



PROGRAMMA DEFINITIVO

# CONGRESSU INTERASSOCIATIVO INTERASSOCIATIVO IOMBARDIA 2019

LA SFIDA AL DIABLILE NUOVE FRONTIERE, LE NUOVE PROSPETTIVE

COCCAGLIO (BS)
HOTEL TOURING

18-19 OTTOBRE 2019





COCCAGLIO (BS

# Razionale

La continua evoluzione del contesto organizzativo ed economico con la quale la diabetologia deve confrontarsi sta generando un'attenta riflessione sul ruolo professionale e sul profilo specialistico da acquisire.

Sul panorama scientifico le nuove evidenze sia dei trials che degli studi Real Word dimostrano che le possibilità terapeutiche oggi disponibili offrono la possibilità di intervenire non solo sui meccanismi fisiopatologici della malattia ma anche di poter modificare la storia naturale del diabete e delle sue complicanze.

La visione esclusivamente glucocentrica che fino a qualche anno fa guidava le scelte dei medici oggi sembra essere fortemente messa in discussione. Le potenzialità delle nuove molecole normoglicemizzanti offrono la possibilità di intervenire a vari livelli garantendo non solo efficacia di tipo clinico con il miglioramento del compenso e il raggiungimento di obiettivi metabolici ma anche un profilo di sicurezza sul paziente mai ottenuto prima.

Le nuove terapie del diabete, molto flessibili nel loro utilizzo, sinergiche e complementari tra loro permettono di poter attuare terapie olistiche da sempre sperate. L'interesse verso le terapie del diabete di ultima generazione è anche da parte di altri specialisti, per es. cardiologi e nefrologi, che sempre più cercano di instaurare collaborazioni con l'ambito diabetologico pur di poter utilizzare queste molecole. È importante analizzare le motivazioni di questo interesse al fine di stabilire percorsi strutturati di condivisione sul paziente. Ampia discussione esiste, soprattutto in

ambito politico e istituzionale, sul reale costo dell'utilizzo delle nuove terapie per il diabete che ancora le vincola a passaggi di tipo amministrativo, impedendone la prescrizione in modo concorde con quanto previsto dalle ultime Raccomandazioni e Linee Guida nazionali e internazionali. Forse si rende necessaria una nuova chiave di lettura e considerare il costo come invece un vero investimento in termini di salute nel lungo periodo.

Investimento che continua da essere realizzato sia verso le nuove terapie del futuro sia per il diabete tipo 1 che per il tipo 2 sia in ambito tecnologico. I sistemi di infusione, di monitoraggio e di analisi stanno generando un nuovo profilo professionale del team, che necessariamente dovrà acquisire e certificare le proprie competenze sia in ambito scientifico che in ambito formativo. Grandi sono le aspettative dei pazienti, sempre più informati, ma anche degli amministratori che richiedono profili professionali sempre più innovativi e altamente specialistici.

Ma il contesto legislativo ed economico è sempre più complesso e gli operatori sanitari devono confrontarsi con aspetti medico-legali sempre più articolati. Le riforme sanitarie regionali hanno obbligato tutti ad un diverso riposizionamento della diabetologia. Sarà necessario definire attraverso documenti ufficiali istituzionali quale è la nuova collocazione intenzionale della nostra specialità dimostrando il ruolo, i compiti e le responsabilità di cui possiamo e desideriamo farci carico.

## Faculty del Programma Istituzionale

Andrea Baragetti, Milano

Federico Bertuzzi, Milano

Silvia Bonfadini, Brescia

Emanuele Bosi, Milano

Antonio Carlo Bossi, Treviglio, BG

Daniela Bruttomesso, Padova

Alessandra Ciucci, Mariano Comense (CO)

Giorgio Colombo, Pavia

Regina Dagani, Rho, MI

Alessandro Roberto Dodesini, Bergamo

Edoardo Duratorre, Varese

Paolo Fiorina. Milano

Franco Folli, Milano

Annalisa Giancaterini, Monza Brianza

Angela Girelli, Brescia

Valeria Grancini, Milano

Giuseppe Lepore, Bergamo

Eros Libera, Sondrio

Elisabetta Lovati, Pavia

Pietro C. Giuseppe Lucotti, Pavia

Livio Luzi, San Donato M.se (MI)

Sara Madaschi, Bergamo

Ida Mangone, Vimercate, MB

Domenico Mannino, Reggio Calabria

Giancarla Meregalli, Treviglio, BG

Nicoletta Musacchio, Milano

Italo Nosari, Bergamo

Gianluca Perseghin, Monza - MB

Basilio Pintaudi, Milano

Barbara Polistena, Roma

Veronica Resi, Milano

Benedetta Rivolta, Pavia

Piero Ruggenenti, Bergamo

Ioana Sorana Savulescu, Pavia

Cristiana Scaranna, Bergamo

Federico Spandonaro, Roma

Emanuele Spreafico, Muggiò, MB

Roberto Trevisan, Bergamo

Umberto Valentini, Brescia

Enrico Vizzardi, Brescia

Emanuela Zarra, Brescia





# VENERDÌ 18 OTTOBRE 2Ø19

 08.30 Registrazione dei partecipanti
 09.00 Apertura dei Lavori e introduzione agli obiettivi del Congresso Annalisa Giancaterini (Presidente AMD Lombardia)
 Elisabetta Lovati (Presidente SID Lombardia)

