

## INFORMAZIONI GENERALI

### RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**Desanka Raskovic**

Primario II Divisione Dermatologia – IDI IRCCS

**Fabrizia Toscanella**

Coordinatrice U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

### RELATORI:

**Maria Chiara Collina**

Specialista in Medicina Interna

Dir. I Liv. U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

**Cristiana Di Campi**

Specialista in Medicina Interna

**Simona Di Carlo**

Specialista in Geriatria

Dir. I Liv. U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

**Daniela De Gaetano**

Podologa U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

**Monica Dogaru**

Infermiera U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

**Alessandro Scoppola**

Consulente Endocrinologo U.O. Piede Diabetico – IDI IRCCS

**Fabrizia Toscanella**

Specialista in Medicina Interna

Coordinatrice U.O. Piede Diabetico - IDI IRCCS

### Modalità di partecipazione:

Il Corso è riservato a 20 medici.

### Discipline di riferimento:

- Medicina interna
- Diabetologia
- Endocrinologia
- Chirurgia generale
- Chirurgia vascolare
- Geriatria
- Medicina generale



### CERTIFICAZIONE CREDITI ECM

Questo evento darà diritto all'attribuzione di crediti formativi ECM.

Poiché ai sensi della vigente normativa il rilascio della certificazione è subordinato alla effettiva partecipazione all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento, i partecipanti saranno tenuti a firmare una apposita scheda di presenza e gli attestati saranno consegnati solo alla fine del Convegno. Il numero dei crediti non sarà soggetto a riduzioni e a frazionamenti. A fine Corso verrà rilasciato un "Attestato di partecipazione".

### Per iscrizioni e informazioni: Ufficio Didattica e Congressi

F. Sinatra - G. Aleo - A. Anthony

Tel. 06 6646.4458 – 4256 / Fax. 06 6646.4496

E-mail: congressi@idi.it – www.idi.it

### SI RINGRAZIA PER LA PARTECIPAZIONE:



ISTITUTO DERMOPATICO DELL'IMMACOLATA

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

## Corso teorico - pratico

## GESTIONE INTEGRATA DEL PAZIENTE DIABETICO COMPLICATO: IL PIEDE DIABETICO ACUTO E CRONICO



Roma, sabato 12 dicembre 2009



### Sede del Corso:

Aula Multimediale R. Cavalieri

Istituto Dermopatico dell'Immacolata IRCCS

Via dei Monti di Creta, 104 - 00167 ROMA

<http://www.idi.it>

## PROGRAMMA

Oltre il 70% delle amputazioni sotto il ginocchio riguardano persone affette da diabete. Fino al 70% delle persone diabetiche sottoposte ad amputazione maggiore muore entro 5 anni. L'85% delle amputazioni sono precedute da un'ulcera. Nei paesi sviluppati oltre l'8% dei diabetici presenta nel corso della sua vita un'ulcera utilizzando oltre il 15% delle risorse sanitarie.

Il paziente affetto da piede diabetico complicato (con presenza di lesione) presenta nella stragrande maggioranza dei casi più di tre complicanze (comorbidità), prevalentemente di tipo cardiovascolare, ponendolo ad alto rischio di mortalità se non trattato in modo tempestivo, multidisciplinare e in stretto follow up, in quanto anche superata la fase acuta rimane molto impegnativa la prevenzione secondaria.

Tale complessa e delicata gestione richiede inevitabilmente la stretta collaborazione tra specialista e, in particolar modo, medico di medicina generale per individuare percorsi diagnostico-terapeutici condivisi secondo le linee guida internazionali.

9.00 – 9.30	Inquadramento clinico del paziente con Piede Diabetico complicato: comorbidità <b>Alessandro Scoppola</b>
9.30 – 10.00	Terapia di comorbidità <b>Cristiana Di Campli</b>
10.00 – 10.30	Il nostro nemico: l'inerzia terapeutica <b>Fabrizia Toscanella</b>
10.30 - 10.45	discussione
10.45 – 11.00	coffee break
11.00 – 11.20	Inquadramento fisiopatologico <b>Cristiana Di Campli</b>
11.20 – 11.40	Quadri clinici <b>Maria Chiara Collina</b>
11.40 – 12.00	Approccio terapeutico multidisciplinare <b>Simona Di Carlo</b>
12.00- 12.20	Il ruolo dell'infermiere <b>Monica Dogaru</b>
12.20 – 12.40	Il ruolo del podologo <b>Daniela De Gaetano</b>
12.40 – 13.00	discussione
13.00 – 14.00	pausa pranzo
14.00 – 14.30	Importanza della continuità terapeutica ospedale-territorio <b>Fabrizia Toscanella</b>
14.30 – 16.30	Presentazione dei casi clinici Tutti i relatori
16.30 – 17.00	Test di valutazione finale ECM