

CURRICULUM VITAE

Nombre y apellidos: Rosa M^a López Lisbona
Fecha y lugar de nacimiento: Barcelona, 28 de enero de 1977
E-mail: rosalopezlisbona@gmail.com
Colegio de Medicina de Barcelona, N^o Col.: 37588

FORMACIÓN ACADÉMICA

1995-2001: Licenciada en Medicina por la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona. Unidad Docente del Hospital de la Sta. Cruz y San Pablo.
2003-2007: Especialidad en Neumología. Hospital Universitario de Bellvitge
2008: Obtención del DEA (Proyecto de suficiencia investigadora): "Colonización bacteriana en pacientes portadores de prótesis traqueobronquial".

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Junio 2007- octubre 2018 Médico Adjunto de Neumología en contrato de guardias en el Hospital Universitario de Bellvitge y Médico Adjunto de Neumología en CAP Rambla Marina (Hospitalet de Llobregat).
Junio 2007-junio 2008 Becaria de la convocatoria: Becas Hospital Universitario de Bellvitge 2007 con el proyecto: "Variables moleculares asociadas a progresión de displasia bronquial"
Junio 2008-Junio 2009 Becaria de la convocatoria: Beca Becario SEPAR (Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica) 2007-08, con el proyecto: "Variables moleculares asociadas a progresión de displasia bronquial"
Enero 2010-Marzo 2011 Becaria de la convocatoria: Becas para la investigación 2010-IDIBELL (Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge), con el proyecto: "Evaluación de Sistemas de guiado en la broncoscopia (GUIBROe) para el diagnóstico del nódulo pulmonar periférico"
Marzo 2011-presente Médico Adjunto interino del Servicio de Neumología. Unidad de Endoscopia Respiratoria. Hospital Universitario de Bellvitge.

PUBLICACIONES

1. Guevara C, Rosell A, Díaz P, Córdoba A, De la Hera M, **López R**. *Bacterial colonization in tracheobronchial stents*. Eur Resp Journal. 2007, supl 1, 107s.
2. Gamez J, Cobera-Bellalta M, Mila M, **López-Lisbona R**, Boluda S, Ferrer I. *Chorea-Ballism associated with familiar amyotrophic lateral sclerosis. A clinical, genetic and neuropathological study*. Movement Disorders. 2008. Feb 15; 23(3):434-8.
3. Rosell A, Padrones S, **López-Lisbona R**. *Endobronchial Ultrasounds (EBUS) in the Staging of Lung Cancer*. Clinical Pulmonary Medicine, 2009. 16:275-80.
4. Padrones S, **López-Lisbona R**, Rosell A, Rodríguez A, Díaz P. *Pulmonary Artery Pseudoaneurysm Arising from a Lung Tumor*. Journal of bronchology & Interventional Pulmonology, 2009. 16(4): 274-76.
5. Rosell A, **López-Lisbona R**, Cubero N, Obiols C, Rivas F, Dorca J. *Endoscopic treatment of persistent alveolar-pleural air leaks with a unidirectional endobronchial valve*. Arch Bronconeumol, 2011. Jul:47(7):371-3.
6. Miravittles M, Molina J, Quintano JA, Campuzano A, Pérez J, Roncero C; DEPREPOC Study Investigators. Collaborators (338/300). *Factors associated with depression and severe depression in patients with COPD*. Respir Med. 2014 Nov; 108(11):1615-25
7. Salamonsen M, **Lopez-Lisbona R**, Cubero N, Martinez F, Rosell A. *The Posterior Pericardial Recess: Potential for Confusion at Endobronchial Ultrasound*. Journal of bronchology & interventional pulmonology, 2015; 22 (3): 263-6.
8. Kirby M, Ohtani K, **Lopez Lisbona RM**, Lee AM, Zhang W, Lane P, Varfolomeva N, Hui L, Ionescu D, Coxson HO, MacAulay C, FitzGerald JM, Lam S. *Bronchial thermoplasty in asthma: 2-year follow-up using optical coherence tomography*. Eur Respir J. 2015. May 28.
9. Cubero N, Salamonsen M, **López-Lisbona R**, Dorca J, Rosell A. *Transarterial EBUS-TBNA in the Diagnosis of Hilar Lesions*. J Bronchology Interv Pulmonol. 2015 Oct; 22(4):e19-22.
10. Salamonsen M, Tazi-Mezalek R, **Lopez-Lisbona R**, Cubero N, Baixeras N, Dominguez J, Dorca J, Rosell A. *Combined Bronchial Artery Embolization and Endobronchial Resection for Bronchial Carcinoid: A Safety and Feasibility Pilot Study*. Respiration. 2016;91(1):63-8
11. Kirby M, Ohtani K, Nickens T, **López Lisbona R**, Lee A, Shaipanich T, Lane P, MacAulay C, Lam S, Coxson H. *Reproducibility of optical coherence tomography airway Imaging*. Biomed Opt Express. 2015 Oct 14;6(11):4365-77.
12. Morales A, Pari M, **López-Lisbona R**, Cubero N, Dorca J, Rosell A. *Colchicine treatment for bronchial Amyloidosis*. Respiration. 2016;91(3):251-5.

