
CURRICULUM VITAE

IGNACIO ESCOBAR CAMPUZANO



Barcelona, 28.X.1957

iescobar@bellvitgehospital.cat

Jefe de Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Quirónsalud de Barcelona

Jefe del Servicio unificado extendido de Cirugía Torácica de los Hospitales Universitarios de Bellvitge y Joan XXIII de Tarragona

El Dr. Ignacio Escobar Campuzano se formó como especialista en Cirugía Torácica en el Hospital Universitario de Bellvitge (MIR 1989-1993).

En el Hospital Quirónsalud Barcelona, donde ejerce desde el año 2015, realiza la actividad quirúrgica de la especialidad de Cirugía Torácica, en concreto: cirugía oncológica pulmonar, patología mediastínica, pleural, así como patología benigna y maligna de la pared torácica.

Formación académica

- Licenciado en Medicina y Cirugía. Universidad Central de Barcelona, Hospital Clínico y Provincial de Barcelona, en el año 1984.
- Especialista en Cirugía Torácica (MIR), desde el año 1993, tras cursar la residencia en el Hospital Universitario de Bellvitge entre los años 1989-1993.
- Doctor en Medicina con la calificación de Excelente "Cum Laude" por unanimidad, inscrita en el Departamento de Ciencias Clínicas de la Universidad Central de Barcelona, defendida el día 18.III.2011, por la tesis "Valor pronóstico de la determinación del antígeno Ki-67 en estadios quirúrgicos del cáncer de pulmón no célula pequeña".

Trayectoria profesional

- Años 1989/1993 - Médico interno residente en el Servicio de Cirugía Torácica. Hospital Universitario de Bellvitge de Barcelona.
- Años 1994-95 y 2000-05 - Médico Adjunto de Urgencias del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Universitario de la Vall d'Hebron.
- Años 1994-95 - Médico Adjunto del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Clínico y Provincial de Barcelona.
- Año 1995 - Médico Adjunto del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital de Santa Cruz y San Pablo de Barcelona.
- Años 1995-2005 - Médico Adjunto del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Germans Trias i Pujol de Badalona.
- Años 1996-2006 - Cirujano Torácico del Hospital General de Cataluña de San Cugat.
- Año 2006 - Médico Adjunto del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Universitario de Bellvitge de Barcelona.
- Años 2007-2017 - Jefe de Sección del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Universitario de Bellvitge.
- Bienios 2009-2011, 2011-2013, 2013-2015 y 2015-2017 - Miembro electo de la Junta Clínica, miembro (vocal) de la Comisión de selección de personal y miembro de la Comisión de credenciales del Hospital Universitari de Bellvitge.
- Años 2017/Actualidad - Miembro de la Junta Directiva del Hospital Universitari de Bellvitge.
- Años 2006/Actualidad - Miembro de los Comités del cáncer de pulmón del Instituto Catalán de Oncología del Hospital Duran i Reynals y del Centro Sanitario Integral (Hospitales General de Hospitalet y Moisses Brogi).
- Años 2006/Actualidad - Miembro del Comité de Neumopatía Intersticial (EPID) del Hospital de Bellvitge. Acreditado por el Comité Evaluador de Acreditaciones

de EPID de SEPAR el 28 de febrero de 2017, con el nivel de Multidisciplinar de Alta Complejidad, con categoría de excelente.

- Años 2006, 2013/Actualidad - Médico consultor del Servicio de Cirugía Torácica del Hospital de Martorell y del Hospital de Igualada, respectivamente.
- Años 2009/Actualidad - Miembro del equipo quirúrgico colaborador con el Hospital Duran i Reynals (ICO), en el mantenimiento del sistema de reservorio subcutáneo y acceso venoso central permanente (portacath).
- Años 2015/Actualidad - Jefe de Servicio de Cirugía Torácica del Hospital Quironsalud de Barcelona.
- Años 2017/Actualidad - Jefe del Servicio unificado extendido de Cirugía Torácica de los Hospitales Universitarios de Bellvitge y Joan XXIII de Tarragona.

