

PRECONFERENCE

CORSO DI FORMAZIONE IN PSICONEUROIMMUNOMODULAZIONE (CON CREDITI ECM)

25 MAGGIO 2017 - ROMA EVENTI - PIAZZA DI SPAGNA, VIA ALIBERT 5/A

PROGRAMMA

- 14.30 - 15.00: Iscrizioni
- 15.00 - 15.45: **The basis of neuroimmunomodulation** (con traduzione simultanea).
Adriana del Rey, Germany
- 15.45 - 16.30: **Inflammation and psychiatric disorders: what comes first?**
(con traduzione simultanea). Moises Bauer, Brazil
- 16.30 - 17.00: Discussione con i relatori
- 17.00 - 17.15: Break
- 17.15 - 18.00: **Le basi della modulazione psichica dei sistemi biologici.**
Francesco Bottaccioli, Italia
- 18.00 - 18.45: **Stress e sviluppo cerebrale.** Andrea Minelli, Italia
- 18.45 - 19.00: Discussione con i relatori

Verifica ECM

X CONGRESSO ISNIM & III CONGRESSO SIPNEI

TRANSLATIONAL NEUROIMMUNOMODULATION LA PSICONEUROENDOCRINOIMMUNOLOGIA: DALLA RICERCA ALLA CLINICA

26/27/28 MAGGIO 2017 - ROMA EVENTI - PIAZZA DI SPAGNA, VIA ALIBERT 5/A

PROGRAMMA VENERDÌ 26 MAGGIO

- 09.00 - 09.15: Saluti di benvenuto: Mauro Bologna, Marina Risi e Vincent Geenen
- 09.15 - 10.00: ISNIM Lecture: Autofagia, invecchiamento immunitario e malattia. A. K. Simon
- 10.00 - 10.45: SIPNEI Lecture: Epigenetica ed ambiente: meccanismi immunoendocrini. M. Bologna
- 10.45 - 11.15: Coffee break

Sessione I ISNIM: Neuroimmunomodulazione e malattie autoimmuni

- 11.15 - 12.00: Ritmi circadiani e infiammazione: Glucocorticoidi e cronoterapia dell'artrite reumatoide. M. Cutolo
- 12.00 - 13.15: Presentazioni orali selezionate dagli abstract presentati
- 13.15 - 14.00: Pausa pranzo
- 14.00 - 14.30: Sessione POSTER

Sessione II ISNIM: Cicli lunghi e corti nella Neuroimmunomodulazione

- 14.30 - 15.15: Il neuropeptide VIP e l'omeostasi immunitaria nell'interfaccia materno- placentare. C. Perez-Leiros
- 15.15 - 16.00: Presentazioni orali selezionate dagli abstract inviati

- 16.00 - 16.30: Coffee break

Simposio 1 SIPNEI: L'asse cervello-intestino e le malattie infiammatorie

- 16.30 - 16.55: PNEI-Ipnosi-Ultrasuoni: dalla diagnosi per immagini alla terapia con immagini nelle Malattie infiammatorie intestinali. D. Sirigu
- 16.55 - 17.20: Infertilità: il ruolo del microbiota. M. Risi
- 17.20 - 17.45: L'interazione tra microbioma e cervello: l'esempio dell'autismo. D. Siniscalco
- 17.45 - 18.00: L'asse intestino-fegato. I. Demori
- 18.00 - 18.15: Il trattamento manipolativo osteopatico e l'effetto sulla via colinergica anti-infiammatoria. N. Barsotti
- 18.15 - 18.30: Presentazione orale selezionata dagli abstract inviati
- 18.30 - 20.00: Assemblea nazionale soci SIPNEI

PROGRAMMA SABATO 27 MAGGIO

Sessione III ISNIM: Neuroimmunomodulazione e infezioni

- 09.00 - 09.45: L'asse somatotropico e le infezioni batteriche. V. Geenen
- 09.45 - 10.30: Presentazioni orali selezionate dagli abstract inviati
- 10.30 - 11.00: Coffee break

Sessione IV ISNIM: Neuroimmunomodulazione nel cervello

- 11.00 - 11.45: Chemochine nel cervello: benefiche o dannose? C. Rovère
- 11.45 - 13.00: Presentazioni orali selezionate dagli abstract inviati
- 13.00 - 13.45: Pausa Pranzo
- 13.45 - 14.15: Sessione POSTER

