

V1- Provisional

Clipping Prensa



FOTOS



// 0 //

FOTOS



// 0 //



NOTA DE PRENSA



ESPAÑA PODRÍA TRIPLICAR LOS ENSAYOS CLÍNICOS PEDIÁTRICOS EN LOS PRÓXIMOS CINCO AÑOS CON LA CREACIÓN DE UNA RED DE ENSAYOS CLÍNICOS EN EDAD PEDIÁTRICA

- **100 profesionales de la investigación pediátrica en España y 20 destacados ponentes** están participando en la “**II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica Pediátrica en España: Creando bases**”, organizada por la **Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE)** y el **Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid**
- En este momento España está realizando entre **200 y 300 ensayos clínicos pediátricos al año** y el objetivo, según el coordinador nacional de la **Red SAMID, Dr. Máximo Vento**, es “dejar de ser un país subsidiario”
- La nueva Red dispondrá de una importante base de datos alimentada por los 13 Grupos de trabajo de la **Red SAMID** y contará con la plataforma **Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos (SCReN)** del **Instituto de Salud Carlos III** y el apoyo de **EnprEMA**, que es la plataforma de la **Agencia Europea del Medicamento** para los ensayos clínicos

El **Dr. Máximo Vento**, coordinador nacional de la **Red SAMID** (Red Salud Materno Infantil y Desarrollo) y presidente de la **Sociedad Española de Neonatología**, ha afirmado hoy en la “**II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica en España**” que “la creación de una **Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España podría multiplicar por tres los ensayos clínicos pediátricos realizados en España en un plazo de cinco años**”. “El objetivo de esta nueva Red de Ensayos Clínicos Pediátricos, que la **Red SAMID** ha propuesto al **Instituto de Salud Carlos III**, es el de aumentar y liderar este tipo de investigación en España y dejar de ser un país subsidiario”. En este momento se están realizando (no hay unas estadísticas oficiales) **entre 200 y 300 ensayos clínicos pediátricos** al año, sobre todo en hospitales de referencia como Niño Jesús y Gregorio Marañón de Madrid, la Fe de Valencia o el Hospital Sant Joan de Dèu de Barcelona.

La “**II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica en España: Creando bases**” ha sido organizada por la **Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE)** y el **Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid**; y cuenta con la participación de 20 ponentes de la investigación pediátrica, industria farmacéutica, Universidad, instituciones y centros de investigación de todo el Estado. La Jornada, que concluye hoy con **más de 100 profesionales inscritos de todo el Estado**, ha sido inaugurada por la subdirectora general de Evaluación y Fomento de la Investigación del **Instituto de Salud Carlos III, Dra. Belén Bornstein**; el gerente del **Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid, César Adolfo Gómez**; y la presidenta de AMIFE, **Dra. Ana Pérez**.



Por su parte, el **Dr. Lucas Moreno**, del Comité Organizador de la Jornada de Investigación Pediátrica e investigador del **Hospital Infantil Universitario Niño Jesús**, señaló que “la propuesta de la **Red SAMID** para la creación de una Red de Ensayos Clínicos en edad pediátrica es una gran iniciativa y es algo que necesitamos” y precisó que no obstante es importante un mayor apoyo institucional a este tipo de iniciativas, tanto del **Instituto de Salud Carlos III** como de hospitales y Comunidades Autónomas. “Trabajar en red, como la que propone la **Red SAMID**, hace que países como el Reino Unido hayan podido avanzar mucho en la investigación pediátrica”, comentó el **Dr. Moreno**.

La **Dra. Lourdes Herreros**, miembro del **Grupo de Investigación Pediátrica de AMIFE**, expuso que para facilitar la investigación pediátrica en España es básico la creación de una Red de centros que incluyan Hospitales donde se realice investigación pediátrica, y estén además conectados con las **Asociaciones de pacientes**: la difusión de la existencia de un estudio/ensayo clínico y de toda la información que precisa al respecto, es el primer paso. “De esta manera, cuando se ponga en marcha un estudio clínico (ya sea promovido por la industria farmacéutica o como investigación independiente), se daría a conocer en la Red para ver en qué centros se encuentran los pacientes con el perfil que se busca en el estudio, e incluso los propios pacientes podrían contactar con sus médicos al enterarse por la Red de ensayos que estudian su enfermedad”, agregó **Herreros**.

