

## Razionale

Si stima che entro il 2035 la prevalenza globale del Diabete Mellito raggiungerà 600 milioni di persone. La frequenza e la gravità del Piede Diabetico varia da paese a paese e tali differenze sono in gran parte dovute alle diverse condizioni socio-economiche, al tipo di assistenza sanitaria ed all'adesione a linee guida per la cura del piede diabetico. Le ulcere del piede nella popolazione diabetica presentano un tasso annuale variabile tra il 5% e 7%, con un rischio di sviluppo di un'ulcera al piede nel corso dell'intera vita pari al 25% e con un rischio di amputazione in un terzo di questi pazienti. Le lesioni del piede sono responsabili di inabilità, di lunghe cure ambulatoriali, di frequenti ospedalizzazioni. Ciò comporta un peggioramento della qualità di vita del diabetico e dei suoi familiari oltre ad un notevole peso sociale ed economico. L'aumento di prevalenza del diabete e della durata di vita dei pazienti hanno condotto ad una vera e propria epidemia di complicanze agli arti inferiori, aumentando il numero di nuovi casi, il numero delle recidive ed il numero delle amputazioni conservative.

Questo incremento, con le problematiche ad esso associate, si pensi solo ai costi relativi ed all'organizzazione del lavoro intorno ad una patologia così complessa e caratteristicamente multidisciplinare, rende necessaria una diagnosi precoce che permetta di agire con strategie di intervento e prevenzione capaci di modificarne il decorso e la prognosi. Per questi motivi le manifestazioni patologiche che coinvolgono il piede diabetico devono essere ben conosciute sotto il profilo etiopatogenico, evolutivo e terapeutico, poiché un razionale approccio preventivo, una diagnosi precoce ed un adeguato trattamento possono evitare l'instaurarsi di lesioni gravi e la pericolosa evoluzione delle stesse verso l'amputazione. Per la riduzione dei tassi di amputazione, come viene sottolineato dalle Linee Guida Internazionali sul Piede Diabetico, è infatti fondamentale: l'identificazione dei soggetti a rischio ulcerativo, una cura preventiva del piede nei soggetti ad alto rischio, un approccio multidisciplinare, una diagnosi precoce di vasculopatia periferica e trattamento della stessa con intervento di rivascolarizzazione, un trattamento aggressivo delle lesioni infette ed un continuo follow-up del paziente con pregressa ulcera del piede.

Obiettivo del corso è quello di fornire agli operatori sanitari che si occupano di tale complicanza (Medici, Infermieri, Podologi, Tecnici ortopedici) un'opportunità di aggiornamento sulle tematiche cliniche e terapeutiche per la prevenzione e la cura delle lesioni del piede. Il corso è residenziale e si svolgerà in unica giornata e prevede: tre sessioni con lezioni frontali.

### Accreditamento ECM

#### Categoria professionale:

Infermiere, Medico chirurgo, Podologo, Tecnico ortopedico

#### Aree specialistiche di riferimento:

Angiologia, Chirurgia generale, Chirurgia vascolare, Endocrinologia, Geriatria, Infermiere, Malattie infettive, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina interna, Medicina generale (Medici di famiglia), Ortopedia e traumatologia, Podologo, Radiodiagnostica, Tecnico ortopedico

**ORE FORMATIVE: 6**

**PARTECIPANTI: 80**

**NUMERO CREDITI: 6**

#### Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda anagrafica e tests compilati.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione. La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

**Iscrizione gratuita al sito [www.meccongress.it](http://www.meccongress.it).**

### Provider e Segreteria Organizzativa

Antonella Barbagallo  
a.barbagallo@meccongress.it  
mobile: 334 6527204



Mec Congress S.r.l.  
[www.meccongress.it](http://www.meccongress.it)

### Con il contributo non condizionante di:



### CORSO DI AGGIORNAMENTO

## Diagnosi e terapia del piede diabetico: *nuove frontiere*

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI:

