



formación avanzada en Cirugía HPB y Trasplante Hepático 20^{25}_{26}

SERVICIO DE CIRUGÍA HEPATOBILIOPANCREÁTICA Y TRASPLANTE HEPÁTICO

Hospital Universitari Vall d'Hebron



EL HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON 5 1.1 El hospital en cifras 6 1.2 Centro de referencia en terciarismo y alta complejidad 6 1.2.1 Certificaciones y acreditaciones 7 1.3 Docencia 9

1.4 Investigación

3.7 Certificación

1

2

10

22

TRÁMITES Y CONDICIONES	19
3.1 Datos generales del curso	20
3.2 Trámites de inscripción	20
3.3 Aprobación del programa	21
3.4 Requisitos de permanencia en el centro	21
3.4.1 Relación de los profesionales con el Hospital U. Vall d'Hebron	21
3.4.2 Actividades	21
3.5 Proceso de admisión en el centro	22
3.6 Anulación del Programa formativo	22

PROGRAMA DE FORMACIÓN 11 **AVANZADA** 2.1 Presentación 12 2.2 Justificación 12 2.3 Programa del curso 12 2.3.1 Descripción del temario 12 2.3.2 Objetivos del curso 14 2.3.3 Competencias a alcanzar 14 2.3.4 Metodología docente 15 2.3.5 Evaluación 17 2.4 Dirección y equipo docente 17

3

1

El Hospital Universitari Vall d'Hebron







El Hospital Universitari Vall d'Hebron es un complejo sanitario, docente e investigador, al servicio de la salud y de los pacientes. Es el complejo más grande de Cataluña y uno de los más grandes del Estado español está geográficamente ubicado al pie de la sierra de Collserola, al norte de la ciudad de Barcelona y su área de influencia.

Estructurado en tres grandes centros asistenciales: Hospital **General**, Hospital **Infantil** y Hospital de la **Mujer** y Hospital de **Traumatología, Rehabilitación y Quemados**, el complejo cuenta además con el Parque Sanitario Pere Virgili, situado en un recinto próximo, donde se encuentra la Unidad de Cirugía sin Ingreso, y extiende su actividad a diferentes Centros de Atención Primaria (CAP) del territorio.

Con más de 1.000 camas, el Hospital apuesta por un modelo de gestión que sitúa al paciente como centro de sus actuaciones y adquiere un compromiso con el futuro mediante la docencia y la innovación, a la vez que impulsa la participación en proyectos catalanes, estatales e internacionales de investigación. La calidad es, por lo tanto, un referente para los profesionales del Hospital, por lo cual ha adquirido un reconocido prestigio nacional e internacional y participa de las iniciativas del Departamento de Salud y la empresa pública Institut Català de la Salut, a la cual pertenece.

1.1 EL HOSPITAL EN CIFRAS



1.2 CENTRO DE REFERENCIA EN TERCIARISMO Y ALTA COMPLEJIDAD

Somos centro de referencia del Sistema Nacional de Salud (territorio español) para procedimientos de alta complejidad tanto de adultos como de niños y referentes terciarios de la mayor parte de los procesos y procedimientos médicos y quirúrgicos de alta complejidad tanto en Cataluña como en España como en el ámbito internacional. Esto es posible gracias al





conocimiento de nuestros profesionales que abarca todas las disciplinas relacionadas con la salud, y también en el uso de tecnologías pioneras.

1.2.1 Certificaciones y acreditaciones

Somos el hospital del Estado con más redes europeas de referencia (conocidas como ERN, por sus siglas en inglés). Participamos como centro sanitario altamente especializado en 10 redes de enfermedades minoritarias, lo que nos permite compartir recursos y conocimientos con otros hospitales europeos de primer nivel.

