

IX Edizione Parma Diabete

**CENTRO CONGRESSI S. ELISABETTA
CAMPUS UNIVERSITARIO
Parco Area delle Scienze, 95 – Parma
20-22 settembre 2012**

Programma definitivo

Giovedì 20 Settembre 2012

13:00 – 14:00 **Arrivo e Registrazione Partecipanti**

14:00-14:30 **Cerimonia di Apertura Congresso – Saluto Autorità**

14:30 – 16:00

Biologia del tessuto adiposo/obesità

Moderatori: Andrea Giaccari (Roma), Agostino Consoli (Chieti)

Discussant: Pietro Formisano (Napoli)

14:30 – 15:00

“Tessuto adiposo epicardico e sviluppo delle complicanze cardiache dell’obesità: ruolo nella fibrosi miocardica”, Valeria Guglielmi, Roma “Tor Vergata”

15:00 – 15:30

“Differenziamento adipocitario di precursori stromali isolati dal tessuto adiposo viscerale e sottocutaneo di soggetti con differente BMI” Angelo Cignarelli, Bari

15:30 – 16:00

“Modificazioni del trascrittoma del tessuto adiposo in gravidanza”, Veronica Resi, Università di Pisa

16:00 – 16:30 **Coffee Break**

16:30 – 19:00

Aspetti clinici del diabete. 1

Moderatori: Raffaella Buzzetti (Roma), Carla Giordano (Palermo)

Discussant: Sabrina Prudente (Roma)

16:30 – 17:00 “Nuove acquisizioni nel LADA”, Simona Zampetti, Roma e Latina, Università “La Sapienza”

17:00 – 17:30 “Varianti genetiche e rischio di neuroartropatia di Charcot” Giuseppe Scavone, Roma
“Università Cattolica del Sacro Cuore”

17:30 – 18:00 “Fattori di rischio cardiovascolari ‘non-convenzionali’ nel paziente diabetico di tipo 1 e di tipo 2: nuovi aspetti della funzionalità piastrinica e della coagulazione” Francesco Zaccardi, Roma
“Università Cattolica del Sacro Cuore”

18:00 – 18:30 “Inibitori della DPP-4, insulino-resistenza e funzionalità beta-cellulare”, Pamela Maffioli, Pavia

18:30 – 19:00 “Vitamina D e dismetabolismi”, Ilaria Barchetta, Roma “Università La Sapienza”

Venerdì 21 Settembre 2012

08:00 – 10:00

Diabete di tipo 1

Moderatori: Francesco Dotta (Siena), Emanuele Bosi (Milano)

Discussant: Lorenzo Piemonti (Milano),

08:00 – 08:30 “Cellule mesenchimali pancreatiche: opportunità per la sostituzione della funzione endocrina pancreatica”, Valeria Sordi, Milano ISR

08:30 – 09:00 “Analisi del profilo di espressione dei microRNA durante l’espansione ed il differenziamento di cellule precursori derivanti da isole pancreatiche umane”, Guido Sebastiani, Università di Siena

09:00 – 09:30 “La lezione del trapianto di isole pancreatiche in modelli preclinici”, Simona Marzorati, Milano IRS

09:30 – 10:00 “Ruolo dei linfociti Treg nella patogenesi del diabete mellito”, Alessandra Petrelli, Milano ISR

10:00 -10:30 **Coffee Break**

10:30-12:00

Lipoproteine

Moderatori: Angela Rivellese (Napoli), Edoardo Mannucci (Firenze)

Discussant: Andrea Natali (Pisa)

10:30 – 11:00 “Ruolo delle proprietà anti-infiammatorie e anti-ossidanti delle HDL nella patogenesi dell’aterosclerosi nel diabete”, Cecilia Morgantini, Università di Pisa

11:00 – 11:30 “Il trasporto inverso del colesterolo e la funzione delle HDL: possibile ruolo nella dislipidemia diabetica”, Elda Favari, Università di Parma

11:30 – 12:00 “Aspetti fisiopatologici e clinici della dislipidemia post-prandiale nel diabete mellito tipo 2”, Lutgarda Bozzetto, Università di Napoli “Federico II”

12:00 – 13:00

Lettura Magistrale

Moderatori: Stefano Del Prato (Pisa), Ivana Zavaroni (Parma)

“Are there clinical and/or conceptual benefits that result from diagnosing the metabolic syndrome?”
Gerald Reaven, Professor Emeritus, Stanford University, U.S.A.