Ana Pérez, presidenta de **AMIFE**, dijo que “es la segunda edición que **AMIFE** organiza la Jornada de Investigación Pediátrica -el año pasado en el Hospital de **Sant Joan de Dèu de Barcelona**- con un notable éxito. Si bien el año pasado hicimos hincapié en la necesidad de la investigación pediátrica no solo para mejorar la calidad asistencial de los más pequeños sino como estrategia de país, en esta edición hemos profundizado y hemos visto que hay bases sólidas para ser un país de referencia en Europa en este ámbito de investigación tan importante”.

El Dr. Máximo Vento acabó su intervención en la II Jornada sobre Investigación Pediátrica explicando que esta nueva Red de Investigación Pediátrica tiene como reto dar un servicio integral y facilitar los ensayos clínicos en España. De esta manera, la nueva Red dispondrá de una importante base de datos alimentada por los 13 Grupos de trabajo de la **Red SAMID** y un sistema eficiente de estadística para las muestras. También contará con la plataforma **Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos (SCReN)** del **Instituto de Salud Carlos III** y el apoyo de **EnprEMA** que es la plataforma de la **Agencia Europea del Medicamento** para los ensayos clínicos en la edad pediátrica, que permitirá estructurar los ensayos clínicos optimizando la capacidad de reclutamiento según los cálculos muestrales, la recogida electrónica de datos clínicos y la obtención, procesado, y conservación de las muestras biológicas hasta su análisis ulterior lo que le dará a la Red una importante ventaja competitiva para la asignación de ensayos clínicos por parte de la Industria Farmacéutica y los organismos gubernamentales.

// 0 //



CLIPPING



>> AGENCIA DE INFORMACIÓN (#1)

URL: <http://www.infosalus.com/asistencia/noticia-trabajo-red-permitira-triplicar-espana-ensayos-clinicos-ninos-20160531141243.html>

infosalus.com

SALUD FARMACIA ACTUALIDAD MUJER NUTRICIÓN ESTÉTICA ASISTENCIA MAYORES

— SE REALIZAN ENTRE 200 Y 300 AL AÑO —

El trabajo en red permitirá triplicar en España los ensayos clínicos en niños

f t g+ in



- 1 Acné soluc
- 2 Las r migr su cc
- 3 Algu aum hipe
- 4 Inve: del u med TDAI
- 5 ¿Por

// 0 //



>> **PRENSA GENERAL** (#2)

URL: <http://cronicadecantabria.com/cr/espa-a-triplicar-en-5-a-os-la-investigaci-n-en-ni-os-gracias-a-la-red-de-ensayos-cl-nicos-pedi-tricos/>

The screenshot shows the website 'CRÓNICA DE CANTABRIA' with the CDC logo and the tagline 'LA INFORMACIÓN AL INSTANTE'. The main navigation bar includes 'Inicio', 'Secciones', 'Comic', 'Blogs', 'Las películas de la TV hoy', and 'Estrenos de cine'. A search bar is located in the top right corner.

Deportes

- 17:40:10 :: Wawrinka no da opciones a Ramos y deja París sin españoles
- 17:40:10 :: Rudy Fernández: "Estoy a disposición del entrenador"
- 17:30:04 :: Rudy Fernández: "Ahora mismo me pensaría bastante ir a Río"
- 17:00:04 :: Crivillé: "Marc Márquez está muy vivo en el campeonato"
- 17:00:03 :: Reyes se marcha del Sevilla tras finalizar su contrato
- 16:40:03 :: Blanco confirma que no hay positivos de españoles en las muestras reanalizadas de Londres
- 15:50:25 :: Barça, Madrid y Atlético de Madrid copan el "11 Ideal de la Liga BBVA 2015/16"

Españ a triplicará en 5 añ os la investigació n en niñ os gracias a la red de ensayos clí nicos pediá tricos