CSUR - Centros, Servicios y Unidades de referencia del Sistema Nacional de Salud

Adulto e infantil

- Angioedema hereditario
- Ataxias y paraplejias hereditarias
- Cardiopatías familiares
- Coaquiopatías congénitas
- Complejo extrofia-epispadias (extrofia vesical, epispadias y extrofia de cloaca)
- Esclerosis múltiple
- Enfermedades autoinmunes sistémicas
- Enfermedades glomerulares complejas
- Enfermedades metabólicas congénitas
- Enfermedades neuromusculares raras
- Enfermedades raras que cursan con trastornos del movimiento
- Enfermedades tropicales importadas
- Eritropatología hereditaria
- Inmunodeficiencias primarias
- Mastocitosis
- Patología compleja hipotalámico-hipofisaria
- Quemados críticos
- Reconstrucción compleja de la superficie ocular. Queratoprótesis
- Reconstrucción del pabellón auricular
- Síndromes de fallo medular congénito
- Trasplante pulmonar infantil y adulto

Adulto

- Cardiopatías congénitas
- Enfermedades autoinflamatorias
- Osteotomia pélvica en displasias de cadera
- Sarcomas y otros tumores musculoesqueléticos
- Tratamiento de infecciones osteoarticulares resistentes
- Tumores orbitarios del adulto

Infantil

- Cardiopatías complejas en pacientes pediátricos
- Enfermedad renal infantil grave y tratamiento con diálisis
- Hipertensión pulmonar compleja pediátrica
- Neuroblastoma
- Neurocirugía pediátrica compleja
- Ortopedia infantil
- Sarcomas en la infancia
- Trasplante cardiaco pediátrico
- Trasplante hepático pediátrico
- Trasplante de progenitores hematopoyéticos alogénico infantil
- Trasplante renal pediátrico

ERN - EUROPEAN REFERENCE NETWORKS

Adulto e infantil

- Anomalías craneofaciales y trastornos del oído, nariz y garganta (CRANIO)
- Cánceres Extraños de Adulto Tumores sólidos (EURACAN)
- Enfermedades del corazón (GUARD-HEART)
- Enfermedades hematológicas (EuroBloodNet)
- Enfermedades hepatológicas (RARE-LIVER)
- Enfermedades neuromusculares (EURO-NMD)
- Enfermedades raras de los huesos (BOND)
- Enfermedades urogenitales raras y afecciones complejas (eUROGEN)
- Enfermedades vasculares raras multisistémicas (VASCERN)
- Malformaciones congénitas y discapacidades intelectuales poco frecuentes (ITHACA)
- Patología endocrina (ENDO-ERN)
- Patología renal (ERKNet)
- Patología respiratoria (ERN LUNG)
- Patologías neurológicas (ERN RND)
- Tejido conectivo y enfermedades musculoesqueléticas (ERN ReCONNET)

Pediátrico

- Cáncer Pediátrico oncohematologia (PaedCan)
- Desórdenes metabólicos hereditarios (MetabERN)
- Inmunodeficiencias, enfermedades autoinflamatorias y autoinmunes (RITA)
- Enfermedades hereditarias y congénitas (ERNICA)
- Enfermedades y afecciones urogenitales (eUROGEN)
- Trasplante pediátrico (TRANSPLANT-CHILD)

UNE-EN-I4SO 9001:2015

- Laboratorios Clínicos
- Farmacia Hospitalaria
- Física y Protección Radiológica
- Oncología Radioterápica (Cartera de servicios de oncología radioterápica y Gestión de riesgos para la seguridad del paciente)
- Diagnóstico por la Imagen

XUECS CATSALUT UNIDADES DE EXPERTEZ CLÍNICA EN ENFERMEDADES MINORITARIAS

Adulto e infantil

- Enfermedades con epilepsia
- Enfermedades inmunitarias: área de inmunodeficiencias primarias
- Enfermedades inmunitarias: área de enfermedades autoinflamatorias
- Enfermedades inmunitarias: área de enfermedades autoinmunes sistémicas
- Enfermedades metabólicas hereditarias
- Enfermedades minoritarias endocrinas
- Enfermedades minoritarias hematológicas no oncológicas
- Enfermedades minoritarias neuromusculares
- Enfermedades minoritarias renales
- Enfermedades respiratorias
- Hemofilia y coagulopatías congénitas