## **I SESSIONE**

# DALLA TECNOLOGIA DI OGGI ALLE OPPORTUNITÀ DEL FUTURO

Moderatori: Giuseppe Lepore, Ioana Sorana Savulescu

- **09.20** Alta tecnologia per il monitoraggio ed il trattamento del diabete del tipo 1 Daniela Bruttomesso
- **09.40** Quale tecnologia a quale paziente? Angela Girelli
- 10.00 La Telemedicina: quali opportunità, quali prospettive oggi Federico Bertuzzi
- 10.20 Discussione
- 10.40 Coffee Break

### **II SESSIONE**

### LA DIABETOLOGIA NELLA PRATICA QUOTIDIANA

Moderatori: Franco Folli, Italo Nosari

- 11.00 Vinta la sfida contro l'ipoglicemia Emanuele Bosi
- 11.20 ... e contro l'obesità?
- 11.40 Discussione

# VENERDÌ 18 OTTOBRE 2Ø19

#### 11.50 LETTURA

Le riforme sanitarie sulla cronicità. Il contesto economico regionale e nazionale. Quale la sostenibilità e quale possibile sviluppo futuro Federico Spandonaro, Barbara Polistena

12.40 ATTIVITÀ FORMATIVA NON ACCREDITATA AI FINI ECM - EVENTO AZIENDALE (AULA LEONESSA)

Vedere programma dedicato

13.10 ATTIVITÀ FORMATIVA NON ACCREDITATA AI FINI ECM - EVENTO AZIENDALE (AULA LEONESSA)

Vedere programma dedicato

- **13.40** Lunch
- 14.10 DISCUSSIONE POSTER

Pietro Lucotti, Ida Mangone, Benedetta Rivolta, Cristiana Scaranna

# III SESSIONE

### LA DIABETOLOGIA IN CONDIVISIONE

Moderatori: Regina Dagani, Livio Luzi

- **14.50** Nefropatia diabetica: il nuovo scenario e le nuove prospettive Piero Ruggenenti, Roberto Trevisan
- 15.20 Il nuovo profilo di rischio cardiovascolare nel diabete: qualcosa è cambiato Silvia Bonfadini, Enrico Vizzardi
- 15.50 Aterosclerosi e CVD: effetti delle nuove strategie terapeutiche sui meccanismi fisiopatologici
  Andrea Baragetti
- 16.10 Discussione
- 16.25 Coffee Break









# VENERDÌ 18 OTTOBRE 2Ø19

<b>IV SESSIONE</b>	
<b>LE NOSTRE E</b>	SPERIENZE,
	VIDENZE CLINICHE

Moderatori: Eros Libera, Giancarla Meregalli

### 16.40 PRESENTAZIONE TESI DI LAUREA, DOTTORATO, RICERCA

Ruolo centrale della  $\beta$  cellula nella regressione del DM dopo trapianto di fegato in pazienti con cirrosi Valeria Grancini

#### 17.00 COMUNICAZIONI ORALI

- **17.50** Take home message. Conclusioni e chiusura dei lavori della giornata
- 18.00 ATTIVITÀ FORMATIVA NON ACCREDITATA AI FINI ECM EVENTO AZIENDALE (AULA LEONESSA)

Vedere programma dedicato

18.30 SPAZIO SOCIETÀ SCIENTIFICHE (AMD) (SESSIONE FUORI CAMPO ECM)

# SABATO 19 OTTOBRE 2019

8.00 SPAZIO SOCIETÀ SCIENTIFICHE (SID) (SESSIONE FUORI CAMPO ECM)

## **V SESSIONE**

### LE ATTIVITÀ DEI GRUPPI DI LAVORO INTERSOCIETARI REGIONALI

Moderatori: Veronica Resi. Emanuela Zarra

- 8.30 Gruppo Attività Fisica e Diabete Valeria Grancini
- 8.40 Gruppo Diabete e Gravidanza Alessandra Ciucci
- 8.50 Gruppo Piede Diabetico Sara Madaschi

#### 9.00 LETTURA MAGISTRALE

Moderatori: Annalisa Giancaterini, Elisabetta Lovati La valorizzazione delle competenze in diabetologia Domenico Mannino (Presidente Nazionale AMD)

#### **VI SESSIONE**

### PREPARANDOCI AL FUTURO

Moderatori: Roberto Dodesini, Edoardo Duratorre

- 9.30 Le nuove terapie. Cosa ci attende domani per il diabete tipo 2 Gianluca Perseghin
- 9.50 Le nuove terapie. Cosa ci attende domani per il diabete tipo 1
  Emanuele Spreafico
- 10.10 Discussione
- **10.30** Coffee Break



# SABATO 19 OTTOBRE 2019

### **VII SESSIONE**

# PER UN SISTEMA SOSTENIBILE IN EQUILIBRIO TRA LINEE GUIDA, LEGISLAZIONE, INNOVAZIONE, APPROPRIATEZZA E COSTI

Moderatori: Paolo Fiorina, Umberto Valentini

- 10.50 Valutazioni farmaco-economiche delle terapie del diabete Giorgio Colombo
- 11.40 Il Core Curriculum Competence: scienza e managerialità una nuova specificità
  Nicoletta Musacchio
- **12.00** Diabete e legislazione: le certificazioni e le responsabilità medico-legali Antonio C. Bossi
- **12.20** Question time. Domande e risposte
- 12.40 PREMIAZIONI POSTER, COMUNICAZIONI ORALI, TESI
- 12.50 Conclusione dei lavori e Compilazione Questionario ECM

