

SEDE

DIABETOLOGICA DEL DR. DOMENICO
ARCORIA E C. S.A.S.
Via Battati, 2
95047 Paternò (CT)

INFORMAZIONI ECM

ID ECM 331-479069 - N. 9 crediti ECM

E' stata effettuata la richiesta di accreditamento FSC (Training individualizzato) per n. 2 partecipanti appartenenti alla seguente figura professionale di MEDICO CHIRURGO nelle discipline di: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il convegno è a partecipazione libera; l'iscrizione dovrà essere effettuata ONLINE all'indirizzo: <https://www.fenix-srl.it> o scansionando il QRcode saranno accettate le prime n. 2 iscrizioni pervenute.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE TECNICO PROFESSIONALE

Epidemiologia – Prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionale(10)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM

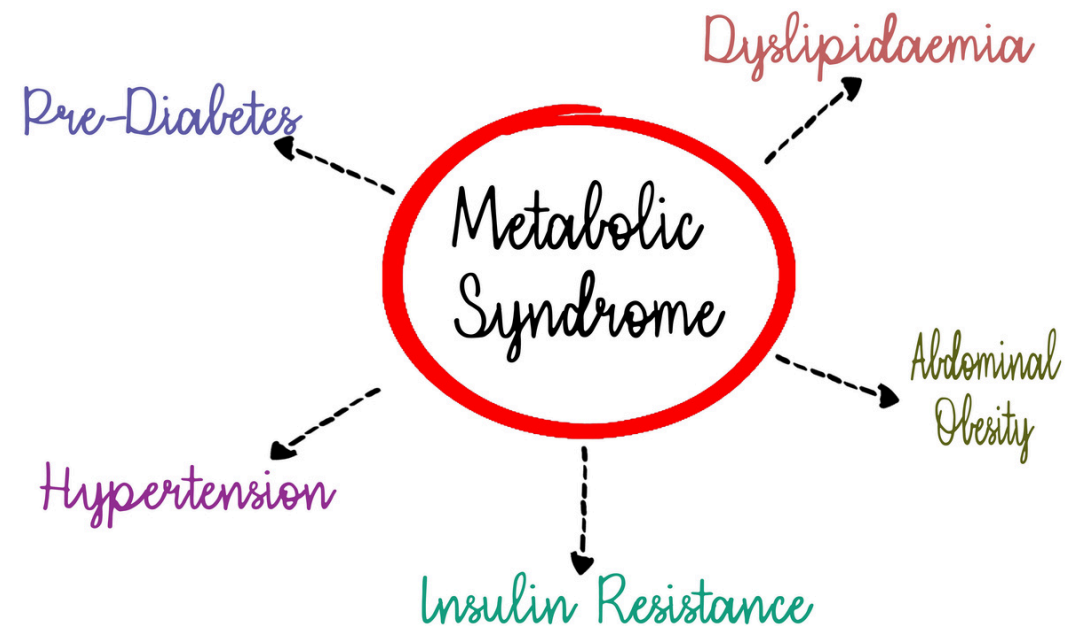


FENIX Srl - Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia - Tel 0382 1752851
e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



Disease Progression Overview of Metabolic Dysfunction- Associated Steatohepatitis (MASH) and T2DM: from diagnosis to new therapies



Paternò (CT)

**Dal 4 Maggio 2026 al
30 Novembre 2026**

RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR

DOMENICO ARCORIA

Medico specialista in diabetologia

DIABETOLOGICA DEL DR. DOMENICO ARCORIA E C. S.A.S.

RAZIONALE

Il diabete mellito di tipo 2 rappresenta una patologia sistemica ad elevato impatto cardio-nefro-metabolico, frequentemente associata a obesità e malattia epatica steatosica associata a disfunzione metabolica (MASLD). Le più recenti evidenze scientifiche hanno ridefinito gli obiettivi terapeutici, orientando la gestione non più esclusivamente al controllo glicemico, ma alla riduzione globale del rischio cardiovascolare, renale ed epatico.