Infantil

• Enfermedades cognitivas conductuales de base genética en la edad pediátrica

BPSO BEST PRACTICE SOPTLIGHT ORGANIZATION

• Implantación y Evaluación de Guías de Buenas Prácticas de la *Registred Nurses Association d'Ontario*



1.3 DOCENCIA

Entendemos la docencia como un eje estratégico del sistema sanitario, que debe ir orientada a mejorar la asistencia y su calidad. Contribuimos a formar profesionales comprometidos con la sociedad, acogedores con los y las pacientes, regidos por los principios éticos y



deontológicos, activos en investigación, innovadores y expertos. Nuestro compromiso con la formación sanitaria especializada está avalado por una larga y consolidada trayectoria docente, que se inició el año 1968, cuando estuvimos entre los primeros en poner en marcha el sistema MIR. Actualmente somos uno de los mayores hospitales formadores del Estado, con **167 plazas acreditadas de 50 especialidades**, a las cuales pueden acceder licenciados en medicina, farmacia, psicología, biología, química, física y licenciados y diplomados en enfermería.

Actualmente, la formación de especialistas se realiza en las siguientes especialidades hospitalarias:

- Alergología
- Anatomía patológica
- Anestesiología y reanimación
- Angiología y cirugía vascular
- Aparato digestivo
- Bioquímica clínica
- Cardiología
- Cirugía cardiovascular
- Cirugía general y del aparato digestivo
- Cirugía oral y maxilofacial
- Cirugía ortopédica y traumatología
- Cirugía pediátrica
- Cirugía plástica, estética y reparadora
- Cirugía torácica
- Dermatología MQ y venereología
- Endocrinología y nutrición

- Enfermería de salud mental
- Enfermería del trabajo
- Enfermería obstétricoginecológica
- Enfermería pediátrica
- Farmacia hospitalaria
- Farmacología clínica
- Geriatría
- Hematología y hemoterapia
- Inmunología
- Medicina del trabajo
- Medicina física y rehabilitación
- Medicina intensiva
- Medicina interna
- Medicina nuclear
- Medicina preventiva y salud pública
- Microbiología y parasitología

- Nefrología
- Neumología
- Neurocirugía
- Neurofisiología clínica
- Neurología
- Obstetricia y ginecología
- Oftalmología
- Oncología médica
- Oncología radioterápica
- Otorrinolaringología
- Pediatría y áreas especifiques
- Psicología clínica
- Psiquiatría
- Radiodiagnóstico
- Radiofarmacia
- Radiofísica hospitalaria
- Reumatología
- Urología

1.4 INVESTIGACIÓN

El Hospital Universitari Vall d'Hebron, a través del <u>Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR)</u> promueve y desarrolla la investigación y la innovación biosanitaria, orientada a encontrar soluciones a los problemas de salud de la ciudadanía y con la voluntad de contribuir al desarrollo científico, docente, social y económico de su ámbito de competencia.

El Institut de Recerca lidera actualmente:

71 Grupos de investigación	15,288 Factor de impacto
2.179 Profesionales	975 Ensayos clínicos activos
1.629 Publicaciones científicas al año	35 Familias de patentes licenciadas

Programa de Formación Avanzada

2.1 PRESENTACIÓN

El curso de Formación Avanzada en Cirugía HBP y Trasplante Hepático pretende ampliar y avanzar de manera estructurada en la formación de cirugía hepatobilar y pancreática tanto en los aspectos médico-quirúrgicos como en el área de la investigación. Además, tiene un especial énfasis en el conocimiento del trasplante hepático adulto y pediátrico.

Además, es una formación que está en concordancia con la formación en Cirugía HBP de la International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA).