# COMUNICAZIONI ORALI

#### VENERDÌ 18 OTTOBRE 2019 17.00-17.50

Moderatori: Eros Libera, Giancarla Meregalli

CO1 - I BIOMARCATORI NON INVASIVI DI NAFLD SI ASSOCIANO A COMPLICANZE RENALI E CARDIOVASCOLARI DEL DIABETE DI TIPO 2

Ciardullo S<sup>1,2</sup>, Muraca E<sup>1</sup>, Perra S<sup>1</sup>, Bianconi E<sup>1</sup>, Castoldi G<sup>2</sup>, Oltolini A<sup>1</sup>, Cannistraci R<sup>1,2</sup>, Parmeggiani P<sup>1</sup>, Manzoni G<sup>1</sup>, Gastaldelli A<sup>3</sup>, Lattuada G<sup>1</sup>, Perseghin G<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Policlinico di Monza, Dip Medicina e Riabilitazione ; <sup>2</sup>Università degli Studi di Milano-Bicocca, Dip di Medicina e Chirurgia; <sup>3</sup>Istituto di fisiologia clinica, CNR

CO2 - LA GLICEMIA A 1 ORA DURANTE OGTT E LA SIF (SKIN INTRINSIC FLUORESCENCE) PREDICONO IL RISCHIO DI PREDIABETE NELLA POPOLAZIONE GENERALE: LO STUDIO DIAPASON

La Sala L, Tagliabue E, Prattichizzo F, Ceriello A IRCCS MultiMedica

CO3 - I PAZIENTI DIABETICI DI TIPO 2 SONO CARATTERIZZATI DA IPERCORTISOLISMO IN UNA POPOLAZIONE CANDIDATA A CHIRURGIA BARIATRICA

Muraca E<sup>1</sup>, Oltolini A<sup>1</sup>, Cannistraci R<sup>1</sup>, Ronchetti C<sup>1</sup>, Perra S<sup>1</sup>, Manzoni G<sup>1</sup>, Zerbini F<sup>1</sup>, Parmeggiani P<sup>1</sup>, Ciardullo S<sup>1</sup>, Villa M<sup>2</sup>, Lattuada G<sup>1</sup>, Perseghin G<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Medicina e Riabilitazione, Policlinico di Monza; <sup>2</sup>Unità di Psicologia Clinica, Policlinico di Monza; <sup>3</sup>Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano Bicocca CO4 - STUDIO RETROSPETTIVO, MULTICENTRICO, REAL WORLD PER DEFINIRE EFFICACIA E SICUREZZA DEL SISTEMA IMPIANTABILE DI MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLA GLICEMIA EVERSENSE.

Pintaudi B<sup>1</sup>, Laurenzi A<sup>2</sup>, Mariani G<sup>3</sup>, Mirani M<sup>4</sup>, Morpurgo PS<sup>5</sup>, Rossi A<sup>6</sup>, Bonomo M<sup>1</sup>

<sup>1</sup>ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano; <sup>2</sup>IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>3</sup>ASST Nord Milano; <sup>4</sup>Istituto Clinico Humanitas, Milano; <sup>5</sup>Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico, Milano; <sup>6</sup>Ospedale San Giuseppe, Milano

CO5 - IL PASSAGGIO DA UNA POMPA INSULINICA CON FUNZIONE PLGS AD UN SISTEMA IBRIDO AD ANSA CHIUSA MIGLIORA IL COMPENSO GLICEMICO MEDIO ED INCREMENTA IL TIME IN RANGE EUGLICEMICO

Scaranna C, Lepore G, Corsi A, Dodesini AR, Bellante R. Trevisan R

UOC Mal.Endocrine-Diabetologia, ASST Papa Giovanni Bergamo





COCCAGLIO (BS) HOTEL TOURING **18-19** OTTOBRE 2019

#### CO6 - LA PRESCRIZIONE OFF-LABEL DI SGLT-2 INIBITORI A PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO1: UN SONDAGGIO ON-LINE DI SPECIALISTI ITALIANI

Scavini M<sup>1</sup>, Bertuzzi F<sup>2</sup>, Girelli A<sup>3</sup>, Celleno R<sup>4</sup>, Molinari C<sup>5</sup>, Tripodi F.P<sup>6</sup>, Zanon M.S<sup>7</sup>, Di Bartolo P<sup>8</sup>, La Penna G<sup>9</sup>

<sup>1</sup>Diabetes Research Institute, IRCCS San Raffaele, Milano; <sup>2</sup>Unità di Diabetologia, Ospedale Niguarda, Milano; <sup>3</sup>UO Medicina indirizzo Metabolico e Diabetologia o, ASST Spedali Civili di Brescia, Brescia; <sup>4</sup>Diabetologia e Endocrinologia Distretto del Perugino, USL Umbria, Perugia; <sup>5</sup>UO di Medicina Generale a indirizzo Diabetologico e Endocrino-Metabolico, IRCCS San Raffaele, Milano; <sup>6</sup>UOC Medicina Interna, ASP 5 Messina e PO Lipari, Messina; <sup>7</sup>UOSD di Diabetologia, AULSS 4 Veneto Orientale; <sup>8</sup>AUSL Romagna, Ravenna Diabetes Clinic, Ravenna; <sup>9</sup>UOC Endocrinologia e Malattie del Metabolismo ASL di Pescara, Ospedale Santo Spirito, Pescara

