



Empresa Pública Hospital de Poniente
CONSEJERÍA DE SALUD

Boletín UNIP. *Poniente Investiga*

UNIDAD DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN
EP HOSPITAL DE PONIENTE Núm. 42; 1 Agosto 2008

II JORNADAS DE INVESTIGACIÓN – PONIENTE INVESTIGA

Tendrán lugar los días del 10 al 12 de Diciembre 2008

La inscripción es gratuita y se realizará a través de nuestra página Web a partir de Septiembre

Programa Provisional



▪ Miércoles día 10

12:30 a 14:00

Acto de Presentación

Presentación de los proyectos que hayan recibido financiación en este año 2008

14:00 a 14:30

Presentación de la **Oficina de Proyectos Internacionales del SSPA**



▪ Jueves día 11 (Centros Hospital de Poniente, Har. El Toyo y Har. Guadix)

13:30 a 14:30

Sesión Póster: presentación de posters seleccionados

Comunicaciones Orales en Congresos Nacionales o Internacionales

▪ Viernes día 12

09:00 a 10:00

Presentación de algunos de los trabajos publicados en 2008

10:00 a 10:30

Conferencia La Biblioteca Virtual del SSPA

Dña. Verónica Juan Quilis

Directora de la Biblioteca Virtual del SSPA

10:30 a 11:00

Entrega de los premios a la producción científica **PONIENTE INVESTIGA'08**



Os comunicamos que el próximo boletín saldrá el **1 de septiembre**. Nuestro agradecimiento a todos

Unidad de Investigación:

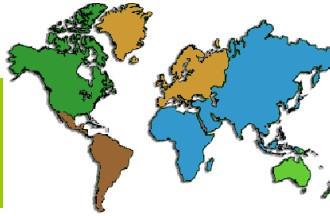
José Antonio López Escámez: Coordinación
Raúl García Martín: Técnico de Investigación
Irene Villegas Tripijana: Área Bibliográfica y Administrativa
M^a Dolores Martínez Cobos: Administración



Contactar:

antonio.lopezescamez@ephpo.es
raul.garcia@ephpo.es
irene.villegas@ephpo.es
lola.martinez@ephpo.es

www.ephpo.es



LOS NIÑOS CON "HELICOBACTER PYLORI" DESARROLLAN MENOS PROCESOS ASMÁTICOS

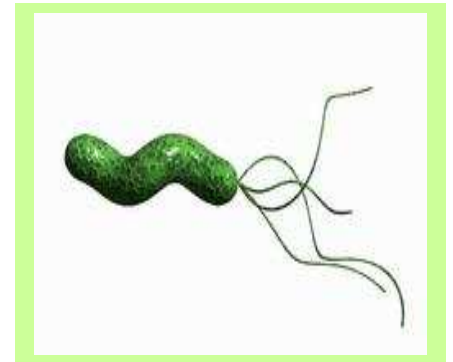
Helicobacter pylori Colonization Is Inversely Associated with Childhood Asthma.

J Infect Dis. 2008;198 (4):553-560

Departments of 1Environmental Medicine, 3Medicine, and 4Microbiology, School of Medicine, and 2Cancer Institute, New York University, and 5Department of Veterans Affairs Medical Center, New York, New York.

Yu Cheng, autor principal de este artículo, ofrece claros resultados sobre la relación entre el desarrollo de procesos asmáticos en niños y la presencia de *Helicobacter pylori* como comensal.

La importancia de este estudio reside en lo novedoso de las conclusiones obtenidas; *H. pylori*, una bacteria comensal del ser humano, hasta ahora más conocida por su implicación en ciertas patologías gástricas podría tener un papel fundamental en la protección frente al asma infantil. Para poner a prueba sus hipótesis el equipo investigador de New York llevó a cabo un estudio transversal con los datos de 7412 pacientes obtenidos de las Encuesta Nacional de Salud y Nutrición de Estados Unidos entre los años 1999-2000.



Los resultados indicaron que para los niños menores de cinco años existe una relación inversa entre la presencia de *H.pylori* y el desarrollo de procesos asmáticos (OR 0.58, 95% CI, 0.38-0.88); mientras que para niños entre los 3 y los 13 años se encontró que la presencia de *H.pylori* estaba inversamente relacionada con padecer asma (OR 0.41; 95% CI, 0.24-0.69). La presencia de *H.pylori* fue también relacionada inversamente con al aparición de ciertos trastornos como sibilancias, rinitis alérgica, dermatitis, eccemas o rash.

De modo que estos resultados abren una nueva vía de investigación para abordar la prevención del asma y dirigir futuros estudios para conocer los mecanismos intrínsecos del recién descubierto papel de *H.pylori* en el desarrollo de procesos asmáticos.



TABLÓN DE ANUNCIOS

CONGRESOS Y JORNADAS

➔ VIII JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD DE ANDALUCÍA. Sevilla del 29 al 31 de octubre. Plazo de envío de comunicaciones hasta el 1 de octubre. Los interesados en participar contactad con la UNIP. Más información: <http://www.jornadasaludinvestiga.es/>

BECAS Y AYUDAS

➔ CONSEJERIA DE SALUD. SUBVENCIONES DE PROMOCIÓN DE LA SALUD. Plazo hasta el 2 de noviembre. Más información: <http://juntadeandalucia.es/boja/boletines/2007/142/d/updf/d1.pdf>

➔ FUNDACIÓN MAPFRE. 75 Ayudas a la Investigación. Plazo hasta el 10 de octubre. Más información: <http://www.fundacionmapfre.com>

CURSOS UNIP

➔ "COMO ELABORAR UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN" 22 al 25 de Septiembre 2008 15 horas teóricas 15 horas prácticas. PUBLICADO LISTADO DE ADMITIDOS. Más información UIF