

12.^{as} Jornadas de Formación del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES)

Madrid, 27 de septiembre de 2019

Comité Directivo CIBERES

Director Científico:

Ferran Barbé Illa

Hospital Universitari Arnau de Vilanova, IRB Lleida. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Subdirector Científico:

Jesús Ruiz Cabello

Center CIC biomaGUNE, Ikerbasque, Basque Foundation for Science, Universidad Complutense de Madrid. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Coordinador Programa Enfermedades Respiratorias Crónicas:

Juan Fernando Masa Jiménez

Hospital San Pedro de Alcántara, Universidad de Extremadura, Cáceres. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Coordinador Programa Enfermedades Respiratorias Difusas:

Francisco Pérez Vizcaíno

Universidad Complutense de Madrid. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Coordinador Programa Enfermedades Respiratorias Infecciosas:

Antoni Torres Martí

Hospital Clínic de Barcelona, Universitat de Barcelona, IDIBAPS . Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Coordinadora de Docencia:

Cristina Prat Aymerich

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Universitat Autònoma de Barcelona. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Comisión de Docencia CIBERES

Coordinadora de Docencia:

Cristina Prat Aymerich

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Universitat Autònoma de Barcelona. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

José Ángel Lorente Balanza

Hospital Universitario de Getafe, Universidad Europea de Madrid. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

María Jesús Cruz Carmona

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Asunción Rocher Martín

IBGM, Universidad de Valladolid. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

José Luis Izquierdo García

CIC biomaGUNE, Universidad Complutense de Madrid. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Ana Montes Worboys

Hospital Universitari de Bellvitge, Universitat de Barcelona. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

Gestor de Programas Científicos CIBERES:

Javier Muñoz Bravo

Adjunta a Dirección Científica 2016-2018:

Roser Mias Carballal

Adjunta a Dirección Científica 2019:

Maria Arguimbau Anglada

Agradecimientos

El Comité Directivo CIBERES agradece la dedicación de Roser Mias Carballal, cuyo trabajo y profesionalidad han hecho posible la gestión y celebración de las Jornadas de Formación 2016, 2017 y 2018, y de Cristina Prat Aymerich, cuyo trabajo y profesionalidad en la coordinación de la Comisión de Docencia CIBERES han hecho posible esta y muchas otras acciones entre 2016 y 2019.