## POSTER

#### **DISCUSSIONE**

VENERDÌ 18 OTTOBRE 2019 14.10-14.50

Moderatore: Cristiana Scaranna

**TOPIC: DMT2-OBFSITÀ** 

# P01 - CARATTERISTICHE DEMOGRAFICHE E PROFILO DI RISCHIO DI UNA POPOLAZIONE DI PAZIENTI AFFETTI DA DMT2 IN LOMBARDIA

Berra CC<sup>1</sup>, Lepore G<sup>2</sup>, Manfrini R<sup>3</sup>, Belviso AL<sup>4</sup>, Casati G<sup>5</sup>, Desenzani P<sup>6</sup>, Ettori S<sup>7</sup>, Mantovani LE<sup>8</sup>, Pollastri R<sup>9</sup>, Querci F<sup>10</sup>, Severgnini SC<sup>11</sup>, Bucciarelli L<sup>12</sup>, Camera A<sup>13</sup>, Dagani R<sup>14</sup>, Gandolfi A<sup>15</sup>, Libera E<sup>16</sup>, Mauri C<sup>17</sup>, Rinaldi JM<sup>18</sup>, Bossi A<sup>19</sup>

<sup>1</sup>Direttore dipartimento endocrino-metabolico IRCCS MultiMedica; <sup>2</sup>Responsabile UOS Endocrinologia ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo; <sup>3</sup>UO diabetologia e malattie del metabolismo, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano; <sup>4</sup>Poliambulatorio Brembate di Sopra, ASST Bg Ovest; <sup>5</sup>Policlinico San Pietro GSD Ponte S Pietro (BG); <sup>6</sup>UOS Diabetologia PO Montichiari ASST Spedali Civili; <sup>7</sup>ASST Franciacorta Chiari (BS); 8AO Carlo Poma Mantova; 9Casa di cura San Camillo Cremina. Centro Cura e Prevenzione Diabete; 10 UOS Diabetologia ASST Bg Est Seriate; <sup>11</sup>Servizio di diabetologia -ASST Ospedale Maggiore Crema; <sup>12</sup>Dipartimento endocrino-metabolico IRCCS MultiMedica; <sup>13</sup>Ambulatorio diabetologia, casa di cura Igea Milano; <sup>14</sup>ASST Rhodense- PO Rho; <sup>15</sup>ASST Fatebenefratelli-Sacco Milano; <sup>16</sup>UOSD endocrinologia e malattie metaboliche - Ospedale Civile di Sondrio; <sup>17</sup>ASST Lariana; <sup>18</sup>ASST Melegnano e della Martesana: 19 Direttore-UOC Malattie endocrine e Centro regionale per il diabete mellito ASST Bergamo Ovest-Treviglio (BG)

#### P02 - DIFFERENZE DI GENERE NEI COMPORTAMENTI DI SELF-CARE NEGLI ADULTI CON DIABETE MELLITO DI TIPO 2

Caruso  $R^1$ , Rebora  $P^2$ , Luciani  $M^3$ , Di Mauro  $S^3$ , Ausili  $D^3$ 

<sup>1</sup>Health Professions Research and Development Unit, IRCCS Policlinico San Donato, San Donato Milanese; <sup>2</sup>Bioinformatics, Biostatistics and Bioimaging Centre, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano Bicocca, Monza; <sup>3</sup>Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano Bicocca, Monza

#### P03 - "PRECISION DIABETOLOGY" CON LA NUOVA CLASSIFICAZIONE DEL DIABETE MELLITO TIPO 2: ESPERIENZA PERSONALE

Desenzani P, Mascadri C, Tusi MC, Barozzino I, Danesi M, Filippini A, Manenti S, Pastori A

UOS Diabetologia PO Montichiari ASST SPEDALI CIVILI

#### P04 - RUOLO DELLA TERAPIA MEDICA NUTRIZIONALE (TMN) NELLA SARCOPENIA CORRELATA AL DIABETE MELLITO TIPO 2 (DMT2) DELL'ANZIANO.

Gaglio A, Resi V, Palmieri E, Grancini V, Giarratana L, Orsi E

Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

#### P05 - DUE CASI DI OSTEOMIELITE DELLA PRIMA TESTA METATARSALE TRATTATA CON BIOVETRO E FILI DI K

De Giglio R<sup>1</sup>, Masserini B<sup>1</sup>, Di Vieste G<sup>1</sup>, Lodigiani S<sup>1</sup>, Formenti I<sup>1</sup>, Balduzzi G<sup>1</sup>, Signorelli F<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Medicina interna- Unità Piede diabetico - ASST Ovest milanese - Ospedale C. Cantù, Abbiategrasso (MI); <sup>2</sup>Chirurgia generale - ASST Ovest Milanese - Ospedale C. Cantù, Abbiategrasso (MI) P06 - PERS&O 2.0 (PERSISTENT SITAGLIPTIN TREATMENT & LONG-TERM OUTCOMES): EVOLUZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON DIABETE TIPO 2 IN TERAPIA CON SITAGLIPTIN.

