



Diabetes 2017

CERO

Abril 29-30, 2017 ÉCIJA, SEVILLA

MOVIMIENTO DE PADRES DE NIÑOS CON DIABETES QUE LUCHAN POR LA INVESTIGACIÓN



I CONGRESO NACIONAL

“DiabetesCERO” Ayuda a la Investigación

- TERAPIA CONTRA LA AUTOINMUNIDAD PARA LA PREVENCIÓN Y CURACIÓN DE LA DIABETES TIPO 1. NANOPARTÍCULAS TIPO LIPOSOMA QUE RE-EDUCAN EL SISTEMA INMUNOLÓGICO PARA PERMITIR LA REGENERACIÓN DE LAS CÉLULAS BETA.

Dra. Marta Vives-Pi, Institut de Recerca Germans Trias i Pujol, Badalona (BARCELONA).

- UTILIZACIÓN DE CÉLULAS MESENQUIMALES PROPIAS Y CÉLULAS T-REG PARA CONSERVAR LA FUNCIÓN DE LAS CÉLULAS BETA.

Dr. Bernat Soría, Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa, CABIMER, SEVILLA.

- MODIFICACIÓN DEL EPIGENOMA: NUEVA DIANA TERAPÉUTICA PARA FRENAR LA INSULITIS EN DIABETES TIPO 1.

Dra. Izorze Santín Gómez, Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces, Barakaldo, BIZKAIA).

- GENERACIÓN DE CÉLULAS PRODUCTORAS DE INSULINA MEDIANTE NANOFIBRAS PEPTÍDICAS PARA EL TRASPLANTE CELULAR EN DIABETES.

Dres. Montserrat Necher y Eduard Montanya, Director de CIBERDEM Hospital Universitari Bellvitge- IDIBELL, BARCELONA.

- GENERACIÓN DE CÉLULAS PRODUCTORAS DE INSULINA A PARTIR DE CÉLULAS DE LA PIEL. DISEÑO DE UN ARMAZÓN Y MEJORA DE LA REVASCULARIZACIÓN MEDIANTE LA INHIBICIÓN DE PTP1B.

Dres. Rosa Gasa, Marta Fontcuberta y Hugo J. Alves, Instituto de Investigación Biomédicas August Pi Sunyer (IDIBAPS)- BARCELONA.

- TRANSDIFERENCIACIÓN DE CÉLULAS ALFA A CÉLULAS BETA.

Dres. Benoît R Gauthier y Jose Manuel Mellado, Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa, CABIMER, SEVILLA.

Colaboran:



FUNDACIÓN SED
de la Sociedad Española de Diabetes

HOSPITAL
universitario
PUERTA del MAR

biocruces

oson ikerketa institutua
instituto de investigación sanitaria



Hospital Universitario Virgen Rocío

IDIBAPS

cabimer
CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR
& MEDICINA REGENERATIVA

Translational Research. Towards Better Health
IGTP
Institut de Recerca Germans Trias i Pujol

IDIBELL
Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge

SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
ENDOCRINOLOGÍA
PEDIÁTRICA

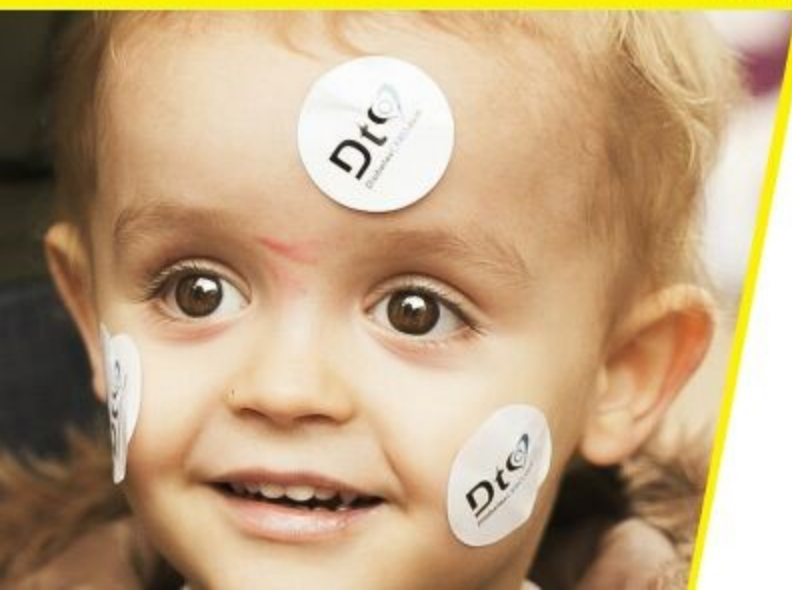
ciberdem
Centro de Investigación Biomédica en Red
Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas

Dirigido a:
Personas con diabetes,
Familiares, Asociaciones
y Personal Sanitario

Fecha
29 y 30 de Abril del 2017
Sábado: 9:00 - 18:00
Domingo: 9:00 - 13:00

Lugar
Teatro Municipal de Écija
c/ Comedia, 10
Écija (Sevilla)

¡Inscríbete! en el 95 590 50 00 horario: 9:00 h - 13:00h o en E-mail info@diabetescero.com
Plazas limitadas. Entrada donativo.



Dt
DiabetesCERO

Apojará 3 investigaciones
para la cura de la
diabetes tipo 1.