

Evaluación de grupos de investigación de las RETICS

Nombre de la RETIC a la que pertenece el grupo

Salud Materno-Infantil y del Desarrollo

Número de expediente del grupo

RD08/0072/0034

Nombre del IP del grupo

Cabero Roura, Luís

En el caso de ser un grupo asociado a otra estructura de investigación cooperativa, indíquela

Institut de Recerca Vall d'Hebron

Gestión del formulario

Por favor, siga las siguientes instrucciones:

1. Descargue el formulario en su ordenador.
2. Cumplimente el formulario y guárdelo en formato pdf.
3. Cargue el formulario cumplimentado en la pestaña de memoria científica de la aplicación informática de la Subdirección General de Redes.
4. Remita el formulario a la Unidad de Calidad y Planificación del ISCIII.
Para remitir el formulario tiene dos opciones:
 - a) Adjúntelo en un e-mail dirigido a uca@isciii.es
 - b) Si dispone en su ordenador de un programa de correo electrónico de escritorio (p.e. Outlook, Eudora,...) puede remitir el formulario pulsando el botón correspondiente que se encuentra al final del documento.

Recibirá la confirmación de que el documento ha sido recibido adecuadamente.

En caso de dudas o algún tipo de problema póngase en contacto con la Unidad de Calidad y Planificación.

uca@isciii.es

tfn: 918222527 (horario de 8 a 15 horas)

¿Qué tipo de actividad ha desarrollado el grupo?

Tipo actividad

Actividad investigadora

En caso de haber respondido otra en el ítem anterior, por favor, especifíquela

En caso de haber realizado actividades de apoyo, por favor, especifíquelas

En caso de actividad investigadora, marque el tipo de investigación principal realizada

Tipo investigación

Investigación clínica

En caso de haber respondido otra en el ítem anterior, por favor, especifíquela

1. Resultados directos obtenidos por el grupo de investigación

Por favor, marque solo los items que considere pertinentes y de los que pueda aportar evidencias

A) Aportación al conocimiento científico/tecnológico

- Nuevas tecnologías (fármacos, dispositivos, instrumentos, procedimientos médicos o quirúrgicos, técnicas diagnósticas, sistemas o procesos organizativos,...)
- Desarrollo de nuevos métodos de estudio (modelos de experimentación animales o "in vitro", de medición de datos, estadísticos,)
- Nueva información epidemiológica
- Nuevas hipótesis de investigación o identificación de problemas nuevos
- Nueva información para la toma de decisiones a nivel de gestión de organizaciones asistenciales o a nivel de autoridad sanitaria
- Otra

B) Publicaciones

- Artículos originales (conocimiento de primera generación)
- Artículos de síntesis (revisiones sistemáticas con o sin metaanálisis, documentos de consenso, guías de práctica clínica)
- Informes técnicos o equivalentes
- Libros o capítulos de libros
- Otras

C) Capacitación de las personas

- Tesis doctorales
- Formación específica
- Movilidad
- Colaboración con otras estructuras de investigación distintas de la RETIC, nacionales o internacionales
- Otra

D) Otros resultados que se consideren relevantes (p.e, autoría o coautoría de patentes)

2. Participación en intervenciones de traslación del conocimiento o de transferencia tecnológica

El grupo ha participado en actividades de traslación del conocimiento o de transferencia tecnológica

- No. En este caso continúe en la sección 3
- Sí. En este caso responda a los siguientes items

Los beneficiarios de nuestra acción de traslación/transferencia han sido:

- Pacientes
- Entorno familiar de los pacientes
- Población o colectivos
- Profesionales asistenciales
- Otros investigadores
- Gestores de centros asistenciales
- Autoridades sanitarias comunitarias o nacionales
- Sector industrial
- Otros

Por favor, describa brevemente su acción de traslación/transferencia:

3. Valor añadido de la pertenencia a una RETIC.

Por favor puntúe de 0 a 10 el impacto de los siguientes items, siendo 0 un impacto nulo y 10 el máximo esperado

La pertenencia a la RETIC:

