



DIABETES AND METABOLIC ASSOCIATED DISEASES RESEARCH GROUP

NOTA INFORMATIVA



De esquerra a dreta: Dr. F. Tinahones,
Dr. J. J. Vendrell i Dra. S. Fernández-Veledo

Els passats dies 21 i 22 de gener es va dur a terme a l'Hotel Guitart Gold Central Park Resort & Spa, Lloret de Mar (Girona), el **TARRACO-MALACCA III JOINT WORKSHOP**, en aquesta 3a edició amb el títol **Up to date on the etiopathogenesis of type 2 diabetes and obesity. Local and systemic events in the insulin-resistance process**. Aquest workshop està organitzat pel grup de recerca *Diabetes and Metabolic Associated Diseases Research Group (DIAMET)* de l'Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili, co-dirigit pel Dr. Joan J. Vendrell i la Dra. Sonia Fernández-Veledo (H. U. de Tarragona Joan XXIII - IISPV - CIBERdem) i el grup Research and Development in Obesity and Associated Diseases Research Group, dirigit pel Dr. Francisco J. Tinahones H. U. Virgen de la Victoria - IBIMA - CIBERobn).

Els grups dels Drs. Vendrell i la Dra. Fernández-Veledo (www.diamet.org), i Dr. Tinahones (<http://www.ibima.eu/areas-de-investigacion>), col·laboren habitualment i disposen d'un elevat nombre de treballs en comú. L'objectiu d'aquestes reunions de treball, en les quals l'organització s'alterna entre ambdós grups, és buscar nous punts de trobada que permetin ampliar el número de col·laboracions i dissenyar projectes amb un ambiciós plantejament traslacional. A les mateixes, a més d'assistir els membres tant clínics com bàsics dels dos grups, són convidats investigadors col·laboradors de diferents institucions tant nacionals com internacionals.

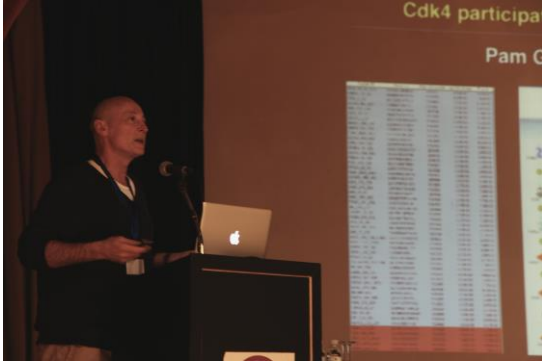


De esquerra a dreta: Dr. E. Montanya i Dr. F. Tinahones

Aquest any, la sessió d'apertura ha anat a càrrec del Dr. Eduard Montanya, Director Científic de CIBERdem, i s'ha comptat amb la participació del Dr. Lluís Fajás (Universitat de Lausanne), el Dr. Rubén Nogueiras (Universitat de Santiago de Compostela - CIBERobn), i la Dra. Rocío Vila-Bedmar (Centro de Biología Molecular Severo Ochoa).



DIABETES AND METABOLIC
ASSOCIATED DISEASES
RESEARCH GROUP



Dr. Lluís Fajás



Dra. Rocío Vila-Bedmar



Dr. Rubén Nogueiras

El premi a la millor comunicació va ser per a la presentació titulada *The role of Human adipose stem cells in chronic inflammatory diseases: obesity and Crohn's disease*, de la Dra. Carolina Serena, membre del grup dirigit pel Dr. Vendrell i la Dra. Fernández-Veledo.



Dra. Carolina Serena

Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII. Edificio Modular de Docencia e Investigación, 1ª pl.
C/ Dr. Mallfrè Guasch, 4. 43005 - Tarragona

www.diamet.org