

2003-2024

FONDAZIONE
SIR JOHN ECCLES

Scopo della Fondazione

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 lo studio del rapporto mente-cervello.

Le iniziative promosse mettono in dialogo gli studi biologici con quelli umanistici sulla mente in un contesto scientifico-culturale che potremmo chiamare di "neurohumanities".

La Fondazione persegue scopi di pubblica utilità e non ha finalità di lucro.



Scansiona il QR code o visita:
www.ecclesfoundation.org

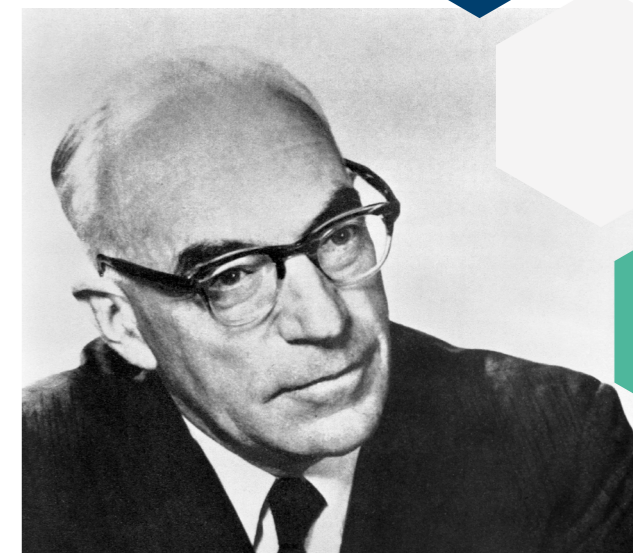
Storia della Fondazione

La Fondazione Sir John Eccles è stata creata nel 2003.

I membri fondatori sono Lady Helena Eccles e il Dr. Silvo Leoni unitamente al Prof. Roberto Radice dell'Università Cattolica di Milano e al Dr. Daniele Bui di Minusio.

Sir John Eccles, già Premio Nobel per la Medicina nel 1963, nel 1975 si ritirò a Contra nel Cantone Ticino in Svizzera. Qui si dedicò principalmente allo studio del rapporto mente-cervello.

Sir John Eccles



Premio Nobel per la Medicina nel 1963
27 gennaio 1903 - 2 maggio 1997



Scansiona il QR code per visualizzare il **CURRICULUM VITAE** di Sir John Eccles

Simposi interdisciplinari

Centro Monte Verità, Ascona

Eventi con relatori di alto profilo, caratterizzati da un approccio inter- e multi-disciplinare.

- 2003 - Il vicolo cieco del materialismo nel pensiero di Sir John Eccles.
- 2003 - Il valore dei valori.
- 2005 - Cervello - Coscienza - Percezione.
- 2012 - Coscienza, autocoscienza. Vecchi misteri e nuove sfide.
- 2013 - Il linguaggio: perché si acquista, come si perde.
- 2014 - Emozioni e cervello. Fra libertà e controllo.
- 2015 - La mano e l'uomo.
- 2016 - Magia e scienza.
- 2017 - Coscienza di sé e intelligenza artificiale.
- 2018 - La musica incontra la medicina: Neuroscienze e Creatività musicale.
- 2019 - La musica incontra la medicina: neurobiologia e pratica musicale, presso il Conservatorio Svizzera Italiana, Lugano (CH)
- 2020 - Acquisizione delle lingue fra corpo e facoltà di linguaggio.
Evento virtuale

- 2021 - Molto rumore per nulla? Percepire, riconoscere, interpretare il rumore.
- 2022 - Linguaggio del corpo e comunicazione non verbale.
- 2023 - Filosofia, Medicina e Cinema.

Lectures Eccles

Università della Svizzera italiana, Lugano

Eventi con relatori di alto profilo scientifico internazionale, in collaborazione con il Neurocentro della Svizzera Italiana/EOC e l'USI.

- 2010 - Prof. Dr. med. psych. Werner Hacke, Universitätsklinikum Heidelberg, Germany. **Stroke: for outstanding contributions to patient care and research in stroke.**
- 2011 - Prof. Dr. med. R.C. Griggs, University of Rochester Medical Center, NY, USA. **Neuromuscular disorders: the treatment of neuromuscular disease: prospects and problems.**
- 2012 - Prof. Dr. med. Bhatia Kailash, Institute of Neurology and Neurosurgery, University College London Hospitals, UK. **Neurology: tremor controversies.**
- 2013 - PD Dr. med. Yvan Gasche, Geneva University Hospital, Switzerland. **Stroke research: therapeutic perspectives for matrix metalloproteinases inhibition in stroke (neurointensive care).**
- 2014 - Prof. Dr. med. Joachim K. Krauss, Medizinische Hochschule, Hannover, Germany. **Stereotactic neurosurgery: deep brain stimulation: concepts and developments.**
- 2015 - Prof. Dr. med. Tarek Yousry, Institute of Neurology London, UK. **Neuroradiology: morphological and functional neuroimaging of movement disorders.**
- 2016 - Dr. Paolo Maino, Pain Center NSI, ORL, Switzerland. **Pain medicine today.** Prof. Irene Tracey, John Radcliffe Hospital, Oxford – Oxford University, UK. **Imaging pain and the placebo effect.**

