



Con l'impegno delle famiglie umbre dei bambini e giovani con diabete:

DIABETE TIPO 1

RICERCA E TECNOLOGIA, L'ULTIMO MIGLIO VERSO LA GUARIGIONE?

Domenica 7 aprile 2024

Centro Congressi - Hotel Giò Jazz Area - Perugia

PROGRAMMA

09:30 Saluti di benvenuto Dr. Massimo Cipolli

Presidente AGD Umbria odv

09:45 Saluti Autorità

10:30 Inizio lavori: Moderazione Dr. Stefano Bartoli

Direttore della Struttura Complessa di Psicologia - Azienda Ospedaliera di Terni

TERAPIE DEL DIABETE, OGGI, DOMANI E DOPODOMANI

Professor Valentino Cherubini

Direttore dell'Unità di Diabetologia Pediatrica

presso l'Azienda Ospedaliera - Università delle Marche di Ancona

Presidente della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica - SIEDP

LE NUOVE FRONTIERE PER LA CURA DEL DIABETE TIPO 1

Professor Lorenzo Piemonti

Direttore del Diabetes Research Institute (DRI) di Milano e Primario dell'UO

di Medicina Rigenerativa e dei Trapianti dell'IRCCs - Ospedale San Raffaele di Milano

Presidente eletto dell'IPITA, International Pancreas and Islet Transplantation Association

12:30 Discussione

13:30 Lunch buffet

La partecipazione all'incontro è gratuita

Per il numero limitato di posti disponibili, è necessario effettuare l'iscrizione utilizzando la scheda presente sul sito della segreteria organizzativa

www.consultaumbria.com

Le iscrizioni saranno aperte dal 1 marzo 2024 al 15 marzo 2024

Nel corso dell'evento sarà aperta animazione per intrattenere i bambini

Lunch gratuito con prenotazione al momento iscrizione e ritiro del pass presso la segreteria organizzativa

Segreteria organizzativa: CONSULTA UMBRIA SRL - Tel. +39 075 500066 - Email: info@consultaumbria.com

Responsabile scientifico: Prof. Valentino Cherubini

Sede del Convegno: Hotel Giò Wine e Jazz Area, Perugia - Via Ruggero D'Andreotto, 19 - 06124 Perugia (Pg) - tel. +39 075 5731100

La letteratura scientifica ha sempre esposto argomenti e sistematicamente prodotto lavori ove si rilevava che il paziente con Diabete Tipo 1 (soprattutto in caso di esordio in età pediatrica) aveva un'aspettativa di vita inferiore rispetto al resto della popolazione.

I dati e le rielaborazioni più recenti indicano che la situazione sta cambiando.

Questo straordinario risultato è connesso alla disponibilità di nuove terapie che hanno enormemente migliorato l'opportunità di gestire la malattia e controllare con efficacia il metabolismo del glucosio.

Tutto ciò anche per merito della diffusione e dell'utilizzo delle tecnologie, che con grande rapidità evolvono e tanto incidono nella quotidianità delle persone con Diabete Tipo 1 e delle loro famiglie, soprattutto se si tratta di bambini.

Questo consente di poter prevenire e scongiurare in modo efficace le complicanze acute e croniche della malattia.

Il congresso ha lo scopo di offrire una panoramica aggiornata delle più recenti disponibilità di trattamento del Diabete Tipo 1 nel bambino e nell'adolescente, dalle insuline, alla loro infusione e ai sistemi di monitoraggio della glicemia. Sarà offerto anche un aggiornamento sulle modalità del trattamento con impiego di trapianto e terapia cellulare: un'opportunità che sino a ieri appariva lontanissima e che forse oggi sta divenendo una realtà inaspettata ed epocale.

Questo aggiornamento sarà una grande occasione per consentire risposte puntuali ai numerosi interrogativi di tutti coloro che si prendono cura ed hanno a cuore la qualità di vita dei bambini e degli adolescenti con Diabete Tipo 1 ed in primis dei loro genitori, i quali ancora con apprensione e timore non riescono a pronunciare la tanto attesa parola: "GUARIGIONE".