

FACULTY

Maria Pia Amato - Dipartimento NEUROFARBA, Università degli Studi di Firenze, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze
Carlo Avolio - Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi di Foggia; S.C. Neurologia Universitaria, Dipartimento di Neuroscienza, Azienda Ospedali Riuniti, Foggia
Stefano Bruni - Direttore Medico Sanofi Genzyme Italia Malta
Alessandro Burlina - S.C. di Neurologia, Ospedale San Bassiano, Azienda ULSS n.7 Pedemontana, Bassano del Grappa (Vicenza)
Marinella Clerico - Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università degli Studi di Torino, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)
Romano Danesi - U.O. Farmacologia clinica e Farmacogenetica, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa
Nevio Dubbini - Miningful Studio
Giovanni Iolascon - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università della Campania "L. Vanvitelli", Napoli
Matilde Inglese - DINOGMI, Università di Genova; Icahn School of Medicine at Mount Sinai New York

Gianluigi Mancardi - Clinica Neurologica, IRCCS-Ospedale Policlinico San Martino e Università di Genova
Giovanni L. Pappagallo - Ufficio di Epidemiologia e Sperimentazioni Cliniche, U.O.C. di Oncologia e Ematologia Oncologica, Azienda ULSS 3 Serenissima, Mirano (Venezia)
Enrico Piccinini - General Manager, Sanofi Genzyme Italia Malta
Anna Pichiecchio - Università di Pavia; Dipartimento di Neurodiagnostica, Istituto Neurologico Nazionale Mondino, Pavia
Maura Pugliatti - Dipartimento Scienze Biomediche e Chirurgico-Specialistiche, Università degli Studi di Ferrara Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara
Gabriele Siciliano - Dipartimento di Neuroscienze, Università di Pisa
Gioacchino Tedeschi - Clinica Neurologica, Università della Campania "L. Vanvitelli", Napoli
Giuseppe Turchetti - Istituto di Management, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa
Marta Gaia Zanchi - Biodesign for Digital Health, Stanford Biodesign; Stanford University

GZITXISD.18.05.0095a

ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE

Per registrarsi all'evento e ricevere i dettagli logistici, scaricare l'app **Event2Share**, collegandosi all'indirizzo:

www.event2share.app

Oppure inquadrare il seguente QRCode:



SANOFI GENZYME 

PREX 

Segreteria Organizzativa - Via A. Fava, 25 - 20125 Milano
Tel. 02-67972215 - Fax 02-67972300 - www.prex.it - sosc@prex.it

#CrossRoads

Percorsi integrati nelle terapie neurologiche

PISA 21-22
SETTEMBRE 2018

Aula Magna

Scuola Superiore Sant'Anna
Piazza Martiri della Libertà, 33

COMITATO SCIENTIFICO

Gianluigi Mancardi

Clinica Neurologica, IRCCS-Ospedale
Policlinico San Martino e
Università di Genova

Gabriele Siciliano

Dipartimento di Neuroscienze,
Università di Pisa

Gioacchino Tedeschi

Clinica Neurologica, Università della
Campania "L. Vanvitelli", Napoli

#CrossRoads

Percorsi integrati nelle terapie neurologiche

21 SETTEMBRE 2018

Moderatore: *G. Siciliano*

13:30-14:00 Apertura Lavori
Sanofi Genzyme, partner nella ricerca delle terapie neurologiche
S. Bruni, E. Piccinini

14:00-15:45 Workshop Digital Health: best practice nella gestione del paziente neurologico;
Italia e Stati Uniti a confronto e un possibile modello di sviluppo congiunto
N. Dubbini, G. Turchetti, M.G. Zanchi

15:45-16:00 Coffee Break

Moderatore: *G. Tedeschi*

16:00-16:40 La diagnosi precoce nelle malattie rare lisosomiali e il ruolo strategico della diagnosi differenziale:
la lezione della Malattia di Fabry e di Pompe
A. Burlina, G. Siciliano

16:40-17:00 Q&A

17:00-17:30 Innovazione terapeutica nelle malattie rare neurologiche - *R. Danesi*

17:30-17:50 Q&A

17:50-18:40 Innovazione e sostenibilità economica in sanità. Ruolo e strumenti della farmacoconomia - *G. Turchetti*

18:40-19:00 Q&A

19:00 Chiusura evento

22 SETTEMBRE 2018

Moderatore: *G.L. Mancardi*

08:30-08:50 Nuove acquisizioni nella diagnosi della sclerosi multipla - *C. Avolio*

08:50-09:10 Q&A

09:10-09:30 Sclerosi Multipla: nuove ipotesi eziopatogenetiche, dall'immunologia alla
biologia molecolare - *M. Clerico*

09:30-09:50 Q&A

09:50-10:10 Il ruolo della RMN nella diagnosi della sclerosi multipla - *M. Inglese*

10:10-10:30 Il ruolo della RMN nella gestione clinica della malattia di Fabry e di Pompe
A. Pichiecchio

10:30-11:00 Q&A

11:00-11:20 Coffee Break

Moderatore: *G. Tedeschi*

11:20-11:40 Epidemiologia della sclerosi multipla e database di patologia - *M. Pugliatti*

11:40-12:10 Q&A

12:10-12:30 Revisioni sistematiche di studi osservazionali - *G. Pappagallo*

12:30-13:00 Q&A

13:00-14:00 Lunch

Moderatore: *G. Siciliano*

14:00-14:20 Linee guida europee sulla terapia della sclerosi multipla - *M.P. Amato*

14:20-14:40 Ruolo della riabilitazione nella gestione multidisciplinare del paziente cronico
con malattia rara neuromuscolare - *G. Iolascon*

14:40-15:00 Q&A

15:00-16:00 Highlights evento - *G. Siciliano, G.L. Mancardi, G. Tedeschi*

16:00 Chiusura evento

PISA