13. Ariza-Prota M, Morales A, Grajeda J, **López-Lisbona R**, Cubero N, Dorca J, Rosell A. Successful healing of tracheal radionecrosis: Role of hyperbaric oxygen therapy. *Chest*. 2016 Dec;150(6):e147-e150.

14. Diez-Ferrer M, Gil D, Tebe C, Sanchez C, Cubero N, **Lopez-Lisbona R**, Dorca J, Rosell A. Positive airway pressure to enhance computed tomography imaging for airway segmentation for virtual bronchoscopic navigation. *Respiration*. 2018;96(6):525-534.

15. Diez-Ferrer M, Morales A, Tebé C, Cubero N, **Lopez-Lisbona R**, Padrones S, Aso S, Dorca J, Gil D, Rosell A. Ultrathin bronchoscopy with and without virtual bronchoscopic navigation: Influence of segmentation diagnostic yield.

PARTICIPACIÓN EN LIBROS Y GUÍAS

C. Guevara, **R. López**, S. Padrones. Capítulo 1: *Semiología clínica y síndromes guía: dolor torácico y urgencias de la vía aérea*. Guía rápida para residentes de Neumología. J.L. Álvarez-Sala Walther, J.L. Viejo Bañuelos. Ed LUZÁN. 2005. ISBN: 978-84-7989-326-2

Casos clínicos de residentes de Neumología y Cirugía Torácica 2006-2007. Coautora del Caso clínico: "Nódulos pulmonares múltiples en un paciente de 17 años de edad".

Rosell A, **López-Lisbona R**. Capítulo 3. Indicaciones de la ecobroncoscopia radial y lineal. En Rosell A. Ecobroncoscopia. ISBN: 978-84-92442-30-0. 1ª edición, 2009. Editorial ICG Marge S.L.

López-Lisbona R, Rosell Gratacos A, Cubero de Frutos N. Capítulo 5. Procedimientos endoscópicos (27-34). En Moya Amorós J, Rosell Gratacós A, Díaz Martos I. Manual Separ de Procedimientos 23. ISBN Módulo 23: 978-84-938706-8-3. Patología Inflamatoria de la vía aérea principal. Barcelona. Editorial Respira, 2012. ISBN Obra completa: 84-7989-152-1.

Díaz-Jiménez P, **López Lisbona RM**. Chapter 11. Benign Tracheal and Bronchial Stenosis (165-184). En Díaz Jiménez P, Interventions in Pulmonary Medicine. Springer Ed + Bussines Media New York 2013. ISBN: 978-1-4614-6008-4

Cubero de Frutos N, Díez Ferre MA, **López-Lisbona R**, Rosell Gratacós A. EBUS Lineal: más allá de la pared bronquial. Manual SEPAR de Procedimientos 33. ISBN Módulo 33: 978-84-945873-9-9. Ecografía Torácica. Volumen 1. Editorial Respira-Fundación Española del Pulmón-SEPAR. 2017. ISBN Obra completa: 84-7989-152-1.

