

Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Áreas de conocimiento: Bioquímica y Biología Molecular. Inmunología

Director: Enrique García Olivares

Secretario: Esperanza Ortega Sánchez

Página web: bbm3i.ugr.es

Profesorado: CU: 4, PE: 1, PTU: 9, PDI Contratado y Otros: 3.

Tesis leídas:

- Caracterización de la Apoptosis inducida por inhibidores de las Adn Metiltransferasas en Células T Leucémicas

Autor: Ruiz Magaña, María José

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 14/04/2011

Dirección: Ruiz Ruiz, M^a Carmen (Director)

- Caracterización bioquímica y funcional de las Péptido Deformilasas de Tripanosomátidos

Autor: Rodrigues Poveda, Carlos

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 25/11/2010

Dirección: González Pacanowska, Dolores (Director)

Ruiz Perez, Luis Miguel (Codirector)

- Estudio de factores implicados en la regulación de la expresión del elemento Linel1tc de Trypanosoma Cruzi y del mecanismo de su retrotransposición de Novo.

Autor: García Cañadas, Marta María

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 17/12/2010

Dirección: LÓPEZ LÓPEZ, MANUEL CARLOS (Director)

THOMAS CARAZO, M. CARMEN (Director)

- MECANISMOS DE ACCIÓN DE CD38 EN SEÑALIZACIÓN, MIGRACIÓN CELULAR Y PATOLOGÍAS HUMANAS AUTOINMUNES

Autor: ZUMAQUERO MARTÍNEZ, ESTHER CRISTINA

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 09/12/2010

Dirección: SANCHO LOPEZ, JAIME (Director)

LUND, FRANCES ELIZABETH (Codirector)

ZUBIAUR MARCOS, MERCEDES (Codirector)

- MECANISMO MOLECULAR DE LA ACTIVACIÓN DEL ENHANCER DEL GEN DE LA CADENA ALPHA DEL RECEPTOR DE LOS LINFOCITOS T (TCRA)

Autor: del Blanco Pablos, Beatriz

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 14/03/2011

Dirección: Hernández López de Munaín, Maria Cristina (Director)

- ESTUDIO DE LA CICLOPROPANO SINTASA

Autor: Pini Gutiérrez, Cecilia

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Fecha de Lectura: 26/10/2010

Dirección: Segura Carnicero, Ana (Director)

RAMOS MARTIN, JUAN LUIS (Director)

- TUMOR ESCAPE AFTER IMMUNOTHERAPY: IMPLICATION OF HLA CLASS I EXPRESSION IN MELANOMA AND BLADDER TUMORS

Autor: Carretero Coca, Rafael

Universidad: GRANADA

Departamento: Bioquímica

Fecha de Lectura: 07/04/2011

Dirección: GARRIDO TORRES-PUCHOL, FEDERICO (Director)

COZAR OLMO, JOSE MANUEL (Codirector)

CABRERA CASTILLO, MARIA TERESA (Codirector)

Grupos de Investigación:

CTS202 ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO
Responsable: ORTEGA SANCHEZ ESPERANZA

Dirección de Proyectos:

- 2010 Título: TERAPIA GÉNICA DEL SÍNDROME DE HIPER IGM LIGADO AL CROMOSOMA X (HIGM1) CON VECTORES LENTIVIRALES REGULADOS. | Programa: PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN
IP: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
IP: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: TERAPIA GÉNICA EN ATAXIA-TELEANGIECTASIA | Programa: OTROS PROGRAMAS DEL MCYT
IP: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
- 2011 Título: ESTRATEGIAS DE TERAPIA GÉNICA EN ATAXIA-TELEANGIECTASIA MEDIANTE VECTORES LENTIVIRALES | Programa: PLAN NACIONAL I+D
IP: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
- 2011 Título: IMPLICACIÓN DE SLAMF8 EN PROCESOS DE VESICULACIÓN Y MECANISMOS MICROBICIDAS EN MACRÓFAGOS HUMANOS Y DE RATÓN. | Programa: FIS (FONDO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA)
IP: ABADIA MOLINA ANA CLARA
- 2011 Título: ISOENZIMAS 5ALFA-REDUCTASA EN HBP Y CAP. CORRELACIÓN ENTRE MRNAS Y RPEÍNAS, APOPTOSIS, HORMONAS Y FACTORES DE CRECIMIENTO. METILACIÓN DE PROMOTORES GÉNICOS IMPLICADOS EN CÁNCER | Programa: PLAN PROPIO (UNIV. GRANADA)
IP: TORRES DE PINEDO JESUS MANUEL
- 2011 Título: ESTUDIO DE LAS CÉLULAS ENDOMETRIALES ESTROMALES HUMANAS Y SU PARTICIPACIÓN EN LA ETIOPATOGENIA DE LA ENDOMETRIOSIS. | Programa: JUNTA DE ANDALUCÍA. PROYECTOS DE EXCELENCIA
IP: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2011 Título: EXPRESIÓN GÉNICA DIFERENCIAL ENTRE DISTINTAS LESIONES DE UN MISMO PACIENTE, EN SUJETOS CON CÁNCER SOMETIDOS A TRATAMIENTOS INMUNOTERAPEUTICOS: IMPORTANCIA EN EL ESCAPE AL SISTEMA INMUNOLÓGICO | Programa: PLAN NACIONAL I+D
IP: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA

