

Volumen 28 • Número 34 • Octubre-Diciembre 2009

Immunología

Publicación oficial de la Sociedad Española de Inmunología
www.inmunologia.org

SUMARIO/SUMMARY

ORIGINALES/ORIGINALS

Studies on the activating capacity of heat killed *M. tuberculosis* and its culture filtrate proteins on polymorphonuclear neutrophils and peripheral mononuclear cells from tuberculosis patients

Estudio de la capacidad de activación del Mycobacterium tuberculosis inactivado por calor y sus proteínas de filtrado de cultivo sobre los polimorfonucleares neutrófilos y células mononucleares periféricas de pacientes tuberculosos

Dante A. Selensciç, Diego J. Martinel-Lamas, Gladys L. Fiorenza, Miguel A. Farroni,

Cristina R. Bogue, Diana G. Dlugovitzky 161

REVISIONES/REVIEWS

An insight into the genetics of type 1 Diabetes

Una revisión de la genética de la Diabetes tipo 1

Laura Espino-Paisán, Elena Urcelay, Jose Luis Santiago 173

Arachidonic acid mobilization by stimuli of the innate immune response

Movilización de ácido araquidónico por estímulos de la respuesta inmune innata

Alma M. Astudillo, Gema Pérez-Chacón, María A. Balboa, Jesús Balsinde 182

Notch 1 signalling in human T-cell development and leukemia

La señalización por Notch1 en el desarrollo de células T humanas y leucemias

Sara González-García, María L Toribio 193

PANORAMA/PANORAMA

University immunology teaching before and after Bologna

La enseñanza universitaria de Inmunología antes y después de Bolonia

Miguel Muñoz-Ruiz, José R. Regueiro 209