



## Os informamos sobre los nuevos Comités de Ética de la Investigación

Todos los centros que realicen investigación biomédica en seres humanos o su material biológico deberán estar adscritos a un comité de referencia incluido en su ámbito territorial.

Son órganos colegiados competentes para la valoración de **proyectos de investigación y ensayos clínicos sobre seres humanos o su material biológico, así como los que se llevan a cabo mediante experimentación animal con potencial aplicación a la práctica clínica.**

### Funciones

- a) La **evaluación y ponderación de los aspectos éticos, metodológicos y legales del protocolo de ensayos clínicos remitido por el Comité Coordinador de Ética de la Investigación Biomédica**
- b) **Evaluación de los proyectos de investigación**, de acuerdo a los criterios establecidos por el Comité Coordinador de Ética de la Investigación Biomédica de Andalucía para la emisión de un dictamen único.
- c) El **seguimiento de los ensayos clínicos y proyectos de investigación** desarrollados en su área geográfica o funcional de actuación.
- d) La elaboración de **dictámenes sobre investigaciones clínicas con productos sanitarios**, atendiendo a los criterios establecidos por el Comité Coordinador de Ética de la Investigación Biomédica de Andalucía.
- e) Establecer y velar por el cumplimiento del **consentimiento informado** y la **autorización del uso de muestras biológicas** en el ámbito del desarrollo de proyectos de investigación, para aquellos casos en los que la legislación los requiera, en aquellas intervenciones que requieran el consentimiento libre e informado de la persona.
- f) Establecer, o en su caso proponer, cuantas medidas se consideren necesarias para **garantizar la efectividad de los derechos de las personas incluidas en alguna actividad investigadora** realizada en los centros.
- g) Conocer, ponderar, y en su caso, dar el visto bueno, a los **proyectos de investigación a presentar ante agencias de evaluación externa**, para su posible financiación, de acuerdo con los criterios de coordinación establecidos.

Más información en <http://si.easp.es/eticaysalud/content/comites-etica-investigacion>

Desde la **Unidad de Apoyo a la Investigación** asesoramos sobre la gestión que se debe llevar a cabo para presentar proyectos a nuestro Comité de Referencia y el envío del mismo para su evaluación.

Podéis contactar con nosotros en [investigación@epho.es](mailto:investigación@epho.es) o en los teléfonos 722 719 – 722 935

## TRATAMIENTO ACTUAL DE LA INFECCIÓN Y LA ENFERMEDAD TUBERCULOSA

Inés Pérez-Camacho<sup>a</sup>, Antonio Rivero-Juárez<sup>b</sup>, José María Kindelán<sup>b</sup> and Antonio Rivero<sup>b</sup>

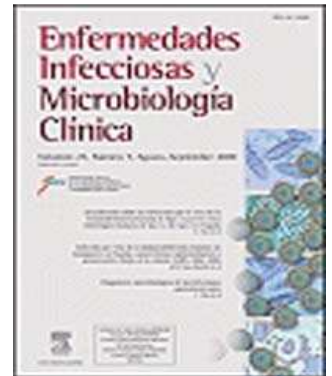
<sup>a</sup>Hospital de Poniente, El Ejido, Almería, Spain

<sup>b</sup>Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Reina Sofía, Unidad de Investigación Biomédica Maimonides, Córdoba, Spain

[Enferm. Infecc. Microbiol. Clin](#) 2011; 29 Supl 1:41-46

El objetivo del control de la tuberculosis (TB) es reducir su morbilidad y mortalidad mediante el tratamiento precoz y adecuado de la enfermedad, la prevención de la transmisión de *Mycobacterium tuberculosis* desde personas bacilíferas y la prevención de la progresión a enfermedad de personas con infección latente tuberculosa (ILT).

Para alcanzar estos objetivos se requieren el inicio precoz y la correcta cumplimentación de un tratamiento antituberculoso efectivo, y la identificación de contactos de pacientes con TB infectante y de otras personas con ILT con riesgo de progresar a enfermedad tuberculosa para establecer el tratamiento adecuado de estas personas. Revisamos las bases del tratamiento de la TB y de la ILT, incluyendo las producidas por cepas resistentes a los fármacos antituberculosos.