De Mori V<sup>1</sup>, Gaiti M<sup>1</sup>, Balini A<sup>1</sup>, Berzi D<sup>1</sup>, Forloni F<sup>1</sup>, Meregalli G<sup>1</sup>, Galeone C<sup>2</sup>, Turati F<sup>2</sup>, Bossi AC.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>UOC Malattie Endocrine- Centro Regionale per il Diabete Mellito, ASST Bergamo Ovest; <sup>2</sup>Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi, Milano

P07 - VALUTAZIONE DELLA
TOLLERABILITÀ E DELL'EFFICACIA DI
UN INIBITORE NON COMPETITIVO
E REVERSIBILE DEGLI ENZIMI
A-AMILASI E A-GLUCOSIDASI A
COMPOSIZIONE POLIFENOLICA
SPECIFICA E STANDARDIZZATA SULLA
MODULAZIONE DEI PICCHI GLICEMICI
POST-PRANDIALI IN PAZIENTI
SOVRAPPESO AFFETTI DA ALTERATA
GLICEMIA A DIGIUNO

Maioli C1, Cioni F2

<sup>1</sup>Department of Health Sciences- University of Milan Unit of Nuclear Medicine-ASST Santi Paolo e Carlo MILAN; <sup>2</sup>Ambulatorio di nutrizione clinica, Val Parma Hospital Langhirano (PR)

#### P08 - OSARE? ORA SI DEVE! Malighetti ME

Casa di Cura Ambrosiana, Cesano Boscone, Milano





COCCAGLIO (BS) HOTEL TOURING **18-19** OTTOBRE 2019

#### P09 - EFFETTO PROTETTIVO DELLA RESTRIZIONE CALORICA NELLA SINDROME METABOLICA: MIGLIORAMENTO DEL PROFILO LIPIDOMICO E DELL'ATTIVITÀ ANTI-INFIAMMATORIA CITOCHINICA ED ENZIMATICA (CETP)

Montefusco L1, D'Addio  $F^{2,3}$ , Seelam  $AJ^{2,3}$ , Assi  $E^{2,3}$ , Maestroni  $A^{2,3}$ , Loretelli  $C^{2,3}$ , Ben Nasr  $M^{2,3}$ , Usuelli  $V^{2,3}$ , Garziano M3, Loreggian  $L^{2,3}$ , Abdelsalam  $A^{2,3}$ , Cazzola  $R^3$ , Fiorina  $P^{1,2}$ 

<sup>1</sup>U.O. Endocrinologia, ASST Fatebenefratelli- Sacco, Milano; <sup>2</sup>International Center for T1D - Pediatric Clinical Research Center Romeo ed Enrica Invernizzi, Milan; <sup>3</sup>Dept. Biomedical and Clinical Sciences "L. Sacco", University of Milan, Milan, Italy

Moderatore: Benedetta Rivolta

# **TOPIC:** PREVENZIONE-COMPLICANZE

P10 - LA VACCINAZIONE ANTINFLUENZALE IN PAZIENTI DIABETICI AFFERENTI A UN AMBULATORIO DI DIABETOLOGIA LOMBARDO

Allora A1, Distefano A², Putignano P², Cocciolo G³, Salvati S³, Molinari C⁴, Dozio N², Burini A⁵, Odone A³, Scavini M⁵

<sup>1</sup>Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università Vita-Salute San Raffaele; <sup>2</sup>Università Vita-Salute San Raffaele; <sup>3</sup>Scuola di Specializzazione in Igiene a Medicina Preventiva, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Italia; <sup>4</sup>UO di Medicina Generale a indirizzo Diabetologico e Endocrino-Metabolico, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia; <sup>5</sup>Diabetes Research Institute, IRCCS Ospedale San Raffaele

#### **P11** - NEUROPATIA E VASCULOPATIA DIABETICA: STUDIO PROSPETTICO OSSERVAZIONALE.

Bianconi  $E^1$ , Muraca  $E^1$ , Ciardullo  $S^1$ , Cannistraci  $R^1$ , Lattuada  $G^2$ , Perra  $S^1$ , Zerbini  $F^1$ , Manzoni  $G^1$ , Giancaterini  $A^3$ , Spreafico  $E^3$ , Perseghin  $G^4$ 

<sup>1</sup>Dipartimento di Medicina e Riabilitazione Policlinico di Monza; <sup>2</sup>Unità Dipartimentale di Dipartimento di Medicina e Riabilitazione Policlinico di Monza; <sup>3</sup>ASST di Monza, Poliambulatorio di Muggiò, SSD Endocrinologia e Diabetogia; <sup>4</sup>Dipartimento di Medicina e Riabilitazione -Policlinico di Monza, Dipartimento di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano Bicocca

#### P12 - VARIAZIONI DI ALCUNI FATTORI DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON DIABETE TIPO 2 TRATTATI CON DULAGLUTIDE. DATI DELLO STUDIO ANDREW (ACTIVE NOTES ON DULAGLUTIDE IN THE REAL WORLD).