POR CRÓNICA DE CANTABRIA – 31/05/2016

La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años

Azul FM :: 97.6

Crónica en Papel

// 0 //



>> **PRENSA DIGITAL** (#3)

URL: http://noticias.lainformacion.com/salud/especializaciones-medicas/pediatría/Espana-triplicara-investigacion-clinicos-pediatricos_0_921808598.html



lainformacion.com

lainformacion.com Secciones Mundo España Economía Opinión Deportes Tecnología Ciencia

Miércoles, 01/06/2016 - 14:04 h Vídeos Fotogalerías Foto

SALUD - ESPECIALIZACIONES MÉDICAS - PEDIATRÍA

España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos

POR EUROPA PRESS
MADRID | 31/05/2016 - 14:15

f t G+ in



España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos MADRID | EUROPA PRESS

// 0 //

URL: <http://ecodiario.economista.es/salud/noticias/7602449/05/16/Espana-triplicara-en-5-anos-la-investigacion-en-ninos-gracias-a-la-red-de-ensayos-clinicos-pediatricos.html#>

The screenshot shows the EcoDiario.es website interface. At the top, there is a navigation bar with various categories like Portada, EcoDiario, Ecoteuve, Informalla, Evasión, Ecomotor, Ecoley, Ecotrader, elMonitor, Economiahoy.mx, and Otros. Below this is the main header with the EcoDiario.es logo and the date 'Martes, 31 de Mayo de 2016 Actualizado a las 14:12'. A secondary navigation bar includes 'Portada', 'Global', 'España', 'Deportes', 'Ciencia', 'Cultura', 'Programación TV', and 'Blogs'. A blue banner indicates 'EN DIRECTO' with the text 'Siga el partido amistoso entre España y Corea del Sur'. The main article title is 'España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos', dated '31/05/2016 - 14:12'. Below the title are social media sharing buttons for Facebook, Twitter, Google+, LinkedIn, Email, and Print. A section titled 'Más noticias sobre:' lists 'REINO UNIDO', 'MADRID', and 'HOSPITALES'. The 'ENLACES RELACIONADOS' section contains three links: 'La inversión de la industria farmacéutica en ensayos clínicos creció un 63% en España en la última década (20/05)', 'El grupo QuirónSalud acogió en 2015 casi 500 ensayos clínicos en sus hospitales (20/05)', and 'La industria farmacéutica incrementa un 63% su inversión en ensayos clínicos en España en la última década (20/05)'. The main text of the article begins with 'La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años, cuando actualmente se realizan entre 200 y 300 al año, según han destacado los asistentes a un curso organizado por la Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE) y el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid.' The article is attributed to 'MADRID, 31 (EUROPA PRESS)' and the first sentence of the body text is 'El objetivo de esta iniciativa, según ha destacado el'.

// 0 //

URL: <http://www.lavozlibre.com/noticias/ampliar/1227557/espana-triplicara-en-5-anos-la-investigacion-en-ninos-gracias-a-la-red-de-ensayos-clinicos-pediatricos>



PORTADA | ACTUALIDAD | CONFLICTO | MEDIOS | OPI-BLOGS | CULTURA | DEPORTES | SA

España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos

Europa Press
martes, 31 de mayo de 2016, 14:12

MADRID, 31 (EUROPA PRESS)

La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años, cuando actualmente se realizan entre 200 y 300 al año, según han destacado los asistentes a un curso organizado por la Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE) y el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid.

El objetivo de esta iniciativa, según ha destacado el coordinador nacional de la Red Salud Materno Infantil y Desarrollo (SAMID), Máximo Vento, es "aumentar y liderar este tipo de investigación" para que España "deje de ser un país subsidiario" en la materia.

De hecho, ha añadido Lucas Moreno, investigador del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, este trabajo en red es el que ha permitido a países como Reino Unido haber "avanzado mucho" en investigación pediátrica.