Díaz-Jiménez JP, **López-Lisbona R**. Chapter 12. Benign airway stenosis (185-212). En Díaz Jiménez JP, Rodríguez AN, Interventions in Pulmonary Medicine. Springer International Publishing AG 2018. Doi.org/10.10007/978-3-319-58036-4_12

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Título: Efecto de la inflamación y la metilación aberrante sobre la progresión de la displasia bronquial en pacientes con Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica. Proyecto CIDIS (CIBERES sobre Displasia). Referencia: FIS PI08/1042. Entidad financiadora y convocatoria: Beca FIS 08/1704 (2008-2011). IP: Antoni Rosell Gratacós, Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL. Duración: 01/01/2009-30/06/2015. Cuantía: 121.523€. Tipo de participación: Investigadora colaboradora. Estado del proyecto: concedido.

Título: Evaluación de sistemas de guiado en la broncoscopia (GUIBROe) para el diagnóstico del nódulo pulmonar periférico. Referencia: FIS-ETES 09/90917. Entidad financiadora y

convocatoria: ISCIII, convocatoria 2009. IP: Antoni Rosell Gratacós, Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL. Duración: 01/01/2010-31/12/2015. Cuantía: 82.280€. Tipo de participación: Investigadora colaboradora. Estado del proyecto: concedido.

Título: Estudio de los mecanismos fisiopatológicos de la Estenosis Traqueal no neoplásica: posibles vías terapéuticas a través de su regulación molecular (estudio MECFET). Entidad financiadora y convocatoria: Beca FUCAP 2010. IP: Rosa María López Lisbona. Duración: 01/03/2010-01/03/2012. Cuantía: 12000€. Tipo de participación: Investigadora principal. Estado del proyecto: concedido.

Título: SENSE: System for Endoscopy Stenosis Assessment. Entidad financiadora y convocatoria: Beca AGAUR 2015. Referencia (Número expediente): 2014 PROD 00065. IP: Jorge Bernal del Nozal (Centre de Visió per Computació). Cuantía: 23165,03€. Tipo de participación: Investigadora colaboradora.

ESTANCIAS

Estancias en el Laboratorio del Área de Enfermedades Respiratorias del Instituto de Biomedicina de Sevilla (HUVR-IBIS) de 3 semanas (junio de 2010) y de 1 mes (octubre de 2010), trabajando en el proyecto conjunto: "Estudio de los mecanismos fisiopatológicos de la Estenosis Traqueal no neoplásica: posibles vías terapéuticas a través de su regulación molecular", aprendiendo y realizando diferentes técnicas de investigación básica.

Estancias en la British Columbia Cancer Agency (BCCA), Vancouver, Canadá, en el Departamento de Oncología Integrativa durante dos meses (junio y julio 2012) y 6 meses (enero a junio 2013), para aprender una nueva técnica de imagen: tomografía de coherencia óptica (OCT) y posteriormente para participar en el proyecto de investigación "OCT Imaging of malignant and non-malignant airway diseases such as chronic obstructive pulmonary disease and asthma".

Estancia en la Unidad de Endoscopia Respiratoria del Servicio de Neumología del Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia, desde el 27 de Noviembre al 1 de Diciembre de 2017 dentro del programa Proyecto Killian, patrocinado por SEPAR.

DOCENCIA: CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

- Coorganizadora del curso anual teórico-práctico de EBUS en modelo cadavérico, realizado en 2 convocatorias anuales, en el Hospital Universitario de Bellvitge desde el año 2009 hasta el 2011.
- Ponente en el curso "Modules in Bronchoscopy", con la ponencia "Advanced Diagnostic Bronchoscopy", en las ediciones de octubre 2013 y 2014, Amsterdam.
- Ponente en la reunión de carácter científico "Taller de interpretación de placas de Tórax", celebrada en el CAP de Bellvitge de l'Hospitalet de Llobregat el 12/3/2014 y en el CAP Jacint Verdaguer de l'Hospitalet de Llobregat el 2/4/2014.
- Docente en el curso IAVANTE: Entrenamiento Avanzado en Ecobroncoscopia, cursos 2014-2015, 2015-2016 y 2016-2017, Granada. Actividad acreditada por la Dirección General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación de la Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales de la Junta de Andalucía, número de expediente ACSA: FBL4617_00. 20,02 créditos, 80 horas lectivas.
- Ponente de la sesión: Estenosis traqueal Benigna, dentro del programa Actualización clínica y científica en Neumología. Realizada el 23/11/2015.
- Ponente de la reunión de carácter científico: "Actividad física en EPOC", celebrada en el CAP de Bellvitge de l'Hospitalet de Llobregat el 14 de octubre de 2016.
- Docente en la asignatura de Endoscopia respiratoria, impartida en el MÁSTER COMPETENCIAS MÉDICAS AVANZADAS. Especialidad: procedimientos diagnósticos avanzados en medicina respiratoria. Tema: Tomografía de Coherencia Óptica (OCT). Universidad de Barcelona. Cursos 2016-17/ 2017-2018.

