

5° ADVANCED MASTER SCHOOL FABRY

Sede del Corso

Aula Didattica "D" - Palazzina Accoglienza - ASST Ospedale San Gerardo
Via Pergolesi, 33 - Monza

Responsabile Scientifico

Dr. Federico Pieruzzi
Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano - Bicocca
Clinica Nefrologica, ASST Monza - Ospedale San Gerardo, Monza

Obiettivi

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura.

ECM

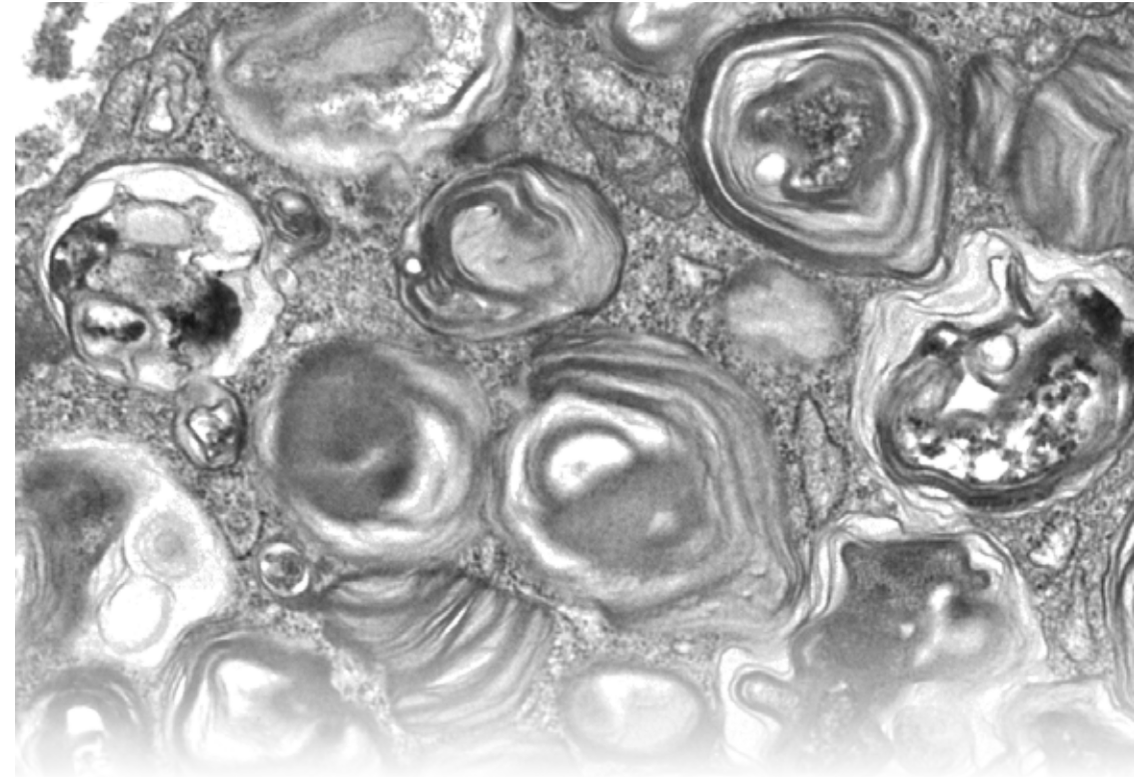
I crediti formativi ECM saranno certificati dal Provider Scientific Press Srl (n. 245) secondo la nuova regolamentazione approvata dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua il 13 gennaio 2010 e s.m.i. I crediti attribuiti sono **10** e rivolti ai Medici Chirurghi specialisti in **Cardiologia, Dermatologia e Venereologia, Genetica Medica, Medicina Interna, Nefrologia, Neurologia, Oftalmologia, Pediatria**. Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti per l'intera durata del corso ed avranno compilato gli appositi questionari che verranno consegnati in sede congressuale. Si ricorda, inoltre, la determinazione assunta dalla Commissione Nazionale Formazione Continua del 15 dicembre 2016 alla luce della quale ogni partecipante potrà maturare 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (150 totali per il triennio 2017-2019) mediante reclutamento diretto da parte dello sponsor e dovrà consegnare al Provider dell'evento una copia dell'invito o una dichiarazione sottoscritta attestante l'invito, con firma autografa e leggibile, unitamente ai propri dati anagrafici. A tal fine è stata predisposta una scheda riepilogativa nell'ambito del questionario ECM.



Provider

Scientific Press Srl (n.245)
Viale G. Matteotti, 7 - 50121 Firenze
Tel. 055 5035222 - Fax 055 5528421
provider@scientificpress.it

Con il Patrocinio di



Monza
23-24 maggio 2017

Realizzato grazie al supporto educativo non condizionato di

SANOFI GENZYME 

Ospedale San Gerardo di Monza



- 11.00 Apertura lavori
Renato Alberto Sinico (Monza), **Federico Pieruzzi** (Monza),
Matteo Stocco (Monza), **Maria Rosa Viganò** (Monza)
- 11.15 Presentazione e discussione dei risultati della Survey condotta tra i partecipanti al meeting
Federico Pieruzzi (Monza)
- 12.00 Importanza della correlazione genotipo fenotipo nelle varianti genetiche a significato sconosciuto
Amelia Morrone (Firenze)
- 12.30 *Lunch*
- 14.00 Immunogenicità e Lyso GB3 nel trattamento con terapia enzimatica sostitutiva
Andrea Matucci (Firenze)
- 14.30 Ruolo della RMC con sequenze T1 mapping nella malattia di Fabry
Antonia Camporeale (San Donato Milanese)
- 15.00 Electrophysiological update in Fabry heart disease: from diagnosis to therapy
Mehdi Namdar (Genève - CH)
- 15.30 *Coffee break*
- 16.00 Come prevedere gli outcome cardiaci
Maurizio Pieroni (Arezzo)
- 16.30 Come prevedere gli outcome renali
Fabio R. Salerno (Monza)
- 17.00 Update sulle opzioni terapeutiche della malattia di Fabry
Antonio Pisani (Napoli)
- 17.30 Discussione finale e chiusura prima giornata
18.00
- 8.30 Applicabilità dello score di stabilità Fastex
Presentazione APP, simulazioni ed esercitazione pratica con tablet
Renzo Mignani (Rimini)
- 10.30 Le esperienze dei partecipanti
Moderatore: **Federico Pieruzzi** (Monza)
Discussants: **Maurizio Pieroni** (Arezzo), **Patrizia Santoro** (Monza),
Giacomo Torti (Monza)
- 11.15 *Coffee break*
- 11.30 Le esperienze del Centro Multidisciplinare
- Diagnosi differenziale neuroradiologica
Cristina Capraro (Monza)
 - Non solo cornea verticillata
Martina Suzani (Monza)
 - La biopsia renale oltre il vetrino
Fabio Pagni (Monza)
 - Sedimento e podocituria: il passato diventa futuro
Giovanni B. Fogazzi (Milano)
 - Il ruolo dell'analisi del pedigree nella malattia di Fabry
Miriam Rigoldi (Monza)
- 12.30 Discussione
- 13.00 *Lunch*
- 14.00 Malattia di Fabry e rete malattie rare
Erica Daina (Bergamo)
- 14.30 Take home messages e chiusura dei lavori
Federico Pieruzzi (Monza)
- 15.00 Compilazione del questionario ECM