Sessione V ISNIM: Funzioni non immuni delle citochine

- 14.15 - 15.00: Le citochine oltre il sistema immunitario. H. Besedovsky
- 15.00 - 16.00: Presentazioni orali selezionate dagli abstract inviati
- 16.00 - 16.30: Coffee break

Simposio 2 SIPNEI: Stress, infiammazione e malattie metaboliche

- 16.30 - 16.55: L'asse dello stress nel corso della vita e il suo ruolo nello sviluppo delle malattie metaboliche. L. Gianotti
- 16.55 - 17.20: Neuroendocrinologia di stress, infiammazione e sonno. G. Chrousos
- 17.20 - 17.45: La Psicologia nel trattamento delle malattie metaboliche. D. Lazzari
- 17.45 - 18.05: Il ruolo centrale dello stress nella Malattia Coronarica. Oltre il paradigma del colesterolo. M. Fioranelli
- 18.05 - 18.30: Stress e Metabolismo nella Medicina Tradizionale Cinese. F. Cracolici

PROGRAMMA DOMENICA 28 MAGGIO

Sessione VI ISNIM - Giovani NIM

- 09.00 - 10.30 Presentazioni orali di giovani ricercatori selezionate dagli abstract inviati. I due migliori lavori riceveranno una attestazione di premio ISNIM
- 10.30 - 11.00: Coffee break

Sessione VII ISNIM: Neuroimmunomodulazione del comportamento

- 11.00 - 11.45: Medicina Traslazionale: dalla mente all'immunità, passando dal cervello. J. Licinio
- 11.45 - 13.00: Presentazioni orali selezionate dagli abstract inviati
- 13.00 - 14.00: Pausa pranzo

Simposio 3 SIPNEI: Stress, infiammazione, disordini psichiatrici e del neurosviluppo

- 14.00 - 14.25: Proposta di una nuova psichiatria basata sulla PNEI. F. Bottaccioli

- 14.25 - 14.50: Ossitocina: la base biologica della socialità? A. Sirigu
- 14.50 - 15.15: Profili infiammatori nei disturbi dell'umore e scelte terapeutiche. S. Pallanti
- 15.15 - 15.40: Alimentazione e cervello nell'Anoressia Nervosa: il ruolo del digiuno
G. Abbate Daga
- 15.40 - 15.55: PNEIMED: Meditazione basata sulla Psiconeuroimmunologia per depressione e ansia. A. G. Bottaccioli
- 15.55 - 16.10: Fattori psicosociali nella fisiopatologia del neurosviluppo. R. Savino
- 16.10 - 16.25: La sindrome PANDAS: dal Bambino al Sistema. Illusione o realtà? E. Paravati
- 16.25 - 16.45: Discussione
- 16.45 - 17.15: Conclusioni: V. Geenen, M. Bologna, H. Besedovsky e F. Bottaccioli

AFFILIATIONS

Giovanni Abbate Daga Professor of Psychiatry of Torino University of Health and Science' City - Italy

Moises Bauer Laboratory of Immunosenescence, Institute of Biomedical Research, Pontifical Catholic University of Rio Grande do Sul (PUCRS) - Brazil

Nicola Barsotti Osteopath, Coordinator of National Commission of Research on bodily disciplines SIPNEI, Professor at Collegio Italiano Osteopatia of Bologna –Florence - Italy

Hugo Besedovsky Prof. of Physiology, Institute of Physiology and Pathophysiology, Medical Faculty, Philipps University, Marburg - Germany

Mauro Bologna Professor of General Pathology, University of L'Aquila Medical School Department of Life, Health and Environmental Sciences University of L'Aquila - Delta-6 Building - Coppito Hospital - 67100 L'AQUILA . SIPNEI President, Rome - Italy.

Anna Giulia Bottaccioli MD, Resident Internal Medicine, Sapienza University of Rome - Italy

Francesco Bottaccioli DPhil. NeurosciPsy.D., Professor of Psychoneuroendocrineimmunology post-graduate course L'Aquila University, Founder and Honorary President SIPNEI, Rome - Italy

George Chrousos First Dept of Pediatrics, Director, Division of Endocrinology, Metabolism and Diabetes, UNESCO Chair on Adolescent Health Care, University of Athens Medical School – Greece

Franco Cracolici Vice President Fisa, President FISTQ, Coordinator Sipnei Toscana, Executive member WFAS(World Federation Acupuncture Society),Director of School of acupuncture Firenze,Tutor Ospedale of Integrative Medicine (Firenze Manciano Grosseto) – Italy

