



¡CONVOCATORIA FIS 2008! (ver sección TABLÓN DE ANUNCIOS)

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN: Ya están aprobados y registrados en el Sistema de Investigación Científica de Andalucía (SICA)

CTS582. UNIDAD DE MEDICINA TROPICAL DEL HOSPITAL DE PONIENTE

Responsable D. Joaquín Salas Coronas

Líneas de investigación:

Pediatría social

Condicionantes económicos en el modo de enfermar

Patología hematológica en el paciente inmigrante

Nuevas tecnologías diagnósticas en enfermedades emergentes y reemergentes

Patología en el paciente inmigrante y otros grupos vulnerables

CTS585. ENFERMEDADES INMUNOLÓGICAS EN MEDICINA

Responsable: D. Francisco Javier Gallego Rojo

Líneas de investigación:

Hepatitis víricas

Enfermedades autoinmunes

Enfermedad inflamatoria intestinal

Nefritis lupica

CTS609. IMPLICACIÓN SOCIAL DE LA MEDICINA CRÍTICA Y DE URGENCIAS

Responsable: D. Emilio Robles Musso-Castillo

Líneas de investigación:

Tratamiento eléctrico de las arritmias cardíacas

Paciente inmigrante crítico. características y aspectos diferenciales

Reanimación cardiopulmonar intrahospitalaria

Análisis del impacto de planes de acceso comunitario a la desfibrilación

Formación en técnicas de soporte vital básico a la población

CTS495. OTOLOGÍA Y OTONEUROLOGÍA

Responsable: D. José Antonio López Escámez

Líneas de investigación:

Bases inmunogenéticas de la enfermedad de Ménière

Diagnóstico y rehabilitación vestibular

Discapacidad en la enfermedad de Ménière

Calidad de vida relacionada con la salud en pacientes con Vértigo Posicional Paroxístico Benigno (VPPB)

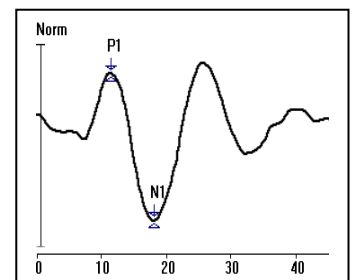
PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EMPRESA PÚBLICA HOSPITAL DE PONIENTE

POTENCIALES EVOCADORES MIOGÉNICOS VESTIBULARES EN PACIENTES CON VÉRTIGO

POSICIONAL PAROXÍSTICO BENIGNO. JOSÉ ANTONIO LÓPEZ-ESCAMEZ. GRUPO DE OTOLOGÍA Y OTONEUROLOGÍA CTS495.UNIDAD DE INVESTIGACIÓN(UNIP).UNIDAD DE OTORRINOLARINGOLOGÍA.HOSPITAL DE PONIENTE DE ALMERÍA.EL EJIDO.ALMERÍA.ESPAÑA. *Acta otorrinolaringol Esp.2007;58(10):45.*

El estudio de Boleas-Aguirre et al señala que la disfunción del sáculo observada podría explicar la inestabilidad postural que se observa en los pacientes con VPPB tras la resolución del vértigo y la desaparición del nistagmo, aunque no se ha descrito la relación entre esta inestabilidad postoperatoria y la ausencia de respuesta en los VEMP.

Esta Carta es una réplica al estudio publicado por: Boleas-Aguirre M, Sánchez-Ferrándiz N, Artieda J, Pérez N. Resultados de los potenciales evocados miogénicos vestibulares en el vértigo posicional paroxístico benigno. *Acta otorrinolaringol Esp.2007;58:173-7*



Equipo de la Unidad de Investigación:

Raúl García Martín: Coordinación.

José Antonio López Escámez: Área Científica y de Publicación.

Irene Villegas Tripiñana: Área Bibliográfica y Administrativa.