Esta nueva Red dispondrá de una importante base de datos alimentada por los 13 Grupos de trabajo de la Red SAMID y un sistema eficiente de estadística para las muestras. También contará con la plataforma Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos (SCReN) del Instituto de Salud Carlos III y el apoyo de EnPrEMA, que es la plataforma de la Agencia Europea del Medicamento para los ensayos

Facebook Recomendar
Twitter
G+1 0
+ Print

// 0 //



>> MEDIOS AUDIOVISUALES (#4)

Telecinco
Web
31/05/2015

URL: http://www.telecinco.es/informativos/sociedad/Espana-triplicara-investigacion-clinicos-pediatricos_0_2188200299.html

The screenshot shows the top of a news article on the Telecinco website. The header includes the Telecinco logo and navigation links. The main headline is 'España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos'. Below the headline is a sub-header with categories like 'Inicio', 'Lo último', 'Economía', 'Tecnología', 'Sociedad', and 'Deportes'. The article text begins with 'La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años...'

5 TELECINCO.es más Conéctate | A-Z |

informativostelecinco.com

Inicio Lo último Economía Tecnología **Sociedad** Deportes + sección

ES NOTICIA > Elecciones 26-J · Virus Zika · Viral · Fotogalerías · Vídeos · Blogs

España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos

31.05.16 | 14:12h. EUROPA PRESS | MADRID [Compartir](#) 0 [Twitter](#) [correo](#)

La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años, cuando actualmente se realizan entre 200 y 300 al año, según han destacado los asistentes a un curso organizado por la Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE) y el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid.

El objetivo de esta iniciativa, según ha destacado el coordinador nacional de la Red Salud Materno Infantil y Desarrollo (SAMID), Máximo Vento, es "aumentar y liderar este tipo de investigación" para que España "deje de ser un país subsidiario" en la materia.

De hecho, ha añadido Lucas Moreno, investigador del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, este trabajo en red es el que ha permitido a países como Reino Unido haber "avanzado mucho" en investigación pediátrica.

// 0 //



>> **PRENSA ESPECIALIZADA** (#5)

URL: <http://www.diariomedico.com/2016/05/31/area-profesional/sanidad/nueva-red-nacional-de-ensayos-clinicos-pediatricos>

DIARIO MEDICO.COM

Inicio | Área Científica | **Área Profesional** | Opinión / Participación | Multimedia | Formación

Sanidad | Profesión | Normativa | Gestión | Entorno | La consulta |

Portada > Área Profesional > Sanidad

TRIPLICARÍA EL NÚMERO DE ESTUDIOS EN 5 AÑOS

Camino a una Red Nacional de Ensayos Clínicos Pediátricos

La red de investigación Samid ha propuesto al Instituto de Salud Carlos III la creación de la primera Red Nacional de Ensayos Clínicos Pediátricos, con el objetivo de triplicar el número de estudios que se realizan en España en cinco años.

Laura G. Ibañes | 31/05/2016 12:44

compartir Compartir Like 6 Tweetear

☆☆☆☆ |votat| 0 comentarios imprimir | tamaño

"La investigación académica es muy buena para publicar, pero lo que necesitamos desde la Agencia de Medicamentos y Productos Sanitarios (Aemps) son alianzas con la industria para que esas investigaciones se trasladen a la ficha técnica de los medicamentos". Con estas palabras ha celebrado María Jesús Fernández, responsable de la división de Farmacología y Evaluación Clínica de la Aemps, la propuesta de la creación de la primera Red Nacional de Ensayos Clínicos Pediátricos de España.

La idea, surgida de la Red de Investigación Salud Materno Infantil y Desarrollo (Samid) ha sido ya presentada al Instituto de Salud Carlos III y aspira a dar un paso más allá en las tradicionales redes de investigación para la creación de redes de ensayos clínicos en un área, como la

// 0 //

URL: <http://www.elglobal.net/noticias-medicamento/2016-05-31/industria-farmacutica/la-creacion-de-una-red-de-ee-cc-en-edad-pediatica-podria-multiplicar-por-tres-estos-ensayos-en-espana/pagina.aspx?idart=985709>

The screenshot shows the EL GLOBAL.net website interface. At the top, the logo "EL GLOBAL.net" is displayed with a globe icon. Below the logo, the date "Miércoles, 1 de Junio de 2016" is shown. A navigation bar contains links for "Portada", "Editorial / Opinión", "Política Sanitaria", "Farmacia", "Industria Farmacéutica", and "Suplementos y Especial".