- Ponente de la sesión: “Maneig endoscòpic de la hemoptisi i del sagnat post-broncoscòpia”, dentro del programa Actualización clínica y científica en Neumología III. Realizada el 29/5/2017.
- Docente en el curso práctico de Iniciación a la ecobroncoscopia sobre simulador y modelo animal. Realizado en el Hospital Universitario de Bellvitge en el año 2018 en 4 convocatorias de una jornada (26 de octubre, 9-16 y 23 de noviembre).
- Docente en el Curso Avanzado en Ecobroncoscopia. Realizado en el Hospital Universitario de Bellvitge en el año 2018 en 6 convocatorias de una jornada (19-20 y 27 de octubre; 10-17 y 24 de noviembre).
- Ponente de la sesión: “Broncoscopia rígida. Indicaciones”, dentro del programa Actualización clínica y científica en Neumología IV. Realizada el 10/12/2018.
- Docente en la asignatura de Endoscopia respiratoria, impartida en el MÁSTER COMPETENCIAS MÉDICAS AVANZADAS. Especialidad: procedimientos diagnósticos avanzados en medicina respiratoria. Tema: Sistemas de navegación broncoscópica. El broncoscopia ultrafino. Universidad de Barcelona. Cursos 2018-19.

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES

Comunicaciones y pósters

- 2006 “Evolución a largo plazo de los pacientes con ventilación mecánica no invasiva”. **López R**, Prats E, Farrero E, Casolíve V, Giró E, Escarrabill J, Manresa F. Presentado en los congresos de SOCAP (Sociedad Catalana de Neumología), SEPAR (Sociedad Española de Neumología) y ERS (European Respiratory Society).
- 2007 “Saturación de oxígeno durante las actividades de la vida diaria en pacientes con patología restrictiva toracógena pulmonar”. **López Lisbona R**, Balañá A, Giró E, Maderal M, Prats E, Escarrabill J.
 “Nivel de actividad física en pacientes con patología restrictiva de la caja torácica”. Balañá A, **López R**, Giró E, Maderal M, Farrero E, Escarrabill J.
 Presentados en los congresos de SOCAP, SEPAR y ERS.
- 2008 “Relación entre displasia bronquial y metilación aberrante”. **López Lisbona R**, Tarón M, Ramírez J.L, Rodríguez N, Fernández M.T, Andreo F, López de Castro P, Monsó E, Rosell A. Presentado en los congresos de SOCAP, SEPAR, ERS y WCB (World Congress for Bronchology).
- 2009 “Colonización bacteriana en pacientes portadores de prótesis traqueobronquiales”. **López Lisbona R**, Guevara C, Córdoba A, de la Hera M, Díaz Jiménez P, Rosell A.
 “Biopsia transbronquial en pacientes con ventilación mecánica invasiva”. Tavera E, **López-Lisbona R**, Córdoba A, Martínez M, Díaz P, Clariana A, Rodríguez-Sanchón B, Llatjós R, Rosell A.
 “Patología no neoplásica en EBUS”. Tavera E, **López-Lisbona R**, Rosell A, De la Hera M, Llatjós R, Padrones S.
 Presentados en los congresos de SOCAP, SEPAR, AEER (Asociación Española de Endoscopia Respiratoria) y ERS.
- 2010 “Impacto del tratamiento endoscópico paliativo en la calidad de vida de pacientes afectados de obstrucción maligna de la vía aérea. Resultados preliminares”. **López-Lisbona R**, Rosell A, Cubero N, Clariana A, Tavera E, Padrones S, Díaz-Jiménez P, Casolíve V, Balañá A.

