

100 ANNI DALLA SCOPERTA DELL'INSULINA, UN FARMACO SALVA VITA

Nel 1921 Frederick G. Banting, Charles Best e John Macleod dell'Università di Toronto annunciarono la scoperta dell'insulina. Il 22 gennaio del 1922 Leonard Thompson, un bambino di 14 anni con diabete, ricevette la prima somministrazione di insulina. Da quel momento il diabete non è più una malattia fatale, ma una patologia cronica compatibile con una vita pressoché normale. Se la cura non è gestita in modo accurato è però potenzialmente invalidante.

A cent'anni dalla scoperta dell'insulina, il Centro di diabetologia pediatrica dell'Ospedale G. Salesi di Ancona vuole sottolineare l'importanza di questo farmaco salvavita e del suo utilizzo, che attraverso le più moderne tecnologie, consente di avere una qualità della vita e un controllo della glicemia molto simili a chi non ha il diabete.

La diagnosi precoce del diabete è fondamentale a tutte le età. Il ritardo diagnostico causa la chetoacidosi diabetica (diabetic ketoacidosis, DKA), una condizione grave, ancora frequente in età pediatrica. In Italia il 40% colpisce il 40% dei bambini con nuova diagnosi di diabete al di sotto dei 15 anni ed è ancora più alta nei bambini sotto i 5 anni. Un solo episodio di DKA moderata produce danni morfologici e funzionali sul sistema nervoso centrale con reliquati permanenti. Durante la sospensione forzata di tutte le attività a causa della pandemia da SARS-CoV-2 si osservato un forte aumento di DKA.

Con questo evento si lancerà nelle Marche il progetto "DKA zero" con l'obiettivo di favorire la diagnosi precoce ed evitare i danni dovuti al ritardo diagnostico. L'assessore alla sanità discuterà sull'applicazione della legge regionale sul diabete. I temi saranno presentati dai presidenti delle società scientifiche nazionali e internazionali, oltre che dai rappresentanti nazionali delle associazioni di persone con diabete.

INFORMAZIONI

Segreteria Scientifica

Valentino Cherubini
Azienda Ospedaliero-Universitaria,
Ospedali Riuniti di Ancona, "G. Salesi" Hospital

Segreteria Organizzativa

Intercontact Srl
Via Zongo 45 61121 PESARO
Tel /Fax 0721 26773
f.gallinari@intercontact.it
www.intercontact.it (sezione eventi e congressi)

Sede del congresso

Hotel Seeport Via Rupi di XX settembre 60100 Ancona

Iscrizioni

- La partecipazione all'evento è gratuita ma a numero chiuso.
- Saranno accettate le prime 70 iscrizioni pervenute alla Segreteria Organizzativa, in ordine cronologico di arrivo, fino ad esaurimento dei posti disponibili.
- Data l'articolazione del programma, si invitano i partecipanti al rispetto della puntualità.
- Si prega di accertarsi sull'avvenuta iscrizione all'evento contattando la Segreteria Organizzativa Intercontact allo **0721 26773** - Referente Francesca Gallinari.

E' possibile scaricare la scheda di iscrizione dal sito
www.intercontact.it

in collaborazione con



100 ANNI DI INSULINA

in collaborazione con



100 ANNI DALLA SCOPERTA DELL'INSULINA

UN FARMACO SALVA VITA

ANCONA

10 SETTEMBRE 2021

Hotel Seeport

Convegno

Responsabile scientifico

Dott. Valentino Cherubini

APERTURA

Lamenza / Benini

- 15:00 LA STORIA DI PLINIO**
Plinio/Iacopo Ortolani
Weloveinsulina
- 15:20 IL PROGETTO DKA ZERO**
NELLE MARCHE
Valentino Cherubini
Ancona
- 15:50 LA LEGGE REGIONALE**
SUL DIABETE
Filippo Saltamartini
Assessore Sanità Marche

I. SESSIONE

Maffeis / Cherubini / Tortaro

- 16:10 THE HISTORY OF INSULIN:**
A LIFESAVING DRUG
De Beaufort Carine
President of ISPAD, Luxembourg
- 16:30 Discussione**
- 16:40 Break**

II. SESSIONE

Rabini / Petrelli / Brandoni

- 17:00 COSA CI ASPETTIAMO**
NEI PROSSIMI 100 ANNI?
Agostino Consoli
Presidente SID
- 17:20 TRE COSE PER MIGLIORARE**
L'ASSISTENZA ALL'ADULTO CON DIABETE
Paolo Di Bartolo
Presidente AMD
- 17:40 TRE COSE PER MIGLIORARE**
L'ASSISTENZA AL BAMBINO CON DIABETE
Claudio Maffeis
Presidente SIEDP
- 18:00 Discussione**

TAVOLA ROTONDA

Pantanetti / Lucarelli / Garrapa

- 18:10 "LE PRIORITÀ"**
NELLA CURA DEL BAMBINO CON DIABETE
Giovanni Lamenza
Presidente AGD, Senigallia
- 18:30 "LE PRIORITÀ"**
NELLA CURA DELL'ADULTO CON DIABETE
Emilio A. Benini
Presidente FAND, Pesaro
- 19:00 Discussione**

Una malattia in costante aumento in tutte le età. Nei bambini si stima un aumento lineare del 3% per anno.

DATI SUL DIABETE IN ITALIA

RIFERITI 2019

fonte IDF ATLAS www.diabetesatlas.org/en

Persone con diabete: 8,3% della popolazione

20-79 anni / 3.669.400

Persone con diabete non diagnosticato

20-79 anni / 1.332.200

Spesa media per persone con diabete

USD / 3.565

Morti attribuibili al diabete

22-79 anni / 15.656

Bambini con diabete

0-19 anni / 15.977

Nuovi casi di diabete nei bambini

0-14 anni / 2.5/1000/anno