

## Segreteria Scientifica

SILVIA FARGION

LORENA AIRAGHI

ANNA L. FRACANZANI

LUCA VALENTI

Medicina Generale - Indirizzo metabolico

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

Università degli Studi di Milano

Tel: 02 55033301

e-mail: [malattiemetaboliche@policlinico.mi.it](mailto:malattiemetaboliche@policlinico.mi.it)

## Segreteria Organizzativa / Provider

**FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO DEL PERSONALE**

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

Tel.: 02 55038327 - Fax: 0255038336

e-mail: [formazione@policlinico.mi.it](mailto:formazione@policlinico.mi.it)

**EVENTO GRATUITO CON ACCREDITAMENTO ECM RICHIESTO PER:**

Medici

## Modalità di iscrizione

Iscrizione on-line (previa registrazione)

- <https://tom.policlinico.mi.it>

CON IL PATROCINIO DI



## Sede dell'evento

Sala Napoleonica Palazzo Greppi

Via S. Antonio, 12

Milano

## Come raggiungerci con i mezzi pubblici

### METROPOLITANA

- M3 Linea Gialla - fermata Crocetta o Missori
- M1 Linea Rossa - fermata San Babila o Duomo

### AUTOBUS

- n.94, fermata Ospedale Policlinico
- n.84, fermata P.ta Vittoria-Guastalla
- n.54, fermata via Larga/Fontana
- Dall'aeroporto di Linate: n.73, fermata via Larga/Fontana
- dalla Stazione Centrale FS: n.60, fermata L.go Augusto

### TRAM

- n.16, C.so di Porta Romana/Via S.Sofia
- n.24, fermata C.so di Porta Romana/Via S.Sofia
- n.12, 19, 27 fermata L.go Augusto
- n.15, fermata Duomo



FORMAZIONE



## Steatosi, diabete: una pericolosa associazione

NAFLD e complicanze internistiche

Martedì  
12 giugno 2018  
13.30 - 18.30

Palazzo Greppi  
Sala Napoleonica  
Via S. Antonio, 12  
Milano

# Programma

- 13.30**      **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**
- 14.00**      **SALUTO DEL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEI MEDICI**  
APERTURA DEL CONGRESSO  
Direttore Scientifico Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Silvano Bosari
- INTRODUZIONE AL CONGRESSO  
Steatosi epatica, dimensione del problema  
Silvia Fargion
- I SESSIONE
- STEATOSI NON ALCOLICA E DIABETE TIPO 2**  
Chairman: Lorena Airaghi, Emanuela Orsi
- 14.15**      **DAL FEGATO GRASSO AL DIABETE E VICEVERSA**  
Amedeo Lonardo
- 14.35**      **LA STEATOSI "MAGRA", UNA NUOVA REALTÀ**  
Anna Ludovica Fracanzani
- 14.55**      **LA STEATOSI EPATICA IN ETÀ PEDIATRICA**  
Gian Vincenzo Zuccotti, Elisa Giani
- 15.15**      DISCUSSIONE
- II SESSIONE
- PREDISPOSIZIONE GENETICA, COMPLICANZE VASCOLARI E TERAPIA**  
Chairman: Massimo Colombo, Giulio Marchesini
- 15.30**      **IL PESO DELLA GENETICA NELLA NAFLD E SUE COMPLICANZE**  
Luca Valenti
- 15.50**      **ATEROSCLEROSI E NAFLD**  
Giovanni Targher
- 16.15**      **STILE DI VITA E NUOVE TERAPIE**  
Giulio Marchesini
- 16.45**      **DISCUSSIONE**
- 17.00**      **COFFEE BREAK**
- III SESSIONE
- LA STEATOSI NELLA VITA REALE**  
Chairman: Anna Ludovica Fracanzani, Giorgio Bellati
- LA STEATOSI VISTA DAL MEDICO DI MEDICINA GENERALE**  
Mirko Manneschi
- 17.15**

- 17.30**      **CASI CLINICI INTRIGANTI**  
Rosa Lombardi, Serena Pelusi, Gabriella Nebbia
- 18.05**      **DISCUSSIONE**
- 18.20**      **COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM**  
CHIUSURA DEI LAVORI  
Silvia Fargion

## Razionale

La steatosi epatica (NAFLD) è la principale epatopatia del mondo occidentale, con una prevalenza nella popolazione generale di circa il 30%. Esiste una stretta associazione tra steatosi e diabete, il 70-80 % dei diabetici ha la steatosi e il diabete è presente nel 30% dei pazienti con steatosi che di per se è un fortissimo fattore di rischio per lo sviluppo di diabete. La coesistenza di entrambe le patologie espone il paziente a complicanze molto più severe. I complessi meccanismi eziopatogenetici che sono alla base di queste patologie richiedono competenze internistiche e capacità di integrazione con altri specialisti (diabetologo, nutrizionista, cardiologo, endocrinologo, patologo clinico, chirurgo) e con il Medico di Medicina Generale. Per la NAFLD sono in studio farmaci in grado di rallentare o prevenire la progressione del danno epatico, ma non vi è alcun dubbio che soltanto la diffusione di corretti stili di vita possa rendere sostenibile per il sistema sanitario nazionale l'impatto sociale ed economico di questa patologia. Obiettivo di questo evento è quello di diffondere la conoscenza sul temibile impatto clinico, e sociosanitario della associazione steatosi e diabete e sulle nuove prospettive terapeutiche. Il corso ECM, si pone l'obiettivo di informare Specialisti di varie discipline (Medicina Interna, Gastroenterologia, Malattie infettive, Diabetologia, Radiologia, Oncologia, Chirurgia, Patologia Clinica) e Medici di Medicina Generale sulla complessità di questa patologia, sui traguardi raggiunti in campo epatologico e sulle future prospettive terapeutiche, e di promuovere percorsi integrati diagnostico-terapeutici.

## Chairman e Docenti

### LORENA AIRAGHI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

### GIORGIO BELLATI

ASST Lariana Ospedale Sant'Anna Como

### MASSIMO COLOMBO

Istituto Clinico Humanitas, Rozzano

### SILVIA FARGION

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Università degli Studi di Milano

### ANNA LUDOVICA FRACANZANI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Università degli Studi di Milano

### ELISA GIANI

ASST Fatebenefratelli Sacco Ospedale dei Bambini V. Buzzi, Milano,  
Università degli Studi di Milano

### ROSA LOMBARDI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Università degli Studi di Milano

### AMEDEO LONARDO

Ospedale Civile Sant'Agostino Estense, Boggiovara – Modena

### MIRKO MANNESCHI

Ats Milano Citta' Metropolitana

### GIULIO MARCHESINI

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

### GABRIELLA NEBBIA

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

### EMANUELA ORSI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

### SERENA PELUSI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Università degli Studi di Milano

### GIOVANNI TARGHER

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona  
Università di Verona

### LUCA VALENTI

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano  
Università degli Studi di Milano

### GIAN VINCENZO ZUCCOTTI

ASST Fatebenefratelli Sacco Ospedale dei Bambini V. Buzzi, Milano,  
Università degli Studi di Milano