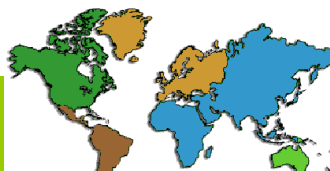


Contactar:

raul.garcia.sspa@juntadeandalucia.es

josea.lopez.escamez.sspa@juntadeandalucia.es

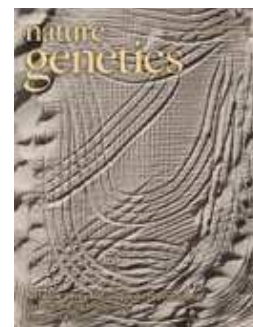
irene.villegas.sspa@juntadeandalucia.es



Functional Variants in the B-cell gene BANK 1 are associated With Systemic lupus erythematosus.

Kozyrev SV, Abelson AK, Wojcik J, Zaghlool A, Linga Reddy MV, Sanchez E, Gunnarsson I, Svenungsson E, Sturfelt G, Jönsen A, Truedsson L, Pons-Estel BA, Witte T, D'Alfonso S, Barrizzone N, Danieli MG, Gutierrez C, Suarez A, Junker P, Laustrup H, González-Escribano ME, Martin J, Abderrahim H, Alarcón-Riquelme ME.
Nat Genet. 2008 Feb;40(2):211-6.

Systemic lupus erythematosus (SLE) is a prototypical autoimmune disease characterized by production of autoantibodies and complex genetic inheritance. In a genome-wide scan using 85,042 SNPs, we identified an association between SLE and a nonsynonymous substitution (rs10516487, R61H) in the B-cell scaffold protein with ankyrin repeats gene, BANK1. We replicated the association in four independent case-control sets (combined $P = 3.7 \times 10^{-10}$; OR = 1.38). We analyzed BANK1 cDNA and found two isoforms, one full-length and the other alternatively spliced and lacking exon 2 (Delta2), encoding a protein without a putative IP3R-binding domain. The transcripts were differentially expressed depending on a branch point-site SNP, rs17266594, in strong linkage disequilibrium (LD) with rs10516487. A third associated variant was found in the ankyrin domain (rs3733197, A383T).



Our findings implicate BANK1 as a susceptibility gene for SLE, with variants affecting regulatory sites and key functional domains. The disease-associated variants could contribute to sustained B cell-receptor signaling and B-cell hyperactivity characteristic of this disease.



TABLÓN DE ANUNCIOS

CONGRESOS Y JORNADAS

- ➔ **XX Congreso de Enfermería Vascular.** Barcelona 28 al 31 de mayo. Más información: <http://www.aeev.net>
- ➔ **XV Congreso Nacional IX Internacional de Medicina General Española.** Málaga del 21 al 24 de mayo. Más información: <http://www.semg.net/malaga2008/>
- ➔ **XXIV Jornadas Nacionales en Enfermería en Traumatología y Cirugía Ortopédica.** Burgos del 21 al 23 de mayo. Más información: <http://www.24enfermeriatraumatologia.com>

CURSOS UIF

- ➔ **PROMOCIÓN DE LA LACTANCIA MATERNA.** Dirigido a: Facultativos, DUEs, Matronas/es y Auxiliares de enfermería área Materno Infantil de Hospital de Poniente, HARE Toyo y HARE Guadix. Inscripciones: De 8:00 a 14:00 HORAS del 11 al 19 de marzo de 2008. Lugar de Realización: Poniente

Horario curso

15 (mañana), 16 (mañana y tarde) y 17 (mañana) Abril
20 (mañana), 21 (mañana y tarde) y 22 (mañana) Mayo
10 (mañana), 11 (mañana y tarde) y 12 (mañana) Junio

Más información en la UIF

BECAS Y AYUDAS

- ➔ **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.** Beca de investigación Fomentar la investigación en el ámbito de la enfermería cardiológica. Plazo hasta el 23 de abril. Más información: <http://www.secardiologia.es/main.asp?w=1024>
- ➔ **MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO.** Convocatoria FIS del Instituto Carlos III. Atención a todos los interesados para enviar proyectos de investigación para su financiación al FIS. Más información: <http://www.boe.es/boe/dias/2008/03/15/pdfs/A15809-15859.pdf>