

VENERDÌ 1° DICEMBRE 2023 - TORINO

HOTEL NH COLLECTION PIAZZA CARLINA
Piazza Carlo Emanuele II, n. 15 - Torino

LE COLESTASI GENETICHE:

dalla diagnosi al trattamento,
un viaggio dal bambino all'adulto



RESPONSABILI SCIENTIFICI

PROF. **PIER LUIGI CALVO** P.O. Infantile Regina Margherita Torino

PROF. **GIORGIO MARIA SARACCO** Università di Torino

DOTT. **MICHELE PINON** P.O. Infantile Regina Margherita Torino

Con il patrocinio di

RELATORI E MODERATORI

Dott.ssa **Silvana Barbaro** - Torino

Dott. **Matteo Borsani** - Torino

Prof. **Pier Luigi Calvo** - Torino

Dott.ssa **Nora Cazzagon** - Padova

Dott. **Piero Colombatto** - Pisa

Prof.ssa **Silvia Deaglio** - Torino

Dott. **Angelo Di Giorgio** - Bergamo

Prof. **Luca Fabris** - Padova

Prof.ssa **Franca Fagioli** - Torino

Dott. **Enrico Felici** - Alessandria

Dott. **Carlo Gemme** - Alessandria

Prof. **Fabrizio Gennari** - Torino

Prof. **Edoardo Giovanni Giannini** - Genova

Dott.ssa **Laura Giugliano** - Torino

Dott. **Luigi Genesio Icardi** - Torino

Prof. **Raffaele Iorio** - Napoli

Dott. **Alessandro La Rosa** - Genova

Dott.ssa **Francesca Lombardozi** - Roma

Dott.ssa **Annalisa Madeo** - Genova

Dott. **Alfredo Marzano** - Torino

Dott.ssa **Anna Morgando** - Torino

Prof. **Antonio Moschetta** - Bari

Dott. **Michele Pinon** - Torino

Prof. **Mario Pirisi** - Novara

Prof. **Renato Romagnoli** - Torino

Prof. **Giorgio Maria Saracco** - Torino

Prof. **Marco Spada** - Torino

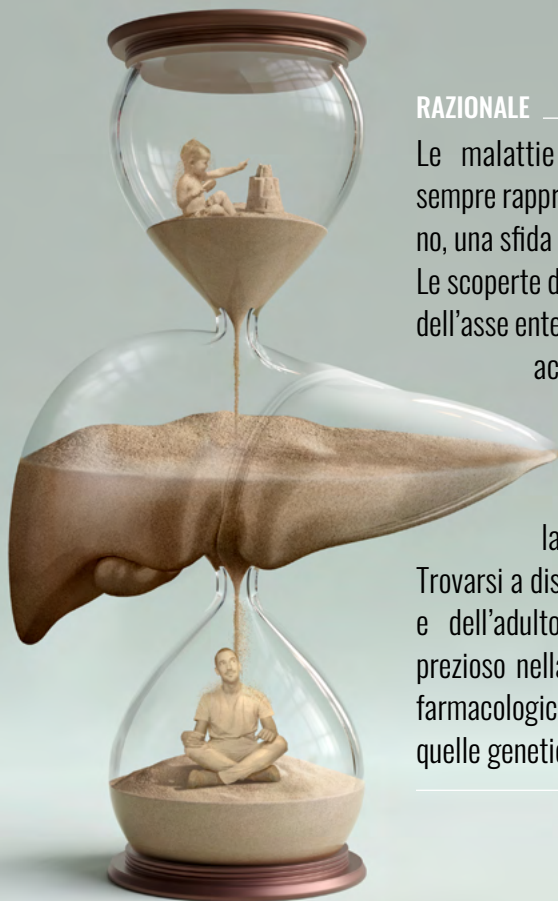
Dott.ssa **Ester Vanni** - Torino

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. **Pier Luigi Calvo** - P.O. Infantile Regina Margherita Torino

Prof. **Giorgio Maria Saracco** - Università di Torino

Dott. **Michele Pinon** - P.O. Infantile Regina Margherita Torino



RAZIONALE

Le malattie epatiche colestatiche hanno sempre rappresentato, nell'adulto e nel bambino, una sfida diagnostica e terapeutica.

Le scoperte dei meccanismi biologici alla base dell'asse entero-epatico del metabolismo degli acidi biliari e l'individuazione di malattie colestatiche monogeniche hanno spiegato quadri clinici ben conosciuti e aperto la strada a nuove terapie.

Trovarsi a discutere tra epatologi del bambino e dell'adulto diventa quindi un momento prezioso nella gestione diagnostica, clinica e farmacologica delle colestasi, non solo di quelle genetiche.

