

Con il Patrocinio di



ASL
CITTÀ DI TORINO



SCUOLA PIEMONTESE DI
MEDICINA GENERALE
Hospitalo Ferraro



GET 2026

Corso di aggiornamento
RES ECM

Giornate Endocrinologiche Torinesi

Torino

20/21 marzo 2026

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Salvatore Endrio Oleandri



Giornate Endocrinologiche Torinesi

Le patologie endocrino-metaboliche rappresentano una delle principali aree di criticità della pratica clinica contemporanea, per l'elevata prevalenza, la progressione cronica e il forte impatto in termini di complicanze sistemiche, disabilità e mortalità. Condizioni quali orbitopatia basedowiana, diabete mellito con interessamento cardio-renale, obesità e MASLD condividono complessi meccanismi fisiopatologici, richiedono un approccio terapeutico personalizzato e necessitano di una gestione integrata tra medicina del territorio e centri specialistici.

Anche l'edizione 2026 delle Giornate Endocrinologiche Torinesi nasce con l'obiettivo di fornire un aggiornamento scientifico e clinico sulle più recenti evidenze in ambito endocrino-metabolico, favorendo una visione trasversale e multidisciplinare della presa in carico del paziente. Particolare attenzione è rivolta al ruolo del Medico di Medicina Generale, sempre più centrale nell'identificazione precoce dei fattori di rischio, nel monitoraggio delle patologie croniche e nel coordinamento dei percorsi diagnostico-terapeutici condivisi.

I temi affrontati spaziano dalla gestione delle patologie endocrine ad elevata complessità, come l'orbitopatia basedowiana, alle più attuali strategie di prevenzione e trattamento del rischio cardio-nefro-metabolico nel paziente diabetico, fino all'inquadramento dell'obesità come malattia cronica sistemica e della MASLD come manifestazione epatica della disfunzione metabolica. Le sessioni del corso pongono l'accento sull'integrazione delle competenze specialistiche e sull'utilizzo appropriato delle nuove opzioni terapeutiche, con particolare riferimento alle terapie incretiniche e ai farmaci in grado di modificare la storia naturale delle complicanze cardiovascolari, renali ed epatiche.

Attraverso un approccio pratico e orientato alla clinica reale, il corso si propone di migliorare la capacità dei partecipanti di riconoscere precocemente le patologie endocrino-metaboliche e le loro complicanze, selezionare i pazienti candidabili ai diversi percorsi terapeutici, ottimizzare l'invio allo specialista e favorire una gestione continuativa e condivisa del paziente cronico. L'obiettivo formativo complessivo è quello di rafforzare le competenze decisionali e organizzative dei discenti, promuovendo una collaborazione efficace tra MMG e specialisti, al fine di migliorare gli esiti clinici, la qualità di vita dei pazienti e la sostenibilità dei percorsi di cura.

Venerdì 20 marzo

13.45 Registrazione partecipanti

14.15 Introduzione al corso e presentazione
degli obiettivi formativi
[S.E. Oleandri](#)

ORBITOPATIA BASEDOWIANA

Moderatori: [G. Aimaretti](#), [R. Orsi](#)

14.45 Inquadramento diagnostico e fisiopatologico
[M. Salvi](#)

15.00 Terapia medica di primo livello
[D. Sansone](#)

15.15 Terapia medica di secondo livello
[M. Deandrea](#)

15.30 Trattamento chirurgico:

- Il punto di vista dell'Otorinolaringoiatra [C. Guastella](#)
- Il punto di vista dell'Oculista [N. Currò](#)

16.00 Gestione della patologia dal territorio al Centro di Riferimento
[M.A. Altea](#), [F.P. Guastamacchia](#)

16.30 Questions & Answers sul tema trattato
Discussant: [G. Aimaretti](#), [R. Orsi](#)

16.45 *Coffee break*



Venerdì 20 marzo

CARDIO-NEFROPATIA NEL PAZIENTE DIABETICO

Moderatori: [M. Caposieno](#), [F. Delnevo](#)

- 17.15 La gestione del rischio cardio-nefro-metabolico in prevenzione primaria: impiego precoce di SGLT2i e GLP-1 RA
[L. Errichiello](#)
- 17.35 La gestione del rischio cardio-nefro-metabolico in prevenzione secondaria: nuove strategie farmacologiche per ritardare la progressione della nefropatia
[R. Fenoglio](#)
- 17.55 La gestione del rischio cardio-nefro-metabolico in prevenzione secondaria: nuove strategie farmacologiche per ritardare la progressione della cardiopatia
[P. Sbarra](#)
- 18.15 Modelli organizzativi di presa in carico del paziente a rischio cardio-nefro-metabolico
[G. Boella](#), [F. Garino](#)
- 18.45 Questions & Answers sul tema trattato
Discussant: [M. Caposieno](#), [F. Delnevo](#)
- 19.00 Chiusura della prima giornata del corso



