

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

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

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 TIPO2**
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