

Análisis de las diferentes alternativas de tratamiento de los hipocrecimientos.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Análisis de situación. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Encuestas. Análisis económico.

Tema 14. *Registros nacionales de base poblacional de enfermedades poco comunes.*

Objetivos de investigación:

Identificar los Laboratorios y Unidades diagnósticas del SNS con capacidad para diagnosticar una o varias enfermedades poco comunes o raras.

Analizar la posibilidad de utilizar registros parciales para crear registros nacionales de enfermedades poco comunes o raras.

Diseñar criterios de calidad para evaluar los registros de pacientes diagnosticados en estos centros.

Formato de investigación propuesta: Identificación y análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Análisis de situación. Encuestas.

Tema 15. *Carcinoma hepatocelular: Ablación por radiofrecuencia.*

Objetivos de investigación:

Valoración de la seguridad, eficacia y efectividad del tratamiento del carcinoma hepatocelular mediante ablación por radiofrecuencia frente a otros tratamientos percutáneos como alcoholización o ablación por microondas.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Análisis de situación. Encuestas.

Tema 16. *Laboratorios de Análisis Genético en España.*

Objetivos de investigación:

Establecer un catálogo y filiación de Laboratorios de Análisis Genéticos mediante técnicas biotecnológicas, en España.

Proporcionar información sobre los ensayos que realizan.

Descripción de normas de calidad adoptadas.

Formato de investigación propuesta: Análisis de situación. Encuestas. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información.

Tema 17. *Protrusiones y hernias discales.*

Objetivos de investigación:

Valoración de la seguridad, eficacia y efectividad de nuevos procedimientos de manejo de las protrusiones y hernias discales.

Evaluación de resultados clínicos relevantes de nuevos procedimientos distintos de la cirugía convencional y la discectomía (antibioticoterapia, ozonoterapia, quimionucleolisis).

Criterios de indicación para cada uno de estos procedimientos.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Análisis de situación. Encuestas.

Tema 18. *Diabetes mellitus. insulino-terapia mediante infusión continua.*

Objetivos de investigación:

Valoración de efectividad de nuevos dispositivos de insulino-terapia mediante infusión continua análisis de costes.

Impacto en la asistencia y análisis de costes de los dispositivos implicados: Sensores y bombas de infusión.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Estudios de coste-efectividad. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Análisis de situación.

Tema 19. *Accidente cerebrovascular. Organización de la atención.*

Objetivos de investigación:

Valoración de la efectividad e impacto económico y organizativo de formas de atención especializada del accidente cerebrovascular (unidades multidisciplinares).

Distintas formas de lograr la unidad funcional para el logro de la asistencia integral a pacientes con accidente cerebrovascular tanto en la fase aguda como en la de rehabilitación.

Descripción de la situación y experiencia en España.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Análisis de bases de datos, registros y otras fuentes de información clínica. Análisis de situación en España. Análisis económico.

Tema 20. *Tomografía por emisión de positrones (PET) en la recurrencia del cáncer de mama y de ovario.*

Objetivos de la investigación:

Análisis de la evidencia disponible acerca del grado de eficacia diagnóstica y utilidad clínica de la PET-FDG en el manejo clínico de pacientes con sospecha de recurrencia de cáncer de mama o de recurrencia de cáncer de ovario, en comparación con otras técnicas de diagnóstico.

Formato de investigación propuesto: Revisión sistemática. Análisis retrospectivo y prospectivo de la información disponible en registros de pacientes y otras fuentes de información clínica.

Tema 21. *Ingeniería tisular en odontoestomatología.*

Objetivos de la investigación:

Análisis de las técnicas disponibles de ingeniería tisular aplicables a la patología odontoestomatológica. Valoración del sustrato científico y de la evidencia de sus aplicaciones terapéuticas.

Formato de investigación propuesta: Revisión sistemática. Análisis de la situación. Establecimiento de indicadores biológicos y terapéuticos.

Tema 22. *Evaluación de la competencia profesional.*

Objetivos de investigación:

Análisis de los métodos de evaluación de los profesionales de las ciencias de la salud. Evaluación de la aplicación de conocimientos, del juicio clínico, de las habilidades y las actitudes o valores. Análisis de ventajas y limitaciones de las diferentes metodologías.

Formato de investigación propuesto: Revisión sistemática. Análisis de la situación. Diseño y aplicación de un programa experimental piloto para la evaluación de licenciados residentes o diplomados. Análisis económico. Difusión de resultados

Tema 23. *Programas curriculares basados en las competencias finales*

Objetivos de investigación:

Revisión de las estrategias curriculares. Análisis de las ventajas y limitaciones de los currícula basados en las competencias finales («Outcome-based education») frente a los currícula tradicionales.

Formato de investigación propuesto: Revisión sistemática. Análisis de la situación. Diseño y aplicación de un programa docente (pre o posgrado) de las ciencias de la salud basado en las competencias finales. Análisis de coste/beneficio. Difusión de los resultados.

**19567** *CORRECCIÓN de erratas de la Orden SCO/2470/2002, de 18 de septiembre, por la que se convocan ayudas económicas del Programa de Fomento de la Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud del Instituto de Salud «Carlos III», con el fin de dotar de infraestructuras a los centros del Sistema Nacional de Salud en el marco de actuaciones del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2002/2003.*

Padecida errata por omisión del anexo de la Orden SCO/2470/2002, de 18 de septiembre, por la que se convocan ayudas económicas del Programa de Fomento de la Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud del Instituto de Salud «Carlos III», con el fin de dotar de infraestructuras a los centros del Sistema Nacional de Salud en el marco de actuaciones del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2002/2003, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 241, de fecha 8 de octubre de 2002, se transcribe a continuación el citado anexo:

## ANEXO

 <b>Instituto de Salud Carlos III</b>	<b>Ministerio de Sanidad y Consumo</b>	<b>AYUDAS ECONÓMICAS PARA INFRAESTRUCTURAS</b>  <b>SOLICITUD DE ADMISIÓN</b>  Convocatoria del Ministerio de Sanidad y Consumo del Programa de Fomento de la Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud del Instituto de Salud Carlos III
	<b>Subdirección General de Investigación Sanitaria</b>	
	<b>Fondo de Investigación Sanitaria</b>	

Expediente Nº

Código del Centro

## DATOS DEL CENTRO SOLICITANTE

<b>Nombre:</b>		
<b>Domicilio:</b>		
<b>Población</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>Código postal</b>
<b>Nombre y apellidos del Representante Legal:</b>		
<b>Denominación del cargo:</b>		
<b>Teléfono:</b>	<b>Fax:</b>	

## DATOS DE LA ENTIDAD QUE GESTIONA LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO (artículo 7.1)

<b>Nombre:</b>		
<b>Domicilio:</b>		
<b>Población</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>Código postal</b>
<b>Nombre y apellidos del representante legal:</b>		

## INSTALACIÓN SOLICITADA

<b>Tipo de equipo:</b>	
<b>Marca:</b>	<b>Modelo:</b>
<b>Precio del equipo:</b>	
La Dirección Gerencia se compromete a la cofinanciación del equipo en los términos establecidos en la convocatoria.	

## RELACIÓN DE JEFES DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN SOLICITANTES DE LA INSTALACIÓN

Jefe de Grupo de Investigación	Servicio/Departamento	Categoría
En	, a	de
Firma (original) y sello del Representante legal del Centro.		Firma (original) y sello del Representante legal de la Fundación (en caso de que el centro solicite que las ayudas le sean libradas a favor de Fundaciones de derecho privado).