

OBJETIVOS DOCENTES

Objetivos Generales

Brindar a los Médicos Residentes de Cirugía General y del Aparato Digestivo una actualización de los conocimientos de la patología endocrina que precisa un tratamiento quirúrgico. Conocimientos teóricos del diagnóstico, pronóstico y tratamiento, y conocimientos prácticos en el desarrollo de la actividad quirúrgica y de sus diferentes técnicas.

Objetivos Específicos

Repasar y actualizar los conocimientos teóricos de la anatomía quirúrgica tiroidea y paratiroides, de las técnicas diagnósticas, estrategias, técnicas quirúrgicas y secuelas de la cirugía endocrina tiroidea, paratiroides y adrenal.

Fomentar y promover la participación activa de los Médicos Residentes en los casos clínicos y en las diferentes intervenciones quirúrgicas como ayudantes quirúrgicos.

Proporcionar un ambiente de trabajo que facilite la transmisión de conocimientos y el enriquecimiento personal de todos los actores del curso.

Facilitar la documentación necesaria de los profesores a los Médicos Residentes para una eficaz actualización de sus conocimientos en Cirugía Endocrina.

Destinatarios:

El curso va destinado a Médicos Residentes de 4º y 5º año de la especialidad de Cirugía General y del Aparato Digestivo.

Medtronic

Medtronic

All rights reserved. Printed in Spain.

www.medtronic.es

Medtronic Ibérica S.A.

Oficina Madrid
Calle Marqués de Portugál, 11
28050 Madrid
Tlf. (+34) 91 650 41 10
Fax. (+34) 91 650 41 10

World Trade Center Almeda Park
Paseo de Pau XII Edificio 7, planta 3^a
08046 Cornellà de Llobregat, Barcelona
Tlf. (+34) 93 475 86 10
Fax. (+34) 93 477 10 17

Impact
Outcomes-Based Learning

CURSO DE CIRUGÍA ENDOCRINA PARA RESIDENTES 2018

4 - 6
Julio
2018

Hospital Clínic de Barcelona



DIRECTORES DEL CURSO

Dr. Constantino Fondevila Campo
Jefe de Sección de Cirugía General y del Aparato Digestivo
Profesor de la Universidad de Barcelona y del Aparato Digestivo
ICDIM Hospital Clínic Barcelona.

Dr. Oscar Vidal Pérez
Coordinador de la Unidad de Cirugía Endocriniana. Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo
ICDIM Hospital Clínic Barcelona.

PROFESORADO DEL CURSO

Dr. Manuel Durán Poveda
Jefe de Sección de Cirugía General y Digestiva. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.

Dr. Julio Jordán Balanzá
Jefe de Sección de Cirugía Endocriniana. Hospital Universitario Nuestra Señora Virgen de Candelaria. Tenerife.

Dr. Ramón Rull Ortín
Unidad de Cirugía Endocriniana. Servicio Cirugía General. Hospital Clínico.

Dr. Miguel Ángel López-Boado
Unidad de Cirugía Endocriniana. Servicio Cirugía General. Hospital Clínico.

Dr. Mauro Valentini
Unidad de Cirugía Endocriniana. Servicio Cirugía General. Fundación Hospital Asil de Granollers.

Dr. Eduardo Delgado Oliver
Unidad de Cirugía Endocriniana. Servicio Cirugía General. Hospital Clínico.

Dr. Antonio Mora
Unidad de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Residentes colaboradores del Hospital

Mir del Servicio de Cirugía General.
M. J. Martínez Gómez. Residente en Cirugía General.

Impact

Outcomes-Based Learning

CURSO DE CIRUGÍA ENDOCRINA PARA RESIDENTES 2018

Hospital Clínic de Barcelona

Jueves 5 de julio

Miércoles 4 de julio

TARDE	MAÑANA
15:30 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN. Aula 3	08:15 5 INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS
15:40 PRESENTACIÓN DEL CURSO Dr. Oscar Vidal y Dr. Antonio Mora	15:00 ALMUERZO DE TRABAJO Restaurante Punto 0
16:00 SESIÓN TEÓRICA 1. PATOLOGÍA TIROIDEA BENIGNA Presentación de los casos clínicos a intervenir el día siguiente: <ul style="list-style-type: none">■ Anatomía de la glándula tiroides y paratiroides■ Bocio multinodular. Indicaciones y técnica quirúrgica■ Hipertiroidismo. Indicaciones y técnica quirúrgica	16:00 SESIÓN TEÓRICA 3. PATOLOGÍA TIROIDEA MALIGNA Presentación de los casos clínicos a intervenir el día siguiente: <ul style="list-style-type: none">■ Cáncer Diferenciado de tiroides. Diagnóstico, indicaciones y estrategias quirúrgicas
17:30 DESCANSO-CAFÉ	17:30 DESCANSO-CAFÉ
18:00 SESIÓN TEÓRICA 4. PATOLOGÍA ADRENAL Algoritmo de estudio del incidentalismo adrenal. Cirugía de la patología adrenocortical.	18:00 SESIÓN TEÓRICA 2. PATOLOGÍA TIROIDEA Y PARATIROIDEA Presentación de los casos clínicos a intervenir el día siguiente: <ul style="list-style-type: none">■ Complicaciones de cirugía tiroides y paratiroides. Proveniencia y tratamiento■ Hiperparatiroidismo primario. Presentación clínica, técnicas de imagen y abordaje quirúrgico.
21:00 CENA DE GRUPO Lugar por determinar	21:00 CLAUSURA. ENTREGA DE DIPLOMAS

Jueves 5 de julio

Viernes 6 de julio

MAÑANA	08:15 5 INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS
15:00 CLAUSURA. ENTREGA DE DIPLOMAS	15:00 CLAUSURA. ENTREGA DE DIPLOMAS

Medtronic