

[SALIR](#)

PROTECCIÓN DE DATOS
CONDICIONES GENERALES DE USO

EL MEDICO
interactivo
DIARIO ELECTRÓNICO DE LA SANIDAD

Número 1148 | 26 Febrero 2004 | Actualizado diariamente a las 20 hs. | Declarado de interés científico por la OMC

TITULARES POR E-MAIL

SUMARIO

ACTUALIDAD

ÚLTIMA HORA

NOTICIAS

OMC Y SOC. CIENTÍFICAS

DOCUMENTOS E INFORMES

MEDICINA Y DERECHO

ASESORÍA FISCAL Y TRIBUT.

DEBATES Y ENCUESTAS

TRIBUNA ABIERTA Y ANÁLISIS

HUMANISMO MÉDICO

ACTUALIZACIÓN MÉDICA

FORMACIÓN CONTINUADA

BIBLIOGRAFÍA

FORMACIÓN ACREDITADA

AULA ACREDITADA

PUBLICACIONES

RINCÓN DE LA TERAPÉUTICA

SERVICIOS

BUSCADORES SANITARIOS

MEDICAMENTOS

AYUDA AL DIAGNÓSTICO

PROTOCOLOS / GUÍAS

OFERTAS Y DEMANDAS

CONGRESOS

AGENDA

CONGRESOS ONLINE

VIDEOSIMPOSIOS

STAFF

ARCHIVO
EL MEDICO

FORMACIÓN ACREDITADA

Enfermedades
osteoarticulares

NOTICIAS

NACIONAL

España cuenta con 69 Redes Temáticas de Investigación Cooperativa en funcionamiento, que suponen un nuevo modelo de investigación-cohesión

Abarcan especialidades como Cirugía, Geriatria, Oncología, Farmacología y Terapéutica, Bioquímica y Biología Celular

Max Bernaldez/E.P., Madrid.- España tiene actualmente un total de 69 Redes Temáticas de Investigación Cooperativa en funcionamiento sin las cuales "hoy no podríamos funcionar, además sería poco inteligente hacerlo". Así se ha manifestado el Dr. César Nombela, presidente del Comité Asesor de Ética e Investigación Científica del Ministerio de Sanidad y catedrático de la Universidad Complutense de Madrid, durante la III Jornada de Debate celebrada en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, en la que se ha evaluado el año de funcionamiento de dichas redes.

Las redes temáticas, tal como se ha puesto de manifiesto, son estructuras organizativas que tienen como finalidad complementar las actuaciones de los centros de investigación, compartir sus objetivos y recursos y contribuir a fundamentar científicamente programas y políticas del Sistema Nacional de Salud. Se trata de trabajar coordinadamente, utilizando los descubrimientos que otros, en nuestro país y en otros países, han aportado, para disminuir el tiempo entre una verdad científica y su aplicación práctica generalizada.

Estas redes ofrecen también la posibilidad de que grupos que están iniciándose en algunos ámbitos de la investigación puedan estar en contacto con otros que ya están consolidados, explicó Antonio Campos, director del Instituto de Salud Carlos III, organismo que coordina las citadas redes. "Es una modalidad de investigación novedosa y muy fructífera", continuó.

Así, como temas prioritarios para investigación sanitaria, se ha decidido hacer hincapié en las enfermedades más prevalentes, como el cáncer, enfermedades cardiovasculares o neurodegenerativas. "Sin embargo, no se han descuidado tampoco las enfermedades raras, puesto que aunque sean minoritarias, para el enfermo que las padece son las más importantes. Algunos aspectos relacionados con la cirugía regenerativa y vinculados a toda esta área emergente están también financiados en el programa de redes", comentó Campos.

En estos momentos hay aprobadas un total de 69 redes en especialidades como Cirugía, Geriatria, Oncología, Farmacología y Terapéutica, Bioquímica y Biología Celular. Según los expertos, suponen una novedad importante en lo que respecta a la organización de la investigación biomédica "porque consiguen socializar los conocimientos". Además, permiten que grupos que trabajan en las mismas patologías, desde diferentes ángulos, compartan recursos, conocimientos y experiencias. "Es una forma inteligente de poner en común todo lo aprendido aprovechando la moderna tecnología informática".

Según se ha insistido en el acto, las redes temáticas favorecen la interacción entre los investigadores básicos y los clínicos, y ya han permitido la creación de una serie de programas de genómica, bioinformática y modelos animales que optimizan la utilización prioritaria por parte de todos los participantes en la red. El resultado evidente es una mejora espectacular de las condiciones de vida del enfermo.

Para los expertos, estas redes de investigación son hoy imprescindibles para una Medicina moderna y competitiva. "Falta únicamente añadir una tercera pata, el sector productivo o farmacéutico, para que esta ecuación quedara completada y se retroalimentara en un ciclo perfecto", ha señalado Nombela.

En este sentido, estas estructuras se han revelado en nuestro país como un método eficaz de compartir conocimientos, y el futuro "pasa por ampliar y profundizar en la experiencia que ahora cumple año". Según los expertos, la valoración de este primer aniversario ha sido muy positiva.

[Índice de noticias](#) | [Sumario](#)

El Médico Interactivo es una publicación electrónica dirigida exclusivamente al profesional sanitario destinado a prescribir o dispensar medicamentos, por lo que se requiere una formación especializada para su correcta interpretación.

El Médico Interactivo está por ello reconocido oficialmente por las autoridades sanitarias correspondientes como Soporte Válido para incluir publicidad de medicamentos o especialidades farmacéuticas de prescripción dirigida a los profesionales sanitarios (S.V. 214-R-CM).

© Copyright EL MEDICO INTERACTIVO - Capitán Haya, 60 28020 Madrid (España)
elmedico@medynet.com