The main content area features a "Compartir" section with social media sharing buttons for Facebook (Recomendar), Twitter (Twitter), LinkedIn (Compartir), and Google+ (G+). Below this is a "Herramientas" section with "Imprimir" and "Enviar" options.

The article title is "La creación de una Red de EE CC en Edad Pediátrica podría multiplicar por tres estos ensayos en España". The sub-header is "INDUSTRIA FARMACÉUTICA /".

Related topics listed include: Valencia · Asociaciones de pacientes · Gregorio Marañón · Instituto de Salud Carlos III · Agencia Europea del Medicamento · AMIFE · Pacientes · Universidad · Ensayos clínicos · Industria Farmacéutica · Investigación · Reino Unido.

The article is from EL GLOBAL / MADRID, dated martes, 31 de mayo de 2016 / 14:06, with the Twitter handle @EIGlobalNet.

The article text begins: "La creación de una Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España podría multiplicar por tres los ensayos clínicos pediátricos realizados en España en un plazo de cinco años". Así lo ha asegurado este martes Máximo Vento, coordinador nacional de la Red Samid (Red Salud Materno Infantil y Desarrollo) y presidente de la Sociedad Española de Neonatología, en la II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica Pediátrica en España. El objetivo de esta nueva Red de Ensayos Clínicos Pediátricos, que la Red Samid ha propuesto al Instituto de

// 0 //

Acta Sanitaria
Prensa especializada
31/05/2016

URL: <http://www.actasanitaria.com/espana-trabajara-en-red-para-reducir-su-atraso-en-investigacion-clinica-pediatica/>

acta sanitaria 

[Portada](#) [Noticias](#) [Opinión](#) [Documentos](#) [Agenda](#) [Iniciar sesión](#)

POLÍTICA Y SOCIEDAD
AMIFE Y EL HOSPITAL NIÑO JESÚS BUSCAN AUMENTAR LOS ENSAYOS CLÍNICOS CON NIÑOS

España trabajará en red para reducir su atraso en Investigación Clínica Pediátrica



[Like](#) [4](#) [Twitter](#) [WhatsApp](#) [G+1](#) [0](#) [Mandame](#) [Print](#) [Email](#)

LUIS XIMÉNEZ — MADRID 31 MAY, 2016 - 6:39 PM

Una de las principales conclusiones de la segunda jornada destinada a conocer las oportunidades de futuro de la Investigación Clínica Pediátrica ha sido que España va rezagada en este terreno

// 0 //

URL: <http://www.immedicohospitalario.es/noticia/8618/la-investigacion-en-pediatria-sale-de-su-letargo>

The screenshot shows the IM Médico website interface. At the top left is the 'im' logo with the text 'MÉDICO' and 'Innovación para el médico especialista de hospital y atención primaria: investigación médica, gestión, tecnología y servicios sanitarios'. To the right is a banner for 'hola, Encar y de pre'. Below the header are social media icons and a date '01-06-2016'. A navigation bar includes 'I+D en área médica y farmacia clínica', 'Gest. Hospitalaria', 'Farmacología Prof.', and 'Indust'. Below this is an advertisement for 'g.Nomic® Software Farmacogenética' with the text 'para cada paciente' and '2. Informa la dosis correcta a administrar'. The main article title is 'La investigación en Pediatría sale de su letargo'. Below the title is a photograph of four people seated at a conference table with the 'HN' logo on the front. The table has nameplates and water bottles. A vertical social media sidebar is visible on the left side of the article.

// 0 //

URL: <http://www.redaccionmedica.com/autonomias/madrid/espana-triplicara-los-ensayos-clinicos-pediaticos-gracias-a-una-nueva-red-2583>

ESPAÑA ECUADOR

01 de junio de 2016 | Actualizado: Miércoles a las 17:20

HEMEROTECA

redacción médica

f t in y+ i

Buscar en Redacción

INICIO POLÍTICA SANITARIA CONOCIMIENTO EMPRESAS ESPACIO SOCIO SANITARIO AUTONOMÍAS OPINIÓN LA REVISTA

AUTONOMÍAS > Madrid

España triplicará los ensayos clínicos pediátricos gracias a una nueva red

Así se ha desprendido de la 'II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica en España'

Belén Bornstein, subdirectora del Instituto de Salud Carlos III; César Gómez, director gerente del Hospital Niño Jesús; y Ana Pérez, presidenta de AMIFE.



