



41° Congresso Regionale Sezione Piemonte Valle d'Aosta SID

“In Noi Non c'è che Futuro” Torino (TO) 20 ottobre 2018

8:30 – 8:50 Registrazione dei partecipanti

Apertura Seggio Consiglio Direttivo Regionale SID Piemonte Valle d'Aosta

8:50 – 9:00 Apertura Congresso: Paolo Fornengo - Fabio Broglio

9:00 – 10:15 **I SESSIONE: Novità in diabetologia**

Moderatore: Andrea Benso, Paola Massucco

9:00 - 9:15 Nuova classificazione del diabete mellito – *Francesco Tassone*

9:15 - 9:30 Nuovi target/obiettivi terapeutici (glicata, pressione, LDL) per la malattia diabetica - *Francesca Garino*

9:30 - 9:45 Le nuove frontiere del trattamento – *Marina Valenzano*

9:45 - 10:15 *Discussione delle relazioni dalle ore 9.00 alle ore 9.45*

10:15 - 10:20 SID breaking news: ricerca in Piemonte - *Elena Gamarra*

10:20 – 10:40 **Coffee break**

10.40 – 11:30 **II SESSIONE: Dal nuovo algoritmo alla farmaco-economia**

Moderatore: Fabio Broglio, Iaele Bellone

10:40 – 11:15 Esplorando l'algoritmo Old and new: pros and cons - *Sara Belcastro - Cristina Gottero*

11:15 - 11:30 *Discussione della relazione dalle ore 10.40 alle ore 11.45*

Lettura Magistrale:

Moderatore: Chantal Ponziani, Milena Tagliabue

11:30 – 11:50 **Risparmiare in sanità: to save or to cut?** - *Rosanna Tarricone*

11:50 - 12:00 *Discussione della relazione dalle ore 11.30 alle ore 11.50*

12:00 – 12:25 **Domande alla Rete Endocrino-Diabetologica**

Moderatore: Paolo Fornengo, Anna Rosa Bogazzi

12:00 – 12:10 Cosa è stato fatto e cosa si farà - *Luigi Gentile, Gianluca Aimaretti, Carlo Bruno Giorda*

12:10 – 12:20 Percorsi diagnostici terapeutici assistenziali diabete mellito, lipidi, obesità - *Luigi Gentile, Gianluca Aimaretti, Carlo Bruno Giorda*

12:20 - 12:25 *Discussione delle relazioni dalle ore 12.00 alle ore 12.10*

12:25 – 12:30 SID breaking news: ricerca in Piemonte - *Elena Gamarra*

12:30 – 14:00 **Lunch**

Chiusura Seggio Consiglio Direttivo Regionale SID Piemonte Valle d'Aosta

FUORI CAMPO ECM

14:00 – 14:15 ***Credere nell'innovazione: vi racconto la nascita del PC*** - Mauro Demarziani

14:15 - 14:20 SID breaking news: ricerca in Piemonte - *Elena Gamarra*

14:20 – 15:50 **III SESSIONE: Insuline No Limits**

Moderatore: Giorgio Grassi, Ivana Rabbone

14:20 - 14:35 Insuline lente – *Guglielmo Beccuti*

14:35 - 14:50 Insuline rapide e super-rapide – *Daniela Sansone*

14:50 - 15:05 Associazioni insulina – Glucagon-like peptide-1 analogo – *Roberta Manti*

15:05 - 15:20 La terapia insulinica nel mondo della pediatria – *Davide Tinti*

15:20 - 15:50 *Discussione delle relazioni dalle ore 14.20 alle ore 15.20*

15:50 – 15:55 SID breaking news: ricerca in Piemonte - *Elena Gamarra*

15:55 – 17:00 **IV SESSIONE: Non solo farmaci**

Moderatore: Luca Monge, Franco Cavalot

15:55 – 16:15 Le diete chetogeniche – *Simona Bo*

16:15 – 16:30 Sistemi di monitoraggio glicemico – *Silvana Bertaina*

16:30 – 16:45 L'ultimo passo: le nuove tecnologie sul piede diabetico – *Aurora Grassi – Salvatore Piazza*

16:45 – 17:00 *Discussione delle relazioni dalle ore 15.55 alle ore 16.45*

17:00 – 17:05 *Chiusura del congresso* - Paolo Fornengo

Assemblea Soci – Nuovo Consiglio Direttivo Regionale SID Piemonte Valle d'Aosta

Razionale

La terapia del Diabete mellito, sia di tipo 1 che di tipo 2, è stata rivoluzionata negli ultimi anni grazie allo sviluppo di nuove classi di farmaci, così come nuove formulazioni insuliniche e nuove associazioni si sono affacciate nel prontuario terapeutico.

