

XX

CURSO: ENSAYOS CLÍNICOS EN CIRUGÍA E INTERVENCIONES NO FARMACOLÓGICAS Y COMPLEJAS.

Muchas de las intervenciones clínicas y sanitarias más controvertidas, algunas de ellas de uso prevalente en el Sistema Nacional de Salud, consisten en intervenciones de tipo no farmacológico (técnicas quirúrgicas, psicológicas, medicina complementaria, terapia basada en ejercicios, intervenciones educativas, etc.). El desarrollo de la investigación clínica (particularmente de ensayos clínicos) en estas áreas ha sido mucho más limitado que en otras áreas médicas donde habitualmente se utilizan fármacos. Algunas de las razones que se han esgrimido como justificación son las dificultades éticas, metodológicas y/o prácticas para desarrollar estudios de calidad sobre este tipo de intervenciones, así como la falta de regulación que, a semejanza de los fármacos, obligue a realizar dichos estudios previamente a su autorización y como soporte a las decisiones clínicas y sanitarias.

Para abordar esta problemática, el Centro Cochrane Iberoamericano – Servicio de Epidemiología y Salud Pública (Hospital de la Santa Creu i Sant Pau) va a organizar dos cursos sobre los ensayos clínicos de este tipo de intervenciones: uno específico sobre ensayos en cirugía y otro sobre ensayos en intervenciones no farmacológicas y complejas.

Ambos cursos de carácter **GRATUITO** serán impartidos en **INGLÉS** (no habrá servicio de traducción).

1.- “CIRUGÍA BASADA EN LA EVIDENCIA: ENSAYOS CLÍNICOS EN CIRUGÍA”.

Fechas: 26 - 28 de Octubre
Duración: 20 horas

Este curso se focalizará en los particulares desafíos para el desarrollo de ensayos clínicos en el área de la cirugía (evaluación de técnicas quirúrgicas o de tecnología sanitaria).

Descargar programa completo en PDF:

http://www.cochrane.es/files/PROGRAMA_Surgery_Trials.pdf

2.- “ASPECTOS CONTROVERTIDOS EN EL DISEÑO Y REALIZACIÓN DE ENSAYOS CLÍNICOS SOBRE INTERVENCIONES NO FARMACOLÓGICAS Y COMPLEJAS”.

Fechas: 27 - 29 de Octubre
Duración: 20 horas

Este curso se focalizará en los particulares desafíos para el desarrollo de ensayos clínicos sobre intervenciones no farmacológicas (técnicas psicológicas, intervenciones educativas, ejercicio, terapia complementaria, etc.) e intervenciones complejas en salud pública para mejorar la atención sanitaria.

Descargar programa completo en PDF:

http://www.cochrane.es/files/PROGRAMA_NonPharmacological_Trials.pdf

PONENTES:

Mohit Bhandari:

Canada Research Chair in Musculoskeletal Trauma and Surgical Outcomes
Department of Clinical Epidemiology & Biostatistics, McMaster
University (Canada)

Brad Petrisor:

Assistant Profesor Orthopaedic Surgery (Hamilton General Hospital)
Department of Clinical Epidemiology & Biostatistics, McMaster
University (Canada)

Daniel C. Cherkin:

Senior Investigator
Center for Health Studies
Group Health Cooperative. Seattle (USA)

Isabelle Boutron:

Institut national de la santé et de la recherche médicale. INSERM
Département d'Epidémiologie, Biostatistique et Recherche Clinique,
Groupe Hospitalier Bichat-Claude Bernard (Paris)

Diana Elbourne:

Professor of Health care Evaluation
London School of Hygiene & Tropical Medicine (UK)

Pablo Perel:

Lecturer
Nutrition and Public Health Intervention Research Unit
London School of Hygiene & Tropical Medicine (UK)

Eduard Targarona:

Servicio de Cirugía Digestiva
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (Barcelona)

José Ignacio Emparanza:

Unidad de Epidemiología Clínica e Investigación.
Hospital Donostia (San Sebastián)

Agustín Gómez de la Cámara:

Unidad de Investigación - Epidemiología Clínica.
Hospital Universitario 12 de Octubre (Madrid)

Descargar más información sobre los ponentes:

http://www.cochrane.es/files/PONENTES_CURSO_CBE.pdf

Lugar de realización:

Casa de Convalecencia (C/ Sant Quintí 171. 08041 Barcelona).

Para más información sobre el curso:

http://www.cochrane.es/curso_ensayos_clinicos

Inscripciones:

Secretaria del Centro Cochrane Iberoamericano (Claudia)

Telf. 93 291 95 27.
Email: claudia.barberon@cochrane.es

Organizado por:

Centro Cochrane Iberoamericano - Servicio de Epidemiología y Salud Pública.
CIBER Epidemiología y Salud Pública. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
(Barcelona)

Con el apoyo de las unidades del CIBERESP:

- Unidad de Investigación - Epidemiología Clínica. Hospital Univ. 12 de Octubre (Madrid)
- Unidad de Bioestadística Clínica. Hospital Univ. Ramón y Cajal (Madrid)
- Unidad de Epidemiología Clínica e Investigación. Hospital Donostia (San Sebastián)

Comité científico y organizador:

Gerard Urrútia, Pablo Alonso, Agustín Gómez de la Cámara. Víctor Abaira, José Ignacio Emparanza.

Financiado por:

- Instituto de Salud Carlos III (Convocatoria Actividades de formación en MBE 2008), Ministerio de Ciencia e Innovación
- CIBER de Epidemiología y Salud Pública, CIBERESP (Convocatoria Acciones específicas 2009)

XX

CClb
secret@cochrane.es
Centro Cochrane Iberoamericano
Casa de Convalescència
C/ Sant Antoni M. Claret 171
08041 Barcelona
España
Telef. +34 - 93 291 95 27 / 26
Fax +34 - 93 291 95 25

Consulte la Biblioteca Cochrane Plus: la mejor fuente de evidencia disponible en español: <http://www.bibliotecacochrane.net/>

Utilice Excelenciaclinica (<http://www.excelenciaclinica.net/>): para encontrar los mejores recursos en español para una medicina basada en la evidencia.

Consulte los últimos números de los boletines Impacto y Seguridad del Paciente: recursos de información indispensables para mantenerse informado en temas clínicos, sanitarios y en seguridad del paciente.

Impacto Vol. 2 N° 8:

<http://www.msc.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/boletinAgencia/suplementoImpacto/18/index.html>

Seguridad del Paciente Vol. 2 N° 3:

<http://www.msc.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/boletinAgencia/suplementoSeguridadPaciente/7/index.html>

Si no desea seguir recibiendo Noticias CCIb, envíe un mensaje a secret@cochrane.es con el texto 'unsubscribe' en el cuerpo del mensaje, sin ningún texto adicional.