

**OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU' IRCCS - PROVIDER ID 784**

**APPROCCIO TRASLAZIONALE ALLE ATASSIE PEDIATRICHE**

**5 giugno 2026**

**Auditorium V. Nobili**

**Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS - V.le F. Baldelli 38, 00146 Roma**

**Razionale:** overview sulle atassie pediatriche dalle forme rare alle ultrarare, novità terapeutico-riabilitativo ed approccio integrato. Formazione su scale cliniche, strumenti di valutazione digitale e sulla riabilitazione delle forme pediatriche.

**Obiettivo Formativo:** aggiornamento sulle ultime novità della letteratura, fornire red flag su pattern clinici, neuroradiologici più frequenti ed in corso di studio. Sessione pratica su applicazione di scale cliniche, strumenti di valutazione, training riabilitativi e neuromodulazione.

**Figure professionali ECM da accreditare:** Medico Chirurgo (Neurologia, Neuropsichiatra Infantile, Pediatria, Genetica Medica, Radiodiagnostica, Medicina fisica e riabilitativa), Fisioterapista; Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva; Biologo.

**Responsabili Scientifici:** dr.ssa Gessica Vasco, prof Enrico Bertini, dr.ssa Gessica Della Bella

**n. evento: 482992**

**n. crediti: 6 crediti**

**Relatori e Moderatori:**

<b>COGNOME NOME</b>	<b>PROFESSIONE</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE</b>	<b>DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA</b>
Bertini Enrico	Medico chirurgo	Neurologia	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	U.O. di Malattie Muscolari e Neurodegenerative
Castelli Enrico	Medico chirurgo	Medicina fisica e riabilitazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	U.O.C. di Neuroriabilitazione
Della Bella Gessica	Medico chirurgo	Medicina fisica e riabilitazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Resp. U.O.C. di Neuroriabilitazione
Favetta Martina	Terapista della neuro e psicomotricità dell'eta evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'eta evolutiva	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Tecnico U.O.C. di Neuroriabilitazione
Finocchi Andrea	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Resp. U.O.S. di Immunoinfettivologia
Lacopo Alessandra	Medico chirurgo	Medicina fisica e riabilitazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Dirigente Medico U.O.C. di Neuroriabilitazione
Luttazi Paola	Terapista della neuro e psicomotricità dell'eta evolutiva -	Terapista della neuro e psicomotricità dell'eta evolutiva	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Tecnico U.O.C. di Neuroriabilitazione
Nicita Francesco	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Dirigente Medico U.O.S. di Malattie Muscolari e Neurodegenerative

Rossi Espagnet Maria Camilla	Medico chirurgo -	Neuroradiologia	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Dirigente Medico U.O.C. di Neuroradiologia
Summa Susanna	Personale Amministrativo	Personale Amministrativo	Personale Amministrativo	U.O.C. di Neuroriabilitazione
Valeriani Massimiliano	Medico chirurgo	Neurologia	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Resp U.O.C. di Neurologia dello Sviluppo
Vasco Gessica	Medico chirurgo	Neuropsichiatria infantile	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS – Roma, Italia	Dirigente Medico U.O.C. di Neuroriabilitazione
Borgatti Renato				
Colistra Nicolò				
Indelicato Elisabetta				
Koch Giacomo				
Serpieri Valentina				

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

## **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

**Data 5 giugno 2026 Auditorium Valerio Nobili**

**8:45-9:00** Registrazione e Apertura del corso

**9.00-9:15** Saluto delle Autorità

**Prima Parte: Inquadramento clinico-diagnostico, neuroradiologico e molecolare**

**Moderatori: Prof. Enrico Bertini, Prof. Massimiliano Valeriani**

9:15-09:45 Classificazione delle atassie genetiche: focus su forme ad esordio pediatrico (Prof.ssa Elisabetta Indelicato )

09:45-10:15 Atassia di Friedreich: dalla diagnosi alla terapia (Dr.ssa Gessica Vasco)

10:15-10:45 Atassia-teleangectasia: aspetti clinici, immunologici e follow up

(Prof. Andrea Finocchi)

10:45-11:15 Basi genetiche e modelli funzionali della sindrome di Joubert ( Dr.ssa Valentina Serpieri)

*11:15-11:30 coffee break*

11:30-12:00 Pattern neuroradiologici (Dr.ssa Maria Camilla Rossi Espagnet)

12:00-12:30 Overlapping con forme HSP e leucodistrofiche (Dr. Francesco Nicita)

12:30-13:00 Discussione

*13:00-14:00 Lunch*

**Seconda Parte: Riabilitazione e neuromodulazione**

**Moderatori: Dr.ssa Gessica Della Bella, Dr. Enrico Castelli**

14:00-14:30 Abilità cognitive: nuovi approcci riabilitativi nelle patologie cerebellari (Prof. Renato Borgatti)

14:30-15:00 Nuovi approcci di neuromodulazione per la riabilitazione motoria del paziente atassico (Prof Giacomo Koch)

15:00-15:30 Biomarcatori digitali (Dr.ssa Susanna Summa, Dr.ssa Martina Favetta)

15:30-16:00 Indici di performance nella valutazione dell'atassia (Dr. Nicolò Colistra)

16:00-16:30 Approccio riabilitativo del bambino con atassia: la nostra esperienza (Dr.ssa Alessandra Lacopo, Dr.ssa Paola Luttazi)

16:30-17:00 Conclusioni e Discussione