

Antonio Muro

Laboratorio
Inmunología
Parasitaria
y Molecular
Centro
de Investigación
Salmantino
de Enfermedades
Tropicales (CISSET)
Coordinador del
Programa
de Doctorado
de Enfermedades
Tropicales
Universidad
de Salamanca

Esta monografía es el resultado de las excelentes ponencias originadas en un encuentro de investigación, denominado en la actualidad con el anglicismo "workshop", realizado en el Centro de Investigación Salmantino de Enfermedades Tropicales (CISSET) de la Universidad de Salamanca durante los días 10, 11 y 12 de noviembre del pasado año. Estas actividades han sido desarrolladas en el marco de trabajo de diferentes grupos de investigación dentro de la Red de Investigación Cooperativa de Centros de Enfermedades Tropicales (RICET), en la actualidad financiada por el FIS. En esta ocasión el tema propuesto fue denominado "Actualidad terapéutica en enfermedades tropicales". Fruto de una conversación mantenida por los coordinadores en el despacho del Prof. Arturo San Feliciano, nos pareció conveniente estructurar esta reunión combinando tres importantes enfermedades: Tuberculosis, malaria y SIDA; con tres aspectos diferentes de las mismas. Para ello reunimos a especialistas con sobrada experiencia en

el manejo clínico de enfermos con estas patologías e investigadores que por un lado hubieran estudiado los mecanismos y dianas biológicas de estas enfermedades y por otro hubieran diseñado nuevos fármacos eficaces contra ellas. Se completó la reunión mediante la elaborada presentación que realizó el Prof. José Luis López Pérez del Departamento de Química Farmacéutica de la Universidad de Salamanca sobre modelización de la interacción fármaco-sustrato. Esta magnífica presentación nos evitó, como decía un antiguo profesor, iniciarnos en la siesta biológica y disfrutar de un espectacular trabajo gráfico. Creo sinceramente que reuniones como esta son altamente formativas y es necesario potenciarlas. En este sentido la Red de Investigación Cooperativa de Centros de Enfermedades Tropicales vela por la realización de estos encuentros que, a buen seguro, han sido aprovechados por todos los que asistimos y serán de interés para todos los lectores.

Correspondencia:
Antonio Muro
E-mail: ama@usal.es