LE COLESTASI GENETICHE: dalla diagnosi al trattamento, un viaggio dal bambino all'adulto

PROGRAMMA - VENERDÌ 1° DICEMBRE 2023

08:30 – 09:00

Arrivo partecipanti e registrazione

09:00 – 10:00

Apertura dei lavori (P. L. Calvo, G. Saracco, P. Michele, M. Pinon)

Saluti delle Istituzioni:

Direttore Dip. Patologia e cura del bambino "Regina Margherita" – Franca Fagioli

Direttore Sanitario "Regina Margherita" – Silvana Barbaro

Assessore alla Sanità Regione Piemonte – Luigi Genesio Icardi

Presidente PFIC Italia Network – Francesca Lombardozi

Inizio programma formativo ECM

10:00 – 10:20

Lettura magistrale: L'asse entero-epatico nel metabolismo degli acidi biliari (A. Moschetta) - *Moderata: P.L. Calvo*

10:20 – 11:25

Sessione I - La partenza: una corretta diagnosi - *Moderata: R. Iorio*

10:20 – 10:35 La diagnosi nel paziente pediatrico (A. Di Giorgio)

10:35 – 10:50 Quando si parte da grandi (A. Marzano)

10:50 – 11:05 Il ruolo della genetica nella colestasi del bambino e dell'adulto (S. Deaglio)

11:05 – 11:25 Discussione sui temi sopra trattati

11:25 – 11:45

Coffee Break

11:45 – 12:45

Sessione II - Il viaggio: il corretto approccio terapeutico - *Moderatori: F. Gennari, M. Pirisi*

11:45 – 12:15 Gestione clinica del paziente pediatrico con colestasi e come e quando gli inibitori di IBAT possono permettere di modificare la gestione nel paziente pediatrico (A. Di Giorgio) e nel paziente adulto (A. Morgando)

12:15 – 12:30 La cirrosi biliare focale nel paziente affetto da fibrosi cistica nell'era dei modulatori del CFTR (P. L. Calvo)

12:30 – 12:45 Discussione sui temi sopra trattati

12:45 – 13:30

Sessione III - Il futuro: dove andremo - Modera: *E. Vanni*

12:45 – 13:00 Un viaggio oltre oceano (Toronto SickKids): novità nella malattia di Alagille (M. Pinon)

13:00 – 13:15 La ricerca traslazionale e quello che ci sta insegnando (L. Fabris)

13:15 – 13:30 Discussione sui temi sopra trattati

13.30 – 14:30

Light Lunch

14:30 – 14:50

Lettura: Colangiti sclerosanti (CSP e CSP-IBD, LPAC, IgG4) nella prospettiva del gastroenterologo dell'adulto (N. Cazzagon) - Modera: *G. M. Saracco*

14:50 – 15:45

Fotografie dai viaggi passati: esperienze dai centri | parte 1

Moderatori: E. G. Giannini, A. Madeo

14:50 – 15:10 1° fermata | Torino "Ospedale Infantile Regina Margherita" (L. Giugliano)

15:10 – 15:30 2° fermata | Genova "Ospedale Pediatrico Gaslini" (A. La Rosa)

15:30 – 15:45 Discussione sui temi sopra trattati

15:45 – 16:40

Fotografie dai viaggi passati: esperienze dai centri | parte 2

Moderatori: E. Felici, C. Gemme

15:45 – 16:05 3° fermata | Pisa "Unità di Epatologia- AOU Pisana" (P. Colombatto)

16:05 – 16:25 4° fermata | Torino "Ospedale Infantile Regina Margherita" (M. Borsani)

16:25 – 16:40 Discussione sui temi sopra trattati

16:40 – 17:00

Lettura finale: Il ruolo del trapianto nelle colestasi del bambino e dell'adulto (R. Romagnoli) - Modera: *M. Spada*

17:00 – 17:20

Key Points and take home message (P. L. Calvo, G. Saracco)

17:20 – 17:45

Chiusura congresso e consegna del questionario ECM

LE COLESTASI GENETICHE

INFORMAZIONI GENERALI

E.C.M. EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Provider More&More (ID 1488), sulla base delle normative ministeriali vigenti, assegnerà all'evento Residenziale (n. 396707) n. **6 crediti formativi ECM** per le figure professionali del Medico Chirurgo (discipline: Pediatria, Gastroenterologia, Medicina Interna, Genetica Medica), Infermiere e Infermiere pediatrico.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al corso è **gratuita e a numero chiuso per un massimo di 60 partecipanti**. Per iscriversi è necessario inviare una richiesta al link seguente: <https://www.virtual-privilege-events.it/LeColestasiGenetiche>

SEDE DEL CORSO

Hotel NH Collection Piazza Carlina - P.za Carlo Emanuele II, 15, 10123 Torino



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Privilege Events Srl

Via Mazzini 130 – 65122 Pescara

Tel. +39 085 94 32 925 ext. 921



PROVIDER ECM

More&More Srl

Via G.B. Vico 11

20123 Milano

Con la sponsorizzazione
non condizionante di

