facultativo	Ayudant				
	0	TEORICOS		0	ppal	е				
Cirugía	11	Toma de decisiones	Intervenir pacientes	Consultes	Realización	Colabor				
Cardiovascular	meses	en cirugía cardíaca.	vasculares mayores.	externes	de	ar en la				
			Intervenir pacientes		intervencion	activida				
		Cuidados pre, per y	con ó sin circulación	Quirófano	es con y sin	d				
		postoperatorios de	extracorpórea		circulación	quirúrgi				
		cirugía cardiovascular		Planta	extracorpór	ca a				
		infantil y del adulto.	Reintervenciones.	Hospitalizació	ea más	diario				
				n	complejas	como				
		Resolución de	Asistencia al curso		en adultos	primer				
		conflictos y	anual de residentes de		(Bypass	ayudant				
		emergencias	Cirugía Cardiaca		coronario,	e.				
					Sustitución					
			Colaboración como		valvular					
			primer firmante en		doble o					
			comunicaciones		triple,					
			enviadas a congresos		asistencia					
			y publicaciones.		ventricular,					
					sustitución					
			Asistencia a cursos y		de aorta					

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO						
Germans Trias i Pujol Hospital	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por
	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia

	ongresos de la	ascendente	
es	specialidad.)	

- GUARDIAS

Especialidad	Núm. de guardias			
Cirugía	4 c/mes (11			
Cardiovascular	meses)			

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ESPECIALIDAD	OBJETIVOS
Cirugía Cardiovascular	Manejo post-operatorio de los pacientes post-operados de cirugía
	cardíaca compleja. Realización de esternotomía emergente y
	ventanas pericárdicas. Participación como primer ayudante en
	cirugías emergentes. Colocación de vías centrales de alta
	complejidad. Manejo de vía aérea difícil.

4. SESIONES CLÍNICAS ESPECÍFICAS DE LA ESPECIALIDAD

Año de rotación	Nombre de la actividad			
Todos	-Sesiones médico-quirúrgicas			
	-Sesiones de morbio-			
	mortalidad			
	- Sesiones bibiográficas			
	-Sesiones de calidad			
	asistencial			
	-Sesiones gestión de Servicio			

4.1. Sesiones bibliográficas específicas de la especialidad

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Bimensual			Bimensual	

7. Cursos y participación en proyectos FIS

8. Otros

- -Participación en el curso de Cirugía Cardíaca por enfermería
- -Participación en guías clínicas y elaboración de protocolos asistenciales
- -Participación en la elaboración del libro del paciente

Firmado:

Tutor:

	GUÍA O ITINERARIO FORMATIVO							
Germans Trias i Pujol Hospital	Fecha de elaboración	Elaborado por	Núm. Revisión	Fecha de Revisión	Revisado por	Fecha de Validación	Validado por	
	28-09-2010	Tutora	4	25-03-2023	Claudio Fernadez	18-04-2023	Comisión de docencia	

Dr. Claudio Fernández Gallejo

En Badalona, 25 Abril 2023