

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 1: Neuroimmunomodolazione e malattie autoimmuni

Moderatori: V. Geenen – M. Bologna

11.15 - 12.00: **Ritmi circadiani e infiammazione: Glucocorticoidi e cronoterapia dell'Artrite Reumatoide** M. Cutolo

12.00 - 12.15: **Ad un miglior profilo temporale corrisponde una migliore circadianità dei ritmi di produzione del cortisolo e della condizione infiammatoria?** M. Agnoletti

12.15 - 12.30: **Il legame ProNGF con p75NTR attiva percorsi pro-infiammatori** G. Minnone

12.30-12.45: **La disfunzione cognitiva nell'artrite reumatoide è associata a cambiamenti di sottopopolazioni linfocitarie periferiche , citochine e fattori neurotrofici** M.E. Bauer

12.45-13.00: **Case Report: Effetti della SET (Systolic Extinction Therapy) in una paziente con Artrite Reumatoide sieropositiva** K Thieme

13.00-14.00: **Pausa pranzo**

14.00 - 14.30: **Sessione POSTER**

Sessione 2: Cicli lunghi e corti nella Neuroimmunomodulazione

Moderatori: V. Rettori – A. Minelli

14.30 - 15.15: **Il neuropeptide VIP e l'omeostasi immunitaria nell'interfaccia materno- placentare** C. Perez-Leiros

15.15 - 15.30: **Dinamica della frequenza cardiaca e markers infiammatori sierici in gravidanza e durante travaglio di parto** G. Pacheco-López

15.30-15.45: **L'infiltrazione intranasale di Desametasone riduce morbilità, mortalità e infiltrazione di cellule infiammatorie in un modello murino di ictus** E. Sciotto

15.45-16.00: **Effetti sul sistema immunitario del Trattamento Manipolativo Osteopatico e della tecnica della pompa linfatica** M. Chiera

16.00 - 16.30: **Coffee break**

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

Moderatori: F. Cracolici – C. Perez Leiros

16.30 - 16.50: **Microbioma e immunità** L. Emmi

16.50 - 17.15: **PNEI-Ipnosi-Ultrasuoni: dalla diagnosi per immagini alla terapia con Immagini nelle Malattie infiammatorie intestinali** D. Sirigu

17.15 - 17.40: **Infertilità: il ruolo del microbiota** M. Risi

- 17.40 - 18.05: **L'interazione tra microbioma e cervello: l'esempio dell'autismo** D. Siniscalco
- 18.05 - 18.20: **L'asse intestino-fegato** I. Demori
- 18.20 - 18.35: **Il trattamento manipolativo osteopatico e l'effetto sulla via colinergica anti-infiammatoria** N. Barsotti
- 18.35 - 20.00: **Assemblea nazionale soci SIPNEI**

PROGRAMMA SABATO 27 MAGGIO

Sessione 3: Neuroimmunomodulazione e infezioni

Moderatori: E. Sciutto – M. Risi

- 09.00 - 09.45: **L'asse somatotropico e le infezioni batteriche** V. Geenen
- 09.45 - 10.00: **Tubercolosi polmonare e sistema riproduttivo maschile: un approccio immunoendocrino** M. C. Romano
- 10.00 - 10.15: **Un mix di Lattobacilli modula il sistema immunitario, migliora la morfologia intestinale e la colonizzazione di Salmonella typhimurium in polli sottoposti a stress da calore** W. Quinteiro-Philo
- 10.15 - 10.30: **La suscettibilità al Tripanosoma cruzi è influenzata dal Sistema Nervoso Simpatico: il ruolo del Genere** A. del Rey
- 10.30 - 11.00: **Coffee break**

Sessione 4: Neuroimmunomodulazione nel cervello

Moderatori: H. Besedovsky – D. Lazzari

- 11.00 - 11.45: **Chemochine nel cervello: benefiche o dannose?** C. Rovère
- 11.45 - 12.00: **I Plasmalogeni cerebrali sono ridotti da segnali infiammatori, invecchiamento e stress cronico, che inducono attivazione della glia nelle topi** T. Katafuchi
- 12.00 - 12.15: **Modificazioni istologiche nel cervello di giovani topi che consumano bevande energetiche** A. Jawad Al-sudani
- 12.15 - 12.30: **La somministrazione intranasale di Desametasone controlla efficacemente la neuro-infiammazione indotta da LPS in modello murino** G. Meneses
- 12.30 - 12.50: **Celiachia, Epilessia e calcificazioni cerebrali: un modello di patologia neurologica immuno-mediata** G. Gobbi
- 13.00 - 14.15: **Pausa Pranzo**