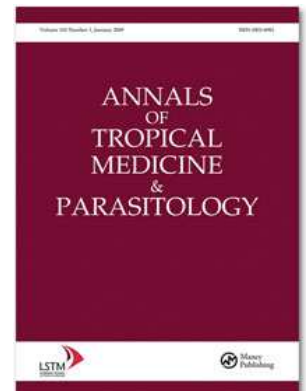


## DICROCOELIUM DENDRITICUM. EMERGENCIA DE UNA FALSA PARASITACIÓN EN UN ÁREA GEOGRÁFICA CON UN ELEVADO NIVEL DE INMIGRACIÓN

Cabeza Barrera, MI, Cabezas Fernández MT, Salas Coronas J, Vázquez Villegas J, Cobo F.

[Ann Trop Med Parasitol](#). 2011 Jul;105(5):403-6

*Dicrocoelium dendriticum*, comúnmente conocido duela menor del hígado, es endémico en el Viejo Mundo desde época prehistórica. La infección en humanos es muy rara, y ocurre por ingestión accidental de vegetales crudos o agua contaminada con hormigas infectadas.



Aunque cursa predominantemente de forma subclínica, puede producir colangítis crónica y dilatación o proliferación adenomatosa de los conductos biliares. La forma de presentación más frecuente es la pseudoparasitación o falsa parasitación que se produce por ingestión de hígado crudo de animales infectados con huevos o gusanos adultos. Se realizó un estudio prospectivo en el que se incluyeron todos los pacientes con huevos en heces de *D. dendriticum* de nuestra Área Sanitaria, desde Noviembre de 2005 (primer caso) hasta 31 Diciembre de 2008.

12.246 muestras de heces que fueron analizadas durante el periodo de estudio, se encontraron huevos de *D. dendriticum* en muestras de 75 pacientes de origen extranjero; procedentes principalmente de África Subsahariana, una pequeña proporción del Magreb y sólo un paciente de Rumania. La edad media de la población fue de 29 años con un rango de edad de 9 a 55 años. De todos los casos estudiados, solo dos pacientes declararon haber comido hígado crudo. El 60% de los pacientes presentaban dolor abdominal en el momento de la visita y el 18% de los pacientes habían presentado diarrea de forma esporádica, probablemente debido a otras parasitaciones concomitantes.

Información desde la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía URL:  
<http://www.juntadeandalucia.es/salud/AETSA>

Estimados/as compañeros/as

Ha sido publicada recientemente la norma UNE-EN-ISO 14155 sobre **Investigación clínica de productos sanitarios para humanos. Buenas prácticas clínicas.**

Creemos que esta norma puede ser de utilidad en el trabajo que desarrolla, si desea recibir la Norma puede solicitarla a través de la Unidad de Apoyo a la Investigación

[Investigacion@ephpo.es](mailto:Investigacion@ephpo.es)

### Guía de Bolsillo 2012 de Oportunidades de Financiación para la I+D+i en Salud

Publicación que incluye las principales ayudas que previsiblemente serán publicadas en el año 2012.

Esta herramienta, concebida como un instrumento de planificación para la búsqueda de financiación, incluye los requisitos imprescindibles para la participación en las convocatorias contenidas y un cronograma con los plazos efectivos o previstos para la presentación de solicitudes.

<http://fundacionprogresoysalud.junta-andalucia.es/medias/File/pocket2012.pdf>



## PREMIO SALUD INVESTIGA 2012



Los Premios Salud Investiga **reconocen la I+D+i en Salud y la creación de excelencia** por parte de los profesionales de Sistema Sanitario Público de Andalucía (SSPA).

