

Per il quinto anno consecutivo ci preghiamo di ospitare il Convegno sulla Distrofia Miotonica di tipo 1, esteso, a partire da quest'anno, ad altre malattie neuromuscolari che stanno emergendo all'attenzione del mondo scientifico. le Distrofie dei Cingoli e le Malattie da Accumulo di Lipidi.

Si tratta di giornate informative aperte ai Pazienti ed ai loro famigliari, a Neurologi, Biologi, Radiologi, Psicologi, Fisioterapisti e Biotecnologi, finalizzate a chiarificare il moderno approccio pluridisciplinare a tali Malattie. Si affronteranno gli aspetti clinico-assistenziali di carattere neurologico, internistico, respiratorio, cardiologico, neuroradiologico, autonomico ed i disturbi del sonno comuni in questi Pazienti, oltre al loro trattamento farmacologico.

Una Lectio Magistralis tratterà del futuro approccio terapeutico con cellule staminali pluri-potenti (IPSC) che rappresenta una nuova frontiera di ricerca nelle malattie neuromuscolari.

E' peculiare di questo Convegno un WORKSHOP sugli aspetti riabilitativi, con la possibilità di visitare il Laboratorio molecolare e la BioBanca, le Palestre e l'Ambulatorio di Neuropsicologica, ove sarà possibile apprendere le tecniche di riabilitazione neuromotoria e neurocognitiva.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONVEGNO

Da Venezia P.le Roma e Ferrovia:
Linea ACTV navigazione 5.1 o 6 - Fermata Lido

Da Venezia Lido P.le Santa Maria Elisabetta:
Linea ACTV bus A direzione Alberoni

Per informazioni ed orari: www.actv.it

Da Fusina:
Linea Terminal Fusina - Alberoni
Per informazioni ed orari delle corse:
www.terminalgusina.it

Alloggi al Lido di Venezia:
www.veneziaalberghi.net/lido-venezial/

**Iscrizione gratuita
Accreditamento E.C.M.**

**Direzione Scientifica
Segreteria Organizzativa
Tel.: +39 041 2207269
dsc.eventi@ospedalesancamillo.net**



FONDAZIONE OSPEDALE

SAN CAMILLO



NEUROMUSCULAR DAYS 2017

Limb Girdle Muscular Dystrophy

Lipid Storage Diseases

Myotonic Dystrophy type 1



26 - 27 Ottobre 2017

**Fondazione Ospedale
IRCCS San Camillo
Alberoni, Venezia Lido (VE)
Sala Convegni**

Day ONE : Limb Girdle Muscular Dystrophy and Lipid Storage Diseases

8:15 Iscrizione

9:00 Presentazione Convegno
(Direttore Scientifico)

9:15 Introduzione ai lavori
E. GASPARINI (UILDM)
C. ANGELINI, G. SICILIANO

Chairman: G. Antonini

09:45 G. CENACCHI – J. FURLAN
Progetto Associazione ESCALONES

10:15 C. ANGELINI – V. NIGRO
Aspetti terapeutici e nuova classificazione
Distrofie dei Cingoli

10:45 pausa caffè

11:10 L. SALVIATI
Aspetti clinici, genetici e terapeutici dei difetti
primitivi e secondari di Coenzima Q

11:45 D. TAVIAN – S. MISSAGLIA
Lectio Magistralis
Prospettive di utilizzo delle iPSC nelle NLSD

12:30 – 13:30 Pranzo a buffet per i relatori

Chairman: D. Tavian

13:45 E. PENNISI Registro delle NLSD

14:30 M. GARIBALDI Imaging nelle NLSD

15:15 G. ANTONINI Aspetti clinici della NLSD

16:00 pausa caffè

16:30 M. SANDRI
Autofagia nella Glicogenosi di tipo 2
e nella Malattia di Danon

17:15 G. SICILIANO
La Distrofia Miotonica di tipo 1: aspetti clinici

18:00 Chiusura lavori primo giorno

20:00 Cena sociale

Day TWO : Myotonic Dystrophy Type 1

Chairman: G. Siciliano

9:00 S. BALDANZI
Neuropsicologia e Psicologia Clinica nella DM1

9:30 C. CAROLLO - E. FORMAGGIO
Imaging cerebrale e muscolare

10:00 P. MELACINI
Aspetti cardiologici nella DM1 e prevenzione
della morte improvvisa

10:45 Pausa caffè

11:00 V. SANSONE
Problemi autonomici e disregolazione del sonno
nelle miotonie

11:30 E. MENEGAZZO
Aspetti anestesiológicos nelle malattie muscolari

12:00 G. MEOLA
Uso della Mexiletina e nuovi farmaci nella DM1

12:45 – 13:30 Pranzo a buffet per i relatori

Chairmen: F. Piccione - A. Merico

13:30 G. PERINI
Aspetti psichiatrici nella Distrofia di Steinert

14:15 S. SACCONI
Aspetti respiratori e nutrizionali
nelle miopatie metaboliche e distrofiche

WORKSHOP: ASPETTI RIABILITATIVI

15:15 V. PEGORARO (*Il piano pad. B*)
Biomarkers di laboratorio nella riabilitazione
della DM1

15:45 A. BABA (*Il piano pad. B*)
Riabilitazione neuromotoria della DM1
con FES e FES-cycling

16:30 F. BEVILACQUA (*Il piano pad. B*)
Potenziamento cognitivo nella DM1 con RehaCom

17:00 Sala Convegni
Discussione e compilazione QUESTIONARIO ECM

18:00 Chiusura lavori

COMITATO SCIENTIFICO E RELATORI:

Prof. C. ANGELINI e Dr.ssa F. BEVILACQUA (Venezia)

Prof. G. SICILIANO e Dr.ssa S. BALDANZI (Pisa)

Corrado Angelini

Neurologo, Venezia

Giovanni Antonini

Neurologo, Roma

Alfonc Baba

Fisioterapista, Venezia

Sigrid Baldanzi

Neuropsicologa, Università Pisa

Francesca Bevilacqua

Neuropsicologa, Venezia

Carla Carollo

Neuroradiologa, Venezia

Giovanna Cenacchi

Patologa, Università Bologna

Emanuela Formaggio

Bioingegnere, Venezia

Jessica Furlan

Associazione Escalones

Matteo Garibaldi

Neurologo, Roma

Elisabetta Gasparini

Vice-Presidente UILDM Venezia

Paola Melacini

Cardiologa, Padova

Elisabetta Menegazzo

Neurologa, Venezia

Giovanni Meola

Neurologo, Milano

Antonio Merico

Neurologo, Venezia

Sara Missaglia

Biologa, Milano

Vincenzo Nigro

Genetista, Napoli

Valentina Pegoraro

Biotechnologa, Venezia

Elena Pennisi

Neurologa, Roma

Giulia Perini

Psichiatra, Padova

Francesco Piccione

Neurologo, Venezia

Sabrina Sacconi

Neurologa, Nice (France)

Leonardo Salviati

Genetista, Padova

Marco Sandri

Patologo, Padova

Valeria Sansone

Neurologa, Milano

Gabriele Siciliano

Neurologo, Pisa

Daniela Tavian

Genetista, Milano



Arrivederci al prossimo anno!