REDACCIÓN Martes, 31 de mayo de 2016, a las 18:40

// 0 //

iSanidad
Prensa especializada
01/06/2016

URL: <http://isanidad.com/69509/espana-trabajara-en-red-para-reducir-su-atraso-en-investigacion-clinica-pediatica/>

iSanidad 
Lo mejor de la Sanidad



[Inicio](#) > [Actualidad](#) > [España trabajará en red para reducir su atraso en Investigación Clínica Pediátrica](#)

España trabajará en red para reducir su atraso en Investigación Clínica Pediátrica

1 de junio, 2016

 [Tweet](#)  [G+1](#)  [Like](#)

Publicado en Acta Sanitaria
Una de las principales conclusiones de la segunda jornada destinada a conocer las oportunidades de futuro de la Investigación Clínica Pediátrica ha sido que España va rezagada en este terreno, respecto al contexto europeo, pero que podrá avanzar posiciones trabajando en redes de investigación nacionales e internacionales. El encuentro se desarrolló este martes, 31 de mayo, en el salón de actos del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, de Madrid, y participaron en el mismo clínicos del centro asistencial, directivos de laboratorios y la presidenta de la Asociación de

// 0 //

URL: <http://www.pharma-market.es/vernoticia.php?volver=¬icia=3635>

The screenshot shows a news article on the Pharma Market website. At the top left is the logo for 'Health Sales Outsourcing'. The main header reads 'Nuevo Modelo de Outsourcing de Equipos Comerciales en la Industria Farmacéutica'. Below this is the 'PHARMA MARKET' logo with the tagline 'Información de valor para la toma de decisiones estratégicas en la Industria Farmacéutica'. A search bar is visible on the right. A navigation menu includes 'Actualidad', 'Industria Farmacéutica', 'Política Sanitaria', 'Innovación', 'Instituciones', and 'Artículos-Entrevistas'. The article title is 'La creación de la Red SAMID de ensayos clínicos pediátricos pretende triplicar los ensayos en España en cinco años'. The source is 'Redacción | 01/06/2016'. There are buttons for 'Descargar PDF', 'Más información', and 'Ver video'. The article text discusses the goal of increasing pediatric clinical trials in Spain by threefold within five years, led by the Red SAMID.

Health Sales Outsourcing Nuevo Modelo de Outsourcing de Equipos Comerciales en la Industria Farmacéutica

PHARMA MARKET Información de valor para la toma de decisiones estratégicas en la Industria Farmacéutica

Buscar noticias de Pharma Market

Actualidad | Industria Farmacéutica | Política Sanitaria | Innovación | Instituciones | Artículos-Entrevistas

Usted esta en: Inicio | Instituciones | La creación de la Red SAMID de ensayos clínicos pediátricos pretende triplicar los ensayos en España en cinco años

Categoría: Instituciones
Fuente: Redacción | 01/06/2016

Descargar PDF Más información Ver video

La creación de la Red SAMID de ensayos clínicos pediátricos pretende triplicar los ensayos en España en cinco años

El Dr. Máximo Vento, coordinador nacional de la Red SAMID (Red Salud Materno Infantil y Desarrollo) y presidente de la Sociedad Española de Neonatología, afirmó en el día de ayer en la "II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica Pediátrica en España: Creando las bases" que "la creación de una Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España podría multiplicar por tres los ensayos clínicos pediátricos realizados en España en un plazo de cinco años".

"El objetivo de esta nueva Red de Ensayos Clínicos Pediátricos, que la Red SAMID ha propuesto al Instituto de Salud Carlos III, es el de aumentar y liderar este tipo de investigación en España y dejar de ser un país subsidiario". En este momento se están realizando (no hay unas estadísticas oficiales) entre 200 y 300 ensayos clínicos pediátricos al año, sobre todo en hospitales de referencia como Niño Jesús y Gregorio Marañón de Madrid, la Fe de Valencia o el Hospital Sant Joan de Dèu de Barcelona.

