

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il Corso è riservato al personale medico ospedaliero e territoriale, ai Medici di Medicina Generale, al personale infermieristico, alle dietiste e ai farmacisti.

Le iscrizioni, fino ad un massimo di 100 posti totali, dovranno essere effettuate compilando il form online sul sito www.staffpep.com, nella sezione PROSSIMI EVENTI.

ASSEGNAZIONE CREDITI ECM:

I crediti ECM verranno assegnati solo ed esclusivamente con la frequenza al 90% delle ore del corso e con il superamento della prova di verifica finale.

Professioni accreditate: medici (tutte le specialità), infermieri, dietisti e farmacisti.



Evento formativo



La Diabetologia "a target": nuovi approcci terapeutici nel diabete mellito, tra innovazione farmacologica, tecnologia e sostenibilità

DATA
16 dicembre 2023

ORARIO:
8.30-17.00

SEDE DEL CORSO:
Auditorium dell'Ospedale Michele e Pietro Ferrero, Verduno

8 CREDITI ECM

Si ringraziano per il contributo non condizionante:

Contributi in fase di definizione.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Emanuele Fraticelli
S.S.D. Endocrinologia, Diabetologia e Malattie metaboliche
efraticelli@aslc2.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Staff P&P Srl
Via Roma n. 14
12016 – Peveragno (CN)
www.staffpep.com



Obiettivo area del dossier formativo

Sistema

Area Tematica

Area Specialità Mediche

Obiettivo formativo nazionale

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM – EBN –EBP) (n. 1)

Finalità

Fornire le conoscenze e promuovere le competenze per la gestione nella *Primary Care* del paziente con diabete mellito alla luce delle nuove opportunità di trattamento, di monitoraggio e autogestione proposti dalle attuali raccomandazioni, con particolare *focus* sui compiti clinico-assistenziali e sugli aspetti farmaco economici e medico-legali legati alla gestione della patologia

Articolazione

L'evento formativo si svolgerà in un'unica edizione per l'anno 2023

PROGRAMMA

8.30 – Saluti istituzionali
8.45 – Presentazione del Convegno

Diabete mellito tipo 2

9.00 – Le linee guida nazionali ed internazionali – *E. Fraticelli*
9.20 – La nuova terapia farmacologica: i GLP-1 RA – *F. Broglio*
9.40 – La nuova terapia farmacologica: gli SGLT2-i – *E. Benedusi Pagliano*
10.00 – Lo spazio dell'insulina – *A. Masha*
10.20 – La terapia educativa – *L. Silvosì, T. D'Ambrosio*

10.40 – Discussione

11.00 Coffee break

11.15 – Farmaci del futuro (prossimo) – *M. E. Valera Mora*
11.40 – Obiettivi extraglicemici: quadro lipidico e pressorio – *L. Di Martino*
12.00 – Casi clinici – *M.E. Valera Mora, L. Di Martino*

12.30 – Discussione

13.00 Pausa pranzo

Diabete mellito tipo 1

14.00 – La terapia insulinica "classica" – *E. Fraticelli*
14.20 – La terapia insulinica con microinfusore - *M. Valenzano*
14.40 – Il monitoraggio glicemico con sensore – *M. Pellegrino*
15.00 – Chiudiamo il cerchio: il "pancreas artificiale" – *E. Gamarra*

Farmacoeconomia e sostenibilità

15.20 – Costo del paziente diabetico tra farmaci e complicanze - *S. Boffa, V. Recalenda*
15.40 Costa di più curare o prevenire? – *E. Laudani*
16.00 – Discussione
16.30 – Questionario ECM
17.00 – Chiusura del corso

DESTINATARI

Figure professionali:
medico, infermiere, dietista, farmacista

DOCENTI

Dr. Emanuele Fraticelli
Dr.ssa Elisabetta Benedusi Pagliano
Dr. Andi Masha
Dr.ssa Maria Elena Valera Mora
Dr. Leonardo Di Martino
Sig.ra Loredana Silvosì
Sig.ra Teresa D'Ambrosio

S.S.D Endocrinologia, Diabetologia e Malattie metaboliche ASL CN2

Prof. Fabio Broglio

Centro Unificato di Diabetologia e Malattie del Metabolismo, A.O.U. Città della Salute e della Scienza -Torino

Dr.ssa Elena Gamarra
**Servizio di Endocrinologia e Diabetologia
Osp. Regionale – Ente Ospedaliero
Cantonale
Lugano - Svizzera**

Dr.ssa Marina Valenzano
**S.C. Diabetologia territoriale
ASL CN1**

Dr.ssa Micaela Pellegrino
**S.C. Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo
AO "S. Croce e Carle" Cuneo**

Dr. Elio Laudani
**S.C. Distretto 2
ASL CN2**

Dr.ssa Sara Boffa
Dr.ssa Valeria Recalenda
**S.C. Farmacia Ospedaliera, SS Servizio
farmaceutico territoriale ASL CN2**