

Seminari di **Clinica Diabetologica** **AMD**



ROMA - POLO TECNOLOGICO
SPAZIO EVENTI

Via Giacomo Peroni 450, 00131 Roma

15 giugno 2024

28 settembre 2024

11 ottobre 2024

15 novembre 2024

Responsabili Scientifici
Vincenzo Fiore, Natalia Visalli

Coordinatori del Progetto
Marzia Bongiovanni, Paolo Fiorentini

RAZIONALE E OBIETTIVI

I seminari sono stati pensati per focalizzare i punti salienti e le “news” dei rispettivi quattro macroargomenti pregnanti della diabetologia, con un unico filo conduttore: l’inclusione e la cooperazione intersocietaria e multidisciplinare.

- Nell’ottica di una gestione multidisciplinare della malattia diabetica è nata l’esigenza di formalizzare, con questo seminario la collaborazione tra diabetologi e cardiologi. In particolare oggetto di trattazione saranno le possibili interazioni tra le principali terapie farmacologiche in uso in ambito cardiologico con una particolare attenzione ai capisaldi della terapia dello scompenso cardiaco, ai farmaci antiaritmici, nonché le recentissime molecole diabetologiche a impatto benefico sul cardiovascolare. Verranno inoltre analizzati, in modo interattivo, i contesti clinici in cui è richiesto un adeguamento del dosaggio dei suddetti farmaci per mutate condizioni emodinamiche o metaboliche dei pazienti diabetici e le indicazioni pratiche di management.

- La terapia insulinica pur vantando oltre un secolo dalla sua scoperta, è un mondo in continua evoluzione, grazie all’avvento di nuove e nuovissime formulazioni e di farmaci di associazione che hanno permesso di garantire, rispettivamente nel DM1 e nel DM2, un controllo metabolico migliore da un duplice punto di vista: qualitativo e quantitativo. La personalizzazione rappresenta oggi l’approccio imprescindibile per l’impostazione di una terapia insulinica efficace nell’ottica di ridurre al minimo le complicanze acute e croniche del diabete; complici in questo disegno le tecnologie con i nuovi strumenti di monitoraggio CGM/FGM sempre più performanti. Il corso, inoltre, offrirà degli spunti pratici per la valutazione dei parametri di gestione, dal rapporto insulina carboidrati al fattore sensibilità insulinica, alla conta dei carboidrati, al fine di facilitare al massimo il medico e il paziente nel calcolo della dose più adeguata.

- Il corso sul diabete gestazionale nasce dall’esigenza di fornire una risposta valida e puntuale alle donne affette da diabete gestazionale e pregestazionale in termini terapeutici ed educazionali al fine fornire valide strategie di prevenzione. Tutto questo alla luce del fatto che la prevalenza del diabete in gravidanza è in aumento, di pari passo con la popolazione generale. L’attuale rivoluzione tecnologica inoltre, offre alle donne affette da diabete pregestazionale la possibilità di un controllo clinico più semplice e accurato oltre che una migliore qualità di vita.

- Compito del diabetologo è non soltanto la valutazione e il trattamento dell’alterazione metabolica del paziente affetto da diabete ma anche lo screening e l’eventuale trattamento delle complicanze micro e macrovascolari, possibilmente cooperando in rete con altri specialisti. Nello specifico lo screening e la diagnosi della neuropatia diabetica è possibile a basso costo e con uso molto limitato di risorse permettendo di ottenere vantaggi in termini di spesa sanitaria e di presa in carico del paziente sia che si tratti di “neuropatia dolorosa” che di “neuropatia con ridotta o assente sensibilità”. Il seminario ha l’obiettivo di fornire una linea guida pratica per la diagnosi e di illustrare i principi cardine del trattamento della forma “dolorosa”.

PROGRAMMA 15 GIUGNO 2024

Farmaco-terapia Cardiologia e Diabete

- 08:00-08:30** Registrazione dei partecipanti
- 08:30-08:40** Presentazione del corso - **V. Fiore, N. Napoli, A. Posteraro, N. Visalli**
Moderatori: **G. Benedetti, V. Fiore, A. Posteraro**
- 08:40-09:00** Cardiopatia diabetica - **P. Fiorentini**
- 09:00-09:20** I magnifici 5 della terapia dello scompenso cardiaco: indicazioni, dosaggi e piani terapeutici - **M. Foreste**
- 09:20-09:40** Algoritmo terapeutico nei diversi contesti clinici, monitoraggio della terapia e possibili interazioni farmacologiche - **I. Ferrari**
- 09:40-10:00** Farmaci antiaritmici: classi, relative indicazioni, dosaggi e possibili interazioni farmacologiche - **A. Marcheselli**
- 10:00-10:30** Discussione - **All Faculty**
- 10:30-10:50** *Coffee Break*
Moderatori: **G. Benedetti, V. Fiore, A. Posteraro**
- 10:50-11:10** Impatto della terapia continuativa con GLP-1 RA e SGLT-2i sugli "outcome" dei diabetici ospedalizzati per infarto miocardico acuto - **A. Lauria Pantano**
- 11:10-11:30** Variabilità Pressoria e Diabete - **S. Braucci**
- 11:30-11:50** Nota 100: Quando il diabetologo? Quando il cardiologo? - **G. Benedetti**
- 11:50-12:05** Scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta - **M. Salvati**
- 12:05-12:20** Scompenso cardiaco a frazione di eiezione preservata - **G.M. De Sanctis**
- 12:20-12:40** Discussione - **All Faculty**
- 12:40-13:10** LETTURA: Doppio agonismo incretinico: azione sui fattori di rischio cardiovascolare - **A. Barucca, P. Falasca**
- 13:10-13:20** Conclusioni - Take home message - **V. Fiore, N. Napoli, A. Posteraro, N. Visalli**
- 13:20** Chiusura lavori Giornata