13:00 – 14:00 **Pausa Pranzo**

14:00 – 16:00

Azione e secrezione ormonale

Moderatori: Piero Marchetti (Pisa), Francesco Giorgino (Bari)

Discussant: Salvatore Piro (Catania)

14:00 – 14:30 “Architettura genetica del fenotipo metabolico del paziente con diabete di tipo 2”, Sara Bonetti, Verona

14:30 – 15:00 “Studio del ruolo di caveolina-1 nel mediare l’effetto inibitorio della metformina sul segnale dell’IGF-1 in cellule NSCLC”, Sara Maffioli, Genova

15:00 – 15:30 “Il sistema ubiquitina-proteasoma e le beta-cellule pancreatiche”, Marco Bugliani, Università di Pisa

15:30 – 16:00 “Massa e funzione beta-cellulare nell’uomo: quale relazione?”, Teresa Mezza, Roma, Università Cattolica “Sacro Cuore”

16:00 – 16:30 **Coffee Break**

16:30 – 18:30 **Eziopatogenesi della macroangiopatia**

Moderatori: Mariella Trovati (Torino), Luigi Saccà (Napoli)

Discussant: Marta Letizia Hribal (Catanzaro)

16:30 – 17:00 “Varianti genetiche comuni: quale ruolo nella macroangiopatia del diabete di tipo 2?”, Emanuela Lapice, Università di Napoli “Federico II”

17:00 – 17:30 “Metaflammation e sua modulazione: ruolo nell’eziopatogenesi dell’aterosclerosi”, Eleonora Derlindati, Università di Parma

17:30 – 18:00 “Regolazione metabolica, ormonale e farmacologica delle cellule progenitrici cardiache umane”, Anna Leonardini, Università di Bari

18:00 – 18:30 “EPC: indicatore di rischio e bersaglio di intervento nelle malattie cardiovascolari”, Valentina Spigoni, Università di Brescia e di Parma

Sabato 22 Settembre 2012

08:30 – 10:30

Complicanze

Moderatori: Giuseppe Pugliese (Roma), Giorgio Sesti (Catanzaro)

Discussant: Gabriella Gruden (Torino)

08:30-09:00 “Identificazione di nuove vie molecolari coinvolte nella nefropatia diabetica”, Federica Barutta, Università di Torino

09:00 – 09:30 “Ruolo del recettore P2X7 nello sviluppo del danno renale e delle steatoepatite non-alcolica attraverso l’attivazione dell’inflammasoma NLRP3”, Claudia Blasetti-Fantauzzi, Roma, Università “La Sapienza”

09:30 – 10:00 “La lezione dei modelli animali di oftalmopatia diabetica”, Silvia Maestroni, Milano, IRS

10:00 – 10:30 “Il midollo osseo: nuovo bersaglio di complicanze del diabete”, Mattia Albiero, Università di Padova

10:30 -11:00

Coffee Break

11:00-13:00

Clinical Diabetes 2

Moderatori: Annunziata Lapolla (Padova), Luciano Bernardi (Pavia)

Discussant: Simona Frontoni (Roma)

11:00 – 11:30 “Le modificazioni strutturali e qualitative delle lipoproteine nelle complicanze cardiovascolari del diabete di tipo 2”, Silvia Burlina, Università di Padova

11:30 – 12:00 “La motivazione al cambiamento di stili di vita non salutari nei pazienti diabetici” Elena Centis, Bologna

12:00 – 12:30 “Effetti dell’esercizio fisico nel diabete di tipo 2 e nel diabete gestazionale”, Elisabetta Bacchi, Università di Verona

12:30 – 13:00 “Implicazioni fisiopatologiche e cliniche della variabilità glicemica nelle complicanze micro- e macro-vascolari del diabete mellito”, Nino Chilelli, Università di Padova

13:00 – 13:30 **Cerimonia di Chiusura**

Responsabili Scientifici

Riccardo C. Bonadonna

Dipartimento Endocrinologia, Geriatria, Medicina Nucleare
Ospedale Civile Maggiore – Divisione di Endocrinologia • Verona

Francesco Dotta

Dipartimento Diabetologia Policlinico “Le Scotte” Siena
Località Le Scotte / Viale Bracci, 16 • Siena

Francesco Giorgino

Az. Ospedaliera - Ospedale Consorziale Policlinico di Bari
Istituto di Endocrinologia

Ivana Zavaroni

Dipartimento di Medicina Interna e Scienze Biomediche
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Parma / Via Gramsci, 14 • Parma

Comitato Scientifico

Luciano Bernardi, Riccardo Bonadonna, Pietro Formisano, Simona Frontoni, Francesco Giorgino, Gabriella Gruden, Lorenzo Piemonti, Salvatore Piro, Sabrina Prudente

Comitato Organizzativo Locale

Diego Ardigò, Alessandra Dei Cas, Laura Franzini, Ivana Zavaroni

Segreteria Organizzativa

I&C srl

Via A. Costa, 202/6 • Bologna

Tel. 051.614.4004 int. 23 - Fax 051.614.2772

e-mail martina.lonzi@iec-srl.it; stefania.parolari@iec-srl.it - web: www.iec-srl.it

grazie al contributo incondizionato di

