



GMN 2018

Giornata Malattie Neuromuscolari

Sabato 10 marzo 2018

Bari

Aula DE BENEDICTIS - Centro Polifunzionale
Sede Azienda Ospedaliera Policlinico Bari
Piazza Giulio Cesare, 11

PROGRAMMA

8.30 Registrazione

9.00 **Introduzione**

Isabella Laura Simone

UOC Neurologia DSMBNOS AOU Policlinico Bari

Saluto Autorità

Giancarlo Ruscitti

Commissario Straordinario dell'AOU Policlinico di Bari

Giuseppina Annicchiarico

Responsabile del Coordinamento Malattie Rare Puglia

Maria Trojano

Direttore del Dipartimento Scienze Mediche di Base,
Neuroscienze e Organi di Senso (DSMBNOS),
Università degli Studi, Bari

Moderatori *Maria Trojano - Lucia Margari*

9.30 **La transizione dall'età evolutiva all'età adulta di patologie neuromuscolari**

Isabella Laura Simone

UOC Neurologia DSMBNOS - AOU Policlinico Bari

9.50 **Il trattamento terapeutico nelle malattie neuromuscolari in età evolutiva: tra tradizione e innovazione**

Antonio Trabacca

UOC per le disabilità gravi in età evolutiva e giovane adulta - Neurologia dello Sviluppo e Neuroriabilitazione - IRCSS Medea Brindisi

10.10 **Il trattamento terapeutico nelle malattie neuromuscolari in età adulta: tra tradizione e innovazione**

Eustachio D'Errico

UOC Neurologia - AOU Policlinico Bari

10.30 *Pausa*

Moderatori *Isabella Laura Simone - Marisa Megna*

10.50 **La gestione della cronicità: la riabilitazione**

Marisa Megna

UOC Medicina Fisica e Riabilitazione DSMBNOS - AOU Policlinico Bari

11.20 *Discussione generale*

11.40 **Tavola rotonda**

La presa in carico del paziente con patologie neuromuscolari: organizzazione sanitaria nel territorio

Moderatore *Edoardo Altomare*

Interverranno

Giuseppina Annicchiarico

(Responsabile del Coordinamento Malattie Rare Puglia)

Enrico Lauta

(ASL Bari, Unità di Fragilità e Complessità Assistenziale)

Lucia Margari

(UOC Neuropsichiatria Infantile Riabilitazione DSMBNOS - AOU Policlinico Bari)

Vito Napoletano

(Pres. Gruppo di studio Nazionale "Neurologia del territorio" - Società Italiana di Neurologia - SIN)

Antonio Trabacca

(Neurologia dello Sviluppo e Neuroriabilitazione - IRCSS Medea Brindisi)

e le associazioni coinvolte: **UILDM, AM, AISLA, SMA, CIDP, Miastenia, Parent Project, CAMN, AMARE Puglia**