2.2 JUSTIFICACIÓN

La cirugía HBP es una cirugía de alta complejidad, donde la excelencia en la clasificación y el estadiaje de los tumores, conjuntamente con la estrategia onco-quirúrgica, van a marcar claramente los resultados de estos pacientes. Además, algunos tumores primarios de hígado y de la vía biliar van a tener como opción de tratamiento el trasplante de hígado lo que aumenta más aún la complejidad del manejo es estos pacientes.

El trasplante hepático es el mejor tratamiento para los pacientes con enfermedad hepática terminal. Los órganos para trasplante son un bien escaso y precisa de un sistema sanitario con una organización eficiente para la detección y obtención de los órganos así.

En este sentido nuestro hospital dispone de obtención de injertos hepáticos de donantes fallecidos (en parada cardiaca y sin parada cardíaca) y de donantes vivos. Además, en nuestro centro se realizan técnicas de reducción de injertos y trasplante "split".

2.3 PROGRAMA DEL CURSO

2.3.1 Descripción del temario

Cirugía Hepática

- Tratamiento quirúrgico de tumores hepáticos primarios (resección, radiofrecuencia)
- Tratamiento "oncoquirúrgico" metástasis hepáticas cáncer colo-rectal
 - · Cirugía en dos tiempos
 - Embolización portal previa
- Cirugía inversa (1º hígado, 2º colon)
- · Tratamiento "oncoquirúrgico" metástasis hepáticas cáncer no colo-rectal
- Tratamiento "oncoquirúrgico" metástasis hepáticas tumores neuroendocrinos
- Cirugía de los tumores hepáticos benignos
- Cirugía y técnicas hemostáticas en el traumatismo hepático
- Cirugía hepática + radiofrecuencia introperatoria





- Técnica de ALPPS en cirugía hepática
- Técnicas laparoscópicas avanzadas en cirugía hepática (resecciones hepáticas limitadas y hepatectomías mayores)

Cirugía Biliar

- Tratamiento "oncoquirúrgico" del colangiocarcinoma hiliar (T. Klatskin)
- Tratamiento "oncoquirúrgico" de colangiocarcinoma de la vía biliar principal
- · Colecistitis
- Tratamiento quirúrgico de la litiasis biliar (colelitiasis y/o coledocolitiasis)
- Tratamiento endoscópico de la litiasis de la vía biliar principal
- Derivaciones biliodigestivas

Cirugía Páncreas

- Tratamiento "oncoquirúrgico" del adenocarcinoma de páncreas y manejo postoperatorio incluyendo tratamiento de las complicaciones.
- Tratamiento "oncoquirúrgico" de otros tumores del páncreas (endocrinos o neuroendocrinos).
- Tratamiento "oncoquirúrgico" de los tumores de la región periampular.
- Tratamiento quirúrgico de los tumores quísticos de páncreas.
- Técnicas de laparoscopia en cirugía pancreática.
- · Cirugía robótica en páncreas.
- Tratamiento multidisciplinar de la pancreatitis aguda grave y sus complicaciones

<u>Trasplante de Hepático</u>

- Criterios de aceptación de donantes para trasplante de hígado (DBD, DCD, donante vivo "split")
- Sistemas de priorización en la lista de espera de trasplante hepático adulto y pediátrico (MELD, PELD, etc.).
- Criterios de inclusión y exclusión en la lista de espera de trasplante hepático adulto y pediátrico.
- Técnicas de extracción multiórganica donante en parada cardiocirculatoria (DBC y DCD).
- Técnica quirúrgica trasplante hepático adulto y pediátrico.
- Inmunosupresión del receptor adulto y pediátrico en referencia a factores de riesgo inmunológico y no inmunológico.
- Seguimiento de las complicaciones médico-quirúrgicas en el postoperatorio inmediato.
- · Seguimiento a medio-largo plazo de los receptores de trasplante hepático.
- · Indicaciones de biopsia hepática.
- Complicaciones cardio-vasculares post-trasplante.
- · Cáncer y trasplante.

