



Viernes, 6 de Febrero de 2009



Actualidad

[Las terapias de fertilidad no aumentan el riesgo de cáncer de ovario](#)

elmundosalud.com Mujer Vie, 6 de Feb del 2009 11:28

[Murcia.-CCOO insta al ministro de Justicia a cesar al director del Instituto de Medicina Legal de Murcia](#)

MedicinaTV.com Últimas Noticias Vie, 6 de Feb del 2009 11:21

[Por las buenas o por las malas](#)

Correo Farmacéutico Farmacia e Industria Vie, 6 de Feb del 2009 11:21

[Extremadura.- Denuncian a un médico de Coria \(Cáceres\) por desatención a un paciente](#)

MedicinaTV.com Últimas Noticias Vie, 6 de Feb del 2009 11:21

[La OMS prevé que los casos de cólera en Zimbabue superen en pocos meses los 100.000](#)

Hispanidad Sanidad Vie, 6 de Feb del 2009 11:17

[Sanidad obtiene el certificado ISO 27001, de AENOR, por su Sistema de Gestión de Seguridad de la Información.](#)

EcoDiario.es Salud Vie, 6 de Feb del 2009 11:12

[Condicionan recursos a 50% de avance en separación de basura](#)

INFORMADOR.COM.MX Ambiente Vie, 6 de Feb del 2009 11:11

[CMancha.-La Junta presenta el anteproyecto del nuevo Hospital de Cuenca a los profesionales del centro sanitario](#)

El Médico Interactivo Última hora Vie, 6 de Feb del 2009 11:11

[iMente Titulares GRATIS en tu web](#)



Hazte socio de ACOIF

Asociación de Profesionales de la Comunicación de la Industria Farmacéutica

Notas de Prensa

Se pone en marcha en España el proyecto Fit for work que estudia el impacto socioeconómico de las enfermedades reumáticas

Fecha: 05/02/2009

España se une a la investigación paneuropea que lleva a cabo la institución británica The Work Foundation en 24 países

Se pone en marcha en España el proyecto Fit for work que estudia el impacto socioeconómico de las enfermedades reumáticas

- Las enfermedades reumáticas se relacionan con el 50% de las incapacidades laborales en España

- Entre estas enfermedades se encuentra la artritis reumatoide, el dolor lumbar y el dolor de músculos y tendones, que se caracterizan por dolor intenso e incapacidad producida por inflamación o degeneración de los componentes del aparato locomotor

Madrid, 5 de febrero de 2009.- Según la Organización Mundial de la Salud, las enfermedades reumáticas son la causa más frecuente de incapacidad, de origen no mental, en el mundo. En España estas patologías están relacionadas con el 50,7% de las incapacidades laborales y son la principal causa de bajas laborales permanentes. The Work Foundation, una organización británica independiente y sin ánimo de lucro dedicada al estudio e investigación de los aspectos relacionados con la mejora de las condiciones laborales, ha puesto en marcha el Proyecto paneuropeo Fit for Work, en el que analiza el impacto socioeconómico de las enfermedades reumáticas, como la artritis reumatoide, dolor lumbar y dolor de las articulaciones, músculos y tendones. Con este fin,

Acceso Asociado

E-mail Nº Asociado ACOIF Date de alta como asociado [aquí](#)

Suscríbete al boletín ACOIF.
Introduce tu E-mail

Servicios

- > Publicar nota de prensa
- > Publicar convocatoria
- > Publicar oferta de trabajo
- > Bolsa de trabajo
- > Colaboraciones



Area Asociado

- > Junta Directiva
- > Directorio Asociados
- > Estatutos
- > Actas Asambleas
- > Informes

en cada uno de los 24 países europeos que forman parte del proyecto se está analizando la realidad de estas enfermedades, en colaboración con instituciones nacionales de primer nivel.

En España, las organizaciones que recogen el testigo de The Work Foundation para desarrollar el proyecto a nivel nacional son la Fundación Ramón Areces en colaboración con la Fundación Abbott, que a lo largo de los próximos meses estudiarán el impacto laboral de las enfermedades reumáticas y las vías para contribuir a la mejora de la productividad y la calidad de vida de los pacientes que las padecen.