Ha favorecido la visibilidad del grupo 0 a 10

Ha mejorado la calidad e impacto de las publicaciones del grupo 0 a 10

Ha aumentado el acceso a fuentes de financiación del grupo 0 a 10

Ha aumentado las perspectivas de carrera profesional de los miembros del grupo 0 a 10

Ha aumentado las relaciones de trabajo estables con otros grupos 0 a 10

Por favor, indique otros valores añadidos no considerados en los items precedentes

4. Estructura y función de la RETIC desde la perspectiva de los grupos.

Por favor puntúe de 0 a 10 los siguientes items, siendo 0 una valoración nula y 10 la máxima

Valore los siguientes aspectos de la RETIC:

Apertura de la RETIC al sector industrial 0 a 10

Estabilidad financiera de las líneas de investigación de la RETIC 0 a 10

Capacidad en la gestión de sus recursos 0 a 10

Desempeño en la coordinación de los grupos 0 a 10

Consecución real de trabajo cooperativo entre los grupos 0 a 10

Por favor, indique otros aspectos de estructura o funcionamiento de la RETIC no considerados en los items precedentes y que considere relevantes

5. Alineación y contribución del grupo a la estrategia de la RETIC.

Por favor, teniendo en cuenta el documento vigente de estrategia de su RETIC, valore la contribución de su grupo en la consecución de los objetivos generales. Utilice la siguiente escala: Relevante, Buena, Aceptable o Escasa.

(Máximo 3500 caracteres, Arial 11 pt)

CONTRIBUCIÓN DEL GRUPO A LOS OBJETIVOS DE LA RED SAMID: El grupo de investigación en Medicina Fetal y Perinatal del Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH) y el laboratorio de Fisiopatología Celular constituye uno de los grupos de investigación del Centro de Investigación en Bioquímica y Biología molecular, CIBBIM-Nanomedicina (<http://cibbim.eu>) en el marco del Institut de Recerca (VHIR: <http://www.vhir.org/>) es un grupo interdisciplinario de investigación biomédica con más de 20 investigadores, que combina especialistas en medicina fetal y pediátrica, con biólogos y bioinformáticos

Las principales contribuciones del grupo del HUVH a los objetivos de la RED SAMID han sido en las siguientes líneas de estudio:

- 1) Enfermedades derivadas insuficiencia placentaria en el desarrollo del corazón fetal y en el desarrollo neurológico en las CC y en la restricción de crecimiento intrauterino. Esta línea se ha financiado de fondos públicos mediante 2 proyectos FIS (PI06/1312, PI07/1095), y una beca IMPACTO (2011-2013) del Departamento de Ciencia e Innovación evaluar nuevos marcadores diagnósticos prenatales de CC conjuntamente con la empresa GENECADI BIOTEC.
- 2) Prevención de preeclampsia y restricción de crecimiento: un ensayo clínico no comercial (HOPPE-trial: N° protocolo: 1557-H-125; N° EUDRACT: 2010-023597-39) La línea también se ha financiado mediante fondos privados internacionales: estudio PROGNOSIS de ROCHE.
- 3) Prevención de la morbilidad materna y fetal en la preeclampsia grave mediante el tratamiento con Sulfato de Magnesio (MAGSPET): Ensayo clínico no comercial (EC 11/474) y financiación FIS (PI 11/00388)
- 4) Prevención del parto prematuro: Ensayo clínico randomizado utilizando el pesario cervical para la prevención del parto prematuro en pacientes asintomáticas a las 20 semanas de gestación en gestación única (PECER, PI 07/1096) y en gestación múltiple (PECER TWINS, PI 11/01004)

6. Para el ISCIII su opinión es muy valiosa

Por favor, responda los siguientes items

¿Continúa el grupo en la nueva RETIC?

No

Sí

En el caso de que no continúe, ¿cuál es a su juicio el motivo?

En el caso de que sí continúe, ¿considera que la nueva estructura mejorará el funcionamiento y los objetivos de la RETIC?

Consideramos que la posibilidad de pertenecer de forma estable a una RED permite el desarrollo de estudios colaborativos y aumenta las posibilidades de obtención de recursos, la nueva estructura aún mejora en mayor medida estas posibilidades

Muchas gracias por su colaboración

Enviar por email