



SIMPOSIO **Emozioni e cervello. Fra libertà e controllo.**

Sabato 18 ottobre 2014
09.00 - 13.45
Entrata libera

MONTE VERITÀ
Ascona-Locarno TI

Cervello e emozioni: un tipico tema della Fondazione Sir John Eccles che ha lo scopo di stimolare il dialogo tra neuroscienze e scienze umanistiche.

L'emozione (dal latino e-movere, trasportar fuori, smuovere) pone interrogativi al confine tra le neuroscienze (quali processi nervosi sono correlati alle emozioni), l'etica (siamo responsabili delle nostre emozioni), l'educazione (si può educare alla gestione delle emozioni) e il diritto (quale condanna per atti con forti connotazioni emotive).

Il tema è estremamente attuale: la gestione più tradizionale delle emozioni affidata a codici di condotta condivisi e univoci non è possibile in una società multiculturale. D'altra parte non possiamo, in nome della libertà, "portar fuori" tutto quello che ci si muove dentro, dalla rabbia, all'aggressività: stiamo cercando nelle neuroscienze, nella pedagogia, nel diritto, nel controllo sociale.

Un dialogo, appunto, e-mozionante.

09.00 - 09.15 Saluto ed introduzione, **Prof. Dr. Claudio L. Bassetti (Berna)** e **Dr. Silvio Leoni (Locarno)**

Moderazione: **Prof. Roberto Radice (Milano)**

09.15 - 09.45

Dr. Daniele Bui (Lugano)

"Il punto di vista filosofico"

Dr. Daniele Bui, nato a Locarno nel 1963, consegue la patente di maestro SE nella città natale, compie i suoi studi a Ginevra, dove si laurea in filosofia con una tesi su Karl Popper (1993) e si specializza in filosofia delle scienze (1996). Nella città di Calvino lavora per 5 anni (1995-1999) come assistente professore nell'unità di storia e filosofia della scienza portando a termine un dottorato di ricerca sulla genesi e lo sviluppo delle idee epistemologiche di Pierre Duhem. Nel 2000 è tornato in Ticino e attualmente, oltre all'attività di insegnamento, collabora con l'associazione Orizzonti filosofici della quale è vicepresidente e come membro della Fondazione Sir John Eccles.

09.45 - 10.15

Prof. Roberto Caldara (Friburgo)

"Il punto di vista psicologico"

Prof. Roberto Caldara, nato a Friburgo, si è laureato in psicologia a Ginevra dove ha ottenuto il suo dottorato nel 2002. Ha nel seguito svolto un'attività accademica nel Regno Unito, ed è adesso ordinario di Neuroscienze Cognitive all'Università di Friburgo, dove ha creato l'eye and Brain Mapping Laboratory (iBMLab). Il suo campo di ricerca nelle neuroscienze della visione si estende dai micro movimenti oculari sino alle risposte neuronali. Più recentemente ha sviluppato nuove tecniche per le analisi dei movimenti oculari, specialmente nel contesto del ruolo della cultura in visione.

10.15 - 10.45

Prof. Werner Strik (Berna)

"Il punto di vista psichiatrico"

Prof. Werner Strik, nato e cresciuto in Germania, laureato in Medicina e Chirurgia all'Università degli studi di Firenze si è abilitato all'insegnamento ed alla ricerca universitaria all'Università di Würzburg. Dal 1998 è direttore della Clinica Psichiatrica ed Ordinario di Psichiatria all'Università di Berna. Il suo campo di ricerca è lo studio delle psicosi con un approccio multidimensionale includendo moderni metodi neuroscientifici con lo scopo di rivelare il rapporto tra le funzioni più complesse del cervello e le dimensioni soggettiva e comportamentale della psiche umana.

10.45 - 11.45 **Pausa**

Moderazione: **Prof. Dr. med. Alain Kaelin (Lugano)**

11.15 - 11.45

Prof. Marco R. Celio (Friburgo)

“Anatomia dei circuiti emozionali”

Prof. Marco R. Celio, leventinese d'origine, studia dapprima al Liceo Cantonale di Lugano e consegue poi nel 1978 il dottorato in medicina all'Università di Zurigo. Trascorre un periodo come postdoc al Salk-Institute di San Diego (1981-1982), ed è professore associato di anatomia all'Università di Kiel (1986 al 1989). Dal 1989 è professore ordinario e ricopre la cattedra di istologia e embriologia all'Università di Friburgo, dove è stato anche decano della Facoltà di Scienze (2004-2006). Da una decina d'anni studia le connessioni e le funzioni dell'ipotalamo laterale, una regione del cervello coinvolta nell'espressione delle emozioni.

