



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



SIPNEI
società italiana di psico - neuro
endocrino - immunologia



Università di Torino

Dip. di Scienze Mediche – Dip. di Psicologia - Dip. di Filosofia e Scienze dell'educazione

Università dell'Aquila

Dipartimento di Medicina clinica, Salute pubblica, Scienze della vita e dell'ambiente

Società Italiana di Psiconeuroendocrinoimmunologia

Direzione Nazionale e Sezione Regionale Piemonte

Con il patrocinio della Società Italiana di Endocrinologia

e della Fondazione Università Popolare di Torino

CONOSCERE E CURARE L'ESSERE UMANO NELLA SUA INTEREZZA

Torino 30-31 ottobre 2015

Aula Magna Rettorato

Dalle nuove ricerche nel campo dell'epigenetica, delle neuroscienze e della psiconeuroendocrinoimmunologia emerge una visione complessa e unitaria dell'individuo e degli stessi microsistemi vitali che reclama un nuovo modello integrato nella ricerca e nella cura, superando il riduzionismo che, storicamente, ha assegnato alla psicologia lo studio e la cura di una mente senza corpo e alla medicina lo studio e la cura di un corpo senza mente. Di qui la necessità di una discussione sui fondamenti che coinvolga sia i ricercatori e gli operatori della salute sia gli studiosi dell'umanità come specie culturale e sociale.

Il Congresso si svolgerà in Sessioni di tipo fisiopatologico e clinico con una ricognizione delle principali novità su temi di rilievo per la ricerca e per la cura integrata (metabolismo e intestino, mente-cervello, stress e infiammazione, dolore). L'ultima sessione è dedicata ad una riflessione epistemologica sui paradigmi in medicina e in psicologia.

È previsto l'accREDITAMENTO ECM.

PROGRAMMA

30 OTTOBRE 2015

SESSIONE INTRODUTTIVA : LE BASI SCIENTIFICHE.

Moderatori: David Lazzari, Ezio Ghigo

ore 9-10,45

Ezio Ghigo *Dalla scienza degli ormoni alla scienza dell'intero*

Maria Grazia Cifone *Il sistema immunitario nel network PNEI*

Francesco Bottaccioli *La Psiconeuroendocrinoimmunologia come paradigma per le scienze della cura*

10,45-11,00 Pausa

I SESSIONE: CERVELLO, METABOLISMO E INTESTINO.

Moderatori: Maria Grazia Cifone, Paola Marina Risi

11,00-12,30

Uberto Pagotto *Cervello e metabolismo*

Dario Siniscalco *Cervello e intestino*

Mauro Bologna *Interferenti endocrini e disregolazione dell'asse cervello-intestino*

12,30- 13,00

Dibattito sulle due sessioni mattutine

II SESSIONE CERVELLO E INFIAMMAZIONE: PSICOPATOLOGIA DEI DISTURBI MENTALI.

Moderatori: Secondo Fassino, Mirko La Bella

14,30-18,00

Riccardo Torta *Le Citochine nel SNC e nella psicopatologia*

David Lazzari *Diagnosi e terapia integrata della depressione*

Giuseppe Maina *Depressione: epigenetica, fattori neurotrofici e marker metabolici*

Fabio Coppedè *Epigenetica della neurodegenerazione*

16,30-16,45 Pausa

Giovanni Abbate Daga *La complessità dell'anoressia nervosa: infiammazione, propriocezione e consapevolezza*

Paolo Migone *La crisi della psichiatria contemporanea e il problema dell'integrazione tra saperi diversi*

17,45-18,15 Dibattito

31 OTTOBRE

III SESSIONE STRESS E INFIAMMAZIONE.

Moderatori: Emanuela Arvat, Mauro Bologna

9,00-10,00

Laura Gianotti *Stress e sistema neuroendocrino*

Andrea Minelli *Stress e infiammazione*

IV SESSIONE IL DOLORE

Moderatori: Rita Ardito e Maria Cristina Ratto

10-11,30

Fabrizio Benedetti *Modulazione psicosociale del dolore*

Franco Cauda *Neuroimaging funzionale del dolore cronico*

Mirko La Bella, Luca Scavino *Il malato immaginato: l'esperienza dell'ambulatorio sperimentale di Medicina Funzionale dello Stress, San Giovanni Battista Antica Sede di Torino*

11,30-11,45 Dibattito

11,45-12,00 Pausa

V SESSIONE LE BASI EPISTEMOLOGICHE DEL NUOVO PARADIGMA . IL CONTRIBUTO DELLA FILOSOFIA DELLA SCIENZA.

