

FACULTY

FILIPPO ALBERGHINA	Vittoria
VITTORIA CIANCI	Reggio Calabria
MARIA CACCAMO	Modica
CALOGERO CIRAMI	Firenze
CONCETTA DE PASQUALE	Catania
GIANLUCA DI BELLA	Messina
GIUSEPPE DI STABILE	Ragusa
GIOVANNI DURO	Palermo
DENISE CRISTIANA FARO	Catania
ANTONELLO GIORDANO	Ragusa
CARMELITA MARCANTONI	Catania
ANDREA MATUCCI	Firenze
RENZO MIGNANI	Bologna
INES MONTE	Catania
DAVIDE NOTO	Palermo
VERONICA PAGLIARDINI	Torino
STEFANO PALMUCCI	Catania
FEDERICO PIERUZZI	Monza
GESUALDO POLIZZI	Catania
FEDERICA RE	Roma
MARGHERITA S. RODOLICO	Catania
CONCETTO SESSA	Ragusa
MARCO SPADA	Torino
DANIELA SPADARO	Ragusa
CONCETTO SPAMPINATO	Catania
ANTONINO TUTTOLOMONDO	Palermo
MASSIMILIANO VEROUX	Catania
LUCA MARIA ZANOLI	Catania



con il patrocinio di:



Centro di Ricerca Multidisciplinare
per la diagnosi e il trattamento
della malattia di Fabry
e per i trapianti d'organo
Dipartimento di Scienze Mediche,
Chirurgiche e Tecnologie Avanzate
GF Ingrassia

MALATTIA DI FABRY: DALLA DIAGNOSI ALLA GESTIONE CLINICA

**RAGUSA
IBLA**
17|18 Maggio
2024

Responsabili Scientifici:
Antonello Giordano - Ines Monte
Massimiliano Veroux

con il contributo non condizionante di:

sanofi

ID evento: 449-413931 - Crediti ECM: 11,7

Il corso è rivolto a N. 25 partecipanti

Professione: Medico Chirurgo - Biologo

Disciplina: Cardiologia - Dermatologia e Venerologia
Genetica Medica e Medicina Interna - Nefrologia - Neurologia
Oftalmologia - Pediatria e Reumatologia - Chirurgia Generale
Radioterapia - Radiodiagnostica

Obiettivo formativo:

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

PROVIDER ECM E
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MAYA Idee
nd

Maya Idee Sud s.r.l.

Via Ausonia, 110 - Palermo 90146

tel 091.541042 - P.Iva 05385630826

mayaideesud@libero.it

www.mayaideesud.it - Mayaideesud

TEATRO DONNAFUGATA
Via Pietro Novelli, 5 - Ragusa

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDÌ 17 MAGGIO 2024

- 14.00 | 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.30 | 14.45 Apertura lavori
A. Giordano - I. Monte - M. Veroux
- 14.45 | 15.05 Correlazione genotipo-fenotipo nella malattia di Fabry
G. Duro
- 15.05 | 15.20 Discussione
- I SESSIONE:**
SCREENING DI POPOLAZIONE A RISCHIO
Moderatori: G. Di Bella - F. Alberghina
- 15.20 | 15.30 Il sospetto Fabry in pediatria
V. Pagliardini
- 15.30 | 15.40 Il sospetto nefrologico in fase conservativa
C. Cirami
- 15.40 | 15.50 Cisti parapieliche e trapianto di rene nella malattia di Fabry
M. Veroux
- 15.50 | 16.00 Il sospetto Fabry in neurologia
A. Giordano
- 16.00 | 16.10 Il sospetto Fabry nelle cardiomiopatie
I. Monte
- 16.10 | 16.30 Il sospetto Fabry in radiodiagnostica:
• risonanza cardiaca **G. Polizzi**
• risonanza cerebrale **S. Palmucci**
- 16.30 | 17.30 Discussione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SABATO 18 MAGGIO 2024

- 9.00 | 9.20 Intelligenza artificiale e malattie rare
C. Spampinato
Presenta: Massimiliano Veroux
- 9.20 | 9.30 Discussione
- II SESSIONE:**
GESTIONE CLINICA DELLA MALATTIA DI FABRY
Moderatori: C. Marcantoni - G. Di Stabile
- 9.30 | 9.50 La gestione clinica della donna Fabry
F. Pieruzzi
- 9.50 | 10.10 La biopsia (renale cardiaca e cutanea) come strumento di monitoraggio clinico
A. Tuttolomondo
- 10.10 | 10.30 Il trattamento precoce in età pediatrica
M. Spada
- 10.30 | 10.50 La risposta anticorpale nella malattia di Fabry
A. Matucci
- 10.50 | 11.00 Valutazione degli aspetti psicopatologici del paziente Fabry
C. De Pasquale - D. Spadaro
Moderatori: M. S. Rodolico - C. Sessa
- 11.10 | 11.30 Discussione
- 11.30 | 11.50 Esperienze a confronto:
• In Nefrologia **L. M. Zanoli**
• In cardiologia **D. C. Faro**
• In Medicina Interna **D. Noto**
• In Neurologia **M. Caccamo**
- 11.50 | 12.00 Discussione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SABATO 18 MAGGIO 2024

- III SESSIONE:**
CRITERI DI STABILITÀ E DETERIORAMENTO CLINICO
Moderatori: A. Giordano - I. Monte - M. Veroux
- 12.00 | 12.20 Lo specialista in Nefrologia
R. Mignani
- 12.20 | 12.40 Lo specialista in Neurologia
V. Cianci
- 12.40 | 13.00 Lo specialista in Cardiologia
F. Re
- 13.00 | 13.30 Discussione
- 13.30 | 13.40 Closing Remarks
- 13.10 | 14.10 Questionario di verifica ECM