- “Nuevas aplicaciones de las prótesis DJ”. Cubero N, Rosell A, **López-Lisbona R**, Clariana A, Dorca J, Díaz P.
Presentado en los congresos de SOCAP, SEPAR, AEER, ERS y WCB.
- 2011 “Estudio histológico comparativo de la mucosa traqueal estenótica y mucosa traqueal sana”. **López-Lisbona R**, Llatjòs R, Cubero N, Moya J, Díaz-Jiménez P, Molina M, Rosell A.
Presentado en los congresos de SOCAP, SEPAR y AEER.
- 2012 “Rentabilidad diagnóstica del ROSE (*rapid on-site evaluation*) y del bloque celular obtenido por ultrasonografía endobronquial (EBUS) en pacientes con cáncer de pulmón.” Pari M, Masís M, Baixeras N, Català I, **López-Lisbona R**, Cubero N, Dorca J, Rosell A.
“Factores relacionados con el rendimiento diagnóstico del broncoscopio ultrafino para lesiones pulmonares periféricas”. Cubero N, **López-Lisbona R**, Pari M, Huertas D, Dorca J, Rosell A.
Presentados en el congreso de SOCAP y SEPAR.
- 2014 “Neumonitis radica: diagnóstico precoz y factores predisponentes”. Aso S, Padrones S, Martínez-Ballarín I, Cubero N, **López-Lisbona R**, Pascual R, Arnaiz M, Palmero R, Montes A, Dorca J, Manresa F.
Presentado en el congreso de La SOCAP.
“Tomografía de coherencia óptica (OCT) de las vías aéreas de pacientes asmáticos antes y después de tratamiento con termoplastia”. **López-Lisbona R**, Ohtani K, Lee A, Hyun C, Shaipanich T, McWilliams A, Lane P, Varfolomeva N, Fitzgerald M, Ionescu D, Coxson H, Macaulay C, Lam S.
Presentado en el Congreso de la AEER.
- 2015 “Fully covered self expandable metal stents performance”. Carnevalli L, **López-Lisbona R**, Cubero N, Salamonsen M, Botero JA, Tazi R, Morales A, Boza E, Rosell A.
Presentado en los congresos de ECBIP, AEER y ERS.
“Effect of paclitaxel delivered nanoparticles to treat tracheal stenosis”. Gilabert J, **Lopez-Lisbona R**, Cubero N, Rosell A, Montes A.
Presentado en los congresos de ECBIP (European Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology) y AEER, siendo premiado con el premio a la mejor comunicación oral (Award Chris Bolliger) y en el congreso de la ERS.
“25 años de experiencia en el tratamiento quirúrgico de la patología traqueal”. Rivas Doyague F, Ramos Izquierdo R, Moya Amorós J, **López Lisbona R**, Rosado Rodriguez G, Ureña Lluveras A, Macia Vidueira I, Rodriguez Taboada P, Escobar Campuzano I.
Presentado en el VI Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Torácica (SECT).
- 2016 “Cambios en la representación 3D de la vía aérea mediante aplicación de CPAP durante la adquisición de la TC”. Rosell A, Díez M, Gil D, Carreño E, Padrones S, Aso S, Vicens V, Cubero N, **López-Lisbona R**, Sánchez C, Borrás A, Dorca J.
Presentado en el Congreso de la AAER y en la SOCAP.

“Virtual bronchoscopic navigation-guided ultrathin bronchoscopy for diagnosis peripheral pulmonary lesions”. Díez-Ferrer M, Morales A, Cubero N, **López-Lisbona R**, Koufos N, Dorca J, Rosell A.

“Bacterial population dynamics in colonization or airway stents in patients with cancer”. Díez-Ferrer M, Calatayud L, López-Delgado C, **López-Lisbona R**, Cubero N, Koufos N, Marti S, Ardanuy C, Dorca J, Liñares J, Rosell A.

“Positive airway pressure –enhanced CT to improve virtual bronchoscopic navigation”. Díez-Ferrer M, Gil Debora, Carreño E, Padrones S, Aso S, Vicens V, Cubero N, **López-Lisbona R**, Sanchez C, Borrás A, Dorca J, Rosell A.