FACULTY

Alessandra Barucca, Roma
Giuseppe Benedetti, Frosinone
Sabrina Braucci, Roma
Giuseppe Maria De Sanctis, Tivoli
Paolo Falasca, Roma
Vincenzo Fiore, Roma
Paolo Fiorentini, Viterbo
Ilaria Ferrari, Tivoli
Maria Foreste, Tivoli
Angelo Lauria Pantano, Roma
Andrea Marcheselli, Tivoli
Nicola Napoli, Roma
Alfredo Posteraro, Tivoli
Marta Salvati, Tivoli
Natalia Visalli, Roma



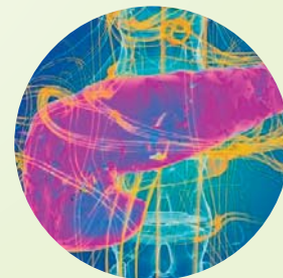
PROGRAMMA 28 SETTEMBRE 2024

La terapia insulinica nel diabetico adulto - 1 parte

- 08:00-08:30** Registrazione dei partecipanti
- 08:30-08:40** Presentazione del corso - **V. Fiore, N. Visalli**
Moderatori: **D. Fava, C. Ventura**
- 08:40-09:00** Impostazione e gestione della terapia insulinica nel DM1 in MDI - **D. Bloise**
- 09:00-09:20** Impostazione e gestione della terapia insulinica nel DM2 - **V. Bonato**
- 09:20-09:40** Valutazione dei parametri di gestione (FSI, Calcolo dose Insulinica, I/CHO, etc) - **A. Andreadi**
- 09:40-09:50** La terapia insulinica nel diabetico adulto - parte I - **J. Haxhi**
- 09:50-10:00** La terapia insulinica nel diabetico adulto - parte II - **D. Pergolini**
- 10:00-10:30** Discussione - **All Faculty**
- 10:30-10:50** *Coffee Break*
Moderatori: **P. Falasca, S. Rizza**
- 10:50-11:10** Gestione in corso di attività fisica - **F. Strollo**
- 11:10-11:30** Prevenzione e gestione delle ipoglicemie - **N. Di Biase**
- 11:30-11:50** Conta e carico dei CHO - **P. Sarnelli**
- 11:50-12:10** Algoritmo terapeutico e titolazione nei diversi contesti clinici - **I. Giordani**
- 12:10-12:30** Discussione - **All Faculty**
- 12:30-13:00** LETTURA: Utilizzo del sensore CGM nel T2 - **A. Di Flaviani**
- 13:00-13:10** Conclusioni - take home message - **V. Fiore, N. Visalli**
- 13:10** Chiusura lavori Giornata

FACULTY

Aikaterini Andreadi, Roma
Donatella Bloise, Ariccia
Vittoria Bonato, Roma
Nicolina Di Biase, Roma
Alessandra Di Flaviani, Roma
Paolo Falasca, Roma
Vincenzo Fiore, Roma
Danila Fava, Roma
Ilaria Giordani, Roma
Jonida Haxhi, Roma
Daniela Pergolini, Roma
Stefano Rizza, Roma
Paola Sarnelli, Viterbo
Felice Strollo, Roma
Claudio Ventura, Roma
Natalia Visalli, Roma



