



AsoVAC

LXIII Convención Anual

CAPITULO CARABOBO

Campus de Bárbula, Universidad de Carabobo

24 al 29 de Noviembre de 2013

POTENCIANDO LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

SIMPOSIO: FRONTERAS EN MICROBIOLOGÍA

Avance en la Identificación de Nuevos Blancos de Droga:
Modelaje Molecular y Perspectivas Farmacológicas

Coordinador: Dr. Alexis Mendoza-León
ASM Venezuelan Ambassador
ASM/SVM/CDCH-UCV

Programa:

Glycolysis is a promising drug target in the trypanosomatids parasites that cause tropical diseases

Dr. Paul Michels

Hora: 2.00-2.30 p.m

Visiting Professor at School of Biological Science, U.Edinburg. Scotland

Enolasa de Trypanosoma cruzi: Una enzima como posible blanco inmun-quimioterapéutico?

Dr. Juan Luis Concepción

Hora: 2.30-3.00 p.m

Facultad de Ciencias. Universidad de Los Andes (ULA)

Factores predictivos de la severidad del dengue

Dr. Guillermo Comach

Hora: 3.00-3.30 a.m

BioMed, Universidad de Carabobo

Three decades of antibody therapeutics: ¿where are we going from here?

Dr. Zhiqiang An

Hora: 3.30-4.00 p.m

Director of the Texas Therapeutics

Institute at the University of Texas

Health Science Center at Houston. USA

Lugar: AUDITORIO DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN. UNIVERSIDAD DE CARABOBO

Fecha: Jueves 28 de Noviembre 2013

Hora: 2⁰⁰ p.m. a 4⁰⁰ p.m.



AMERICAN
SOCIETY FOR
MICROBIOLOGY