A. Chiavetta, C. Finocchiaro, A. Lo Presti

**Hotel Plaza, Catania**  
18 Gennaio 2019

## Programma Scientifico

- 08.15 – 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 08.30 – 08.45 Saluti delle autorità
- Saluti del Presidente Nazionale AMD  
*D. Mannino (Reggio di Calabria)*
- Saluti del Presidente Regionale AMD  
*A. Chiavetta (Catania)*
- 08.45 – 09.00 Presentazione del corso

### I SESSIONE

- Moderatori: *A. Chiavetta (Catania), C. Finocchiaro (Catania), A. Lo Presti (Marsala - TP)*
- 09.00 – 09.25 **L'assistenza al Piede Diabetico in Italia**  
*R. Da Ros (Gorizia)*
- 09.25 – 09.50 **Ruolo della neuropatia diabetica nelle deformità del piede**  
*C. Miranda (Pordenone)*
- 09.50 – 10.15 **Il Piede di Charcot: come riconoscerlo e trattarlo**  
*E. Brocco (Abano Terme - PD)*
- 10.15 – 10.35 Discussione sui temi trattati nella sessione  
Discussant: *G. Failla (Catania)*
- 10.35 – 10.45 Coffee break

### II SESSIONE

- Moderatori: *M. C. Cataldo (Palermo), L. Ferrara (Palermo), G. Giordano (Catania)*
- 10.45 – 11.10 **Il Piede Diabetico ischemico: quando la terapia medica?**  
*S. Garozzo (Catania)*
- 11.10 – 11.35 **Quando la rivascolarizzazione endoluminale?**  
*D. Patanè (Catania), P. Malfa (Catania)*
- 11.35 – 12.00 **Quando la rivascolarizzazione chirurgica?**  
*A. Scolaro (Catania)*
- 12.00 – 12.25 **Interventi demolitivi e ricostruttivi: nostra esperienza**  
*M. Murabito (Catania)*
- 12.25 – 12.45 Discussione sui temi trattati nella sessione  
Discussant: *M. Anzaldi (Catania)*
- 12.45 – 13.30 Pausa pranzo

### III SESSIONE

- Moderatori: *G. Cordaro (Paternò - CT), D. Ingannè (Catania), G. Liberti (Catania)*
- 13.30 – 13.55 **Il piede infetto: come orientarsi**  
*A. Lo Presti (Marsala - TP)*
- 13.55 – 14.20 **Update sulla terapia antibiotica**  
*C. Iacobello (Catania)*
- 14.20 – 14.45 **Come favorire la guarigione delle ulcere: nuove tecnologie**  
*C. Licciardello (Catania)*

- 14.45 – 15.10 **Novità in ambito podologico nelle onicomicosi ed onicriptosi**  
*G. Tomarchio (Catania), R. Toscano (Catania)*
- 15.10 – 15.35 **Ortesi e plantari: nuove frontiere**  
*I. Secolo (Catania)*
- 15.35 – 15.55 Discussione sui temi trattati nella sessione  
Discussant: *A. Grasso (Catania)*
- 15.55 – 16.05 Conclusioni  
*A. M. Rabuazzo (Catania)*
- 16.05 – 16.20 Compilazione del questionario ECM e fine dei lavori

#### Gruppo di lavoro: Piede e Diabete

##### Responsabile

Lo Presti Antonino (Trapani)

##### Componenti

Virna Bonaccorsi (Catania)  
Maria Concetta Cataldo (Palermo)  
Agatina Chiavetta (Catania)  
Gaspere Cordaro (Catania)  
Lidia Ferrara (Palermo)  
Concetta Finocchiaro (Catania)  
Arianna Giunta (Caltanissetta)  
Daniela Ingannè (Catania)  
Carmelo Licciardello (Catania)

#### Direttivo Regionale AMD SICILIA

##### Presidente

Agatina Chiavetta (Catania)

##### Presidente Eletto

Salvatore Corrao (Palermo)

##### Consiglieri

Concetta Finocchiaro (Catania)  
Mariella Garofalo (Ragusa)  
Maria Pisciotta (Trapani)  
Carlo Randazzo (Agrigento)  
Giuseppina Smeraglia (Palermo)

##### Segretario

Riccardo Rapisardi (Catania)