2.3.2 Objetivos del curso

- Adquirir una formación sólida en el conocimiento y manejo de la patología quirúrgica hepatobiliar y pancreática.
 - Adquirir una formación sólida en el conocimiento del trasplante hepático.

Objetivos específicos

- · Adquirir las capacidades para diseñar la estrategia onco-quirúrgica en los pacientes con tumores hepáticos (metastásicos o primarios) y pancreáticos.
 - · Adquirir los conocimientos avanzados en inmunosupresión.
 - · Adquirir conocimientos básicos en trasplante hepático pediátrico.
 - · Conocer el modelo español de trasplante y su aplicabilidad en otros ámbitos.

2.3.3 Competencias a alcanzar

Competencias específicas

- · Evaluar pacientes para tratamiento quirúrgico en un comité multidisciplinar.
- · Indicar momento y tipo de intervención quirúrgica.
- · Evaluar el riesgo quirúrgico.
- · Indicar alternativas a la cirugía.
- · Evaluación y tratamiento de las complicaciones quirúrgicas.
- · Seguimiento de los pacientes con cáncer.
- · Evaluación de los pacientes con recidiva tumoral.
- · Manejo de pacientes con pancreatitis.
- · Evaluar pacientes para trasplante hepático.
- · Evaluar donantes para trasplante hepático.
- · Selección del tratamiento inmunosupresor.
- · Manejo del seguimiento de pacientes con trasplante hepático. Diagnóstico y tratamiento de las complicaciones precoces y tardías.
 - · Diseñar bases de datos y realizar análisis estadístico.







Competencias transversales

- Trabajar en equipo multidisciplinar
- Diseñar estrategias de tratamiento oncoquirúrgico.
- Desarrollar práctica clínica basada en principios bioéticos

Práctica clínica centrada en el paciente y orientada a la docencia e investigación.

2.3.4 Metodología docente

Se basa en la asistencia diaria a la actividad clínica y quirúrgica del Servicio y de la participación de las acciones formativas que coincidan en su periodo formativo.

El alumno dividirá el periodo formativo en partes iguales en la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplante y la Unidad de Cirugía de Páncreas, y también participará en el trasplante hepático durante los 12 meses que dura el periodo formativo.

	Ro	otación por la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes
Lunes	8:00 - 13:30 h	Pase de visita pacientes ingresados en la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes. Incorporación a la consulta externa (Consulta Externa, Módulo B, Primera Planta).
	13:30 - 15:00 h	Sesión clínica semanal del Servicio Cirugía HBP y Trasplantes (sala sesiones pl. 9ª).
Martes	8:00 - 14:00 h	A las 8:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes (planta 8ª pares).
		A las 9:15 Consulta "donación hepática de vivo". (Consulta Externa, Módulo B, Primera Planta, Dra. I. Bilbao). Al finalizar sesión quirúrgica de la Unidad de Cirugía Hepática (bloque quirúrgico planta 5ª).
	15:00 - 16:00 h	Asistencia al Comité Multidisciplinar de Trasplante Hepático Adulto donde se discuten los nuevos candidatos y todas las incidencias de los pacientes en lista de espera y de los pacientes trasplantados (sala sesiones pl. 9ª).
coles	8:00 - 14:00 h	A las 8:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes (planta 8ª pares).
Miércoles		A las 9:00 asistencia al Comité Multidisciplinar de Trasplante Hepático Infantil (sala sesiones pl. 9ª).
Jueves	8:00 - 14:00 h	A las 8:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes (planta 8ª pares).
		A las 10:00 sesión quirúrgica de Cirugía Hepática (bloque quirúrgico planta 5ª).
Viernes	8:00 - 14: 00 h	A las 8:00 sesión (Aula Anexo 8ª pares). A las 9:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía Hepática y Trasplantes (planta 8ª pares).

