

La valutazione neurofunzionale nel bambino prematuro e a rischio neurologico

Milano, 10-11 Aprile 2026

PROVIDER: Academy Srl

Sede dell'evento: Fondazione TOG – Via Livigno 1, 20158 Milano

Ore Formative: 14

ID ECM:

Crediti ECM:

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari:

FISIOTERAPISTA

MEDICO CHIRURGO specialista in: Medicina fisica e riabilitazione; Neuropsichiatria infantile; Pediatria; Pediatria (Pediatri di libera scelta)

TERAPISTA NELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA

Responsabile Scientifico:

Odoardo Picciolini

Medico Fisiatra Servizio Medicina Fisica e Riabilitativa - Fondazione TOG; Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'esame neurologico è parte fondamentale della qualità delle cure nei programmi di follow-up. Esso ha l'obiettivo specifico di identificare e definire tempestivamente le anomalie maggiori e minori nel neonato e nel lattante a rischio neurologico; consente di mettere in atto gli interventi precoci necessari, guidando l'operatore nel comunicare la diagnosi e condividendo con i genitori i problemi incontrati e le soluzioni possibili. L'auspicio è che la valutazione neurofunzionale venga condivisa con gli specialisti dello sviluppo e i pediatri nel percorso di assistenza integrata del bambino e delle famiglie. Lo scopo del corso è presentare le caratteristiche e le modalità di somministrazione della valutazione neurofunzionale su neonati e lattanti nel primo anno di vita, in un lavoro a piccoli gruppi con i pediatri e gli operatori della riabilitazione.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

10 aprile 2026

09:00 – 11:00 Lo sviluppo neurologico del bambino – *O. Picciolini*

11:00 – 11:30 *Coffee break*

11:30 – 13:00 Gli strumenti di valutazione, introduzione alla valutazione neurofunzionale del bambino –
O. Picciolini

13:00 – 14:00 *Pausa pranzo*

14:00 – 16:00 Valutazione neurofunzionale nel bambino da 3 a 9 mesi – *O. Picciolini*

16:00 – 16:30 *Coffee break*

16:30 – 18:00 La compilazione delle schede di valutazione neurofunzionale – *C. Dornini, O. Picciolini*

11 aprile 2026

09:00 – 10:30 Pratica a piccoli gruppi della valutazione neurofunzionale nel bambino da 3 a 6 mesi –
L. Messina, O. Picciolini

10:30 – 11:00 *Coffee break*

11:00 – 12:30 Pratica a piccoli gruppi della valutazione neurofunzionale nel bambino da 6 a 9 mesi –
O. Picciolini, M. Porro

12:30 – 13:30 *Pausa pranzo*

13:30 – 15:00 La valutazione neurofunzionale: esempi pratici – *M. Cozzaglio, C. Dornini*

FACULTY

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Città
Massimo Cozzaglio	Terapia della riabilitazione	-	Terapista della riabilitazione - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico; Fisioterapista	Milano
Cristina Dornini	Terapia della Neuropsicomotricità dell'età evolutiva; Terapia della riabilitazione	-	Coordinatore terapisti – Fondazione TOG	Milano
Laura Messina	Medicina e chirurgia	Medicina fisica e riabilitazione	Medico Fisiatra Servizio di Medicina Fisica e Riabilitativa Pediatria – SC di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico	Milano
Odoardo Picciolini	Medicina e chirurgia	Medicina fisica e riabilitazione	Medico Fisiatra Servizio Medicina Fisica e Riabilitativa - Fondazione TOG; Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico	Milano
Matteo Porro	Medicina e chirurgia	Medicina fisica e riabilitazione	Medico Fisiatra Servizio di Medicina Fisica e Riabilitativa Pediatria – SC di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico	Milano

