

RELATORI E MODERATORI

Dott.ssa Maria Concetta Altavista

Dirigente medico UOC di Neurologia, Presidio Ospedaliero S. Filippo Neri, Roma

Dott. Francesco Paolo Apollo

Dirigente medico UOC di Neurologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Vincenzo Maria Bafundi

Pubblico Ministero Tribunale di Foggia

Prof. Antonio Carbone

Professore Associato Urologia, Sapienza Università di Roma Responsabile UOC di Urologia, Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza

Dott. Antonio Cisternino

Direttore di Dipartimento di Scienze Chirurgiche, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Prof. Antonio Currà

Neurologo, Dipartimento di Scienze Biotechologiche medico-chirurgiche, Sapienza Università di Roma, Latina

Prof.ssa Marina De Tommaso

Professore Associato Università di Bari

Dott. Roberto Erro

Ricercatore Università degli Studi di Salerno

Prof. Marcello Esposito

Ricercatore UOC Neurologia Università degli Studi di Napoli Federico II

Dott. Giuseppe Fasanella

Dirigente medico Medicina Legale, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Danilo Fogli

Dirigente medico UOC di Neurologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Nicola Giuliani

Dirigente medico Medicina Legale, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Domenico Intiso

Direttore UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Maurizio Leone

Direttore UOC di Neurologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott.ssa Anna Massetani

Responsabile S. C. di farmacia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Franco Molteni

Dirigente medico Osp. Valduce, Presidio "Villa Beretta", Costa Masnaga (LC)

Dott. Salvatore Onorati

Presidente Ordine dei Medici Provincia di Foggia

Dott. Giovanni Palleschi

Dirigente medico UOC di Urologia Universitaria Sapienza, Polo Pontino, Roma

Prof. Andrea Santamato

Ricercatore Universitario UOC Medicina Fisica e Riabilitazione Universitaria, OO. RR. Foggia

Dott. Antonio Santoro

Dirigente medico UOC di Neurologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott.ssa Valeria Tugnoli

Direttore UOC di Neurologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

Dott. Massimiliano Copetti

Unità di Biostatistica, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

Dott. Michele Mario Zarrelli

Dirigente medico UOC di Neurologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

PROVIDER ECM N. 57

IRCCS Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza"

Viale Cappuccini - San Giovanni Rotondo

ECM - Educazione Continua in Medicina

Evento formativo n. 2920

All'evento sono stati attribuiti n. 6 crediti formativi ed è rivolto a n. 100 partecipanti tra Medici Chirurghi, Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Biologi e Ortottisti.

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo ed alla compilazione del relativo questionario. Alla fine dei lavori verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Antonio Santoro

Dott. Michele M. Zarrelli

PER ISCRIVERSI AL CONVEGNO

Registrarsi al sito www.myecmweb.it

e seguire le indicazioni suggerite

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

AMAGENCY

AMAgency eventi e congressi:

Piazza Europa (palazzo Massa) - San Giovanni Rotondo (FG)

Tel 0882 459065 / 412703 - Email: info@amagencyeventi.it

Con il contributo incondizionato di

ALLERGAN

IPSEN
Innovation for patient care

MERZ



Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Opera di San Pio da Pietrelcina - San Giovanni Rotondo
Dipartimento di Scienze Mediche - Direttore: Dott. S. De Cosmo
U.O.C. di Neurologia - Direttore: M. Leone



Caputo Grafiche Borgo Celano

ATTUALI ASPETTI TERAPEUTICI DELLA TOSSINA BOTULINICA

VENERDÌ 31 MARZO 2017

San Giovanni Rotondo (FG)

Sala "R. Ruotolo", 4° piano

Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza

Programma scientifico

8.00 Registrazione partecipanti

8.30 Saluto del

Direttore Generale Dott. Domenico Crupi

Direttore Sanitario Dott. Domenico Di Bisceglie

I SESSIONE

Moderatori:

Dott. M. Leone, Dott. G. Fasanella

9.00 Consenso informato e responsabilità

del medico: il punto di vista del Giudice

Dott. V.M. Bafundi

9.25 Consenso informato e responsabilità

del medico: il punto di vista del Medico

Legale

Dott. N. Giuliani

9.50 Discussione

II SESSIONE

Moderatori:

Dott.ssa A. Massetani, Dott. M. Zarrelli

10.00 Meccanismi d'azione delle tossine

botuliniche

Prof. A. Currà

10.25 La tossina botulinica nel trattamento

del dolore

Dott.ssa V. Tugnoli

10.50 Discussione

Pausa caffè

III SESSIONE

Moderatori:

Dott. S. Onorati, Dott. M. Copetti

11.20 Meccanismi d'azione della tossina

botulinica nell'emicrania cronica

Prof. ssa M. De Tommaso

11.45 Terapia dell'emicrania cronica
esperienza personale con tossina
botulinica

Dott. A. Santoro

12.10 Discussione

IV SESSIONE

Moderatori:

Dott. A. Cisternino, Prof. A. Carbone

12.20 Consensus statement italiano per
l'impiego della tossina botulinica
in Urologia

Dott. G. Palleschi

12.45 Iperidrosi ascellare e non solo

Dott.ssa M.C. Altavista

13.10 Discussione

Pausa pranzo

V SESSIONE

Moderatori:

Dott. D. Fogli, Dott. M. Zarrelli

14.30 Il trattamento delle distonie focali
con tossina botulinica

Prof. M. Esposito

14.55 La tossina botulinica nei tremori

Dott. R. Erro

15.20 Discussione

VI SESSIONE

Moderatori:

Prof. A. Santamato, Dott. F.P. Apollo

15.30 Spasticità e plasticità

Dott. F. Molteni

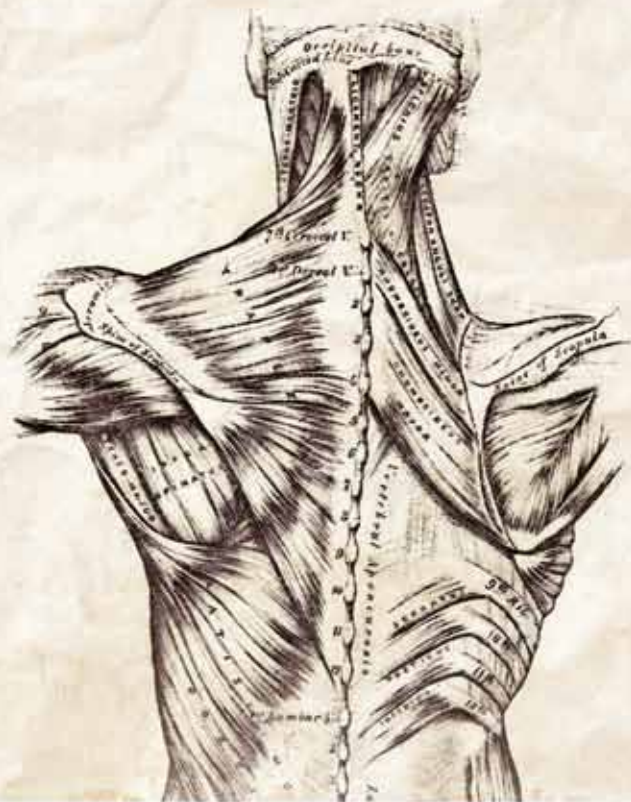
15.55 Riduzione della spasticità
e funzionalità

Dott. D. Intiso

16.20 Discussione

16.30 Compilazione test ECM

17.00 Conclusioni e saluti



Presentazione del convegno

Il presente Convegno, giunto alla quarta edizione e con noti esperti del settore, mantiene l'obiettivo di fornire le più aggiornate conoscenze sui meccanismi di base, sulle tecniche di iniezione e sulle indicazioni terapeutiche delle tossine botuliniche al fine di migliorare le competenze professionali ed ottenere una migliore appropriatezza delle decisioni cliniche ed una maggiore integrazione interdisciplinare.