De Mori V<sup>1</sup>, Gaiti M<sup>1</sup>, Agosti B<sup>2</sup>, Bellante R<sup>3</sup>, Belviso A<sup>1</sup>, Franzetti I<sup>4</sup>, Ghilardi G<sup>5</sup>, Querci F<sup>5</sup>, Scaranna C<sup>3</sup>, Severgnini SC<sup>6</sup>, Zenoni L<sup>5</sup>, Veronesi G<sup>7</sup>, Bossi AC<sup>1</sup>, Lepore G<sup>3</sup>

<sup>1</sup>ASST Bergamo Ovest, Treviglio; <sup>2</sup>ASST Brescia; <sup>3</sup>ASST PG23, Bergamo; <sup>4</sup>ASST Valle Olona, Gallarate (Va); <sup>5</sup>ASST Bergamo Est, Seriate (Bg); <sup>6</sup>ASST Crema (Cr); <sup>7</sup>Università degli Studi dell'Insubria, Dip. Medicina e Chirurgia, Centro di ricerca in Epidemiologia e Medicina Preventiva (EPIMED). Varese

#### P13 - UTILIZZO DI MICROTRAPIANTI AUTOLOGHI NEL PIEDE DIABETICO: UNA SERIE DI CASI

Lodigiani  $S^1$ , Formenti  $I^1$ , Masserini  $B^1$ , Di Vieste  $G^1$ , Balduzzi  $G^1$ , Signorelli  $F^2$ , De Giglio  $R^1$ 

<sup>1</sup>Medicina interna - Unità Piede diabetico - ASST Ovest milanese - Ospedale C. Cantù, Abbiategrasso ; <sup>2</sup>Chirurgia generale - ASST Ovest Milanese - Ospedale C. Cantù, Abbiategrasso (MI), Italia

#### P14 - L'UMOR VITREO DI PAZIENTI AFFETTI DA RETINOPATIA DIABETICA PROLIFERANTE (RDP): IMPLICAZIONI TRASLAZIONALI

Rezzola S<sup>1</sup>, Nawaz M I<sup>1</sup>, Cancarini A<sup>2</sup>, Semeraro F<sup>2</sup>, Presta M<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale, Università degli Studi di Brescia; <sup>2</sup>Clinica Oculista, Università degli Studi di Brescia

# Moderatore: Pietro Lucotti TOPIC: RICERCA

P15 - LA RACCOLTA DATI PER GLI ANNALI AMD: UNO STRUMENTO DI AUTOVALUTAZIONE PER LA CRESCITA DELLA QUALITÀ. L'ESPERIENZA DI 15 ANNI DI RACCOLTA INFORMATIZZATA NELLA DIABETOLOGIA DI CINISELLO BALSAMO.

Rocca A<sup>1</sup>, Ghelfi D<sup>1</sup>, Meneghini E<sup>1</sup>, Galli P<sup>2</sup>, De Blasi A<sup>3</sup>, Castellan M<sup>1</sup>, Iagulli M<sup>1</sup>, Casano T<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Ospedale Bassini - S.S. Diabetologia Cinisello Balsamo -ASST Nord Milano; <sup>2</sup>Ospedale A. Manzoni UOC Medicina - ASST Lecco; <sup>3</sup>Ospedale Bassini - Servizio Dietetico Aziendale- Cinisello Balsamo - ASST Nord Milano

#### **P16** - NEURODEGENERAZIONE RETINICA NEL DIABETE E NEL GLAUCOMA

Viganò I<sup>1</sup>, Maestroni S1, Gabellini D1, Pierro L<sup>2</sup>, Zerbini G1

<sup>1</sup>IRCCS Ospedale San Raffaele Diabetes Research Institute; <sup>2</sup>IRCCS Ospedale San Raffaele Clinica Oculistica

# P17 - EFFICACIA E SICUREZZA DELL'UTILIZZO DI HYBRID CLOSED LOOP IN CORSO DI DIALISI PERITONEALE: CASE REPORT.

Rossi  $A^1$ , Montefusco  $L^1$ , Chebat  $E^1$ , Muratori  $M^1$ , Laneri  $M^1$ , Fiorina  $P^{1,2,3}$ 

<sup>1</sup>U.O. Endocrinologia, ASST Fatebenefratelli, Sacco (Mi); <sup>2</sup>International Center for T1D - Pediatric Clinical Research Center Romeo ed Enrica Invernizzi, Milan; <sup>3</sup>Dept. Biomedical and Clinical Sciences "L. Sacco", University of Milan

# Moderatore: Pietro Lucotti **TOPIC:** DMT1

P18 - I PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO 1 DI ETÀ ≥65 ANNI: UNA POPOLAZIONE EMERGENTE NEI NOSTRI AMBULATORI

Laurenzi A<sup>1</sup>, Burini A<sup>1</sup>, Caretto A<sup>1</sup>, Molinari C<sup>1</sup>, Bolla AM<sup>1</sup>, Dozio N<sup>2</sup>, Scavini M<sup>1</sup>, Bosi E<sup>1</sup>

<sup>1</sup>IRCCS Ospedale San Raffaele, UO Medicina Generale a indirizzo Endocrino Metabolico e Diabetes Research Institute; <sup>2</sup>Università Vita Salute, San Raffaele, Milano

P19 - LA TECNOLOGIA CORRETTAMENTE UTILIZZATA PERMETTE IL MIGLIORAMENTO DEL COMPENSO GLICEMICO

Malagola C1, Duratorre E1

<sup>1</sup>ASST Settelaghi Varese Ospedale di Luino

P20 - IL CONTEGGIO DEI CARBOIDRATI NELL'ERA DEL MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLA GLICEMIA: PROPOSTA OPERATIVA

Piccini E, Cimino A, Rocca L, Vacchi S, Valentini U

UO Medicina ad indirizzo metabolico e diabetologico -ASST Spedali Civili di Brescia





