



Conferencia: La contribución española en Malaria y los esfuerzos para la eliminación

Madrid, 25 de abril de 2012

Pedro L. Alonso

Es catedrático y director del Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal), CRESIB, Hospital Clínic, Universidad de Barcelona, así como Presidente de la Junta de Gobierno de la Fundação Manhiça, el Centro de Investigación en Salud de Manhiça, CISM (Mozambique).

Su trabajo de investigación ha estado enfocado en la búsqueda de herramientas de control, tratamiento y prevención de la enfermedades, especialmente la malaria, y en particular aquellas que reducen la morbilidad y la mortalidad en niños y mujeres embarazadas. Entre su trabajo más relevante, cabe destacar el desarrollo de la vacuna RTS,S y de fármacos antipalúdicos, así como también la demostración del impacto en la reducción de la mortalidad por malaria con el uso de redes mosquiteras impregnadas en insecticida. La formación de nuevos médicos e investigadores, especialmente africanos, ha sido también notable en su actividad.

El Dr. Alonso ha publicado más de 250 artículos en revistas científicas internacionales de prestigio.

El Dr. Alonso ha servido en múltiples comités nacionales e internacionales: Actualmente es miembro del comité ejecutivo de Medicines for Malaria Venture y preside Tropical Disease Research Program del Grupo de Referencia en la Enfermedad de Malaria de la Organización Mundial de la Salud; también co-preside el Comité de Dirección y el Secretariado de Década de Vacunas, iniciativa promovida por la Organización Mundial de la Salud (OMS), UNICEF, el Instituto Nacional de Alergias y Enfermedades Infecciosas de los EEUU (NIAID) y la Fundación Bill y Melinda Gates. Actualmente también preside la Alianza Científica para la Erradicación de la Malaria, alianza que da continuidad a la Iniciativa MalERA (Malaria Eradication Research Agenda).

Entre otros galardones, ha recibido la Medalla de Oro de Cruz Roja y Media Luna Roja, el premio Amigo de los Niños de Save the Children, el premio Príncipe de Asturias otorgado a cuatro centros africanos incluido el Centro de Investigación en Salud de Manhiça (CISM) y más recientemente el Premio Internacional de UNICEF (Comité Español) a su Trayectoria Personal liderando la lucha contra la malaria.