Publicaciones en revistas:

- 2010 Título: "HARD" AND "SOFT" LESIONS UNDERLYING THE HLA CLASS I ALTERATIONS IN CANCER CELLS: IMPLICATIONS FOR IMMUNOTHERAPY. | Revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER | v.127, n.2, pp.249-256
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
- 2010 Título: ANALYSIS OF HLA CLASS I EXPRESSION IN METASTATIC LESIONS OBTAINED FROM A MELANOMA PATIENT BEFORE AND AFTER TREATMENT WITH TUMOR-MRNA-TRANSFECTED DCS: IMMUNOSELECTION OF CELLS WITH BETA2-MICROGLOBULIN GENE ALTERATIONS. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.488-488
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: ANALYSIS OF HLA-ABC LOCUS-SPECIFIC TRANSCRIPTION BY QUANTITATIVE REAL-TIME PCR IN NORMAL TISSUES. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.517-518
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
- 2010 Título: ANALYSIS OF HLA-ABC LOCUS-SPECIFIC TRANSCRIPTION IN NORMAL TISSUES | Revista: IMMUNOGENETICS | v.62, n.11-12, pp.711-719
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: ASSOCIATION BETWEEN FAMILY STRUCTURE, PARENTAL SMOKING, FRIENDS WHO SMOKE, AND SMOKING BEHAVIOR IN ADOLESCENTS WITH ASTHMA. | Revista: THE SCIENTIFIC WORLD JOURNAL | v.10,
Autor: PEINADO HERREROS JOSE MARIA
- 2010 Título: ASSOCIATION OF FCGR2A, BUT NOT FCGR3A, WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASES ACROSS THREE CAUCASIAN POPULATIONS | Revista: INFLAMMATORY BOWEL DISEASES | v.16, n.12, pp.2080-2089
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: CD40: NOVEL ASSOCIATION WITH CROHN'S DISEASE AND REPLICATION IN MULTIPLE SCLEROSIS SUSCEPTIBILITY | Revista: PLOS ONE | v.12, n.5, pp.E11520-11520
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: DIFFERENT PATTERNS OF TUMOR INFILTRATING LEUCOCYTES IN COLORECTAL MICROSATELLITE INSTABILITY POSITIVE AND NEGATIVE TUMORS | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.633-633
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: EXPRESSION OF THE HLA CLASS I AND II ANTIGENS IN HUMAN PROSTATE CANCER CELL LINES AND TUMORS. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.634-635
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: EXPRESSION OF THE VASOACTIVE PROTEINS AT1, AT2 AND ANP BY PREGNANCY-INDUCED MOUSE UTERINE NATURAL KILLER CELLS. | Revista: REPRODUCTIVE SCIENCES | v., n., pp.0-0
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: FETAL-PLACENTAL HYPOXIA DOES NOT RESULT FROM FAILURE OF SPIRAL ARTERIAL MODIFICATION IN MICE. | Revista: PLACENTA | v.31, n., pp.731-737
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: HDAC INHIBITORS WITH DIFFERENT GENE REGULATION ACTIVITIES DEPEND ON THE MITOCHONDRIAL