		Rotación por la Unidad de Cirugía de Páncreas
Lunes	8:00 - 13:30 h	A las 8:00 Pase de visita pacientes ingresados en la Unidad de Páncreas. Incorporación a la consulta externa pacientes trasplantados (Consulta Externa, Módulo B, Primera Planta).
	13:30 - 15:00 h	Sesión clínica semanal del Servicio Cirugía HBP y Trasplantes (sala sesiones pl. 9ª).
	8:00 - 14:00 h	A las 8:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía Páncreas (planta 8ª pares).
artes		A las 9:15 Consulta "donación hepática de vivo". (Consulta Externa, Módulo B, Primera Planta, Dra. I. Bilbao). Al finalizar seguir en la consulta con el equipo de Cirugía de Páncreas (Dr. J. Balsells, Dra. E. Pando).

15:00 - 16:00h A las 15h, asistencia al Comité Multidisciplinar de Trasplante Hepático Adulto donde se discuten los nuevos candidatos y todas las incidencias de los pacientes en lista de espera y de los pacientes trasplantados (sala sesiones pl. 9ª).

8:00 - 14:00 h A las 8:00 am - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía de Páncreas (planta 8ª pares). A las 9:00 asistencia al Comité Multidisciplinar de Trasplante Hepático Infantil (sala sesiones pl. 9ª).

A las 10:00 incorporación a la sesión quirúrgica de la Unidad de Páncreas (bloque quirúrgico planta 5ª).

8:00 a 14:00 h A las 8:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía de Páncreas. (planta 8ª pares).

A partir de las 8.30h, asistencia a la reunión multidisciplinar del Comité de Tumores Hepato-bilio-pancreáticos, en la que se discute el manejo diagnóstico-terapéutico de pacientes con tumores hepáticos y biliopancreáticos (sala de radiología, pl. baja anexo imp).

8:00 a 14:00 h A las 8:00 sesión (Aula Anexo 8ª pares).

A las 9:00 - Incorporación al pase de visita de la Unidad de Cirugía de Páncreas (planta 8ª pares).

A las 10 - Incorporación a la sesión quirúrgica de la Unidad de Cirugía de Páncreas (bloque quirúrgico planta 5ª).

Trasplante Hepático

Durante todo el periodo formativo el alumno participará en el acto quirúrgico del trasplante hepático adulto y pediátrico (donante y/o receptor).

Sesiones Clínicas del Servicio

Deberá tener una participación activa en todas las sesiones:

- Sesión clínica semanal Servicio Cirugía HBP y Trasplantes (Lunes 13:30h pl. 9ª).
- Sesión semanal del Comité de Trasplante Hepático Adulto (Martes 15h pl. 9a).
- Sesión semanal del Comité de Tumores hepato-bilo-pancreáticos (Jueves 8:30h pl. 0).

Miércoles

Jueves

ernes





- Sesión quincenal del Comité de Tumores Neuroendocrinos (Jueves 1° y 3° de cada mes, de 9:30-10:30h pl. 9ª).
- Sesión quincenal del Comité de Patología Pancreática Benigna (Jueves 2° y 4° cada mes).
- Sesión mensual de Morbi-mortalidad de Servicio Cirugía HBP y Trasplantes (Viernes del mes 8:15h pl. 8^a).
 - Sesión quincenal del Servicio Cirugía HBP y Trasplantes (Viernes 8:15h, pl. 8^a).
 - Sesión de Investigación (1 vez al mes, pl. 9ª).

Discusión y propuesta de un proyecto de investigación que se realizará de forma supervisada durante el periodo formativo.

2.3.5 Evaluación

Evaluación continuada

Evaluación continuada de conocimiento y actitudes en la práctica clínica.

Pruebas escritas para aquellas acciones formativas que se realicen durante la formación y que así lo requieran.

Presentación de 3 sesiones clínicas con revisión de temas "novedosos" en Cirugía HBP.

Evaluación final

Exposición y evaluación de un proyecto de investigación.

