



La tos ferina: una enfermedad emergente?

JORNADA CIENTÍFICA

Lunes, 17 de octubre de 2016
De 9:00 a 14:15 horas

Aula Magna de la Facultad de Medicina (Universidad de Barcelona)
C/ Casanova 143, Barcelona

Dirigida a: Profesionales sanitarios que trabajan en atención primaria, atención hospitalaria y servicios de Salud Pública, así como también a profesionales de laboratorio y personal de investigación que tenga interés en el tema.

Objetivo: Analizar la epidemiología de la tos ferina en Cataluña, España y el Reino Unido, durante los últimos años y las experiencias obtenidas como resultado proyectos colaborativos de investigación. Discutir sobre los principales retos que plantea la prevención y control de esta enfermedad.

Inscripción: La asistencia a la Jornada es gratuita, pero es necesario inscribirse previamente enviando un correo a pmgripea@ub.edu indicando nombre y apellidos, centro de trabajo / investigación, dirección de correo electrónico y teléfono.

9:00 Inauguración de la Jornada

Dr. Francesc Cardellach. Director Junta Gestora, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Dr. Antoni Trilla. Vicedecano Académico. Facultad Medicina y CS
Dr. Joan Guix. Secretario de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña

9:15-11:15 Primera Mesa Redonda

Modera: Dr. Joan A. Caylà. Agencia de Salud Pública de Barcelona; CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP), Instituto de Salud Carlos III

Epidemiología de la tos ferina en Cataluña y en España

Epidemiología de la tos ferina en Cataluña

Dra. Mireia Jané. Subdirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña; CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Epidemiología de la tos ferina en España

Dra. Josefa Masa. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III; CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Características de los casos hospitalizados en Cataluña y Navarra

Dra. Inma Crespo. CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Carga bacteriana en pacientes de tos ferina

Dra. Carmen Muñoz-Almagro. Hospital Universitario S.t Joan de Deu. CIBERESP; Instituto de Salud Carlos III

Costes de los casos de tos ferina declarados y de los casos detectados en sus contactos

Dr. Pere Plans. Subdirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña; CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Discusión

11:15-11:30 Pausa

11:30-12:15 Conferencia

Modera: Ángela Domínguez

The epidemiology of pertussis in the UK: Lessons learned
Dr. Helen Campbell. Health Protection Agency. London, UK

12:15-14:15 Segunda Mesa Redonda

Modera: Dr. Luis Salleras. Consejo Asesor de Vacunaciones.

Retos que plantea la vigilancia y el control de la tos ferina

Transmisión domiciliaria de la tos ferina

Dr. Pere Godoy. Subdirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña; CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Tos ferina: una enfermedad subdetectada y subnotificada

Dr. Rubén Solano. CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Importancia de la vigilancia reforzada para la prevención de la tos ferina en niños

Sra. Diana Toledo. CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III

Papel de la quimioprofilaxis en los contactos de tos ferina

Sr. Josep Álvarez. Subdirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña

Epidemiología molecular y deriva antigénica de *B. pertussis*

Dr. Juan José González. Laboratorio de Microbiología. Hospital Universitario Vall d'Hebron

Programa de vacunación de las embarazadas en Cataluña

Dr. Lluís Urbiztondo. Servicio de Medicina Preventiva. Agencia de Salud Pública de Cataluña

Discusión

14:15 Clausura

Dra. Ángela Domínguez. Subdirectora Científica de CIBERESP, Instituto de Salud Carlos III; Departamento de Medicina. Universidad de Barcelona

Pertussis: an emerging disease?

SCIENTIFIC WORKSHOP

Monday, 17 October 2016
From 9:00 to 14:15

Aula Magna, Faculty of Medicine (University of Barcelona)
C/Casanova 143, Barcelona

Directed at: Health professionals working in primary care, hospital care and public health services, together with laboratory professionals and research staff who have an interest in the subject.

Objectives: To analyse the epidemiology of pertussis in Catalonia, Spain and the United Kingdom during recent years and the experience gained through collaborative research projects. To discuss the main challenges in the prevention and control of pertussis.

Inscription: Attendance is free, but inscription is mandatory. Please send an Email to pmgripea@ub.edu indicating your first name and family name, work/research centre, Email address and a contact telephone number.

9:00 Inauguration

Dr Francesc Cardellach. Chairman of the Board of the Faculty of Medicine and Health Sciences

Dr Antoni Trilla. Academic Vice-Deacon. Faculty of Medicine & HS

Dr Joan Guix. Secretary of Public Health. Public Health Agency of Catalonia.

9:15-11:15 Round Table I

Chair: Dr Joan A. Caylà. Public Health Agency of Barcelona; CIBER Epidemiology and Public Health (CIBERESP), Carlos III Health Institute.

Epidemiology of pertussis in Catalonia and Spain

Epidemiology of pertussis in Catalonia

Dr Mireia Jané. Subdirectorate of Surveillance and Public Health Emergency Response. Public Health Agency of Catalonia; CIBERESP, Carlos III Health Institute

Epidemiology of pertussis in Spain

Dr Josefa Masa. National Centre of Epidemiology. Carlos III Health Institute; CIBERESP

Characteristics of hospitalized cases in Catalonia and Navarre

Dr Inma Crespo. CIBERESP, Carlos III Health Institute

Bacterial load in patients with pertussis

Dr Carmen Muñoz-Almagro. St Joan de Deu University Hospital; CIBERESP, Carlos III Health Institute

Costs of reported cases of pertussis and of cases detected in contacts

Dr Pere Plans. Subdirectorate of Surveillance and Public Health Emergency Response. Public Health Agency of Catalonia; CIBERESP, Carlos III Health Institute

Discussion

11:15-11:30 Break

11:30-12:15 Invited Speaker

Chair: Dr Àngela Domínguez

The epidemiology of pertussis in the UK: Lessons learned

Dr Helen Campbell. Health Protection Agency. London, UK

12:15-14:15 Round Table II

Chair: Dr Luis Salleras. Advisory Council on Vaccination

Challenges in the surveillance and control of pertussis

Household transmission of pertussis

Dr Pere Godoy. Subdirectorate of Surveillance and Public Health Emergency Response. Public Health Agency of Catalonia; CIBERESP, Carlos III Health Institute

Pertussis: An underdetected and underreported disease

Dr Rubén Solano. CIBERESP, Carlos III Health Institute

Importance of reinforced surveillance in the prevention of pertussis in children

Mrs Diana Toledo. CIBERESP, Carlos III Health Institute

The role of chemoprophylaxis in pertussis contacts

Mr Josep Àlvarez. Subdirectorate of Surveillance and Public Health Emergency Response. Public Health Agency of Catalonia

Molecular epidemiology and antigenic drift of *B. pertussis*

Dr Juan José González. Microbiology Laboratory. Vall d'Hebron University Hospital.

Programme of vaccination pregnant women in Catalonia

Dr Lluís Urbiztondo. Preventive Medicine Service. Public Health Agency of Catalonia

Discussion

14:15 Closure

Dr Àngela Domínguez. Scientific Subdirector of CIBERESP, Carlos III Health Institute; Department of Medicine. University of Barcelona