

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

MAIN SPONSOR

CON IL PATROCINIO DI

#### SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Giovanni XXIII  
Viale Papa Giovanni XXIII, 106 - Bergamo  
*Informiamo che il Centro Congressi è convenzionato con il parcheggio "Central Parking" sito in Via Paleocapa 3*

**HUMANITAS**  
GAVAZZENI

SABATO 16 NOVEMBRE 2024

# GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE 2024

Diabete mellito, complicanze  
e comorbidità: l'importanza di  
un'azione precoce  
e coordinata

SPONSOR

#### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Regionale Istituto Clinico Humanitas Mirasole n. 1702  
ID: 199712.1 - Il congresso ha ottenuto 2.8 crediti formativi ECM

Obiettivo nazionale:  
Integrazione tra assistenza territoriale e ospedaliera

Il congresso è rivolto a: Medici di Medicina Generale, Medici Specialisti, Infermieri, Psicologi, Biologi, Dietisti, Farmacista.

Per iscriversi, leggere la sezione "Modalità di partecipazione".

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Formazione ECM - Humanitas Gavazzeni  
Tel. 035.4204787  
Email: [formazione.ecm@gavazzeni.it](mailto:formazione.ecm@gavazzeni.it)

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Emilio Bombardieri  
*Direttore Scientifico Humanitas Gavazzeni*

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Antonio Carlo Bossi  
*Responsabile Diabetologia  
Humanitas Gavazzeni*



Il diabete mellito è una malattia di notevole rilievo socio-economico, esercitando un impatto enorme sul sistema nazionale in relazione alla sua diffusione e alla gravità delle sue possibili complicanze. Tra le patologie croniche, il diabete ha una elevata frequenza, tanto che l'OMS prevede che nel 2025 il numero degli individui malati possa raddoppiare; in Italia, la prevalenza di questa malattia è notevolmente cresciuta: le stime più recenti mostrano che circa il 6% della popolazione soffre di diabete per un totale di quasi 3,5 milioni di persone. Il diabete mellito (specie tipo 2) è associato ad un aumentato rischio di mortalità e morbilità attivando una serie di condizioni patologiche che comportano elevati livelli di disabilità, con costi difficilmente sostenibili per il sistema sanitario.

Appare sempre più evidente una correlazione fra diabete e cancro, fra diabete e malattie metaboliche epatiche in relazione alle anomalie che si verificano durante l'insorgenza e la progressione del diabete stesso e che possono avere un ruolo critico nella carcinogenesi o nell'alterazione infiammatoria evolutiva epatica. Studi recenti suggeriscono che l'iperglicemia e l'iperinsulinemia (da insulino-resistenza) nel diabete possono causare danni cellulari (fenomeni di glucotossicità, lipotossicità e stress ossidativo) che aumentano il rischio di sviluppo del cancro o di alterazioni del comportamento cellulare del fegato. D'altra parte, pazienti affetti da malattie neoplastiche vengono spesso trattati con corticosteroidi o con farmaci che inducono insulino-resistenza.

Gli obiettivi dell'incontro di aggiornamento, quindi, sono quelli di comprendere come la gestione terapeutica del diabete (mediante l'utilizzo di farmaci innovativi come GLP1-RA, doppi agonisti GLP1 - GIP e come SGLT2-i) possa sia migliorare potenzialmente la prognosi nefro-cardio-cerebrovascolare dei pazienti diabetici, sia ridurre il meccanismo patogenetico di insulino-resistenza al fine di poter intervenire precocemente sui meccanismi metabolici che possono indurre carcinogenesi e anomala risposta infiammatoria epatica.

PROGRAMMA	
ore 8:00	<b>REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI</b>
ore 8:45	<b>SALUTI ISTITUZIONALI</b> Antonio Carlo Bossi
ore 9:00	<b>SESSIONE I DIABETE E CANCRO: UNA INFAUSTA CORRELAZIONE</b> <i>Moderazione:</i> Antonio Carlo Bossi, Andrea Gerardo Lania
ore 9:10	<b>CANCRO E DIABETE. POSSIBILI CORRELAZIONI PATOGENICHE E INTERFERENZE PROGNOSTICHE</b> Tommaso Martino De Pas
ore 9:40	<b>FARMACI DIABETOLOGICI E POTENZIALE CARCINOGENESI: È NECESSARIA UNA PARTICOLARE CAUTELA?</b> Walter Vena
ore 10:10	<b>AMBULATORIO ONCO-EPATO-DIABETOLOGICO: POTENZIALITÀ E CRITICITÀ GESTIONALI</b> Nazarena Betella
ore 10:40	<b>COFFEE BREAK</b>
ore 11:00	<b>SESSIONE II DIABETE E FEGATO: UNA CORRELAZIONE SEMPRE PIÙ STRETTA</b> <i>Moderazione:</i> Alessio Aghemo, Gherardo Mazziotti
ore 11:10	<b>MASLD E DIABETE. COMUNI BASI PATOGENICHE PER UNA DIAGNOSI ANCORA MISCONOSCIUTA</b> Nicola Pugliese
ore 11:40	<b>TECNICHE DIAGNOSTICHE E TRATTAMENTI INNOVATIVI NELLE EPATOPATIE METABOLICHE AVANZATE</b> Roberto Nani
ore 12:10	<b>FARMACI INNOVATIVI PER IL DIABETE: POTENZIALITÀ TERAPEUTICHE ANCHE PER IL FEGATO?</b> Gianluca Perseghin
ore 12:40	<b>SESSIONE III LETTURA MAGISTRALE</b> Roberto Trevisan <b>MALATTIE ONCOLOGICHE ED EPATOLOGICHE NELLE PERSONE AFFETTE DA DIABETE MELLITO. LA NECESSITÀ DI RICERCHE FINALIZZATE E DI UN IMPEGNO CLINICO, SOCIALE E POLITICO</b> Angelo Avogaro
ore 13:20	<b>QUESTIONARIO ECM</b> Micol Pagani
ore 13:30	<b>FINE DEI LAVORI</b>