// 0 //

URL: <http://eleconomista.es/salud/noticias/7602449/05/16/Espana-triplicara-en-5-anos-la-investigacion-en-ninos-gracias-a-la-red-de-ensayos-clinicos-pediatricos.html>

The screenshot shows the El Economista website interface. At the top, the logo 'elEconomista.es' is displayed with the date 'Martes, 31 de Mayo de 2016 Actualizado a las 14:12' and the section 'Salud'. A navigation bar includes 'Portada', 'Mercados y Cotizaciones', 'Empresas', 'Economía', 'Tecnología', 'Vivienda', and 'Opinión/Blogs'. A market ticker shows: IBEX 35 -1,24%, EURUSD +0,19%, I. GENERAL DE MADRID +1,29%, DOW JONES -0,36%, ECO10 -1,42%, and EURIBOR. Below the ticker are two highlighted news items: 'DESTACAMOS La jugada perfecta de invertir a favor del BCE falla: el 60% de los bono' and 'EN ECODIARIO.ES Malos augurios para PP y Cs: un sondeo da vencedores a PSOE y Pod'. The main article title is 'España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos', dated '31/05/2016 - 14:12'. Social sharing buttons for Twitter, Facebook, Google+, LinkedIn, and Wow! are present. A dropdown menu shows 'Más noticias sobre: REINO UNIDO MADRID HOSPITALES'. The 'ENLACES RELACIONADOS' section features a link: 'La inversión de la industria farmacéutica en ensayos clínicos creció un 63% en España en la última década (20/05)'. The article text begins: 'La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años, cuando actualmente se realizan entre 200 y 300 al año, según han destacado los asistentes a un curso organizado por la Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica'.

// 0 //



>> **INTERNET** (#6)

URL: <https://es.noticias.yahoo.com/espa%C3%B1a-triplicar%C3%A1-5-a%C3%B1os-investigaci%C3%B3n-ni%C3%B1os-gracias-red-121243933.html>

YAHOO!
NOTICIAS

[Inicio de Noticias](#) [Política](#) [Mundo](#) [Tecnología](#) [Ciencia](#) [Virales](#) [Coches](#) [Vídeos](#) [Tiempo](#)

España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos

europa press Europa Press
31 de mayo de 2016

[t](#)
[f](#)
[twitter](#)
[email](#)

MADRID, 31 (EUROPA PRESS)

La reciente creación de la Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España permitirá triplicar este tipo de investigaciones en España en los próximos cinco años, cuando actualmente se realizan entre 200 y 300 al año, según han destacado los asistentes a un curso organizado por la Asociación de Medicina de la Industria Farmacéutica (AMIFE) y el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús de Madrid.

El objetivo de esta iniciativa, según ha destacado el coordinador nacional de la Red Salud Materno Infantil y Desarrollo (SAMID), Máximo Vento, es "aumentar y liderar este tipo de investigación" para que España "deje de ser un país subsidiario" en la materia.

De hecho, ha añadido Lucas Moreno, investigador del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, este trabajo en red es el que ha permitido a países como Reino Unido haber "avanzado mucho" en investigación pediátrica.

Esta nueva Red dispondrá de una importante base de datos alimentada por los 13 Grupos de trabajo de la Red SAMID y un sistema eficiente de estadística para las muestras. También contará con la plataforma Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos (SCReN) del Instituto de Salud Carlos III y el apoyo de EnprEMA,

// 0 //

Iberoamérica.net
Internet
31/05/2016

URL: <http://www.iberamerica.net/espana/prensa-generalista/lainformacion.com/20160531/noticia.html?id=9N25tsp>

iberamérica.net **cuatro**
Las noticias que se leen ahora en las redes sociales  España

Portada España Prensa generalista
lainformacion.com **ARCHIVO: 31-5-2016**
[IR A LA PORTADA DE HOY](#)

España triplicará en 5 años la investigación en niños gracias a la red de ensayos clínicos pediátricos