Le innovazioni riguardano anche i percorsi terapeutici ed i target di cura. In effetti, in questo anno la nuova edizione degli Standard di Cura del diabete introduce una novità che segna una nuova epoca: i farmaci da aggiungere in seconda linea di terapia (o già in prima linea nei soggetti intolleranti alla metformina) non vengono più messi tutti sullo stesso piano. Ci sono quelli da inserire nel piano di terapia subito dopo la metformina sulla base delle necessità del paziente; poi ci sono tutti gli altri, da non utilizzare in prima battuta. E questa distinzione di fatto configura una divisione netta tra i farmaci più innovativi, di ultima generazione – da una parte – e farmaci più ‘stagionati’ dall’altra. I farmaci ‘retrocessi’ nelle retrovie si trovano in questa posizione non tanto per la loro “età”, quanto per gli effetti collaterali che provocano, soprattutto ora che si hanno a disposizione farmaci molto più sicuri ed efficaci. Nel caso del diabete di tipo 2, la novità degli ultimi Standard consiste nel declinare l'obiettivo di emoglobina glicata da raggiungere, anche a seconda della terapia farmacologica adottata. Anche l'obiettivo di cura che prevede il raggiungimento di target glicemici ben definiti, poiché il superamento di tali target si associa ad un maggiore rischio di insorgenza di complicanze, acute o croniche, può essere differenziato a seconda della tipologia di paziente, tenendo in considerazione sia aspetti clinici, che altri legati alla condizione sociale e personale per paziente.

L’innovazione in diabetologia non riguarda solo farmaci, ma anche dieta, sistemi di monitoraggio, trattamento delle complicanze. L’high-tech è vincente nella gestione del diabete. L'utilizzo della tecnologia in ambito diabetologico riveste un ruolo cruciale tra gli strumenti di cura offerti a persone con diabete ed operatori sanitari. In particolare, nei nuovi Standard, si descrive la crescente diffusione dei nuovi device (per il monitoraggio in continuo della glicemia, microinfusori insulinici con sistemi sempre più sofisticati di automatizzazione della terapia infusiva, e così via) sottolineandone possibili aree di impiego clinico e riportandone i vantaggi sia clinici, di qualità di vita, che di natura economica.

Quindi siamo di fronte ad una rivoluzione copernicana: un nuovo modo di approcciare il mondo “diabete”. Su questo scenario si affacciano nuove generazioni di diabetologi, la risorsa e la cura sicuramente più innovativa. Il confronto tra approcci terapeutici è pertanto mandatorio, tenendo anche conto che tutto è inserito in un contesto economico in cui la corretta gestione delle risorse è fondamentale.

Perché un titolo così, una frase di Adriano Olivetti detta quando vide il primo prototipo di Personal Computer, frutto della genialità di un gruppo di giovani in cui egli aveva creduto. Una frase provocatoria forse, profetica sicuramente. Perché non può esserci che futuro in chi ed in come gestirà la malattia diabetica.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO:

Centro Congressi Unione Industriali Torino
Via Manfredo Fanti, 17 - 10128 Torino (TO)

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Paolo Fornengo
Prof. Fabio Broglio

PROVIDER ECM

SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo ID n° 373
Via Pisa 21, 00162 ROMA
Email: siditalia@pec.siditalia.it
Tel. 0644240967 - Fax 0644292060

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata tramite la compilazione di un form on-line sul sito della SID all'interno della sezione Formazione - Corsi Residenziali.

