

UOC di Clinica Pediatrica
Centro di Riferimento Regionale (CRR) per le Malattie
Metaboliche Ereditarie del Bambino e dell'Adulto
AOU Policlinico "G. Rodolico - San Marco"
Presidio "G. Rodolico"



MALATTIE METABOLICHE EREDITARIE STATO DELL'ARTE IN SICILIA



Catania 6 Luglio 2023 | Aula Magna

ORGANIZZAZIONE SCIENTIFICA

L. La Spina - C. Meli - M.A. Messina - M. Ruggieri

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'incontro scientifico ha l'obiettivo di riunire esperti di rilievo nazionale nel settore delle malattie metaboliche ereditarie per definire lo stato dell'arte in Italia e in Sicilia. Il corso prevede un momento partecipativo per condividere l'esperienza maturata in oltre trenta anni di attività diagnostica e clinica per la presa in carico dei pazienti affetti dalle malattie metaboliche ereditarie.

PROGRAMMA

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Saluti Istituzionali

Università di Catania

F. Priolo (Magnifico Rettore)

P. Castellino (Presidente Scuola di Medicina)

L. Frittitta (Direttore Mediclin)

AOU Policlinico G. Rodolico

G. Sirna (DG AOUP), A. Lazzara (DF AOUP),

R. Fresta (DA AOUP), P. Adorno (DMP AOUP)

9.30 **I Sessione**

Moderano: *C. Meli, M. Ruggieri*

Storia naturale delle malattie metaboliche ereditarie nel neonato

G. Corsello - introduce L. Pavone

9.50 Screening Neonatale Esteso in Italia: stato dell'arte

A. Pession - introduce G. Russo

10.10 Screening Neonatale Esteso: casi peculiari

M.A. Donati - introduce A. Fiumara

10.30 Coffee Break

11.00 **II Sessione**

Screening Neonatale delle Malattie Metaboliche Ereditarie in Sicilia Occidentale

T. Aronica, M. Caserta, C. Castana, L. Santoro

Moderano: *F. Cardella, M. Piccione*

12.00 Screening Neonatale delle Malattie Metaboliche Ereditarie in Sicilia Orientale

R. Iacobacci, L. La Spina, C. Meli, M.A. Messina

Moderano: *P. Pavone, G. Sorge*

13.00 Discussione

13.30 Lunch

14.30 **III Sessione**

Moderano: *A. Fiumara, C. Meli*

I nuovi screening

A. Burlina

14.50 Nuove terapie per le malattie da accumulo lisosomiali

R. Barone

15.10 Malattia di Pompe e Malattia di Niemann Pick di tipo B:
l'esperienza del Centro di Catania

A. Sapuppo

15.30 Malattie Metaboliche Ereditarie: aspetti neurologici e neuroradiologici

A. Praticò, M. Ruggieri

16.10 Discussione

16.30 Take-home message e chiusura dei lavori

C. Meli, M. Ruggieri

ORGANIZZAZIONE SCIENTIFICA

AOU Policlinico "G. Rodolico – San Marco", Catania (CT):

Dottoressa Luisa La Spina

Centro di Riferimento Regionale Malattie del Metabolismo adulti e pediatrici, UOC
Clinica Pediatrica – Centro Screening Neonatale Esteso

Dottoressa Concetta Meli

Responsabile Centro Screening Neonatale Esteso

Dottoressa Maria Anna Messina

Centro di Riferimento Regionale Malattie del Metabolismo adulti e pediatrici, UOC
Clinica Pediatrica – Centro Screening Neonatale Esteso

Professore Martino Ruggieri

Direttore UOC Clinica Pediatrica Università di Catania

INFORMAZIONI

SEDE

Aula Magna
AOU Policlinico "G. Rodolico - San Marco"
Via S. Sofia, 78 - 95123 Catania

CREDITI FORMATIVI ECM

DueCi Promotion Srl, Provider ECM n. 1463, ha accreditato il Corso con ID 386760 assegnando n. 6 crediti ECM* per n. 100 partecipanti appartenenti alle seguenti figure professionali:

- **Medico Chirurgo** specializzato in: Pediatria
- **Biologo**
- **Chimico**
- **Infermiere**
- **Infermiere pediatrico**
- **Psicologo**
- **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico**

** Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio aver preso parte al 90% dell'attività formativa e di aver superato il questionario a risposta multipla con performance minima del 75% di risposte corrette.*

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida – Protocolli – Procedure

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 1463



DueCi Promotion Srl
Via S. Stefano, 75 - 40125 Bologna
Tel. 051 4841310 - Fax 051 247165
mlarocca@duecipromotion.com
www.duecipromotion.com

Con il contributo non condizionante di

