



CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

Effetti del GLP1 oltre il peso, oltre la glicemia

Foie gras , rognone , prosciutto

Art Hotel
Prato, 8 maggio 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni la gestione del paziente con diabete mellito di tipo 2 si è progressivamente spostata da un approccio esclusivamente glicemico a una visione integrata e multidimensionale, che tenga conto delle principali comorbidità d'organo associate alla malattia: fegato, rene e sistema vascolare periferico. In questo contesto, la MASLD, la malattia renale cronica e l'arteriopatia obliterante degli arti inferiori rappresentano tre pilastri clinici di estremo rilievo per prognosi, qualità di vita e impatto sanitario.

I farmaci agonisti del recettore del GLP-1, nati come strumenti di controllo glicemico e del peso corporeo, stanno oggi mostrando effetti pleiotropici che vanno ben oltre la tradizionale dimensione metabolica. Evidenze crescenti indicano un loro ruolo nella riduzione della steatosi epatica, nella protezione renale e nella modulazione del rischio cardiovascolare e vascolare periferico, aprendo nuovi scenari nella gestione del paziente complesso.

Il percorso formativo proposto si sviluppa attraverso tre grandi aree tematiche — simbolicamente richiamate da “foie gras”, “rognone” e “prosciutto” — che corrispondono rispettivamente a fegato, rene e circolo periferico, con un approccio pratico, interattivo e orientato alla clinica reale.

Ogni sessione affronterà:

- l'inquadramento fisiopatologico e diagnostico,
- le opzioni terapeutiche disponibili,
- e soprattutto l'impatto di queste condizioni sulle scelte farmacologiche nel diabete.

Ampio spazio sarà dedicato ai lavori di gruppo, con focus su organizzazione dello screening, percorsi di follow-up e integrazione multidisciplinare, per favorire una reale trasferibilità nella pratica clinica quotidiana.

La lettura finale sull'impiego dei GLP-1 agonisti nel diabete di tipo 1 completa il quadro, offrendo una finestra su ambiti emergenti e ancora in evoluzione, con l'obiettivo di stimolare una riflessione critica sull'estensione delle indicazioni terapeutiche.



In sintesi, l'evento si propone come un percorso aggiornato, multidisciplinare e orientato alla pratica, volto a fornire agli specialisti diabetologi ed endocrinologi strumenti concreti per una gestione sempre più personalizzata e globale del paziente, valorizzando il ruolo dei GLP-1 agonisti non solo "oltre la glicemia", ma oltre l'organo singolo, nella complessità della malattia diabetica.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Edoardo Mannucci, Firenze

Faculty

Roberto Anichini, Pistoia
Ilaria Dicembrini, Firenze
Graziano Di Cianni, Livorno
Francesco Dotta, Siena
Francesco Liistro, Arezzo
Besmir Nreu, Firenze
Andrea Galli, Firenze
Giuseppe Penno, Pisa
Alessia Scatena, Arezzo
Daniele Scoccimarro, Firenze
Augusto Vaglio, Firenze

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8 maggio 2026

Ore 08.30 Apertura Segreteria e registrazione partecipanti

Foie Gras: Diagnosi e terapia della MASLD

Moderatore: G. Di Cianni

Ore 09.00 MASLD: dalla fisiopatologia alla diagnosi
A. Galli

Ore 09.25 Esiste una terapia per la MASLD?
E. Mannucci

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Ore 09.50 Lavori di Gruppo

Moderatori: I. Dicembrini - B. Nreu - D. Scoccimarro

- Come organizzare lo screening e la diagnosi
- Quanto la MASLD incide sulla scelta della terapia del diabete

Ore 10.35 Discussione

Rognone: diagnosi e terapia della nefropatia diabetica

Moderatore: F. Dotta

Ore 11.05 Nefropatia diabetica: Inquadramento e diagnosi

A. Vaglio

Ore 11.30 Farmaci della nefropatia diabetica

G. Penno

Ore 11.55 Lavori di gruppo

Moderatori: I. Dicembrini - B. Nreu - D. Scoccimarro

- Organizzazione dello screening e del follow up nella Malattia renale cronica
- Quanto la malattia renale cronica incide sulla scelta dei farmaci per il diabete

Ore 12.40 Discussione

Ore 13.10 Lunch

Prosciutto: diagnosi e terapia dell'arteriopatia arti inferiori

Moderatore: R. Anichini

Ore 14.10 La rivascularizzazione degli arti inferiori, oggi

F. Liistro

Ore 14.35 Esiste terapia farmacologica per l'arteriopatia degli arti inferiori?