El 22,6% de los mayores de 20 años padecen enfermedades reumáticas

Las enfermedades reumáticas se manifiestan generalmente por dolor intenso e incapacidad debidos a inflamación, degeneración o envejecimiento de articulaciones, tendones, músculos o hueso. Estas dolencias tienen una prevalencia muy elevada en España, especialmente la lumbalgia, la artrosis y la osteoporosis. Según datos del estudio español EPISERi, el 22,6% de los españoles mayores de 20 años padece algún tipo de este grupo de enfermedades y más del 30% consulta anualmente al médico por problemas relacionados con estas patologías. Especial relevancia tiene la artritis reumatoide, no tanto por su prevalencia, como por sus repercusiones sobre la calidad de vida de los pacientes y el deterioro progresivo que produce esta enfermedad. Entre el 20% y el 30% de los pacientes con AR se convierten en incapacitados permanentes durante los dos o tres primeros años de la enfermedad, lo cual, afecta a todos los aspectos de la vida del paciente, tanto laboral como personal y familiar.

Desarrollo del proyecto en España

La Fundación Ramón Areces, en colaboración con la Fundación Abbott, desarrolla en España el proyecto que a nivel europeo dirige The Work Foundation y que se concretará con la presentación de un informe europeo el próximo 15 de abril en Bruselas y el posterior desarrollo de un informe español, esperado para mediados de 2009. La Fundación Ramón Areces trabaja, desde su creación en 1976, con el objetivo de fomentar la investigación científica y técnica en España, así como la educación y la cultura en general. Para ello promueve y financia proyectos de investigación científica, cultural, social y económica.

Entre los fines de la Fundación Abbott se encuentra trabajar por las enfermedades crónicas, el servicio de los ciudadanos y el desarrollo de

- > Presentaciones
- > Formación
- > Ofertas de trabajo
- > Consultar Bolsa de Trab:

Enlaces

- > Industria Farmacéutica
 - > Medios de Comunicaciór
 - > ANIS
 - > Farmaindustria
 - > Agenda de la Comunicar
 - > Audiencia de Medios
 - > Imágenes y Fotografías
-

acciones que contribuyan a la mejora de nuestra sanidad, como es el caso de este proyecto.

Acerca de The Work Foundation

The Work Foundation es una organización británica independiente y sin ánimo de lucro dedicada a la investigación y consultoría con el fin de mejorar la calidad de la vida laboral. Trabaja tanto con el sector público como con organizaciones del sector privado, lo que ofrece un servicio global de consultoría práctica, investigación y campañas de ámbito político. Asimismo, desarrolla un amplio programa de investigación y consultoría sobre temas de salud y bienestar.

Acerca de la Fundación Ramón Areces

La Fundación Ramón Areces es una institución cultural privada bajo el Protectorado del Ministerio de Educación, constituida en 1976 por D. Ramón Areces Rodríguez, cuyos fines prioritarios son el fomento de la investigación científica, técnica y económica en España, la formación de capital humano a través de un programa de becas para ampliación de estudios en el extranjero y el fomento de la educación y difusión de la cultura en general.

La Fundación, dentro del fomento de la investigación científica, colabora activamente en numerosos proyectos de investigación médica.

Acerca de la Fundación Abbott

La Fundación Abbott es una institución sin ánimo de lucro que nació con una clara vocación de servicio a los ciudadanos, en sintonía con las necesidades y demandas del Sistema Nacional de Salud. Sus actividades se dirigen fundamentalmente a apoyar a las Administraciones Sanitarias, a los profesionales de la salud y a los pacientes.

Uno de los cometidos principales de la Fundación Abbott es potenciar la formación continuada de los profesionales del ámbito de la salud, así como la educación sanitaria de la población española y desarrollar acciones que contribuyan a la mejora de nuestra sanidad, en dinámicas de intercambio y colaboración con instituciones, comunidades autónomas, entidades y organismos públicos y privados comprometidos con el mismo fin.

Más información y gestión de entrevistas:

Roberto Sánchez / Leticia Sala

Weber Shandwick. Tel. 91 745 86 00.

rsmartin@webershandwick.com / lsala@webershandwick.com

Colaboradores



[Aviso Legal](#)

© ACOIF 2007

[Quienes somos](#)