Sessione 5 : Neuroimmunomodulazione integrata in salute e malattia

Moderatori: G. Pacheco – M. Fioranelli

- 14.15 - 15.00: **Le citochine oltre il sistema immunitario** H. Besedovsky
- 15.00 - 15.20: **Lo stress in gravidanza modifica il numero delle cellule immunitarie, ma non la secrezione delle immunoglobuline mammarie nelle scrofe** E. Merlot
- 15.20 - 15.40: **NPY modula la chemiotassi delle cellule stromali adipose, l'angiogenesi e la guarigione delle ferite** R. Businaro

15.40 - 16.00: **Dieta e Infiammazione**

D. Degl'Innocenti

16.00 - 16.30: **Coffee break**

Simposio 2 SIPNEI: Stress, infiammazione e malattie metaboliche

Moderatori: P. Russo – M. Romano

- 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: **La Psicologia nel trattamento delle malattie metaboliche** D. Lazzari
- 17.20 - 17.45: **Il ruolo centrale dello stress nella Malattia Coronarica. Oltre il paradigma del colesterolo** M. Fioranelli
- 17.45 - 18.05: **Stress e Metabolismo nella Medicina Tradizionale Cinese** F. Cracolici

PROGRAMMA DOMENICA 28 MAGGIO

Psiconeuroimmunomodulatione: prospettive per la pratica clinica

Moderatori: M. Risi – K. Thieme

- 09.00 – 09.20: **PNEI- FERT: un innovativo modello clinico per la cura personalizzata e partecipata nella Medicina della Riproduzione** P. Russo & L. Trovalusci
- 09.20 - 09.40: **Neuroinfiammazione e Neuroimmunità in ASD (Autism Spectrum Disorders): da un modello PNEI integrato alla pratica clinica** R. Savino

- 09.40 - 10.00: **La sindrome Pandalas: dal bambino al sistema. Illusione o realtà?** E. Paravati
- 10.00 - 10.20: **La carie dentaria: una visione integrata** R. Robba
- 10.30 - 11.00: **Coffee break**

Sessione 7: Neuroimmunomodolazione del comportamento e dell'apprendimento

Moderatori: A. del Rey - A. Minelli

- 11.00 - 11.45: **Medicina Traslazionale: dalla mente all'immunità, passando dal cervello** J. Licinio
- 11.45 - 12.00: **La riduzione di Glicerofosfolipidi Ethertype, Plasmalogeni, nell'ippocampo riduce la memoria spaziale nei topi** M. Shamin Hossain
- 12.00 - 12.15: **Le citochine pro infiammatorie IL-1b e TNF α inducono una persistente compromissione nell'atteggiamento di immobilità tonica difensiva in cavie con endotossimia** R. S. Saia
- 12.15 - 12.30: **Cure materne e vocalizzazioni ultrasoniche nei cuccioli di topo atimici (FOXN1)** J. Jouda
- 12.30 - 12.45: **Inner design Technology : cambiamenti molecolari ed elettrofisiologici in seguito a Quadrato Motor Training** T. D. Ben-Soussan
- 13.00 - 14.00: **Pausa pranzo**

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

Moderatori: M. Bologna – M. Bauer

- 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: **Neuroendocrinology of stress, inflammation and sleep** G. P. Chrousos
- 15.15 - 15.40: **Alimentazione e cervello nell'Anoressia Nervosa: il ruolo del digiuno**
G. Abbate Daga
- 15.40 - 16.00: **Profili infiammatori nei disturbi dell'umore e scelte terapeutiche**
S. Pallanti – E. Burchi
- 16.00 - 16.15: **PNEIMED: Meditazione basata sulla Psiconeuroimmunologia
per depressione e ansia.** A. G. Bottaccioli
- 16.15 - 16.45: **Conclusioni** V. Geenen, M. Bologna e F. Bottaccioli

QUALIFICHE

Abbate Daga Giovanni Professore Associato di Psichiatria, Università degli studi di Torino
Città della Salute e della Scienza, Torino - Italia

Agnoletti Massimo Psicologo, psicoterapeuta, Centro Benessere Psicologico, Venezia - Italia

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

Barsotti Nicola Osteopata, Coordinatore della Commissione Nazionale di Ricerca sulle Discipline
Corporee SIPNEI (DisCo), Professore al Collegio Italiano Osteopatia di Bologna, Firenze – Italia

Ben-Soussan Tal Dotan Istituto di ricerca per Neuroscienze, Educazione e Didattica, Roma - Italia

Besedovsky Hugo Professor of Physiology, Institute of Physiology and Pathophysiology, Medical
Faculty, Philipps University, Marburg – Germany

Bologna Mauro Professore Ordinario di Patologia Generale, Università dell'Aquila,
Dipartimento di Medicina Clinica, Sanita' Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA),
Presidente SIPNEI, L'Aquila - Italia

Bottaccioli Anna Giulia Medico, specializzanda Medicina Interna , Università La Sapienza di
Roma – Italia

Bottaccioli Francesco DPhil. NeurosciPsy.D., Professore di Psiconeuroendocrinoimmunologia nel
master Università dell'Aquila, Presidente Onorario SIPNEI, Roma – Italia

