

Progetto:	RMA/48H evento ECM 411- 482132
Titolo:	IL PIEDE DIABETICO NELLE REALTÀ TERRITORIALI
In collaborazione	Fondazione dell'Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS

Metodo didattico:
lezioni frontali, discussioni prove pratiche con e senza esecuzione dei partecipanti

Piano del corso
Il piede diabetico rappresenta una delle complicanze più gravi e frequenti del diabete mellito e richiede una presa in carico precoce e qualificata per prevenire ulcerazioni, infezioni e amputazioni. Il documento di posizionamento della FNO TSRM e PSTRP sul Podologo del territorio, elaborato in riferimento al DM 77/2022, evidenzia il ruolo strategico del podologo all'interno dei servizi territoriali nella prevenzione, valutazione e trattamento delle patologie podaliche e nella gestione del piede ad alto rischio.
Il corso intende approfondire il ruolo tecnico-professionale del podologo nella gestione del piede diabetico ad alto rischio, in coerenza con quanto indicato nel documento di posizionamento della FNO TSRM e PSTRP. In particolare saranno analizzate le competenze podologiche relative alla valutazione clinica del piede, alla raccolta anamnestica, all'esame obiettivo e alla formulazione della diagnosi podologica, fino alla pianificazione e all'attuazione di interventi terapeutico-riabilitativi personalizzati. Verranno inoltre affrontate le modalità di trattamento delle affezioni podaliche mediante tecniche manuali, fisiche e ortesiche, nonché il contributo del podologo nel monitoraggio del piede a rischio e nella gestione multidisciplinare delle complicanze del piede diabetico.

Obiettivi del corso:
3 - DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA (3)

Programma (dettagliato con orari/durata):
1 giornata 6 ore
18/04/2026
Hotel Minerva Arezzo, Via Fiorentina, 4 52100 AREZZO

Progetto:	RMA/48H evento ECM 411- 482132
Titolo:	IL PIEDE DIABETICO NELLE REALTÀ TERRITORIALI
In collaborazione	Fondazione dell'Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS

ORARIO	CONTENUTI/ARGOMENTO	METODOLOGIA	DOCENTE
08:45-9:00	Registrazione partecipanti e introduzione ai lavori		
09:00 – 09:30	Linee guida e buone pratiche per il piede diabetico	Lezione frontale	Silvia Magi
09:30 – 10:00	Il documento di posizionamento del podologo nei servizi secondo il DM 77/2022	Lezione frontale	Vito Michele Cassano
10:00 – 10:20	MOMENTO INTERATTIVO	Discussione guidata + sondaggio	Vito Michele Cassano
10:20 – 10:40	Pausa		
10:40 – 11:10	Gestione dei pazienti cronici e fragili nelle strutture di prossimità	Lezione frontale	Edoardo Trapani
11:40 – 12:20	Workshop: Screening e valutazione clinica del piede	Laboratorio pratico	Magi, Cassano, Trapani
12:20-13:00	Pausa Pranzo		
13:30 – 14:00	Gestione delle ulcerazioni: tecniche corrette di scarico	Lezione frontale	Silvia Magi
14:00 – 14:40	Workshop: Tecniche di scarico	Laboratorio pratico	Silvia Magi – Vito Michele Cassano
14:40 – 15:10	Medicazioni avanzate e percorso riabilitativo del paziente diabetico	Lezione Frontale	Edoardo Trapani
15:10 – 15:40	Discussione proattiva di casi clinici	Q&A + microgruppi	Edoardo Trapani – Silvia Magi
15:40 – 16:00	Conclusione lavori		

Bibliografia scientifica di riferimento:

1. Bus, S. A., Armstrong, D. G., Gooday, C., Jarl, G., Caravaggi, C., & Viswanathan, V., et al. (2023). Guidelines on offloading foot ulcers in persons with diabetes (IWGDF 2023 update). *Diabetes Metabolism Research and Reviews*, e3647. <https://doi.org/10.1002/dmrr.3647>
2. Lazzarini, P. A., Crews, R. T., Van Netten, J. J., Bus, S. A., Fernando, M. E., & Chadwick, P. J., et al. (2019). Measuring plantar tissue stress in people with diabetic peripheral neuropathy: A critical concept in diabetic foot management. *Journal of Diabetes Science and Technology*, 13(5), 846-853. <https://doi.org/10.1177/1932296819849092>
3. Monteiro-Soares, M., Hamilton, E. J., Russell, D. A., Sirisawasdi, G., Boyko, E. J., Mills, J. L., et al. (2023). Guidelines on the classification of foot ulcers in people with diabetes (IWGDF 2023 update).

Progetto:	RMA/48H evento ECM 411- 482132
Titolo:	IL PIEDE DIABETICO NELLE REALTÀ TERRITORIALI
In collaborazione	Fondazione dell'Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS

- Diabetes Metabolism Research and Reviews*, e3648. <https://doi.org/10.1002/dmrr.3648>
4. Senneville, É., Albalawi, Z., Van Asten, S. A., Abbas, Z. G., Allison, G., Aragón-Sánchez, J., et al. (2023). Guidelines on the diagnosis and treatment of foot infection in persons with diabetes (IWGDF/IDSA 2023). *Diabetes Metabolism Research and Reviews*. <https://doi.org/10.1002/dmrr.3652>

Risultati Attesi:

Rafforzare le competenze operative del podologo nella gestione clinica e riabilitativa del piede diabetico, valorizzando il contributo della professione nei percorsi assistenziali territoriali e nella collaborazione multidisciplinare prevista dal nuovo modello organizzativo della sanità territoriale delineato dal DM 77/2022

Quota di partecipazione (costo massimo):

50,00 €

Numero totale di partecipanti previsto:

Minimo: 10

Massimo: 20

Destinatari e numero di crediti ECM (se previsti)

Podologo

9,6 crediti

Test di Valutazione finale:

TEST ONLINE

Responsabile scientifico:

Vito Michele Cassano

Silvia Magi

Progetto:	RMA/48H evento ECM 411- 482132
Titolo:	IL PIEDE DIABETICO NELLE REALTÀ TERRITORIALI
In collaborazione	Fondazione dell'Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS

COGNOME	NOME	PROFESSIONE	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE / FORMATIVA
MAGI	SILVIA	Podologo	Libera prof.	Laurea triennale in podologia, master all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma presso il Policlinico Agostino.
CASSANO	VITO MICHELE	PODOLOGO, DOCENTE UNIVERSITARIO	Podologo, Docente universitario, Coordinatore sanitari USL Toscana Nord-Ovest – Dip. Professioni Sanitarie Riabilitazione in Salute Mentale; Università di Pisa (CdL Podologia); FNO TSRM-PSTRP (Presidente CdA Nazionale Podologi); Ordine TSRM-PSTRP FI-AR-PO-PT-LU-MS; DEA (Comitato scientifico)	Coordinamento e docenza in ambito podologico; esperto in Wound Care, Management Sanitario, Posturologia e Riabilitazione; attività clinica in diabetologia e malattie dismetaboliche; docente in master universitari; relatore in congressi nazionali e internazionali; autore di pubblicazioni scientifiche su piede diabetico, lesioni cutanee, ortesi plantari e podoposturologia
TRAPANI	EDOARDO	Podologo	Azienda USL Toscana Sud Est	Podologo clinico con esperienza nella presa in carico del paziente con piede diabetico, valutazione biomeccanica del piede, trattamento di ulcere e complicanze cutanee e ungueali, progettazione di ortesi plantari e gestione del percorso riabilitativo e preventivo. Formazione universitaria in Podologia (Università di Pisa, laurea magistrale con lode) e perfezionamento in riabilitazione funzionale del piede. Attività clinica e di tirocinio in ambito diabetologico e ortopedico con competenze in screening del piede a rischio, medicazioni avanzate, ortesi plantari su misura e valutazione baropodometrica