A. Scatena



Ore 15.00 Lavori di gruppo

Moderatori: I. Dicembrini - B. Nreu - D. Scoccimarro

- Organizzazione di screening e diagnosi arteriopatia arti inferiori
- Quanto l'arteriopatia degli arti inferiori incide su scelte dei farmaci del diabete

Ore 15.40 Discussione

Ore 16.00 Lettura: Impiego dei GLP1 agonisti nel Diabete Tipo 1

Prof. F. Dotta

Ore 16.30 Take home message

Ore 17.00 chiusura del corso

ACRONIMI:

MASLD = malattia epatica steatosica associata a disfunzione metabolica

GLP1 = glucagon-like peptide 1

INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE

8 maggio 2026

Art Hotel

Via della Repubblica, 289 – Prato, Italia

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

Sede Legale e Operativa: MIND DISTRICT –The Hive/H2

Viale Decumano 36,

20157 Milano

cristina.calsamiglia@dynamicom-education.it

Tel. 342.3225532

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



L'Evento fa parte del nostro piano formativo



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2026 del Provider. Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento, consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.

Categoria Accreditata: Medico chirurgo

Discipline Principali: CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);

Numero Partecipanti: 45

Verifica presenza: firma su registro

Verifica di apprendimento: questionario on line

Totale ore formative: 7 ORE

Crediti ECM: 7

FACULTY

| COGNOME E NOME | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | AFFILIAZIONE | RUOLO |
|-------------------|----------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| MANNUCCI EDOARDO | MEDICINA E CHIRURGIA | ENDOCRINOLOGIA | PROF ASSOCIATO UNIVERSITA FIRENZE E DIRETTORE SOD DIABETOLOGIA E MALATTIE METABOLISM AOU CAREGGI FIRENZE | RESPONSABILE SCIENTIFICO RELATORE |
| ANICHINI ROBERTO | MEDICINA E CHIRURGIA | DIABETOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO E NEFROLOGIA | DIRETTORE SOD DIABETOLOGIA PISTOIA USL TOSCANA CENTRO | MODERATORE |
| DICEMBRINI ILARIA | MEDICINA E CHIRURGIA | ENDOCRINOLOGIA | PROF ASSOCIATO UNI FIRENZE E DIRIG MEDICO SOD DIABETOLOGIA OSP CAREGGI FIRENZE | MODERATORE |

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



| | | | | |
|---------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| DI CIANNI GRAZIANO | MEDICINA E CHIRURGIA | MEDICINA INTERNA DIABETOLOGIA E MALATTIE METABOLISMO | DIRETTORE AREA DELLA CRONICITA' ASL TOSCANA NORD OVEST E DIRETTORE DIABETOLOGIA LIVORNO | MODERATORE |
| DOTTA FRANCESCO | MEDICINA E CHIURURGIA | ENDOCRINOLOGIA | PROF ORDINARIO UNIVERSITA SIENA E DIRETTORE UOC DIABETOLOGIA POLCLINICO AOU SENESE | MODERATORE RELATORE |
| GALLI ANDREA | MEDICINA E CHIURURGIA | GASTROENTEROLOGIA ENDOSCOPIA DIGESTIVA | PROFESORE UNIVERSITA' FIRENZE E DIRETTORE UOC SOD GASTROENTEROLOGIA AOU CAREGGI FIRENZE | RELATORE |
| LIISTRO FRANCESCO | MEDICINA E CHIURURGIA | CARDIOLOGIA | DIRETTORE UOSD INTERVENTISTICA CARDIOVASCOLARE OSP S. DONATO AREZZO USL TOSCANA SUD EST | RELATORE |
| NREU BESMIR | MEDICINA E CHIURURGIA | GERIATRIA | DIRIGENTE MEDICO SOD ENDOCRINOLOGIA AOU CAREGGI FIRENZE | MODERATORE |
| PENNO GIUSEPPE | MEDICINA E CHIRURGIA | MEDICINA INTERNA | DIRETTORE RESPONSAB UO MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA AOU PISANA E PROFESSORE UNI PISA | RELATORE |
| SCATENA ALESSIA | MEDICINA E CHIRURGIA | ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO | DIRETTORE UOC DIABETOLOGIA OSPEDALE S. DONATO AREZZO USL TOSCANA SUD EST | RELATORE |
| SCOCCIMARRO DANIELE | MEDICINA E CHIURURGIA | ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO | DIRIGENTE MEDICO SOD ENDOCRINOLOGIA AOU CAREGGI FIRENZE | MODERATORE |
| VAGLIO AUGUSTO | MEDICINA E CHIURURGIA | NEFROLOGIA | PROFESSORE ORDINARIO UNIVERSITA FIRENZE E MEDICO UOC NEFROLOGIA DIALISI AOU MEYER FIRENZE E DIRETTORE SCUOLA SPECIALIZZAZIONE NEFROLOGIA | RELATORE |