Maurizio Cutolo MD, Research Laboratories and Academic Division of Clinical Rheumatology, Postgraduate School on Rheumatology, Department of Internal Medicine, University of Genova, Italy

Adriana Del Rey PhD, Division Neurophysiology, Research Group Immunophysiology, Institute of Physiology and Pathophysiology, Medical Faculty, Philipps University, Marburg - Germany

Ilaria Demori Assistant Professor of Physiology, Department of Earth, Environment and Life Sciences, University of Genova - Italy

Massimo Fioranelli Associate Professor of Physiology Department of nuclear physics, sub-nuclear and radiation. Guglielmo Marconi University, Rome, Italy

Vincent Geenen MD, PhD University of Liege and Belgian NFSR GIGA Research Institute B-4000 Liege-Sart Tilman –Belgium

Laura Gianotti Medical Director SC Endocrinology Diabetology and Metabolism A.S.O. S.Croce Carle, Cuneo, Adjunct Professor of Psychology Department Torino University – Italy

Lazzari David Chief of Psychology UOC of Az Osp Univ S. Maria, Terni, National Committee of Psychologist College, President of Psychologist College of Umbria, Past President of SIPNEI - Italy

Julio Licinio South Australian Health and Medical Research Institute and School of Medicine, Flinders University, Adelaide, SA - Australia.

Andrea Minelli Professor of Physiology, University of Urbino Carlo Bo, Urbino, Italy

Stefano Pallanti Professor of Psychiatry University of Florence, Director of Institute of Neuroscience Firenze- Italy

Elisa Paravati Psychosomatic Medicine and Neuropsychology specialist, Psychotherapist. Northern Italy SIPNEI Coordinator, Director of Research and Honorary President of the Research and Study Center “Mente eCorpo”, Verona - Italy

Claudia Perez-Leiros Professor of Pharmacology; Principal Investigator, School of Sciences, University of Buenos Aires; IQUIBICEN-National Research Council CONICET - Argentina

Marina Risi MD, gynecologist, Integrative Medicine, SIPNEI Vice-President, Rome -Italy

Carole Rovère Université Côte d’Azur, CNRS, Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire, 06560 Valbonne - France

Rosario Savino MD, Neuropsychiatrist childhood/adolescence, Psychoterapist, SIPNEI-Campania full membership- NPI Specialist-MD ,ASL-Naples 1 Center-Naples.

Anna Katharina Simon PhD, The Kennedy Institute of Rheumatology, Roosevelt Drive, Oxford OX3 7FY - United Kingdom

Dario Siniscalco ChemD, PhD. Biochemist. Department of Experimental Medicine, University of Campania, Editor-in-chief Autism Open Access - Italy

Angela Sirigu Director of research and director of the Institute of Cognitive Science Marc Jeannerod, CNRS, University of Lyon - France

Danilo Sirigu MD, specialist in Gastroenterology, Digestive Endoscopy and Radiology, Brotzu Hospital of Cagliari, Coordinator Head of Ultrasound School SIUMB, Professor in Institute Franco Granone CIICS – Italy

Questo congresso è stato patrocinato dalle seguenti Isnim branches:

- Argentina: NIM Argentina (www.nimargentina.com.ar)
- Brazil: REBRANIM (Rede Brasileira de Neuroimunomodulação; <http://bauermoises.wixsite.com/rebranim>)
- Cuba: CUBANNI (Cuban Network of Neuroimmunology; <http://promociondeeventos.sld.cu/neuroinmunologia2017en/>)
- Germany: GEBIN (German Endocrine Brain Immune Network; www.gebing.org)
- Japan: NIM Japan (contact: kataf@physiol.med.kyushu-u.ac.jp)
- Mexico: SMNIE (Sociedad Mexicana de Neuroinmunoendocrinología; www.smnie.org.mx)
- Peru: IPPNIM (Instituto Peruano de Psiconeuroinmunología y Medicina Mente-Cuerpo; www.ippnim.com)
- Spain: NIM Spain (contact: mondelaf@bio.ucm.es)

E da

- NEIRD (EULAR Study Group on Neuroendocrine Immunology of Rheumatic Diseases; <http://www.eular.org>)
- FLAPNIE (Federación Latinoamericana de Psiconeuroinmunoendocrinología; <http://www.flapnie.org/>)