- PATHWAY FOR THE SENSITIZATION OF LEUKEMIC T CELLS TO TRAIL-INDUCED APOPTOSIS. | Revista: CANCER LETTERS | v.297, n., pp.91-100
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: HIGHER HLA CLASS I EXPRESSION IN RENAL CELL CARCINOMA THAN IN AUTOLOGOUS NORMAL TISSUE | Revista: TISSUE ANTIGENS | v.75, n.2, pp.110-118
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: IMPACT OF INTERLEUKIN-18 POLYMORPHISMS-607 AND -137 ON CLINICAL CHARACTERISTICS OF RENAL CELL CARCINOMA PATIENTS. | Revista: HUMAN IMMUNOLOGY | v.71, n.3, pp.309-313
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: INFLUENCE OF HLA DRB1 ALLELES IN THE SUSCEPTIBILITY OF RHEUMATOID ARTHRITIS AND THE REGULATION OF ANTIBODIES AGAINST CITRULLINATED PROTEINS AND RHEUMATOID FACTOR | Revista: ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY | v.12, n.2, pp.R62-62
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: INTERLEUKIN-18 POLYMORPHISM IS ASSOCIATED WITH TUMOR SIZE, STAGE AND POOR PROGNOSIS IN RENAL CELL CARCINOMA PATIENTS. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.637-638
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: MATERNAL CARE COUNTERACTS BEHAVIORAL EFFECTS OF PRENATAL ENVIRONMENTAL STRESS IN FEMALE RATS | Revista: BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH | v.208, n.2, pp.593-602
Autor: ORTEGA SANCHEZ ESPERANZA
- 2010 Título: MICROSATELLITE INSTABILITY COLORECTAL CARCINOMAS DISPLAY DISTINCT GENE EXPRESSION PROFILES COMPATIBLE WITH MORE IMMUNOGENIC TUMORS. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.632-633
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2010 Título: ORPHAN RECEPTOR KINASE ROR2 IS EXPRESSED IN THE MOUSE UTERUS. | Revista: PLACENTA | v.31, n., pp.327-333
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: PROTECTION AGAINST ANTI-CITRULLINATED PROTEIN ANTIBODY-POSITIVE RHEUMATOID ARTHRITIS IS PREDOMINANTLY ASSOCIATED WITH HLA-DRB1*1301: A META-ANALYSIS OF HLA-DRB1 ASSOCIATIONS WITH ANTI-CITRULLINATED PROTEIN ANTIBODY-POSITIVE AND ANTI-CITRULLINATED PROTEIN | Revista: ARTHRITIS RHEUM | v.62, n.5, pp.1236-1245
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: PROTECTION FROM ACPA-POSITIVE RHEUMATOID ARTHRITIS (RA) IS PREDOMINANTLY ASSOCIATED WITH HLA-DRB1*1301: "A META-ANALYSIS OF HLA-DRB1 ASSOCIATIONS WITH ACPA-POSITIVE AND ACPA-NEGATIVE RA IN FOUR EUROPEAN POPULATIONS" | Revista: ARTHRITIS RHEUM | v.62, n.5, pp.1236-1245
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: REDUCED PROPORTION OF DECIDUAL DC-SIGN+ CELLS IN HUMAN SPONTANEOUS ABORTION | Revista: PLACENTA | v.31, n.11, pp.1019-1022
Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA
- 2010 Título: REGRESSION OF MELANOMA METASTASES ASSOCIATED WITH ACTIVATION OF GENES INVOLVED IN ANTIGEN PRESENTATION AND IMMUNE MEDIATED REJECTION | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.469-469
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
- 2010 Título: STAT4 GENE INFLUENCES GENETIC PREDISPOSITION TO ULCERATIVE COLITIS BUT NOT CROHN'S DISEASE IN THE SPANISH POPULATION: A REPLICATION STUDY | Revista: HUMAN IMMUNOLOGY | v.71, n.5, pp.515-519
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: STUDY OF CHROMOSOMAL REGION 5P13.1 IN CROHN'S DISEASE, ULCERATIVE COLITIS, AND RHEUMATOID ARTHRITIS | Revista: HUMAN IMMUNOLOGY | v.71, n.8, pp.826-828
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: THE HLA CLASS 1B*1801 ALLELE INFLUENCES HEPATOCELLULAR EXPRESSION OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE LIVER DAMAGE AND OUTCOME IN SPANISH PATIENTS | Revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY | v., n., pp.627-627
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: THE INTESTINAL ANTIINFLAMMATORY AGENT GLYCOMACROPEPTIDE HAS IMMUNOMODULATORY ACTIONS ON RAT SPLENOCYTES. | Revista: BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY | v.79, n.12, pp.1797-1804
Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA
- 2010 Título: VEGF POLYMORPHISM IN RENAL CELL CANCER. | Revista: TISSUE ANTIGENS | v., n., pp.627-627
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2011 Título: A NUTRITIONAL INTERVENTION STUDY WITH HYDROLYZED COLLAGEN IN PRE-PUBERTAL SPANISH CHILDREN: INFLUENCE ON BONE MODELING BIOMARKERS | Revista: JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM | v.24, n.3-4, pp.147-153
Autor: RUIZ REQUENA MARIA ESTRELLA
- 2011 Título: A TISSUE-SPECIFIC, ACTIVATION-INDUCIBLE, LENTIVIRAL VECTOR REGULATED BY HUMAN CD40L PROXIMAL PROMOTER SEQUENCES | Revista: GENE THERAPY | v., n., pp.0-0
Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
- 2011 Título: AN EXOPOLYSACCHARIDE PRODUCED BY THE NOVEL HALOPHILIC BACTERIUM HALOMONAS STENOPHILA STRAIN B100 SELECTIVELY INDUCES APOPTOSIS IN HUMAN T LEUKAEMIA CELLS | Revista: APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY | v.89, n., pp.345-355
Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2011 Título: CHARACTERIZATION OF GLIADIN SPECIFIC TH17 CELLS FROM THE MUCOSA OF CELIAC DISEASE PATIENTS | Revista: AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY | v., n., pp.0-11

Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS

- 2011 Título: EFFECT OF DENTIN ETCHING AND CLORHEXIDINE APPLICATION IN MMPs MEDIATED COLLAGEN DEGRADATION | Revista: EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES | v.119, n., pp.79-85
Autor: RUIZ REQUENA MARIA ESTRELLA
- 2011 Título: FREQUENT LOSS OF HETEROZYGOSITY IN THE α 2-MICROGLOBULIN REGION OF CHROMOSOME 15 IN PRIMARY HUMAN TUMORS | Revista: IMMUNOGENETICS | v.63, n.2, pp.65-71
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2011 Título: FREQUENT LOSS OF HETEROZYGOSITY IN THE BETA2-MICROGLOBULIN REGION OF CHROMOSOME 15 IN PRIMARY HUMAN TUMORS. | Revista: IMMUNOGENETICS | v.63, n.2, pp.65-71
Autor: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2011 Título: HALOMONAS STENOPHILA SP. NOV., A HALOPHILIC BACTERIUM THAT PRODUCES SULPHATE EXOPOLYSACCHARIDES WITH BIOLOGICAL ACTIVITY | Revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY | v., n., pp.0-0
Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
- 2011 Título: INTERACTION BETWEEN CHEMICAL STRUCTURES AND GENETIC VARIABILITY IN 1331T>C POLYMORPHISM IN THE CANALICULAR HEPATOCELLULAR TRANSPORTER BILE SALT EXPORT PUMP (BSEP) AS A SUSCEPTIBILITY FACTOR TO IDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI). | Revista: JOURNAL
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2011 Título: SUSCEPTIBILITY TO AMOXICILLIN-CLAVULANATE-INDUCED LIVER INJURY IS INFLUENCED BY MULTIPLE HLA CLASS I AND CLASS II ALLELES | Revista: GASTROENTEROLOGY | v., n., pp.X-X
Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO
- 2011 Título: ZINC REDUCES COLLAGEN DEGRADATION IN DEMINERALIZED HUMAN DENTIN EXPLANTS | Revista: JOURNAL OF DENTISTRY | v.39, n., pp.148-153
Autor: RUIZ REQUENA MARIA ESTRELLA

Capítulos de libros (con ISBN):

- 2010 Título: REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN ORGANISMOS EUCARIOTAS | En: TRATADO DE NUTRICION (2ª EDICION) | Editorial: PANAMERICANA | 978-84-9835-2
Autor: SAEZ LARA MARIA JOSE

Congresos - Publicados en Actas:

- 2010 Título: A REPLICATION STUDY CONFIRMS THE INFLUENCE OF MIF POLYMORPHISMS IN THE CLINICAL EXPRESSION OF SCLERODERMA. | En: ABSTRACTS EULAR 2010 | Editorial: EULAR | Lugar Congreso: ROMA
Autor: LOPEZ NEVOT MIGUEL ANGEL
- 2010 Título: ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE SLAMF8 EN MACRÓFAGOS HUMANOS Y DE RATÓN | En: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Lugar Congreso: SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA
Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA
- 2010 Título: DENTIN METALLOPROTEINASES INHIBITION | En: ACTAS DEL XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD IBÉRICA DE BIOMECÁNICA Y BIOMATERIALES | Editorial: VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y POLÍTICA CIENTÍFICA (UNIVERSIDAD DE VALENCIA) | Lugar Congreso: VALENCIA
Autor: RUIZ REQUENA MARIA ESTRELLA
- 2010 Título: EFECTOS DE TESTOSTERONA ADMINISTRADA NEONATALMENTE SOBRE LOS NIVELES DE MRNA DE LOS ISOENZIMAS DE LA 5ALFA-REDUCTASA EN CEREBRO DE RATA MACHO ADULTA | En: XXXIII CONGRESO DE LA SEBBM | Editorial: XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR | Lugar Congreso: CÓRDOBA
Autor: ORTEGA SANCHEZ ESPERANZA
Autor: SANCHEZ MEDINA MARIA PILAR
Autor: TORRES DE PINEDO JESUS MANUEL
- 2010 Título: EL EXOPOLISACÁRIDO BACTERIANO B100 SULFATADO INDUCE APOPTOSIS POR LA VÍA MITOCONDRIAL EN CÉLULAS T LEUCÉMICAS | En: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Lugar Congreso: SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA
Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: INDUCCIÓN DE APOPTOSIS EN CÉLULAS T LEUCÉMICAS POR LOS INHIBIDORES DE METILACIÓN DEL ADN ZEBULARINE Y DECITABINE. | En: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Lugar Congreso: SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA
Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN
- 2010 Título: LOW LEVELS OF 25 HYDROXY-VITAMIN D3 AND 1,25 DIHYDROXY-VITAMIN D3 IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE ON HAEMODIALYSIS | En: APCCB 2010 | Editorial: DESCON OCIDA | Lugar Congreso: SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA
Autor: ORTEGA SANCHEZ ESPERANZA
Autor: RUIZ REQUENA MARIA ESTRELLA
Autor: SANCHEZ MEDINA MARIA PILAR
Autor: TORRES DE PINEDO JESUS MANUEL
- 2010 Título: MITOCHONDRIAL LOCALIZATION OF THE NEURONAL APOPTOSIS INHIBITORY PROTEIN NAIP | En: CANADIAN NATIONAL PROTEIN NETWORK. SYMPOSIUM 2010 | Editorial: CANADIAN NATIONAL PROTEIN NETWORK | Lugar Congreso: MONTREAL, CANADÁ
Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA
- 2010 Título: REGULACIÓN DE LA ACCIÓN CITOTÓXICA DE LINFOCITOS T ACTIVADOS POR INHIBIDORES DE HISTONA

DEACETILASAS. | En: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Lugar Congreso: SAN

Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN

2010 Título: RELACIÓN ENTRE CÉLULAS DECIDUALES ESTROMALES Y CÉLULAS ENDOMETRIALES ESTROMALES HUMANAS: FENOTIPO ANTIGÉNICO Y SUSCEPTIBILIDAD A LA APOPTOSIS | En: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Lugar Congreso: SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA

Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN

2010 Título: SLAMF8 MODULATE INNATE IMMUNE FUNCTIONS OF MACROPHAGES | En: HUMAN CELL DIFFERENTIATION MOLECULES, HDLA9 WORKSHOP | Editorial: HUMAN CELL DIFFERENTIATION MOLECULES, HDLA9 WORKSHOP | Lugar Congreso: BARCELONNA, ESPAÑA

Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA

2010 Título: SUBCELLULAR LOCALIZATION OF THE NLR FAMILY MEMBER NAIP | En: THE MACROPHAGE: INTERSECTION OF PATHOGENIC AND PROTECTIVE INFLAMMATION | Editorial: KEYSTONE SYMPOSIA ON MOLECULAR AND CELLULAR BIOLOGY | Lugar Congreso: BANFF, ALBERTA. CANADÁ

Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA

2010 Título: TERAPIA GÉNICA DE PACIENTES CON HIPER-IGM LIGADA AL CROMOSOMA X (XHIM1) MEDIANTE EL USO DE VECTORES LENTIVIRALES REGULADOS. | En: XXXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGÍA | Editorial: ERGÓN CREACIÓN S.A. | Lugar Congreso: SAN SEBASTIAN

Autor: MOLINA PINEDA INFANTAS IGNACIO JESUS

2010 Título: THE HLA CLASS I B*1801 ALLELE INFLUENCES HEPATOCELLULAR EXPRESSION OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE LIVER DAMAGE AND OUTCOME IN SPANISH PATIENTS. | En: JOURNAL OF HEPATOLOGY. THE INTERNATIONAL LIVER CONGRESS 2010. ABSTRACTS BOOK. | Editorial: ELSEVIER | Lugar Congreso: VIENA,

Autor: RUIZ-CABELLO OSUNA FRANCISCO

2010 Título: THE KEY ROLE OF DECIDUALIZATION IN THE IMMUNOMODULATORY ACTIVITIES OF HUMAN DECIDUAL STROMAL CELLS | En: FIRST MEETING OF INTERNATIONAL PLACENTA STEM CELL SOCIETY (IPLASS) | Editorial: EMBO WORKSHOP | Lugar Congreso: BRESCIA, ITALY

Autor: ABADIA MOLINA ANA CLARA

Autor: RUIZ RUIZ MARIA CARMEN

Estancias de investigación en instituciones extranjeras:

2011 Institución: THE ANTHONY NOLAN RESEARCH INSTITUTE. ROYAL FREE HOSPITAL. MINISTERIO DE EDUCACION | País: GRAN BRETAÑA

Investigador: CABRERA CASTILLO MARIA TERESA

Otras actividades:

Organización de Seminarios y Conferencias:

- Familias de SAP y SLAM en la Regulación del sistema Inmune.

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 18 de Diciembre de 2009

Conferenciante: Dra. Silvia Calpe Flores

Organiza: Ana C Abadía Molina

- Therapeutic strategies with integration-deficient lentiviral vectors (IDLVs)

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 18 de febrero de 2010.

Conferenciante: Dr. Rafael J Yáñez Muñoz, School of Biological Sciences , Royal Holloway-University of London

Organiza: Ignacio Molina Pineda de las Infantas

- Essential role of TC21 in homeostatic antigen receptor signaling.

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 22 d Enero de 2010

Conferenciante: Dr. Balbino Alarcón, Centro de Biología Molecular, CSIC de Madrid.

Organiza: Ana C Abadía Molina

- "Secuenciación de nueva generación: tecnologías, aplicaciones y desarrollo"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 26 de Febrero de 2010

Conferenciante: Dra. Marisa Cortés Peña, Broad Institute, Cambridge, MA, USA.

Organiza: Ana C Abadía Molina

- Influencias genéticas en la conducta de alimentación

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 12 de Marzo de 2010

Conferenciante: Dr. José Luís Santos, U. Católica de Chile.

Organiza: Mª Carmen Ruiz Ruiz

- Identificación de factores genéticos de susceptibilidad a la esclerosis sistémica (esclerodermia)

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 19 de Marzo de 2010

Conferenciante: Dra. Blanca Rueda Medina, Instituto de Parasitología y Biomedicina "López Neyra", CSIC de Granada.

Organiza: Ana C Abadía Molina

- "Inmunodeficiencias de CD3"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 26 de Marzo de 2010
 Conferenciante: Dr. José Ramón Regueiro, U. Complutense de Madrid.
 Organiza: Ana C Abadía Molina

- SLAM Family Cell Surface Receptors as Microbial Sensors

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 23 de Abril de 2010
 Conferenciante: Dr. Cox Terhorst , Division of Immunology, Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard Medical School, Boston.
 Organiza: Ana C Abadía Molina

- "Regenerative medicine: differentiation versus paracrine action - a lesson from placenta derived cells"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 28 de Mayo de 2010
 Conferenciante: Dra. Ornella Parolini, E. Menni Research Center Poliambulanza Hospital Brescia, Italia.
 Organiza: Ignacio Molina Pineda de las Infantas.

- "*Papel de las alteraciones de expresión de las moléculas del MHC de clase I*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 11 de Junio de 2010
 Conferenciante: Dra. Teresa Cabrera Castillo, U. de Granada
 Organiza: Enrique García Olivares.

