

ISCRIZIONI:

Per partecipare all'evento sarà necessario inviare una mail con il proprio nominativo
e Università di appartenenza a
iscrizioni@farecomunicazione-e20.eu

Iscrizioni a numero chiuso per 60 partecipanti

Con il contributo incondizionato di

sanofi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Largo Arenula 26 - 00186 - Roma
www.farecomunicazione-e20.com



MET
academy

The logo for MET academy, with "MET" in large blue letters and "academy" in smaller blue letters below it. A stylized DNA double helix is integrated into the letter "T".

RARE DISEASE CLINICAL CHALLENGES

11 Dicembre 2023
T HOTEL

SS 280 dei Due Mari, Lamezia Terme

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Daniela Concolino, Gian Luigi Marseglia, Andrea Pession

PROGRAMMA

09:30 • APERTURA SEGRETERIA e WELCOME COFFEE

10:00 • INTRODUZIONE AI LAVORI

Daniela Concolino, Gian Luigi Marseglia, Andrea Pession, Antonio Corsello

I SESSIONE

LE MALATTIE LISOSOMIALI

Introduce: Andrea Pession

10:10 • MALATTIE LISOSOMIALI: L'IMPORTANZA DELLA DIAGNOSI PRECOCE - Giancarlo Parenti

• QUESTION TIME

II SESSIONE

MET CLINICAL CASES

Moderatori: Giancarlo Parenti – Antonio Corsello

10:30 • MALATTIA DI POMPE - Olivia Florio

• QUESTION TIME

11:00 • MALATTIA DI FABRY - Federica Scarlata

• QUESTION TIME

11:30 • MPSI - Mariagrazia Carlino

QUESTION TIME

PROGRAMMA

12:00 • MALATTIA DI GAUCHER - Santi Cancila

• QUESTION TIME

12:30 • ASMD - DEFICIT DI SFINGOMIELINASI ACIDA - Martina Mancuso

• QUESTION TIME

13:00 • Lunch

III SESSIONE

RARE DISEASE CLINICAL CHALLENGES

14:00 • GRUPPI DI LAVORO

Relatori: Speaker Sessione II

Tutor: Simona Sestito – Annamaria Sapuppo – Albina Tummolo – Simona Fecarotta
Antonella Di Fiore

16:00 • CONDIVISIONE OUTPUT GRUPPI DI LAVORO

16:30 • CHIUSURA LAVORI - Daniela Concolino