11.45 - 12.15

Prof. Dr. med. Claudio L. Bassetti (Berna)

“Ridere e piangere dal punto di vista neurologico”

Prof. Claudio L. Bassetti, nato e cresciuto in Ticino, è sposato e ha tre figli. Si laurea in medicina all'Università di Basilea (1984), si specializza in neurologia a Berna e Losanna (titolo FMH nel 1992) e svolge due fellowship di ricerca in neurofisiologia sperimentale (Basilea, 1985-6) e medicina del sonno (Ann Arbor, Michigan, USA, 1995-6). Nel 1997 ottiene la libera docenza all'università di Berna. Nel 2000 è nominato professore all'università di Zurigo e direttore del policlinico neurologico dell'ospedale universitario. Nel 2009 fonda il neurocentro della Svizzera italiana che dirige per 3 anni. Dal 2012 è professore ordinario all'università di Berna e direttore della clinica neurologica dell'ospedale universitario. Claudio Bassetti è autore di 8 libri e oltre di 350 pubblicazioni scientifiche. I suoi campi d'interesse comprendono la neurologia generale, il sonno, le malattie cerebrovascolari, i disturbi del movimento e la ricerca traslazionale / animale. È stato presidente delle società europee di neurologia (ENS, 2013-4) e sonno (ESRS, 2008-12) nonché della società svizzera di neurologia (SNG, 2008-12). È stato uno dei fondatori della Swiss Federation of Clinical Neurosocieties (SFCNS) di cui è stato il primo presidente. Attualmente è membro del comitato direttivo dell'accademia svizzera delle scienze mediche (SAMW).

12.15 - 12.45

Dr. Carlo Calanchini (Lugano)

“Emozioni e responsabilità.
Il punto di vista dello psichiatra forense”

Dr. med. Lic. Phil I Carlo Calanchini. Luganese, dopo la maturità classica ha studiato all'Università di Basilea, prima alla facoltà di scienze naturali, poi in quella di medicina. Si è diplomato nel 1977 e ha conseguito il dottorato nel 1982. Ha lavorato come medico assistente in medicina interna, poi si è specializzato in psichiatria e psicoterapia alla Clinica e al Policlinico psichiatrici universitari di Basilea. Dopo un stage al National Institute of Mental Health a Bethesda, Maryland, ha iniziato l'attività privata in studio a Lugano e come consulente all'ospedale malcantonese di Castelrotto dal 1986. Dal 1986 al 1991 ha perfezionato la formazione alla Scuola di Psicoterapia Psicoanalitica di Milano. Dopo un'intensa attività quale perito forense, è stato accolto nella Società svizzera di Psichiatria forense quale membro ordinario e psichiatra forense certificato nel 2008. Ha portato a termine studi di filosofia a Friburgo e Berna ottenendo la licenza con una tesi sulle emozioni nel 2010. Da alcuni anni è professore incaricato alla Facoltà di Teologia di Lugano, dove tiene un corso di psicologia generale.

12.45 - 13.45 **Tavola rotonda
con domande agli oratori**

Scopo della Fondazione Sir John Eccles

La Fondazione si propone di salvaguardare la memoria della vita e delle opere dello scienziato e filosofo Sir John Eccles attraverso il promovimento di attività di studi e ricerche scientifiche e filosofiche in relazione ai temi da lui approfonditi, in particolare la problematica del rapporto mente-cervello. Inoltre la Fondazione potrà eventualmente finanziare programmi di ricerca atti a difen-

dere una concezione scientifica del mondo che rispetti la dignità umana. Gli studi promossi potranno concretizzarsi in pubblicazioni pure sponsorizzate della Fondazione. Le iniziative promosse mettono in dialogo gli studi biologici con quelli umanistici sulla mente in un contesto scientifico – culturale che potremmo chiamare di neuro-humanities. La Fondazione persegue scopi di pubblica utilità e non ha finalità di lucro.

Fondazione Sir John Eccles
info@ecclesfoundation.org
www.ecclesfoundation.org



**Centro Congressuale e culturale
Monte Verità
Via Collina 84
CH-6612 Ascona
www.montevertita.org**