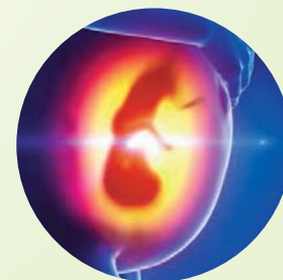
PROGRAMMA 11 OTTOBRE 2024

L'ambulatorio del diabete in gravidanza

- 14:30-15:00** Registrazione dei partecipanti
- 15:00-15:10** Presentazione del corso - **V. Fiore**
- 15:10-15:20** Introduzione e obiettivi del corso - **N. Visalli, E. Forte**
Moderatori: **V. Fiore, E. Forte**
- 15:20-15:40** Diagnosi del diabete gestazionale: i criteri HAPO sono solidi? - **A. Napoli**
- 15:40-16:00** La terapia del diabete gestazionale: quando la metformina? - **N. Di Biase**
- 16:00-16:20** Criteri extraglicemici per la terapia insulinica nel diabete gestazionale - **M. Bongiovanni**
- 16:20-16:50** Discussione - **All Faculty**
- 16:50-17:10** *Coffee Break*
Moderatori: **E. Forte, N. Visalli**
- 17:10-17:30** Monitoraggio glicemico nel diabete in gravidanza: capillare o in continuo? - **C. Giuliani**
- 17:30-17:50** Microinfusione nel DM1: problematiche collegate all'utilizzo dei sistemi integrati - **O. Bitterman**
- 17:50-18:20** Discussione - **All Faculty**
- 18:20-18:40** Cartella Modulo gravidanza - **C. Suraci**
- 18:40-19:10** LETTURA: Monitoraggio Glicemico in Gravidanza - **A. Napoli**
- 19:10-19:20** Conclusioni - take home message - **V. Fiore, N. Visalli**
- 19:20** Chiusura lavori Giornata

FACULTY

Olimpia Bitterman, Roma
Marzia Bongiovanni, Roma
Nicolina Di Biase, Roma
Vincenzo Fiore, Roma
Elisa Forte, Roma
Chiara Giuliani, Roma
Angela Napoli, Roma
Concetta Suraci, Roma
Natalia Visalli, Roma



PROGRAMMA 15 NOVEMBRE 2024

La Neuropatia Diabetica

- 14:30-15:00** Registrazione dei partecipanti
- 15:00-15:10** Presentazione del corso - **V. Fiore, N. Visalli**
Moderatori: **G. Santantonio, C. Suraci**
- 15:10-15:40** La neuropatia diabetica: perché e come riconoscerla - **V. Spallone**
- 15:40-16:10** Gli strumenti dello screening e della diagnosi: come usarli - **C. D'Amato**
- 16:10-16:20** Video dimostrativo dello screening del rischio di ulcerazione
Presenta: **V. Spallone**
Moderatori: **V. Fiore, F. Picconi**
- 16:20-16:50** La neuropatia nella cartella digitale - **G. Santantonio, C. Suraci**
- 16:50-17:10** Discussione - **All Faculty**
- 17:10-17:30** *Coffee Break*
Moderatori: **F. Picconi, G. Santantonio**
- 17:30-18:00** Il ruolo del neurologo - **G. Mataluni**
- 18:00-18:30** Come trattare il dolore neuropatico - **V. Spallone**
- 18:30-18:50** Discussione - **All Faculty**
- 18:50-19:20** LETTURA: Dalla Terapia non farmacologica convenzionale alla terapia di neurostimolazione spinale ad alta frequenza - **M.R. Nardone, M. Mercieri**
- 19:20-19:30** Conclusioni - take home message - **F. Picconi, G. Santantonio**
- 19:30** Chiusura lavori Giornata e Compilazione questionario ECM

FACULTY

Cinzia D'Amato, Civita Castellana
Vincenzo Fiore, Roma
Giorgia Mataluni, Roma
Marco Mercieri, Roma
Maria Rosaria Nardone, Roma
Fabiana Picconi, Roma
Graziano Santantonio, Civitavecchia
Vincenza Spallone, Roma
Concetta Suraci, Roma
Natalia Visalli, Roma



INFORMAZIONI GENERALI

Obiettivo formativo (di processo) - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Professioni e Discipline: MEDICO CHIRURGO: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Cardiologia, Medicina Interna, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica, Medicina generale (medici di famiglia), Geriatria, Medicina fisica e riabilitazione, Nefrologia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Psichiatria

Altre professioni sanitarie:

DIETISTA

FARMACISTA: farmacista territoriale, farmacista pubblico del SSN

PSICOLOGO: Psicologia, Psicoterapia

PODOLOGO

INFERMIERE

INFERMIERE PEDIATRICO

Partecipanti previsti: n. 70

ID ECM: 331-416079

Durata effettiva dell'attività formativa

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 17 ore

N. crediti ECM preassegnati: 17

Informazioni: Il convegno è a partecipazione libera da effettuarsi sul sito: www.fenix-srl.it nella sezione corsi residenziali oppure scansionando il QRcode. Saranno accettate le prime n. 70 iscrizioni pervenute.



I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato a tutte le sessioni e che abbiano risposto adeguatamente al test finale.

Responsabili Scientifici

Vincenzo Fiore

Direttore UOSD Diabetologia - Endocrinologia, ASL Roma 5

Natalia Visalli

Dirigente medico, UOC Diabetologia e Dietologia, ASL Roma 1

Coordinatori del Progetto

Marzia Bongiovanni

Dirigente medico, UOS Endocrinopatie e malattie del metabolismo, Ospedale Israelitico, ASL Roma 3

Paolo Fiorentini

Dirigente medico, UOSD Centro Diabetologico Adulti ASL Viterbo

Provider ECM & Segreteria Organizzativa



FENIX_{srl}

Formazione e Comunicazione Scientifica

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