COCCAGLIO (BS

**18-19** OTTOBRE 2019

Moderatore: Ida Mangone

#### **TOPIC:** GRAVIDANZA

P21 - IN DONNE CON DIABETE PRE-GESTAZIONALE, L'AVERE AVUTO UNA GRAVIDANZA MIGLIORA LA PREPARAZIONE DI UNA GRAVIDANZA SUCCESSIVA

Caretto A<sup>1</sup>, Castiglioni M<sup>2</sup>, Rosa S<sup>2</sup>, Bolla AM<sup>1</sup>, Barrasso M<sup>1</sup>, Zanardini A<sup>1</sup>, Cellai C<sup>1</sup>, Molinari C<sup>1</sup>, Laurenzi A<sup>1</sup>. Scavini M<sup>3</sup>. Dozio N<sup>4</sup>

<sup>1</sup>UO di Medicina Interna a indirizzo Endocrino-Metabolico, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>2</sup>Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>3</sup>Diabetes Research Institute, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>4</sup>Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

#### **P22** - ESPERIENZA DI TERAPIA MEDICO NUTRIZIONALE (TMN) IN DONNE CON DIABETE GESTAZIONALE (GDM)

De Mori V<sup>1</sup>, Risi I<sup>1</sup>, Menegola E<sup>2</sup>, Meregalli G<sup>1</sup>, Bossi AC<sup>1</sup>

<sup>1</sup>ASST Bergamo Ovest, UOC Malattie Endocrine, Centro Regionale per il Diabete Mellito, Treviglio (Bg); <sup>2</sup>Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali

# P23 - ACCESSO A INTERNET DELLE PAZIENTI CON DIABETE GESTAZIONALE: UN'OPPORTUNITÀ NON ANCORA SFRUTTATA PER UNA GESTIONE CAPACE DI CONTENERE I COSTI

Pinto S<sup>1</sup>, Caretto A<sup>1,4</sup>, Castiglioni MT<sup>2</sup>, Rosa S<sup>2</sup>, Bolla AM<sup>1,4</sup>, Barrasso M<sup>3</sup>, Garito MT<sup>3</sup>, Pagnano A<sup>3</sup>, Dozio N<sup>3</sup>. Scavini M<sup>4</sup>

<sup>1</sup>UO di Medicina Interna a indirizzo Endocrino-Metabolico-IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>2</sup>Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano; <sup>3</sup>Università Vita-Salute San Raffaele, Milano; <sup>4</sup>Diabetes Research Institute-IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

# **P24** - L'USO DI INSULINA DEGLUDEC IN GRAVIDANZA: DUE CASI CLINICI.

Sprio E1, Lucotti P1, Bellingeri C2, Beneventi F2, Lovati E1

<sup>1</sup>SC Medicina Generale -Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia; <sup>2</sup>U.O.Ostetricia, Ginecologia e Riroduzione Umana -Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia;

Moderatore: Ida Mangone
TOPIC: TERAPIA

**P25** - L'UTILIZZO DELLA FASTER ASPART IN UN CAMPIONE DI PAZIENTI DIABETICI

Cimino E, Girelli A, Zarra E, Tanghetti V, Valentini U

UO Medicina ad indirizzo metabolico e diabetologico -ASST Spedali Civili di Brescia

P26 - UNA CRESCENTE CONSAPEVOLEZZA MEDICA DEL RUOLO DELLO PSICOLOGO NEL TEAM DI CURA DIABETOLOGICO

Turra V, Bonfadini S, Agosti B, Pastore I F, Valentini U

UO Medicina ad indirizzo metabolico e diabetologico -ASST Spedali Civili di Brescia P27 - EVOLUZIONI DEI PARAMENTRI METABOLICI IN PAZIENTI AFFETTI DA DIABETE MELLITO TIPO 2 IN TRATTAMENTO PERSISTENTE CON DULAGLUTIDE: RISULTATI PRELIMINARI DELLO STUDIO ANDREW (ACTIVE NOTES ON DULAGLUTIDE IN THE REAL WORLD).

De Mori V<sup>1</sup>, Gaiti M<sup>1</sup>, Agosti B<sup>2</sup>, Bellante R<sup>3</sup>, Berzi D1, Belviso A<sup>1</sup>, Franzetti I<sup>4</sup>, Ghilardi G<sup>5</sup>, Querci F<sup>5</sup>, Scaranna C<sup>3</sup>, Severgnini SC<sup>6</sup>, Zenoni L<sup>5</sup>, Veronesi G<sup>7</sup>, Bossi AC<sup>1</sup>, Lepore G<sup>3</sup>

<sup>1</sup>ASST Bergamo Ovest, Treviglio; <sup>2</sup>ASST Brescia; <sup>3</sup>ASST PG23, Bergamo; <sup>4</sup>ASST Valle Olona, Gallarate (Va); <sup>5</sup>ASST Bergamo Est, Seriate (Bg); <sup>6</sup>ASST Crema (Cr); <sup>7</sup>Università degli Studi dell'Insubria, Dip. Medicina e Chirurgia, Centro di ricerca in Epidemiologia e Medicina Preventiva (EPIMED), Varese