L'introduzione di nuove classi farmacologiche, quali SGLT2-inibitori e GLP1-RA, e l'evoluzione delle strategie insuliniche (insulina settimanale), impongono un aggiornamento strutturato delle competenze cliniche del professionista sanitario. Parallelamente, la crescente prevalenza di MASLD nel paziente con diabete richiede strumenti di screening non invasivi e facilmente integrabili nella pratica ambulatoriale, come l'elastografo epatico, per la stratificazione precoce del rischio di fibrosi epatica.

Il corso, strutturato in modalità di training individualizzato (rapporto tutor/partecipanti 1:2) e articolato in due incontri di 3 ore ciascuno, integra aggiornamento scientifico e formazione pratica sull'utilizzo dell'elastografo, con successiva sessione di follow-up e discussione. L'obiettivo è potenziare le competenze decisionali e operative del clinico nella gestione integrata del paziente con diabete mellito di tipo 2, promuovendo un approccio multidimensionale e personalizzato.

Il corso, strutturato in modalità di training individualizzato (rapporto tutor/partecipanti 1:3) e articolato in due incontri di 3 ore ciascuno, integra aggiornamento scientifico e formazione pratica sull'utilizzo dell'elastografo, con successiva sessione di follow-up e discussione.

I INCONTRO (3 ORE)

Inquadramento terapeutico integrato e training pratico su elastografo epatico -
Dr. Arcoria Domenico

INTRODUZIONE E OBIETTIVI DELLA FORMAZIONE E DEI CONTENUTI DEL PROGETTO

GLP1-RA INIETTIVI ED ORALE: EFFETTI EXTRAGLICEMICI

DIABETE MELLITO DI TIPO 2 E OBESITÀ: STRATEGIE TERAPEUTICHE DI OGGI E DI DOMANI

MASLD E MASH: NOMENCLATURA, DIAGNOSI, STRATEGIE TERAPEUTICHE

USO DELL'ELASTOGRAFIA EPATICA NELLA DIAGNOSI DI MASLD E MASH:
TRAINING PRATICO SU APPARECCHIO DI ELASTOGRAFIA EPATICA:

- PRINCIPI DI ELASTOGRAFIA EPATICA
- INDICAZIONI CLINICHE
- DIMOSTRAZIONE PRATICA
- ESERCITAZIONE DEI PARTECIPANTI
- INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI
- INTEGRAZIONE DECISIONALE

CHIUSURA DELLA PRIMA RIUNIONE

II INCONTRO (3 ORE)

Follow-up clinico e integrazione decisionale

Dr. Arcoria Domenico

INTRODUZIONE E OBIETTIVI DELLA FORMAZIONE E DEI CONTENUTI DEL PROGETTO

REVISIONE DELL'ESPERIENZA PRATICA:

- CONDIVISIONE CRITICITÀ
- ANALISI TECNICA DEGLI ESAMI ESEGUITI

TERAPIA INSULINICA NEL DIABETE MELLITO: QUANDO IMPOSTARLA?

INSULINA ICODEC: ANALOGO LENTO SETTIMANALE PER LA SEMPLIFICAZIONE TERAPEUTICA NEL PAZIENTE AFFETTO DA DIABETE MELLITO DI TIPO 2

NUOVE TECNOLOGIE (FGM, CGM, PANCREAS ARTIFICIALE) NEL DIABETE MELLITO COME STRUMENTI DI AUTOMONITORAGGIO E DI TERAPIA

USO DELL'ELASTOGRAFIA EPATICA:

OPINIONI A CONFRONTO SULL'ESPERIENZA SVOLTA
DISCUSSIONE STRUTTURATA DI ESPERIENZE

- INTERPRETAZIONI BORDERLINE
- QUANDO INVIARE ALL'EPATOLOGO
- IMPATTO SULLE SCELTE TERAPEUTICHE

CHIUSURA DELLA SECONDA E ULTIMA RIUNIONE