“Radiation pneumonitis; early diagnosis and protein expression profiles in NSCLC patients”. Aso S, Navarro A, Padrones S, Cardenal F, Cubero N, **López-Lisbona R**, Arnaiz D, Palmero R, Montes A, Nadal E, Molina M, Dorca J.

Presentados en el IASLC(International Association for the study of Lung Cancer) 17th World conference.

2017 “Dinámica de crecimiento bacteriana en la colonización de las prótesis traqueobronquiales en pacientes con estenosis maligna de la vía aérea”. López Delgado C, Díez Ferrer M, Calatayud Samper L, **López-Lisbona R**, Cubero N, Mincholé E, Ardanuy C, Dorca J, Rosell A.

“Broncoscopia ultrafina guiada por navegación virtual para el diagnóstico de lesiones pulmonares periféricas”. Díez M, Morales A, Cubero N, **López-Lisbona R**, Mincholé E, Dorca J, Rosell A.

Presentados en el Congreso Nacional de la SEPAR.

“Experiencia de cuatro años del uso de las prótesis de nitinol totalmente recubiertas de silicona en el árbol traqueobronquial”. Mincholé E, Morales A, Carnevalli L, Cubero N, **López-Lisbona R**, Díez M, Dorca J, Rosell A.

“Distinción de patrones celulares in vivo mediante endomicroscopia confocal”. Díez M, Torrejón B, Baixeras N, Mincholé E, Cubero N, **López-Lisbona R**, Dorca J, Rosell A.

Presentados en el Congreso Nacional de la SEPAR y en el IASLC 18th World conference of Lung Cancer.

“Classification of confocal endomicroscopy patterns for diagnosis of lung cancer” Ortiz RM, Gil D, Mincholé E, Díez M, Cubero N, **López-Lisbona R**, Sánchez C, Ramos O, Esteban A, Dorca J, Rosell A.

Presentados en el IASLC 18th World conference of Lung Cancer.

“Benefit of virtual navigation in the diagnosis yield of ultrafine bronchoscopy for the study of lung lesions”. Morales A, Díez M, López-Lisbona R, Cubero N, Rosell A. Presentado en la Barcelona-Boston Lung conference.

“Utility of endobronchial ultrasound (EBUS) for incidental finding of Dieulafoy’s disease of the bronchus”. Mincholé E, Penin RM, López-Lisbona R, cubero N, Díez M, Ortiz RM, Dorca J, Rosell A.

Presentado en el ECBIP Congress.

- 2018 “Estadificación mediastínica de pacientes diagnosticados de cáncer de pulmón no célula pequeña mediante EBUS-TBNA: ¿Cuántos pases son adecuados para ganglios PET-positivo y PET-negativo?” Cubero N, López-Lisbona R, Díez-Ferrer M, Rosell A. Presentado en el Congreso Nacional de la SEPAR.
- “Rendimiento diagnóstico de la estadificación del N3 hilar por ultrasonografía endobronquial (EBUS) en el cáncer de pulmón”. Bordas J, Vercher JL, Rodríguez G, Martín C, Blanco B, Cachón I, Cubero N, López-Lisbona R, Díez-Ferrer M, Baixeras N, Dorca J, Rosell A. Presentado en SOCAP, AEER, SEPAR y IASLC.
- 2019 “Modelo de probabilidad para malignidad en ganglios hiliomediastínicos en el cáncer de pulmón basado en PET-TC y EBUS”. Bordas J, Vercher JL, Rodríguez G, Notta P, Martín C, Cubero N, López-Lisbona RM, Díez-Ferrer M, Baixeras N, Dorca J, Rosell A. Presentado en SOCAP, ECBIP, AEER y SEPAR.
- “Variables asociadas a las complicaciones de la criobiopsia pulmonar endoscópica”. Trias P, Dorca E, Dorca A, López-Lisbona R, Pascual Y, Díez-Ferrer M, Cubero N, Vicens V, Molina M, Rosell A, Dorca J. Presentado en SOCAP, AEER y SEPAR.
- “¿Puede la ecografía torácica sustituir a la radiografía de tórax para el diagnóstico de neumotórax tras biopsia pulmonar?” López-Lisbona R, Díez-Ferrer M, Trias P, Pascual Y, Cubero N, Vicens V, Molina M, Dorca J. Presentado en SEPAR.