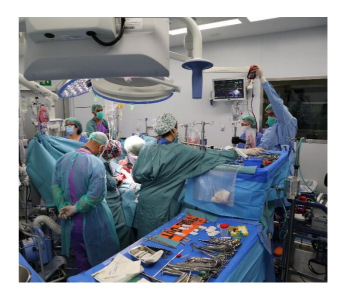
2.4 DIRECCIÓN Y EQUIPO DOCENTE

Dirección del programa
Itxarone Bilbao Aguirre
Jefa de Servicio
Servicio de Cirugía HBP y Trasplantes
Itxarone.bilbao@vallhebron.cat

Elizabeth P. Pando Rau

Facultativa especialista Servicio de Cirugía HBP y Trasplantes elizabeth.pando@vallhebron.cat

Tel: +34 93 274 61 13 Fax: +34 93 274 61 12



Colaboradores docentes:

Servicio de Cirugía HBP y Trasplantes

Elisabeth Paola Pando Rau Facultativo especialista Cristina Dopazo Taboada Facultativo especialista

Mireia Caralt Barba Facultativo especialista Concepción Gómez Gavara Facultativo especialista

Servicio de Coordinación de Trasplantes

Albert Sandiumenge Camps. Coordinador del Programa de Donación y Trasplantes

Servicio de Cirugía Pediátrica

José Andrés Molino Gahete Facultativo especialista

Servicio de Medicina Interna y Hepatología

Luis Castells Fusté Isabel Campos

Facultativo especialista Facultativo especialista

Servicio de Hepatología Pediátrica

Jesús Quintero Bernabeu Javier Juanpérez Goñi Facultativo especialista Facultativo especialista

Trámites y Condiciones

3.1 DATOS GENERALES DEL CURSO

	Nombre del programa	Formación avanzada en Cirugía Hepato-Bilio- Pancreática (HBP) y Trasplante Hepático
	Tipo de programa	Formación avanzada
	Modalidad	Presencial
	Centro docente	Hospital Universitari Vall d'Hebron
	Idiomas	Castellano, Catalán o Inglés
000	Plazas	1
41111	A quién se dirige	Facultativos especialistas en Cirugía general y Aparato Digestivo
	Duración	12 meses (1 de julio de 2025 – 30 de junio de 2026)
	Final período de inscripción	31 de marzo de 2025
	Horario	Coincidente con horario laboral del servicio
	Dedicación	Tiempo completo (no exclusividad)
€Jm	Cuota	3.000€

3.2 TRÁMITES DE INSCRIPCIÓN

Documentación a aportar para formar parte del proceso de selección a través de la web:

- Formulario de inscripción a la Formación Avanzada.
- Fotocopia del DNI/NIE/Pasaporte.
- Currículum Vitae conciso y actualizado (máximo tres páginas).
- Copia del título de Medicina.
- Copia del título de especialista.
- Documento que acredite su vinculación laboral actual con un centro sanitario.
- Escrito exponiendo las razones del su interés por el programa al que opta. Por favor incluya la documentación que considere de interés.

Documentación a aportar una vez confirmada la plaza:

- Certificación negativa de Delitos de naturaleza sexual en vigor.
- Carnet de colegiado (sólo para profesionales españoles).
- <u>Informe médico vacunal del Hospital U. Vall d'Hebron</u> (sólo para profesionales extranjeros).
- Fotocopia del visado en caso de que el país de origen lo requiera (sólo para profesionales extranjeros).
- Fotocopia del seguro de accidentes y de asistencia sanitaria (sólo para profesionales extranjeros).
- Fotocopia del seguro de responsabilidad civil (sólo para profesionales extranjeros).





• Si procede, cartas de recomendación de personas relevantes de su lugar de trabajo u otras, así como del director del Programa de formación del centro donde se formó.

En las fotocopias de los dos seguros se ha de identificar claramente el nombre de la compañía aseguradora y el número de póliza. Estos documentos son indispensables para que pueda comenzar el período de formación. Toda la documentación a aportar para realizar la solicitud de admisión al programa se debe enviar por correo electrónico a: aulavh@vallhebron.cat.