Sabato 21 marzo

08.30 Follow-up della prima giornata del corso
[S.E. Oleandri](#)

OBESITÀ

Moderatori: [G. Di Gravina](#), [S. Oleandri](#)

08.45 Il paziente affetto da obesità nell'ambulatorio del MMG
[S. Ciancio](#)

09.00 Una malattia, tante complicanze: overview
[N. Bonelli](#)

09.15 Focus sul rischio neoplastico
[M. Gallo](#)

09.30 Focus sulle complicanze endocrino-metaboliche
[R. Poli](#)

09.45 Strategie terapeutiche integrate
[A. Devecchi](#)

10.00 Terapie farmacologiche:

- trattamento con GLP-1: a quale paziente e perché [C.M. Cuttica](#)
- trattamento con GLP-1/GIP: a quale paziente e perché [A. Clerico](#)
- unmet needs: cosa ci aspettiamo dalle nuove opportunità farmacologiche [F. Broglio](#)

11.00 Questions & Answers sul tema trattato
Discussant: [G. Di Gravina](#), [S. Oleandri](#)

11.30 *Coffee break*



Sabato 21 marzo

FOCUS ON MASLD

Moderatori: [E. Bugianesi](#), [A. Pizzini](#)

- 12.00 Fisiopatologia della MASLD
[A. Armandi](#)
- 12.15 Indicatori di MASLD nell'ambulatorio del MMG
[L.D. Boario](#)
- 12.30 Ruolo dell'Endocrinologo nella diagnosi e terapia della MASLD
[C. Gauna](#)
- 12.45 Questions & Answers sul tema trattato
Discussant: [E. Bugianesi](#), [A. Pizzini](#)
- 13.00 Take home messages
[S. Oleandri](#)
- 13.15 Chiusura del corso



Docenti e Moderatori

Gianluca Aimaretti

Professore Ordinario di Endocrinologia, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo U
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Maria Antonietta Altea

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Angelo Armandi

S.C. di Gastroenterologia U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Luca Daniele Boario

Medico di Medicina Generale, ASL T05 – Carignano (TO)

Giovanni Boella

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Nadia Bonelli

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Fabio Broglio

Professore Associato di Endocrinologia, Università degli Studi di Torino
S.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo U
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Elisabetta Bugianesi

Professore Ordinario di Gastroenterologia, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Gastroenterologia U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Matteo Caposieno

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Stefano Ciano

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Alessandra Clerico

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Nicola Currò

S.C. di Oculistica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

Carla Micaela Cuttica

Responsabile S.S.D. di Endocrinologia, Ente Ospedaliero "Ospedali Galliera" – Genova

Maurilio Deandrea

Direttore S.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del Metabolismo
A.O. "Ordine Mauriziano" – Torino

Fabrizio Delnevo

S.C. di Cardiologia, A.O. "Ordine Mauriziano" – Torino

Andrea Devecchi

S.C. di Dietetica e Nutrizione Clinica, ASL Città di Torino



Giuseppe Di Gravina

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Laura Errichiello

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Roberta Fenoglio

Professore Associato di Nefrologia, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Nefrologia e Dialisi 2 a Direzione Universitaria
P.O. "San Giovanni Bosco" – ASL Città di Torino

Marco Gallo

Direttore S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche
A.O.U. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

Francesca Garino

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Carlotta Gauna

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Francesco Paolo Guastamacchia

Medico di Medicina Generale, ASL TO3 – Grugliasco (TO)

Claudio Guastella

Centro Oftalmopatia Basedowiana, S.C. di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

Salvatore Endrio Oleandri

Direttore S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Roberto Orsi

Direttore S.C. di Oculistica, P.O. "Oftalmico" – ASL Città di Torino

Andrea Pizzini

Medico di Medicina Generale, ASL Città di Torino

Roberta Poli

S.S.D. di Diabetologia e Malattie Metaboliche, A.O.U. "San Luigi Gonzaga" – Orbassano (TO)

Mario Salvi

Responsabile Centro Oftalmopatia Basedowiana, S.C. di Endocrinologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

Daniela Sansone

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Pierluigi Sbarra

S.C. di Cardiologia 2, P.O. "San Giovanni Bosco" – ASL Città di Torino



Informazioni generali

Il corso, rivolto ad un massimo di **150 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Cardiologia, Chirurgia Generale, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie del Metabolismo e Diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Nefrologia, Oftalmologia, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica e Scienza dell'Alimentazione e Dietetica).

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 473086

Crediti assegnati: 5,6 (cinque virgola sei)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo www.clustersrl.it **entro il 18 marzo 2026.**

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

LA SEDE

HOTEL NH SANTO STEFANO
Via Porta Palatina, 19 – Torino



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Via Carlo Alberto, 32 - Torino
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317
www.clustersrl.it • info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l.
sono conformi ai requisiti della normativa
UNI EN ISO 9001:2015