



Vassilij Kandinskij, Tratti neri, 1913

Convegno

La Sindrome di Aicardi-Goutières: un modello di interferonopatia

«Bridging the gap» tra aspetti clinici e ricerca di base

30 ottobre 2017

Centro Pastorale Paolo VI, Via G. Calini 30, Brescia

Ore 09.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 09.30 Saluti istituzionali e apertura Convegno

E. Belleri, M. Tira, F. Fagandini, R. Spiazzi, N. Cairati

Sessione I: Aspetti neurologici

Moderatori: E. Fazzi (Brescia), S. Orcesi (Pavia)

Ore 10.00 S. Orcesi (Pavia), E. Fazzi (Brescia)

Sindrome di Aicardi - Goutières e interferonopatie: spettro fenotipico

Ore 10.30 A. Vanderver (Philadelphia, USA)

Therapeutic strategies for AGS: repurposing of IFN related therapies

Ore 11.00 D. Tonduti (Milano)

Sindrome di Aicardi - Goutières: criteri diagnostici nell'era del Next Generation Sequencing

Ore 11.15 J. Galli (Brescia), M. De Simone (Brescia)

La "firma dell'interferone" nelle Paralisi Cerebrali Infantili ad eziologia non nota

Ore 11.30 V. De Giorgis (Pavia)

Sindrome di Aicardi - Goutières ed epilessia

Ore 11.45 F. Gavazzi (Brescia)

Interferonopatie tipo 1: overlapping tra Sindrome di Aicardi - Goutières e Sindrome di Singleton Merten

Ore 12.00 A. Izzotti (Genova)

La signature interferonica liquorale ed i meccanismi patogenetici post-mutazione AGS: proposte di modulazione farmacologica in modelli preclinici

Ore 12.15 **Discussione**

Ore 12.30 **Lunch**

Sessione II: Aspetti autoinfiammatori

Moderatori: A. Tincani (Brescia), A. Plebani (Brescia)

Discussant: R. Badolato (Brescia), A. Insalaco (Roma)

Ore 13.30 M. Gattorno (Genova)

Interferonopatie monogeniche: il punto di vista del pediatra

Ore 13.55 F. De Benedetti (Roma)

"From benchside to bedside" e viceversa, il modello delle interferonopatie di tipo II

Ore 14.20 A. Tommasini (Trieste)

Prospettive terapeutiche nelle interferonopatie di tipo I: farmaci vecchi e nuovi

Ore 14.45 M. Cattalini (Brescia)

Vaccinazioni e interferonopatie di tipo I

Ore 15.10 **Discussione**

Ore 15.30 **Coffee break**

Sessione III: Ricerca di base

Moderatori: S. Giliani - C. Cereda

Ore 15.45 F. Lazzaro (Milano)

Uno sguardo sui meccanismi molecolari dell'AGS

Ore 16.00 A. Michienzi (Roma)

Caratterizzazione del ruolo dell'enzima ADAR1 nella patogenesi della AGS

Ore 16.15 S. Volpi (Genova)

Interferonopatie di Tipo1 in reumatologia pediatrica: l'approccio diagnostico

Ore 16.30 D. Vairo (Brescia)

AGS: un approccio diagnostico funzionale

Ore 16.45 L. Lorenzi (Brescia)

Aspetti istologici ed immunofenotipici cutanei in pazienti con AGS

Ore 17.00 D. Sproviero (Pavia)

Caratterizzazione di linee cellulari linfoblastoidi (LCL) mutate derivate da pazienti con AGS

Ore 17.15 R. Ferraro (Brescia)

Neuroni derivati da iPSC come modello di AGS

Ore 17.30 A. Tesser (Trieste)

Fosforilazione di TBK1 in fibroblasti infettati da E. Coli: modello cellulare per lo studio della clearance degli acidi nucleici nelle interferonopatie

17.45 **Discussione e Conclusioni**

18.00 **Questionari di Customer Satisfaction**

Informazioni:

La partecipazione al Convegno è gratuita

Lingua ufficiale dell'evento: italiano

Al Convegno sono stati attribuiti 4,9 ECM/CPD

Comitato Scientifico: Prof.ssa E.M. Fazzi, Dr.ssa S. Orcesi, Prof.ssa A. Tincani, Prof.ssa S. Giliani

Segreteria Scientifica: Dr. M. Cattalini, Dr.ssa J. Galli, Dr.ssa L. Andreoli, Dr.ssa M. Fredi, Dr.ssa M. De Simone, Dr. F. Gavazzi

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM: FORMAZIONE AZIENDALE
ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA**

ISCRIZIONI ON LINE: accedendo al Portale della Formazione dell'ASST Spedali Civili
tel. 0303998.8770 indirizzo mail: segreteria.scbform@asst-spedalicivili.it