Actividad docente

- Profesor colaborador docente de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Barcelona durante el curso académico 1994-95.
- Profesor colaborador docente de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona durante los años 1995-2005.
- Profesor Médico Asociado de Cirugía del Departamento de Ciencias Clínicas de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Barcelona, en la Unidad Docente de Bellvitge, desde 2006 hasta la actualidad.
- Codirector cirujano torácico del curso de Formación Médica Continuada (FMC) Nacional SEPAR 2008 para Médicos Residentes de Neumología y Cirugía Torácica: Infecciones Respiratorias. Sevilla, 17 y 18 de octubre 2008.
- Médico tutor docente de residentes de la especialidad de Cirugía Torácica del Hospital Universitario de Bellvitge, durante los años 2009-2014. Acreditado como tutor de formación sanitaria especializada por el Departament de Salut.
- Representante en el Consejo del Departamento de Ciencias Clínicas de la Unidad Docente de Bellvitge del colectivo de Profesorado Docente e Investigador Doctor de la Universidad de Barcelona, desde 2009 hasta la actualidad.
- Acreditado como investigador del Programa de Doctorado “Medicina” de la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona (20.I.2012), dentro de la línea de investigación de las Enfermedades Inflamatorias, Crónicas y Degenerativas del Grupo de Investigación de Neumología.
- Evaluador del Consell Tècnic de Medicina del Consell Català de la Formació Continuada (FC) de les Professions Sanitàries (PS), adscrit al Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya, desde 26.IX.2016 hasta la actualidad.

Publicaciones y congresos

- Diversas publicaciones en revistas, libros y abstracts en congresos nacionales e internacionales.

Participación en Proyectos de Investigación:

- Efecto del Remifentanilo por vía endovenosa comparado con Bupivacaina por vía epidural torácica en la oxigenación arterial y el shunt durante la ventilación unípulmonar en Cirugía Torácica. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol de Badalona, Julio 2001.
- Efecto de la inflamación y la mutilación aberrante sobre la progresión de la displasia bronquial en pacientes con enfermedad obstructiva crónica. Hospital de Bellvitge. Beca FIS 08/1042. Proyecto CIDIS (Ciber sobre Displasia), 2008.
- Estudio de la interacción celular con la matriz extracelular y su regulación en la fibrosis pulmonar idiopática: posibles vías para inhibir la progresión fibrogénica. Hospital de Bellvitge. Beca FIS P109/1757, 2010.
- Estudio de los mecanismos patogénicos de la enfermedad cardiovascular en la EPOC: papel de la quimiocina CCL18-PARC.
- Proyecto NECPAL CCOMS-ICO[®], colaborador. Promovido por el Observatori "Quality", Centre Col.laborador OMS per a Programes Públics de Cures Pal.liatives (CCOMS-ICO) y Càtedra de Cures Pal.liatives UVIC/ICO/CCOMS. Hospital de Bellvitge, 2012.
- Miembro del Grupo Cooperativo Carcinoma Broncogénico II SEPAR (GCCB-S II) para la clasificación TNM-2016 de la International Association for the study of lung cancer (IASLC).
- Promotor e investigador principal del Proyecto: Estadificación intraoperatoria sistemática de las cadenas ganglionares, mediante la detección de ganglio centinela, en carcinoma pulmonar no célula pequeña. Nº EUDRACT 2010-022008-37, código HUBMARQUESA32010. Aprobado por el Comité Ético de Investigación Clínica del Hospital de Bellvitge el 10 de julio de 2014.
- Osteosíntesis de pared torácica. Estudio multicéntrico de resultados clínicos. Grupo de Trabajo SECT. Código GEOPT-SECT01, aprobado por el Comité Ético de Investigación Clínica (CEIC) del Hospital Universitari de Bellvitge el 15 de Diciembre de 2016 (Acta 22/16).

Becas y premios:

- Beca SEPAR Áreas 2001. "Estudio Multicéntrico Español de los Tumores Pulmonares Neuroendocrinos".
- Beca FIS 08/1042. "Efecto de la inflamación y la metilación aberrante sobre la progresión de la displasia bronquial en pacientes con enfermedad obstructiva crónica". Proyecto CIDIS (Ciber sobre Displasia).
- Premio por el Diario Médico (30.XI.2010) a una de las Mejores Ideas de la Sanidad del Año, en el apartado de Iniciativa Legal, Ética y Deontología por el libro "Protocolo de supervisión y nivel de responsabilidad de los facultativos".

residentes durante la Atención Continuada”. Calificado como Guía de Buena Práctica Clínica por la Agencia de Calidad del Ministerio de Sanidad y Política Social.

- Estudio de la interacción celular con la matriz extracelular y su regulación en la fibrosis pulmonar idiopática: posibles vías para inhibir la progresión fibrogénica. Hospital de Bellvitge. Beca FIS P109/1757, 2010.
- Evaluación del efecto anticanceroso de nuevos compuestos químicos para el tratamiento del cáncer de pulmón. Beca SEPAR 2013.
- Identificación y Caracterización Funcional de Nuevas Dianas Terapéuticas en Mesotelioma Pleural Maligno. Hospital de Bellvitge Beca FIS 2014, expediente Nº PI14/01109.