## FACULTY

### Alessio Aghemo

Professore ordinario di Gastroenterologia, Humanitas University, Pieve Emanuele (MI) Responsabile UO Medicina interna ed Epatologia, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

### Angelo Avogaro

Professore ordinario Endocrinologia e Metabolismo, Responsabile UOC Malattie del Metabolismo e servizio aggregato di Diabetologia, Azienda Ospedaliera di Padova Presidente Fondazione Diabete Ricerca

### Nazarena Betella

Specialista Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Emilio Bombardieri

Direttore Scientifico, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Antonio Carlo Bossi

Responsabile Diabetologia, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Alessandro Colombo

Governatore del distretto Lions 108 IB2

### Tommaso Martino De Pas

Responsabile Oncologia Medica, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Alessandro R. Dodesini

Presidente Società Italiana Diabetologia, Sezione Regionale Lombardia

### Giovanni Ghislandi

Presidente Associazione Diabetici Bergamaschi

### Andrea G.A. Lania

Professore Ordinario Endocrinologia; Direttore Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

### Guido Marinoni

Presidente OMCeO Bergamo

### Gherardo Mazziotti

Professore associato Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Humanitas University, Pieve Emanuele (MI) Capo Sezione Centro Ricerca sulle Malattie Metaboliche dell'Osso, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

### Roberto Nani

Radiologia Interventistica, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Micol Pagani

Specialista Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Humanitas Gavazzeni, Bergamo

### Gianluca Perseghin

Professore Ordinario di Endocrinologia, Università degli Studi Milano Bicocca Direttore Dipartimento Medicina e Riabilitazione, Responsabile Dipartimento Endocrinologia, Policlinico di Monza (MB)

### Nicola Pugliese

Specialista Gastroenterologia, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

### Luigi Maria Terracciano

Magnifico Rettore, Humanitas University, Pieve Emanuele (MI)

### Roberto Trevisan

Professore Associato Endocrinologia, Università degli Studi Milano Bicocca Direttore UOC Malattie Endocrine I - Diabetologia - ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### Walter Vena

Specialista Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Humanitas Gavazzeni, Bergamo Ricamatore TD - Humanitas University, Pieve Emanuele

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

# GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE 2024

**Sabato 16 Novembre 2024 ore 8.00**

Centro Congressi Giovanni XXIII  
Viale Papa Giovanni XXIII, 106 – Bergamo

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE:** La partecipazione è gratuita, ma è richiesto l'invio della scheda di adesione attraverso una delle seguenti modalità:

1. Compilazione della scheda di adesione on-line [www.humanitasedu.it](http://www.humanitasedu.it)
2. via e-mail [formazione.ecm@gavazzeni.it](mailto:formazione.ecm@gavazzeni.it)

Nome e Cognome \_\_\_\_\_

Medico di Medicina Generale

Medico Specialista in \_\_\_\_\_

Altro \_\_\_\_\_

Ente di appartenenza \_\_\_\_\_

Codice Fiscale\*| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Indirizzo Ambulatorio \_\_\_\_\_

CAP | | | | | Località Ambulatorio \_\_\_\_\_

Telefono Ambulatorio / portatile \_\_\_\_\_

e-mail\* \_\_\_\_\_

Indirizzo per la corrispondenza \_\_\_\_\_

CAP | | | | | Località \_\_\_\_\_

**Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati**

Il trattamento dei dati personali raccolti è improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della riservatezza ed è finalizzato alla gestione della sua partecipazione al convegno e all'invio attraverso la posta elettronica di comunicazioni sui programmi formativi e sulle attività congressuali future del Gruppo Humanitas.

I suoi dati potrebbero anche essere utilizzati per l'invio via e-mail, o altri canali (es. social network) di questionari o sondaggi, materiale informativo relativo alle attività/servizi, iniziative culturali, a scopo benefico, di raccolta fondi, di attivazione di nuovi centri di cura, promossi dai Titolari del trattamento dati, dalle Società del Gruppo Humanitas e/o dalle Fondazioni collegate.

Per questa finalità  Accomento  Non accomento

Per la lettura dell'informativa completa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati e l'esercizio dei diritti previsti dalla normativa, si rimanda al sito [www.humanitasedu.it](http://www.humanitasedu.it).

Data | | | | | Firma \_\_\_\_\_