## **TESI**

#### DOTTORATO DI RICERCA IN MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

# VENERDÌ 18 OTTOBRE 2019 16.40-17.00

Moderatori: Eros Libera, Giancarla Meregalli

RUOLO CENTRALE DELLA β CELLULA NELLA REGRESSIONE DEL DM DOPO TRAPIANTO DI FEGATO IN PAZIENTI CON CIRROSI

Valeria Grancini

Università degli Studi di Milano





COCCAGLIO (BS) HOTEL TOURING 18-19 OTTOBRE 2019

# INFORMAZIONI GENERALI

#### PRESIDENTI DEL CONGRESSO

**Dott.ssa Annalisa Giancaterini** Presidente AMD Regione Lombardia SSD di Endocrinologia e Diabetologia, ASST Monza

Dott.ssa Elisabetta Lovati

Presidente SID Regione Lombardia Endocrinologia e CAD, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

#### **SEDE**

**Hotel Touring** 

Via Vittorio Emanuele II 40, 25030 Coccaglio (BS)

Aula Moretto: Congresso Aula Leonessa: Eventi Aziendali

#### **COME ARRIVARE**

ottobre 2019.

Autostrada Milano Venezia, uscita Rovato, è consigliabile seguire le indicazioni per Rovato, attraversare il paese e seguire le indicazioni per Coccaglio.

#### **ISCRIZIONE AL CONGRESSO**

L'iscrizione, che andrà effettuata sul sito www.iec-srl.it, sezione Eventi è gratuita per

- Soci AMD (Associazione Medici Diabetologi) Lombardia
- Soci SID (Società Italiana di Diabetologia) Lombardia
- Soci OSDI (Operatori Sanitari di Diabetologia Italiani) Lombardia
- Studenti delle Scuole di Specializzazione delle Università lombarde

La quota di iscrizione, di euro 100,00 iva inclusa (per medici o operatori non appartenenti alle categorie sopraindicate), comprende l'ammissione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, attestato di partecipazione, servizi ristorativi previsti a programma.

I primi 100 iscritti Soci AMD o SID, in regola con la quota di iscrizione associativa, avranno diritto, oltre alla gratuità della quota di iscrizione al Congresso, a un pernottamento per la notte del 18

#### **PREMIAZIONI**

Verrà assegnato un premio al miglior Poster, alla Migliore Comunicazione e alla miglior Tesi di Laurea o di Specializzazione o di Dottorato di Ricerca in argomento diabetologico, discusse nel periodo 1/1/2018-30/9/2019. Gli abstract verranno pubblicati sulle riviste JAMD - The Journal of AMD e Il Diabete.

#### ACCREDITAMENTO ECM DEL CONGRESSO

ID ECM: 572 - 269765 ORE FORMATIVE: N. 10 CREDITI ASSEGNATI: N. 7

L'evento è accreditato per 170 discenti, per le seguenti professioni:

Medico Chirurgo, Infermiere, Dietista.

Discipline: Malattie metaboliche e diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Cardiologia, Nefrologia, Geriatria, Gastroenterologia, Scienza dell'alimentazione e Dietetica, Medici di Medicina generale (Medici di famiglia).

#### **OBIETTIVO FORMATIVO**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

#### METODO DI VERIFICA ECM

Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- apporre la FIRMA e riportare ORARIO nei FOGLI FIRMA posizionati presso l'ingresso alla sala plenaria (ingresso e uscita). L'assenza anche di una sola delle FIRME o degli ORARI determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- compilare integralmente la documentazione che verrà loro fornita in sede congressuale;
- partecipare al 90% delle ore formative;
- rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento FCM·
- riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa



COCCAGLIO (BS)
HOTEL TOURING

**18-19** OTTOBRE 2019

# INFORMAZIONI GENERALI

#### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine dell'evento, si rilascerà ai partecipanti l'attestato di partecipazione.

#### ATTESTATO ECM

Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedirà l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica.

#### AREA POSTER DISCUSSI, AREA ESPOSITIVA, AREA CATERING

Queste aree sono collocate nella sala antistante l'area congressuale.

#### ATELIER INTERATTIVI

**Sabato 19 ottobre dalle** ore 14.30 alle ore 16.30 sono previste Sessioni Interattive, con Accreditamento ECM e Iscrizione separati dal Congresso. *Vedere programma dedicato.* 

#### VOTAZIONE RINNOVO CONSIGLIO DIRETTIVO AMD LOMBARDIA

Le votazioni si svolgeranno il 18 Ottobre dalle ore 19.00 alle ore 19.45 e il 19 ottobre dalle ore 8.00 alle ore 11.00

#### **PROVIDER ECM**

AMD Associazione Medici Diabetologi ID nº 572

Via Delle Milizie - 96 00192 Roma Tel. +39-06.7000599 - Fax +39-06.7000499 e-mail: ecm@aemmedi.it

#### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Società Benefit AMD SRL SB

Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma Tel. +39-06.7000599 - Fax +39-06.7000499 e-mail: benefit@aemmedi.it

DADELIED I GOISTIGG

#### **PARTNER LOGISTICO**

I&C S.r.l.

Via A. Costa 202/6 - 40134 Bologna Tel. +39-051.6144004 - Fax +39-051.6142772 e-mail: alessandra.bolognini@iec-srl.it











PARTNER LOGISTICO
I&C S.r.I.
Via A. Costa 202/6 - 40134 Bologna
Tel. +39-051.6144004 - Fax +39-051.6142772
e-mail: alessandra.bolognini@iec-srl.it