

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche

UOC Neuropsichiatria dell'Età Pediatrica
Direttore: Duccio Maria Cordelli

UOS Malattie Neuromuscolari dell'Età Evolutiva
Responsabile: Antonella Pini

LE MALATTIE NEUROMUSCOLARI RARE IN ETA' EVOLUTIVA:

attualità clinico-evolutive alla luce delle nuove terapie

8.30 Accoglienza

9.00 Saluti delle autorità

9.15–9.45: Le malattie Neuromuscolari rare dell'età evolutiva: inquadramento nosografico e prospettive terapeutiche - Antonella Pini

9.45-10.30. L'atrofia muscolare spinale- Gaia Scarpini

10.30-10.45 L'esperienza di presa in carico da parte del Neuropsichiatra infantile territoriale

10.45-11.00 Discussione

11.00–11.45: La distrofia muscolare di Duchenne – Dott.ssa Melania Giannotta

11.45- 12.00 L'esperienza di presa in carico da parte del Neuropsichiatra infantile territoriale

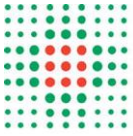
12.00-12.15 Discussione

12.15-12.300 Pausa

12.30 -13.00 Aspetti neuropsicologici Dott.ssa Elena Briganti

13.00-13.45 Aspetti emotivi e affettivi – Dott. Iacopo Casiraghi

13.45 Conclusioni



Relatori

Dott.ssa Elena Briganti, Psicologa Fisioterapista
UOS Malattie Neuromuscolari dell'età evolutiva, IRCCS Istituto delle Scienze
Neurologiche di Bologna

Dott. Jacopo Casiraghi, Psicologo / Psicoterapeuta
Responsabile Servizio di Psicologia Centro Clinico NeMO Milano

Dott.ssa Melania Giannotta
Neuropsichiatra Infantile
UOS Malattie Neuromuscolari dell'età evolutiva, IRCCS Istituto delle Scienze
Neurologiche di Bologna

Dott.ssa Antonella Pini
Neuropsichiatra Infantile
Responsabile UOS Malattie Neuromuscolari dell'età evolutiva, IRCCS Istituto delle Scienze
Neurologiche di Bologna

Dott.ssa Gaia Scarpini
Neuropsichiatra Infantile
UOS Malattie Neuromuscolari dell'età evolutiva, IRCCS Istituto delle Scienze
Neurologiche di Bologna