Moderatori Francesco Bottaccioli, Fabrizio Benedetti

12,00-14,00

Gianluca Bocchi *Riscoprire il vivente in un'età di transizioni e di rivoluzioni scientifiche e filosofiche*

Germana Pareti *Senso di appartenenza del proprio corpo e riduzione del senso di sé. Dalla fenomenologia alle ipotesi neuroscientifiche*

Silvano Tagliagambe *La cura nello spazio intermedio tra corpo e psiche*

DIREZIONE SCIENTIFICA

Francesco Bottaccioli, Maria Grazia Cifone, Ezio Ghigo, David Lazzari, Germana Pareti

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Ivano Ancora, Lorys Castelli, Ivan De Marco, Laura Gianotti.

ORGANIZZAZIONE

segreteria.sipnei@gmail.com

MODALITA' DI ISCRIZIONE. Per iscriversi occorre fare un bonifico a SIPNEI Intesa San Paolo Ag 16, viale Parioli 16/E- Roma. IBAN: IT90B0306905077100000000203 Specificando la causale

60 euro per studenti, tirocinanti, dottorandi, specializzandi, soci SIPNEI e SIE

100 euro i per tutti coloro che non rientrano nelle precedenti condizioni

RELATORI E MODERATORI

Giovanni Abbate Daga professore associato di Psichiatria Dipartimento di Neuroscienze e Salute mentale Università di Torino

Ivano Ancora psicologo, psicoterapeuta, EMDR, ipnologo. Docente scuola di specializzazione in psicoterapia cognitiva Centro Clinico Crocetta, TO. Responsabile Scientifico e Direttivo Sipnei Piemonte

Rita Ardito ricercatrice psicologia clinica Università di Torino

Emanuela Arvat professore straordinario Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino

Fabrizio Benedetti professore ordinario di Neurofisiologia Università di Torino

Gianluca Bocchi professore ordinario di Filosofia della scienza, Università di Bergamo

Mauro Bologna professore ordinario di patologia Generale, coordinatore master "Pnei e scienza della cura integrata" Università dell'Aquila

Francesco Bottaccioli direzione Master "Pnei e scienza della cura integrata" Università dell'Aquila, Fondatore e Presidente onorario SIPNEI

Lorys Castelli ricercatore Dipartimento di psicologia, Università di Torino

Franco Cauda Ricercatore in psicobiologia e psicologia fisiologica, Dipartimento di Psicologia, Università di Torino

Maria Grazia Cifone direttrice del Dipartimento di Medicina clinica, Salute pubblica, Scienze delle vita e dell'ambiente, Università dell'Aquila

Fabio Coppedè docente ricercatore di Genetica Medica, Università di Pisa

Ivan De Marco psicologo psicoterapeuta EMDR, didatta SITCC, Direttivo Sipnei Piemonte

Secondo Fassino professore Ordinario Psichiatria, Dipartimento di Neuroscienze e Salute mentale, Università di Torino

Laura Gianotti professore a contratto di Psiconeuroendocrinologia, Dip Psicologia, Univ TO, Dirigente Medico Ospedaliero SC Endocrinologia AO S.Croce e Carle Cuneo

Ezio Ghigo professore ordinario Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Direttore della Scuola di Medicina, Università di Torino

Mirko La Bella psicologo psicoterapeuta EMDR. Ambulatorio Sper. Medicina Funzionale dello Stress A.S.O. S. Giovanni Antica Sede TO. Coordinatore SIPNEI Piemonte. Docente Università Popolare TO

David Lazzari presidente SIPNEI, direttore Servizio Psicologia Azienda Ospedaliera S. Maria, Terni, professore a contratto di Psicologia medica, Università di Perugia.

Giuseppe Maina professore associato Psichiatria, Dipartimento di Neuroscienze e Salute mentale Università di Torino

Paolo Migone direttore responsabile della rivista "Psicoterapia e Scienze Umane", Parma

Andrea Minelli professore associato di Fisiologia, Università di Urbino

Uberto Pagotto ricercatore confermato Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Univ. Bologna

Germana Pareti professore ordinario Storia della filosofia, Dipartimento di Filosofia e scienze dell'educazione, Università di Torino, IBFM, CNR Segrate (MI)

Maria Cristina Ratto medico psicoterapeuta ipnologa, Direttivo SIPNEI Piemonte

Paola Marina Risi docente Master "Pnei e Scienza cura integrata" Università dell'Aquila, Vicepresidente SIPNEI, Roma

Luca Scavino medico anestesista e osteopata, responsabile ambulatorio sperimentale di Medicina Funzionale dello Stress, San Giovanni Battista Antica Sede di Torino

Dario Siniscalco dipartimento di medicina sperimentale Seconda Università di Napoli

Silvano Tagliagambe professore emerito di Filosofia della scienza Università di Sassari

Riccardo Torta professore associato di Psicologia clinica Dipartimento di Neuroscienze e Salute mentale Università di Torino