- "*Estado actual de las terapias biológicas en el Lupus Eritematoso Sistémico*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 2 de Julio de 2010
 Conferenciante: Dr. Norberto Ortego Centeno, U. de Granada.
 Organiza: Ana C Abadía Molina.

- "*Genetics of clonal architecture and stem cells in Acute Lymphoblastic Leukaemia*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 10 de Septiembre de 2010
 Conferenciante: Prof. Mel Greaves Department Institute of Cancer Research in London, U.K.
 Organiza: Mariano Ruiz de Almodovar

- "*Chembiobank: A Chemical Biology Initiative for Drug Discovery*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 23 de Septiembre de 2010
 Conferenciante: Dr. Jordi Quintana, Director de la Plataforma de *Drug Discovery*, Parc Científic Barcelona.
 Organiza: Ignacio Molina Pineda de las Infantas

- "*The Ectoenzyme connection: from blood to brain and back*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 22 de Octubre de 2010
 Conferenciante: Dr. Fabio Malavasi, Lab of Immunogenetics, University of Torino Medical School, Torino, Italy.
 Organiza: Ana C. Abadía Molina

- "*IL-17-producing T Cells and the Development of Ectopic Lymphoid Follicles in the Lung*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 10 de Diciembre de 2010
 Conferenciante: Dr. Troy D. Randall, Division of allergy, Immunology & Rheumatology. University of Rochester.
 Organiza: Ana C Abadía Molina

- "*Respuesta de las células NK a la infección por el citomegalovirus humano*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 28 de Enero de 2011
 Conferenciante: Dr. M. López Botet, Universidad Pompeu Fabra, Barcelona.
 Organiza: Ana C. Abadía Molina

- "*New Treatments in Infant Muscular Dystrophies*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 18 de Febrero de 2011
 Conferenciante: Dr. Alex Mackenzie, Pediatrics Career Scientist, Children's Hospital of Eastern Ontario, Canada.
 Organiza: Ana C Abadía Molina

- "*Receptores Linfocitarios Solubles tipo Scavenger y su papel Inmunomodulador en Patología Inflamatoria y Autoinmunitaria*".

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 4 de Marzo de 2011
 Conferenciante: Dr. Francisco Lozano, Centro Esther Koplovitz (CEK), Barcelona.
 Organiza: Ana C Abadía Molina.

- Is ultra-early diagnosis of acute Leukemia posible by employing dielectrophoresis.

Lugar y Fecha: CIBM, Armilla, Granada, 8 de Marzo de 2011.
 Conferenciante: Dr Takeshi Yamakawa, Kyushu Institute of Technology, Japón.
 Organiza: Ignacio Molina Pineda de las Infantas

20- - "*Molecular Interactions Cooperate and Compete in Regulating Immunity.*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 1 de Abril de 2011
 Conferenciante: Dra. Marion Brown University of Oxford, Inglaterra.
 Organiza: Ana C Abadía Molina

- "Mechanisms of BMP and Wnt signaling-dependent epithelial morphogenesis in *Drosophila*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 15 de Abril de 2011

Conferenciante: Dr. Thomas Widmann, Max Planck Institute of Molecular Cell Biology and Genetics, Dresden, Germany.

Organiza: M^a Carmen Ruiz Ruiz

- " Germ cell tumors in the childhood. From the clinic to genetics"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 23 de Mayo de 2011

Conferenciante: Dr. Luis Fernando López, Director of Pediatric Department, Hospital de Cancer de Barretos, Sao Paulo

Chairman of the Brazilian cooperative group in Pediatric Germ Cell Tumors.

Organiza: Enrique García Olivares.

- "Update on placenta-derived stem cell research: How far are we from clinical application?."

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 3 de Junio de 2011

Conferenciante: Dra. Ornella Parolini, E. Menni Research Center Poliambulanza Hospital Brescia, Italia.

Organiza: Ignacio Molina Pineda de las Infantas.

- "*Regulation of T cell immunity in atherosclerosis.*"

Lugar y fecha: CIBM, Armilla, Granada, 17 de Junio de 2011.

Conferenciante: Dr. Andrew Litchamn, Department of Pathology, Brigham and Women's Hospital, Boston, MA, EEUU.

Organiza: Ana C Abadía Molina