Conferencias/Ponencias y otras participaciones en congresos

- 2007 XL Congreso de la SEPAR (Barcelona, 1-4 junio 2007). Participación como ponente en la Sesión: “Casos clínicos radiológicos para residentes”.
- 2009 XXVII Congreso de la SOCAP (Barcelona, 13-14 marzo 2009). Ponente: “Taller de broncoscopia para enfermería”.
- Ponencia: “¿opciones de tratamiento: qué podemos hacer?” Sesión de Grupos de trabajo de endoscopia respiratoria y de Cáncer de pulmón. “*Aspectos candentes de la broncoscopia en el cáncer broncogénico*”. SOCAP. Barcelona, 2009 (1 hora lectiva)
- Participación como moderadora y coordinadora de Workshops en el XI International Meeting on Respiratory Endoscopy celebrado en Sitges, Barcelona, 2009.
- 2011 Evaluadora de proyectos presentados en la convocatoria anual de Becas SEPAR 2011.
- 2015 Participación como comité organizador de la XXXIII Diada Pneumològica de la SOCAP, celebrada los días 17 y 18 de abril en el Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona.
- Participación como comité organizador y como moderadora del 3rd European Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology (ECBIP) and XXI Congreso Nacional de la Asociación Española de Endoscopia Respiratoria y Neumología Intervencionista (AEER)

- 48 congreso SEPAR (Gran Canaria, 5-8 junio 2015). Participación como ponente de la sesión: Neumología para Cirujanos, Cirugía para Neumólogos. Título: Estenosis benignas traqueales.
- 2017 XXXV Diada Pneumològica (Badalona, 31 marzo-1 abril 2017). Participación como ponente en la sesión: *“La broncoscòpia flexible en l'hemoptisi en la era de l'arteriografia i l'angioTC”*.
- 2018 XXIV congreso AEER (Bilbao, 4-5 mayo). Participación como ponente del taller: Taller implantación de prótesis traqueobronquiales híbridas Leufen.
- 2019 X Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Torácica (SECT). (Valladolid, 20-31 de mayo). Participación como Ponente de la sesión: Tratamiento de la estenosis subglótica. Tratamiento endoscópico, dentro del Simposio I: Vía Aérea.
- XXV congreso de la AEER (Valencia, 24-25 mayo). Participación como ponente en el curso Precongreso: Prótesis traqueobronquiales de Leufen.

SOCIEDADES CIENTÍFICAS

- Societat Catalana de Pneumologia (SOCAP)
- Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)
- Asociación Española de Endoscopia Respiratoria (AEER)
- European Respiratory Society (ERS)
- European Association for Bronchology and Interventional Pulmonology (EABIP)

OTRAS ACTIVIDADES O MÉRITOS RELEVANTES DE INTERÉS CIENTÍFICO, TÉCNICO O ACADÉMICO

Miembro del Laboratorio de Neumología Experimental, Grupo de Investigación Neumológico, HUB-IDIBELL, durante el año 2011, llevando a cabo el proyecto: “Estudio de los mecanismos fisiopatológicos de la Estenosis Traqueal no neoplásica: posibles vías terapéuticas a través de su regulación molecular (estudio MECFET)”. Durante este período recibí formación en diferentes técnicas de investigación básica (cultivos celulares, ELISAS, rt-PCR...) y realicé dos rotaciones cortas en el Laboratorio del Área de Enfermedades Respiratorias del Instituto de Biomedicina de Sevilla (HUVR-IBIS) trabajando con el Dr. Rodríguez-Panadero y su equipo.

Premio a la mejor comunicación joven en el congreso de la ERS (2008) por el póster “Relación entre displasia bronquial y metilación aberrante”.

Coinvestigadora en el ensayo clínico de tratamiento endoscópico del enfisema con válvulas IBV (Spiration).

Secretaria del Comité Multidisciplinar de Vía Aérea Principal del Hospital Universitario de Bellvitge desde 2011.

Barcelona, 8/7/19

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Rosa M López Lisbona', written in a cursive style. The signature is positioned in the center of the page.

Rosa M López Lisbona