Burchi Elisabetta Medico, specializzanda in Psichiatria, Università di Firenze – Italia

Businaro Rita Dipartimento di Scienze e Biotecnologie, Università La Sapienza, Roma – Italia

Chiera Marco Naturopata, Commissione nazionale di ricerca in discipline corporee SIPNEI,
Milano - Italia

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

Cracolici Franco Vice Presidente Fisa, Presidente FISTQ, Coordinatore Sipnei Toscana, membro
dell' Esecutivo della WFAS(World Federation Acupuncture Society), Direttore della Scuola di
Agopuntura di Firenze, Tutor in Ospedale di Medicina Integrativa (Firenze-Manciano-Grosseto),
Firenze – Italia

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

Degl'Innocenti Daniele Nutritionista Università di Verona, Centro di studio e ricerca "Mente e Corpo", Verona - Italia

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

Demori Ilaria Ricercatore di Fisiologia, Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita, Università di Genova – Italia

Emmi Lorenzo Immunologo, Endocrinologo, Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Department of Traslational AOU Careggi, Firenze - Italia

Fioranelli Massimo Professore associate di Fisiologia, Dipartimento di Fisiologia di fisica nucleare, sub-nucleare e radiazioni, Univerità Guglielmo Marconi, Roma - Italia

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

Gianotti Laura Dirigente medico SC di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo A.S.O. S.Croce Carle, Cuneo, Professore a contratto del Dipartimento di Psicologia, Università di Torino – Italia

Gobbi Giuseppe Direttore UOC di Neuropsichiatria infantile, Ospedale Bellaria, Bologna – Italia

Md. Hossain Shamim Department of Neuroinflammation and Brain Fatigue Science, Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University – Japan

Jouda Jamela Department of Biology, College of Science, Al-Mustansiriyah University, Baghdad - Iraq

Katafuchi Toshihiko Department of Neuroinflammation and Brain Fatigue Science, Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University - Japan

Lazzari David Dirigente di UOC di Psicologia della Az Osp Univ S. Maria, Terni, direttivo dell'Ordine Nazionale degli Psicologi, Presidente dell'Ordine degli Psicologi dell'Umbria, Past President della SIPNEI - Italy

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

Meneses Gabriela Instituto Investigaciones Biomédicas, Universidad Nacional Autónoma de México - México.

Merlot Elodie PEGASE, Agrocampus-Ouest, INRA - France

Minelli Andrea ProfessoreAssociato di Fisiologia, University di Urbino Carlo Bo, Urbino – Italia

Minnone Gaetana Divisione di Reumatologia e Laboratori di ricerca in Immuno-Reumatologia , Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma - Italia

Pacheco-López Gustavo Biological and Health Sciences Division, UAM, Campus Lerma – Mexico

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

Paravati Elisa Neuropsicologa , psicoterapeuta, esperta in Medicina Psicosomatica, coordinaotre area nord della SIPNEI, dietttore e presidente onorario del Centro di studio e ricerca “Mente eCorpo”, Verona - Italia

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

Quinteiro- Filho Wanderley M. Department of Pathology, University of São Paulo - Brazil

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

Robba Roberto Dentista, esperto in Dentosofia, Cagliari – Italy

Romano Marta C. Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias. CINVESTAV del I.P.N. - Mexico

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

Russo Piero MD, endocrinologo, Embriologia Clinica MSc , Catania – Italia

Saia Simone Rafael Department of Physiology, Ribeirão Preto Medical School, University of São Paulo, Ribeirão Preto, São Paulo - Brazil

Savino Rosario Neuropsichiatria infantile, specialista in Psicoterapia-Psicoanalitica dell’Infanzia,Adolescenza e della Coppia N.O.N.P.I.(Nucleo Operativo di Neuropsichiatria Infantile)-D.S.M.-ASL-Na1, Napoli – Italia

Sciutto Edda Instituto de Investigaciones Biomédicas, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México - Mexico

Simon Anna Katharina PhD, The Kennedy Institute of Rheumatology, Oxford - United Kingdom

Siniscalco Dario ChemD, PhD. Biochimica, Dipartimento di Medicina Sperimentale Università della Campania, Editor-in-chief Autism Open Access, Napoli - Italia

Sirigu Angela Direttore dell’Istituto di Scienze Cognitive Marc Jeannerod, CNRS, Università di Lyon - France

Sirigu Danilo Specialist in Gastroenterologia, Endoscopia Digestiva e Radiologia, Ospedale Brotzu di Cagliari, Coordinatore Capo della Scuola di Ultrasonologia SIUMB, Docente Istituto Franco Granone CIICS , Cagliari – Italia

Thieme Kati Department of Medical Psychology, Philipps-University of Marburg - Germany

Trovalusci Liliana Neuropsicoterapeuta, Consulente psicologa in Medicina Riproduttiva, Roma - Italia