

## **L'emicrania in età pediatrica – Diagnosi ed evidenze terapeutiche**

*Per iniziativa della  
Sezione InterRegionale Lazio-Molise della Società Italiana per lo Studio delle Cefalee*

29 febbraio 2020

**Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Aula Salviati, Padiglione Salviati**

**Piazza Sant'Onofrio 4, 00165 Roma**

8.30 - 8.45 Introduzione al corso      Massimiliano Valeriani, Federico Vigevano

8.45 – 9.00 Saluto del Delegato SISC Lazio-Molise      Francesco Pierelli

### **I Sessione- Inquadramento generale e diagnosi**

Moderatori: C. Vollono, F. Cortese

9.00 Cefalee primarie secondo i criteri ICHD-III– M. Valeriani

9.30 La cefalea cronica quotidiana – L. Papetti

10.00 Le cefalee in pronto soccorso – U. Raucci

10.30 Le cefalee secondarie - P. Parisi

11.00-11.30 break

### **II Sessione – Peculiarità dell'emicrania in età pediatrica**

Moderatori: C.M. De Marco, A. Viganò

11.30 Gli equivalenti emicranici – M. Ferilli

12.00 I falsi miti – F. Ursitti

12.30 L'importanza dei fattori psicologici –Faedda N.

13.00 Psicoterapia e supporto psicologico – S. Tarantino

13.30- 14.30 Pausa pranzo

### **III Sessione- Approccio terapeutico: dai farmaci alle nuove prospettive terapeutiche**

Moderatori: F. Barbetta, A. Negro

14.30 La terapia dell'attacco acuto – R. Moavero

15.00 La terapia di profilassi: evidenze attuali e prospettive future - L. Papetti

15.30 La terapia con tossina botulinica – M. Guglielmetti

16.00 Terapie complementari e alternative - C. di Lorenzo

16.30 Neuroinfiammazione e Cefalea – S. Maione

17.00 L'agopuntura - M. Marri

17.30 Discussione e conclusioni

## **Affiliazioni Partecipanti**

*Massimiliano Valeriani*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Federico Vigevano*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Francesco Pierelli*, Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Biotecnologie della "Sapienza" Università di Roma, Polo Pontino, Latina, Italia.

*Catello Vollono*, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma.

*Gianluca Coppola*, Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Biotecnologie della "Sapienza" Università di Roma, Polo Pontino, Latina, Italia.

*Umberto Raucci*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Pasquale Parisi*, Policlinico Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma.

*Cristiano Maria De Marco*, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma A.O. Sant'Andrea, Roma

*Alessandro Viganò*, Dipartimento di Neurologia e Psichiatria, Università "Sapienza" di Roma

*Michela Ada Noris Ferilli*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Fabiana Ursitti*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Vincenzo Guidetti*, Università Sapienza di Roma.

*Francesca Barbetta*, Nuovo Policlinico dei Castelli Romani, ASL RM 6, Ariccia (Roma).

*Francesca Cortese*, ospedale San Filippo Neri UOC Neurologia, Roma.

*Andrea Negro*, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma A.O. Sant'Andrea, Roma

*Sabatino Maione*, Seconda Università di Napoli (Università della Campania).

*Martina Guglielmetti*, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma A.O. Sant'Andrea, Roma

*Samuela Tarantino*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

*Cherubino Di Lorenzo*, Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Biotecnologie della "Sapienza" Università di Roma, Polo Pontino, Latina, Italia.

*Romina Moavero*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma. Università degli Studi di Tor Vergata, Roma.

*Marcello Marri*, Ospedale Pediatrico, IRCCS Bambino Gesù, Roma.

## **Razionale dell'evento**

Il mal di testa, o cefalea, è un sintomo molto frequente non solo nei pazienti adulti, ma anche in quelli pediatrici, specialmente in età scolare. Alcune statistiche dimostrano che circa il 25% di bambini in quella fascia di età riferisce di aver avuto almeno un episodio di mal di testa nel corso dell'anno. L'emicrania rappresenta la più frequente cefalea primaria del bambino, almeno fino all'adolescenza, arrivando ad interessare fino al 40% degli adolescenti. Il sintomo più frequente dell'emicrania è la cefalea o il mal di testa ma nei bambini molto piccoli questa malattia può manifestarsi con sintomatologia diversa dal mal di testa, come succede per esempio nel torcicollo parossistico o nel vomito ciclico. L'emicrania dell'età pediatrica presenta quindi delle peculiarità che la differenziano dalla forma dell'adulto e che è necessario conoscere per una corretta diagnosi. Anche la cura dell'emicrania in età pediatrica si differenzia molto da quella dell'adulto per la diversa disponibilità dei farmaci a disposizione e per le diverse comorbidità che vanno considerate nella scelta dei farmaci. Anche in età pediatrica e soprattutto negli adolescenti è poi possibile un uso errato o eccessivo degli analgesici per la cura dell'attacco, che può avere degli effetti peggiorativi sulla cefalea. Lo scopo del convegno è quello di fornire una panoramica sull'emicrania in età pediatrica e in particolare fornire agli esperti informazioni mirate sulla modalità di presentazione clinica della malattia, la diagnosi e il trattamento.