### Modalidades

- Isabel Fernández a la Investigación Asistencial
- Joven
- Alianzas y Cooperación Científica
- Salud Pública
- Investigación de Vanguardia

Cada una de las modalidades, tiene una dotación máxima de 20.000 € para el desarrollo de la I+D+I en Salud. Además, se otorgará un diploma y una escultura conmemorativa. El periodo de **presentación de candidaturas** está abierto **hasta el 16 de julio de 2012 a las 18.00 horas.**

Si estás interesado en participar, consulta las bases completas y formaliza tu candidatura en la siguiente dirección Web: <http://www.juntadeandalucia.es/salud/premiosaludinvestiga/>



## TABLÓN DE ANUNCIOS

### BECAS Y AYUDAS

- ➔ **PROYECTOS DE EXCELENCIA. CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA.** Plazo hasta el 15/02/2012. Más información en: <http://juntadeandalucia.es/boja/boletines/2008/4/d/updf/d1.pdf>
- ➔ **INCENTIVOS A LA MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS Y FUNCIONAMIENTO DE CENTROS. CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA.** Plazo hasta el 15/02/2012. Más información en: <http://juntadeandalucia.es/boja/boletines/2008/4/d/updf/d1.pdf>
- ➔ **ACTIVIDADES DE CARÁCTER CIENTÍFICO Y TÉCNICO. CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA.** Se establecen abren tres plazos de presentación anuales: el primero es desde el 10 al 25 de enero de 2012. Segundo desde el 10 al 25 de mayo de 2012. Y un tercero desde el 10 al 25 de septiembre de 2012. Más información en: <http://juntadeandalucia.es/boja/boletines/2008/4/d/updf/d1.pdf>
- ➔ **XIII CONVOCATORIA DE PREMIOS DE INVESTIGACIÓN. FUNDACIÓN PFIZER.** Trabajos de investigación biomédica publicados durante el año 2011 en revistas científicas que aparezcan citadas en el Science Citation Index (SCI) y que no hayan concurrido a otros premios. Plazo hasta 01/04/2012. Más información en: [http://www.fundacionpfizer.org/docs/pdf/premios/investigacion/bases\\_xiii\\_convocatoria\\_investigacion.pdf](http://www.fundacionpfizer.org/docs/pdf/premios/investigacion/bases_xiii_convocatoria_investigacion.pdf)

### CONGRESOS Y JORNADAS

- ➔ **XIX CONGRESO NACIONAL Y XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA GENERAL Y DE FAMILIA.** Santander del 23 al 26 de mayo. Más información en: <http://www.semg.net/santander2012/>
- ➔ **IV CONGRESO NACIONAL DE ATENCIÓN SANITARIA AL PACIENTE CRÓNICO.** Alicante del 8 al 10 de marzo. Más información en: [http://www.semg.es/iv\\_congreso\\_nacional\\_atencion\\_sanitaria\\_paciente\\_cronico.html](http://www.semg.es/iv_congreso_nacional_atencion_sanitaria_paciente_cronico.html)
- ➔ **XXIX CONGRESO NACIONAL DE ENFERMERÍA DE SALUD MENTAL.** Oviedo del 28 al 30 de marzo. Más información en: <http://www.anesm.net/>

### FORMACIÓN

- ➔ **I CURSO DE CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA.** Agencia Sanitaria Poniente. 22, 23 y 24 de marzo. Más información en: <http://www.ephpo.es/Eventos/Presentación%20curso%20laparoscopia1.pdf>
- ➔ **ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA.** Más información en: [http://www.easp.es/es/content/docencia/programa\\_docente](http://www.easp.es/es/content/docencia/programa_docente)

**Plazo 9 de marzo 2012** Gestión de Servicios de Salud: actualización básica; La eficiencia en la producción de servicios sanitarios; Mejora en la Atención a Personas con Enfermedades Crónicas; Desarrollo de Cuestionarios y Encuestas en la Web; Adolescencia y salud. Abordaje biopsicosocial

**Plazo 16 de marzo 2012** Estadística y epidemiología (nivel intermedio); Instrumentos para docentes y tutores en entornos virtuales (moodle para profesores/as); Introducción al cálculo del tamaño muestral en Investigación Sanitaria

**Plazo 30 de marzo 2012** Planificación de Recursos Humanos en la UGC; Elaboración de un proyecto de investigación Seguridad de infraestructuras e instalaciones en centros sanitarios.

