

Le malattie neuromuscolari rappresentano una problematica, seppur rara, complessa sia dal punto di vista della diagnosi che da quello della gestione quotidiana. Ad oggi non esistono terapie farmacologiche che riescano ad arrestare completamente il decorso della malattia. La presa in carico multidisciplinare e multidimensionale, con il coinvolgimento sia di figure mediche che di fisioterapisti rappresenta il principale caposaldo per permettere, non tanto una ripresa delle funzioni motorie, quanto un arresto del loro peggioramento.

### OBIETTIVI E METODOLOGIE

Il corso si pone l'obiettivo di migliorare le conoscenze dei pediatri nel porre un sospetto tanto più precoce possibile in modo da poter giungere rapidamente ad una diagnosi e permettere una presa in carico precoce. Inoltre il corso si propone di lanciare un ponte fra i neuropsichiatri e i neurologi che seguono i pazienti adulti al fine di favorire la transizione dei pazienti la cui sopravvivenza è oggi fortunatamente migliorata rispetto

La metodologia è interattiva, prevede parti teoriche e momenti di discussione.

### DESTINATARI

Il convegno si rivolge a medici chirurghi (pediatri di libera scelta, neuropsichiatri infantili, fisiatri, neurologi) e a fisioterapisti

### QUOTA DI ISCRIZIONE

*L'evento è gratuito*

### MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso deve avvenire esclusivamente online collegandosi al sito [www.ecmpiemonte.it](http://www.ecmpiemonte.it).

Il sistema rilascia un modulo di pre-iscrizione che conferma **automaticamente** l'iscrizione. Per i soli dipendenti della **ASL TO 2**, l'iscrizione è perfezionata con l'invio alla segreteria organizzativa dell'apposito modulo interno (Mod. 8) per l'iscrizione ai corsi organizzati dalla ASL TO 2.

### RESPONSABILE DEL CORSO

Dario Roccatello

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Piernanda Vigliano  
Patrizia Dassi  
Giulio Benna  
Simone Baldovino

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

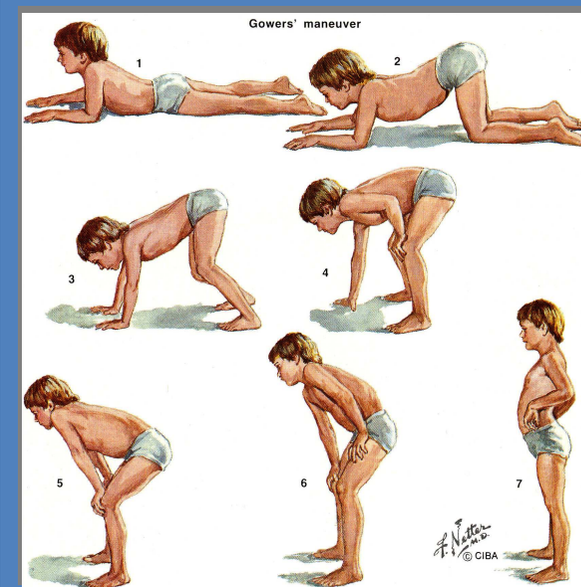
Ida Rabita  
Tel. 011 439.5371  
Email: [formazione.aziendale@aslto2nord.it](mailto:formazione.aziendale@aslto2nord.it)

**PROVIDER: ASL TO2**



22 marzo 2013

## MALATTIE NEUROMUSCOLARI: DALL'ETA' EVOLUTIVA AL PASSAGGIO IN ETA' ADULTA



Aula Congressi ASL TO1  
via S. Secondo 29, Torino



**MALATTIE NEUROMOSCOLARI:  
DALL'ETA' EVOLUTIVA AL PASSAGGIO  
IN ETA' ADULTA**

**22 marzo 2013 – mattino**

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Saluto delle autorità  
Apertura e introduzione della giornata  
*Maria Maspoli, Piernanda Vigliano (Torino)*
- PRIMA SESSIONE**  
Moderatori:  
*Maria Maspoli, Piernanda Vigliano (Torino)*
- 09.15 Il bambino ipotonico  
*Angela Lucia Berardinelli (Pavia)*
- 10.30 Gli strumenti diagnostici: la biopsia dietro casa  
*Patrizia Dassi (Torino)*
- 11.30 Il Registro regionale sulle Malattie Rare.  
*Giulio Benna (Torino)*
- 12.00 La transizione dall'età evolutiva all'età adulta  
*Tiziana Mongini (Torino)*
- 12.50 Discussione
- 13.30 INTERVALLO

L'evento è organizzato da:



**A.S.L. TO2**

Azienda Sanitaria Locale  
Torino



**A.S.L. TO1**

Azienda Sanitaria Locale  
Torino



CMID – Centro Multidisciplinare di Ricerche di Immunopatologia e  
Documentazione su Malattie Rare - ASL TO 2

Centro di Coordinamento Interregionale delle Malattie Rare del  
Piemonte e della Valle d'Aosta

SCDU di Immunologia Clinica

Patrocini richiesti

**SINPIE**  
**Associazione Italiana Miologia**  
**Regione Piemonte**

**MALATTIE NEUROMOSCOLARI:  
DALL'ETA' EVOLUTIVA AL  
PASSAGGIO IN ETA' ADULTA**

**22 marzo 2013– pomeriggio**

**SECONDA SESSIONE**

- 14.30 La presa in carico assistenziale ed i percorsi  
terapeutici  
*Manuela Lodesani (Reggio Emilia)*
- 16.00 Il modello di collaborazione ospedale territorio per  
malattie rare di interesse neuropsichiatrico  
*Simona Bortolotto (Moncalieri)*
- 17.00 Test di valutazione
- 17.30 Chiusura della giornata  
*Piernanda Vigliano (Torino)*