CREDITI FORMATIVI ECM

Il Congresso sarà accreditato per **120** partecipanti, per le figure professionali: **Medico Chirurgo, Dietista.**
Discipline del Medico Chirurgo: Malattie Metaboliche e diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Scienze dell'alimentazione e dietetica, Medici di Medicina Generale (Medici di famiglia)

N°ECM: **373-231846**

Ore formative ECM: n° **6**

Al Congresso sono stati assegnati: n° **4,2**

OBIETTIVO FORMATIVO

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

METODO DI VERIFICA ED INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM sarà on-line a partire dalle ore 08.00 del giorno 21 ottobre 2018 alle ore 08.00 del giorno 24 ottobre 2018. Si ricorda che da comunicazione Age.Na.S. del 27 marzo 2015 il questionario di verifica on-line consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test. Il set di domande rimarrà lo stesso ed allo stesso verrà applicata la doppia randomizzazione. In sede di evento il provider darà indicazioni in merito alla pubblicazione del questionario.

L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata a:

- **presenza in sala per il 90% della durata dell'evento. La rilevazione delle presenze verrà compiuta tramite utilizzo di scanner elettronici posizionati presso l'ingresso delle sale. Si raccomanda vivamente ai partecipanti di provvedere sempre a registrare l'ingresso e l'uscita. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;**
- **rispondere correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento;**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C s.r.l.

Via Andrea Costa, 202/6 40134 Bologna

Tel. 051 6144004 - Fax 051 6142772 – Stefania Parolari: stefania.parolari@iec-srl.it

Ruoli	Cognome	Nome	Professione	Specializzazione	Affiliazione
Responsabile Scientifico	Fornengo	Paolo	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Dirigente Medico di I livello presso il Dipartimento di Medicina – Medicina Interna Universitaria 3 - Azienda Ospedaliero Universitaria Città della Salute e della Scienza di TORINO
Responsabile Scientifico	Broglio	Fabio	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del ricambio	Coordinatore del Centro Unificato di Diabetologia e Malattie del Metabolismo, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino - Azienda Ospedaliero-Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino
Relatore	Belcastro	Sara	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Relatore	Bo	Simona	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia - Medicina Interna	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Relatore	Gamarra	Elena	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia - Medicina Interna	A.O.U. Città della Salute e della Scienza - San Giovanni Battista "Le Molinette" - TORINO
Relatore	Garino	Francesca	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	ASL TO 3 - TORINO
Relatore	Gentile	Luigi	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore Struttura Complessa di Diabetologia Soc. Malattie Metabol e Diabetologia Osp. Cardinal Massaia - Asti (AT)
Relatore	Giorda	Carlo Bruno	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e malattie metaboliche / Medicina del Lavoro	Direttore Struttura Complessa Malattie Metaboliche e Diabetologia - ASL TO5 - TORINO
Relatore	Gottero	Cristina	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Dirigente Medico Presso la SC Endocrinologia Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Ospedale Maria Vittoria di Torino
Relatore	Grassi	Aurora	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Ospedale Mauriziano - Div. di Endocrinologia - Torino
Relatore	Manti	Roberta	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia - Malattie Metaboliche e Diabetologia	Azienda Sanitaria Locale Torino 5 - Ospedale Maggiore, Chieri (TO)
Relatore	Silvana	Bertaina	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico Diabetologia - Città della Salute e della Scienza Sede Molinette SCU Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo Torino
Relatore	Sansone	Daniela	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia - Malattie Metaboliche e Diabetologia	OSPEDALE SS.MA ANNUNZIATA SAVIGLIANO CN
Relatore	Tarricone	Rosanna	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	SDA Bocconi, Government Health and Non Profit Division - Milano
Relatore	Tassone	Francesco	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	A.S.O Santa Croce e Carle Cuneo Endocr e Mal Ricambio - CUNEO
Relatore	Valenzano	Marina	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Città della Salute e della Scienza di Torino Endocrinologia - TORINO
Relatore	Piazza	Salvatore	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Vascolare	Docente presso Ospedale Mauriziano Umberto I - Torino
Relatore	Demarziani	Mauro	Ingegnere	Ingegnere	Pavia

Relatore	Aimaretti	Gianluca	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	A.O. Maggiore della Carità Ospedale di Novara
Relatore	Beccuti	Guglielmo	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Relatore	Tinti	Davide	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia Pediatrica	O.I.R.M. TORINO