Aparte de esta documentación, si la dirección del curso lo cree necesario, es posible que se solicite al interesado/a una entrevista personal.

La documentación a aportar una vez confirmada la plaza, debe hacerse llegar al menos un mes antes de la incorporación, si no es así, la inscripción quedará anulada.

3.3 APROBACIÓN DEL PROGRAMA

Una vez finalizado el proceso de selección de los candidatos, el Aula Vall d'Hebron remitirá por correo electrónico al candidato escogido la resolución de aceptación a la Formación Avanzada.

Confirmada la plaza por parte del interesado, se tramitará mediante transferencia bancaria el importe de la matrícula a determinar en función de las fechas y duración del programa.

3.4 REQUISITOS DE PERMANENCIA EN EL CENTRO

3.4.1 Relación de los profesionales con el Hospital Universitari Vall d'Hebron

El profesional admitido en el programa accederá al recinto del Hospital con una finalidad exclusiva de formación y reciclaje. El profesional admitido tiene un papel de "observador", de manera que no podrá responsabilizarse de la atención de pacientes ingresados, ambulatorios o de urgencias, ni firmar documentación clínica.

La aceptación en el curso no implicará ningún tipo de vinculación laboral con el Hospital. No se percibirá ningún tipo de compensación económica ni retribución por parte del Hospital durante el tiempo que dure su formación.

Además, el profesional deberá disponer de una póliza de accidentes y un seguro que le cubra la asistencia médica. El Hospital se exime de todo tipo de reclamación, por lo que se refiere a enfermedad común o accidente que pudiese sobrevenir como consecuencia de su permanencia en las dependencias del centro, debido a que su vinculación con el centro es exclusivamente para formación.

Estará sujeto a la normativa y reglamento interno del Hospital, así como a las normas específicas del servicio o unidad donde realice la formación.

Deberá manifestar un compromiso con la misión, visión y valores del centro comunes al servicio y estar dispuesto a integrarse con el equipo.

Manifestará un claro interés y respeto por la especialidad y por el centro.

3.4.2 Actividades

El profesional tendrá el horario de formación que establezca con el director de la formación en función del programa. Estará obligado/a a conocer y respetar la legislación española respecto a la protección de datos de carácter personal (ley 15/1999 de 13 de diciembre) y garantizar el secreto profesional tanto durante su permanencia en el Hospital como después.

Deberá de disponer de una póliza de responsabilidad civil que le cubra los riesgos en que pueda incurrir como consecuencia de las actividades llevadas a cabo durante su período formativo.

3.5 PROCESO DE ADMISIÓN EN EL CENTRO

El día de la incorporación el interesado deberá dirigirse a la Dirección de Docencia para realizar el trámite de admisión al centro.

Secretaría Técnica Aula Vall d'Hebron

Dirección de Docencia Pl. 5ª Hospital de Traumatología Paseo Vall d'Hebron 119-129 08035 Barcelona (Spain)

Así mismo, el interesado deberá de firmar un compromiso de permanencia donde se especifica que conoce, entiende y acepta las condiciones establecidas por el Hospital, y un compromiso de confidencialidad de datos.

3.6 ANULACIÓN DEL PROGRAMA FORMATIVO

En caso argumentado y justificado de no cumplir con los requerimientos establecidos, el Hospital se reserva el derecho de revocar el permiso de formación en cualquier momento sin derecho a reclamación.

Por otro lado, en caso de que el interesado presente la anulación del programa formativo antes de su inicio, y siempre por causas de fuerza mayor, se le devolverá parte del importe de la matrícula que haya aportado para la confirmación de la plaza. Igualmente, la Dirección del programa podrá proponer al interesado la posibilidad de posponer el inicio de la formación para el año siguiente.

3.7 CERTIFICACIÓN

Concluido el período formativo, la Dirección de Docencia emitirá un certificado de asistencia a la vista del informe proporcionado por los directores del programa.

 \bullet \bullet