

SEDE DEL CONVEGNO

Starhotel President

Corte Lambruschini, 4, Genova

COSTO DI ISCRIZIONE

Gratuito per soci SIPNEI e studenti delle lauree triennali e magistrali.

20 euro per coloro che non soddisfano le precedenti condizioni

PER ISCRIVERSI occorre effettuare un bonifico a:

SIPNEI Intesa San Paolo Ag 16, viale Parioli 16/E- Roma

IBAN: IT90B0306905077100000000203

specificando la causale.

Inviare scheda di iscrizione e copia bonifico bancario a

sezionesipneiliguria@gmail.com

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONVEGNO

In treno: all'uscita della stazione di Genova Brignole attraversare la piazza e al primo viale girare a sinistra, quindi proseguire dritti per 300 metri.

In macchina: uscire al casello di Genova est e seguire le indicazioni per il centro. È presente un parcheggio a pagamento nei pressi dell'hotel oppure in zona vi sono i parcheggi di Piazza della Vittoria o in Piazza Paolo da Novi.



GENI E SREGOLATEZZA EVOLUZIONE, EPIGENETICA E SVILUPPO PER UNA CURA INTEGRATA

Sabato 17 giugno 2017

Starhotel President
Corte Lambruschini 4 – Genova

PRESENTAZIONE

Il modello **PNEI** (psiconeuroendocrinoimmunologia) evidenzia le strette connessioni tra comportamento, psiche, sistema nervoso, sistema endocrino e sistema immunitario; connessioni tanto importanti da far sì che i diversi aspetti dell'organismo non possano essere separati l'uno dall'altro qualora si voglia comprenderli pienamente. In breve, adottare un approccio PNEI significa studiare l'essere umano nella sua interezza.

Capire quanto salute e malattia fossero legati all'interazione tra molti aspetti dell'organismo ha concesso alle scienze mediche alcuni passi verso l'emancipazione dalla visione del genoma come più rilevante elemento per comprendere la vita, dominante durante il secolo scorso. Abbandonando il cosiddetto "genocentrismo" è possibile opporsi a riduzionismo e determinismo, due ideologie secolari che tendono ad ostacolare la ricerca. In questo spostamento di prospettiva, al ruolo vacante del genoma si sta sostituendo un più complesso ragionamento sistemico, volto a comprendere gli esseri viventi come entità dinamiche che **evolvono** e si **sviluppano** nel tempo e le cui parti (tra cui anche il genoma) sono in continua interazione.

Nell'ultimo ventennio due contesti teorici si sono rivelati particolarmente promettenti: quello dell'**epigenetica** e quello della biologia evoluzionistica dello sviluppo (**evodevo**). Nel 2005 Michele Sarà, professore di Zoologia presso l'Università di Genova, ha pubblicato *Evoluzione Costruttiva*, tra i primi saggi che hanno mostrato al pubblico italiano quanto evoluzione, epigenetica e sviluppo siano parti indistricabili di un quadro complessivo. Obiettivi del convegno sono presentare le più recenti acquisizioni provenienti da questi contesti teorici e ricordare Michele Sarà, dieci anni dopo la sua scomparsa, quale autore di spicco del contesto italiano. I relatori sono quindi invitati a parlare ad un pubblico eterogeneo riguardo a quegli elementi teorici irrinunciabili al fine di comprendere gli esseri viventi nella loro interezza.

PROGRAMMA

MATTINA

Moderatori: F. Bottaccioli e A. Guerci

- 8.30 Registrazione partecipanti
- 9.00 A. Guerci. Apertura ai lavori
- 9.20 R. Giuria "Sarà evoluzione costruttiva"
- 10.00 D. Serpico "Geni e organismi"
- 11.00 Pausa Caffè
- 11.30 G. Bocchi "Organismi e ambienti: verso una nuova sintesi evoluzionistica"
- 12.30 Pausa Pranzo

POMERIGGIO

Moderatori: D. Serpico e R. Giuria

- 14.30 F. Bottaccioli "Co-evoluzione di psiche e cervello. Critica dell'evoluzionismo meccanicista in psicologia e neuroscienze"
- 15.30 F. Sinibaldi "Costi e vantaggi dell'evoluzione: i percorsi adattivi di mente, corpo e relazioni dalla vita quotidiana alla patologia"
- 16.30 Chiusura dei lavori

MODERATORI E RELATORI

Gianluca Bocchi. Professore Ordinario, Filosofia della Scienza, Università di Bergamo.

Francesco Bottaccioli. Fondatore e Presidente onorario SIPNEI; Direzione Master "PNEI e Scienza della cura integrata", Università dell'Aquila.

Roberto Giuria. Medico chirurgo, odontostomatologo, responsabile SIPNEI Liguria.

Antonio Guerci. Professore Ordinario, Antropologia, Università di Genova. Titolare cattedra UNESCO "Antropologia della salute-Biosfera e sistemi di cura", Curatore del Museo di Etnomedicina "Antonio Scarpa", referente scientifico Sipnei Liguria.

Davide Serpico. Dottorando in Filosofia, Consorzio di Filosofia del Nord-Ovest (FINO).

Fabio Sinibaldi. Membro della British Psychological Society, Doctor of Psychology (Psy.D.), Coordinatore SIPNEI Lombardia.