Noticias, última hora, vídeos y fotos de Salud - Especializaciones Médicas - Pediatría en lainformacion.com

http://noticias.lainformacion.com/salud/especializaciones-medicas/pediatria/Espana-triplicara-investigacion-clinicos-pediatricos_0_921808598.html

Total en redes:  Tweet  G+1  Like  Compartir

Resumen de tuiteos [Ver muestra de tuiteos \[1\]](#)

// 0 //



>> INSTITUCIONAL (#7)

URL: <http://www.vilaweb.cat/acn/ultima-hora/4235781/20150313/cou-montsec-posa-funcionament-primer-planetari-open-3d-mon-setena-temporada.html>

The screenshot shows the AMIFE website interface. At the top, there is a navigation menu with categories: Temas, Perfiles, La Presidenta, Gobierno Regional, Comunicación, Transparencia, and Servicios al Ciudadano. Below the menu, the date is displayed as 'Miércoles, 01 de junio de 2016'. The main content area features a news article titled 'España podría triplicar los ensayos clínicos pediátricos en los próximos cinco años', dated 31/05/2016. The article includes a sub-header 'CREACIÓN DE UNA RED DE ENSAYOS CLÍNICOS' and a small image of a building. A social sharing menu is open over the article, listing options like Blogger, Facebook, Men@ame, Digg, Twitter, Delicious, and Más... (295). On the right side, there is a sidebar with 'Atención al Ciudadano' and 'Galería de imágenes' sections.

// 0 //

URL: <http://amife.net/blog/espana-podria-triplicar-los-ensayos-clinicos-pediatricos-en-los-proximos-cinco-anos-con-la-creacion-de-una-red-de-ensayos-clinicos-en-edad-pediatrica/>

El blog de AMIFE

www.amife.net

[Inicio](#) [Sobre AMIFE](#) [Press Room Congreso AMIFE](#) [Actualidad del Sector Farma](#) [Contacto](#)

España podría triplicar los ensayos clínicos pediátricos en los próximos cinco años con la creación de una red de ensayos clínicos en la edad pediátrica

© junio 1, 2010 [AMIFE Noticias, Ensayos Clínicos, Eventos y Jornadas](#) [Editar](#)



El Dr. Máximo Vento, coordinador nacional de la Red SAMID (Red Salud Materno Infantil y Desarrollo) y presidente de la Sociedad Española de Neonatología, ha afirmado hoy en la "II Jornada sobre Oportunidades y Futuro de la Investigación Clínica en España" que "la creación de una Red de Ensayos Clínicos en Edad Pediátrica en España podría multiplicar por tres los ensayos clínicos pediátricos realizados en España en un plazo de cinco años". "El objetivo de esta nueva Red de Ensayos Clínicos Pediátricos, que la Red SAMID ha propuesto al Instituto de Salud Carlos III, es el de aumentar y liderar este tipo de investigación en España y dejar de ser un país subsidiario". En este momento se están realizando (no hay unas estadísticas oficiales) entre 200 y 300 ensayos clínicos pediátricos al año, sobre todo en hospitales de referencia como Niño Jesús y Gregorio Marañón de Madrid, la Fe de Valencia o el Hospital Sant Joan de Déu de Barcelona.



Seleccionar idioma

Utiliza nuestro feed RSS
Puedes suscribirte a nuestro feed en este icono para estar al día de los últimos posts publicados.
[Más información sobre los RSS y agregadores](#)

Categorías

- Actualidad
- AMIFE Noticias
- Asesoría
- Comunicados
- Congresos
- EMA
- Eventos y Jornadas
- Junta Directiva
- Socios
- Biomedicina

// 0 //



GABINETE DE PRENSA



Manuel Murillo Rosado

manuel@murillo-knowledge.com / manuel@notadeprensa.net

Tf.: 607 98 46 23

Dirección:

Espacio Guerrero
C/ Gran Vía 78, 8º Dcha. Exterior
28013 Madrid

Tel 912 96 71 86

C/ Sebastián Garriga 9-11. Esc. A, 3º 1ª
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

Tel.: 936 92 62 32

www.murillo-knowledge.com