- 2017 - Dr. Mark Hallett, National Institutes of Health, Bethesda, Maryland, USA. **Movement Disorders: Pathophysiology of movement disorders in humans.**
- 2019 - Prof. Dr. med Franz Fazekas, Universitätsklinik für Neurologie, Graz Austria. **Cerebral small vessel disease: current understanding and future prospects.**
- 2021 - Prof. MD Leonardo G. Cohen, NINDS, NIH, Bethesda, USA. **Neurorehabilitation: Plasticity of the human motor system in health and disease**
- 2022 - Angela Vincent, MB BS FMedSci FRS. **Antibody-mediated neurological diseases: a 21st century phenomenon or a long-overdue recognition of reversible brain disorders?**
- 2023 - Robert MacLaren, MB ChB DPhil FRCOphth FRCS FACS FMedSci. **Genetic treatments for retinal disease.**
- 2024 - Prof. Dr. Sébastien Froehlich, Director of Neurosurgery Dept, Hôpital Lariboisière APHP Université Paris Cité. **Cordomas: endoscopic and skull base approaches.**



Incontri di Neurohumanities e Premi Eccles

Città di Bellinzona

Premio svizzero Fondazione Sir John Eccles e conferenze con relatori di alto profilo internazionale.

- **2023** - Sala Consiglio Comunale – Lancio istituzionale Premio svizzero FJEccles e conferenze - **Titolo: Neurohumanities: una questione di co-scienze.**
 - » **“Per i 20 anni della Fondazione Sir John Eccles”** - Prof. Dr. med. Claudio L.A. Bassetti, Presidente
 - » **“Le vie della conoscenza fra discipline scientifiche ed interdisciplinarietà”** - Prof. Dr. Antonio Loprieno, già Rettore Università di Basilea
 - » **“Percezione, Cinema e Cervello”**- Prof. Marco Poloni, Direttore CISA (Conservatorio Internazionale Scienze Audiovisive)
- **2024** - Teatro Sociale Bellinzona - **Titolo: La salute cerebrale: Dialogo tra neuroscienze e filosofia**
 - » **“Che significato ha la verità nelle neuroscienze e perché è controversa?”**, Prof. Thomas C. Südhof, Stanford University, Stanford, CA, USA, Premio Nobel Medicina 2013
 - » **“Einstein e la sua immagine della scienza”**, Prof. Fabio Minazzi, Università degli Studi dell'Insubria, Varese, Membro del Consiglio FJE
 - » **“Neuro stand up”** - Paolo Rossi, Attore cabarettista, e Emanuele Dell'Aquila, Chitarra
 - » **“SFCNS Piano Svizzero sulla salute cerebrale”** - Prof. Dr. med. Claudio L.A. Bassetti, Presidente FJE

Rassegna Cinematografica 2024

Proiezione di 5 film significativi (in varie sale del Canton Ticino nel corso del 2024), seguite da un momento di discussione con l'intervento di esperti nell'ambito scientifico e artistico in cui si svolge il film.

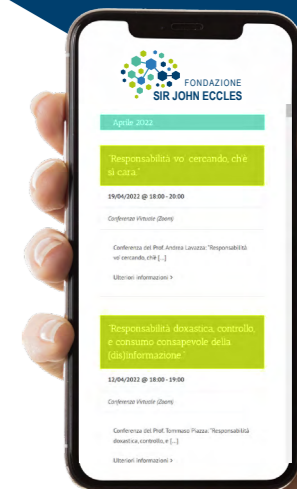
Un progetto della Fondazione Sir John Eccles in collaborazione con i partner:

- Fondazione Sasso Corbaro, Bellinzona
- Conservatorio Internazionale di Scienze Audiovisive (CISA), Locarno
- PalaCinema SA, Locarno
- BrainCircle, Lugano
- Società filosofica della Svizzera italiana, Cademario
- Filmagogia, Brunate, Como.

Altre attività

- Videoconferenze
- Pubblicazioni
- Ulteriori simposi e attività per il grande pubblico

Visita il sito: www.ecclesfoundation.org/attivita o scansiona il QR code per visualizzare tutte le pubblicazioni, videoconferenze ed attività di ricerca e di divulgazione per il grande pubblico.



Membri Fondatori



PRESIDENTE ONORARIO
Lady Helena Eccles (†)

*Nella foto a fianco con il marito
Sir John Eccles nel 1992*



PRESIDENTE ONORARIO
Dr. Silvio Leoni (†)
Co-fondatore e ex Presidente
Fondazione John Eccles

Coordinazione amministrativa e scientifica



Lara Ambrosetti-Giudici
Dipl. Sc. Nat ETH, ECPM

Membri



PRESIDENTE

Prof. Dr. med Claudio L. Bassetti
Direttore Clinica di Neurologia, Inselspital
Berna, Decano Facoltà di Medicina
all'Università di Berna

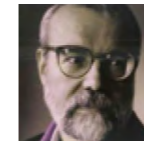


VICE-PRESIDENTE

Prof. Dr. phil Michele Mainardi
Scuola Universitaria Professionale della
Svizzera Italiana (SUPSI), già direttore del
Dipartimento Formazione e Apprendimento



Dr. Daniele Bui
PhD in Filosofia,
Co-fondatore Fondazione
Sir John Eccles



Prof. Fabio Minazzi

Dipartimento di Scienze teoriche
e applicate, Università degli Studi
dell'Insubria, Varese



Prof. Emiliano Albanese

Università della Svizzera Italiana (USI),
Facoltà di Scienze biomediche,
FMH in Salute Pubblica e Neuropsicologia
clinica, Università di Ginevra



Lic. Phil. Guenda Bernegger

Docente-ricercatrice presso il Dipartimento
economia aziendale, sanità e sociale
(DEASS) della Scuola Universitaria
Professionale della Svizzera Italiana (SUPSI)



Rosalba Morese, PhD

Università della Svizzera Italiana (USI),
Ricercatrice presso la Facoltà di Scienze
Biomediche e Facoltà di comunicazione,
cultura e società



Prof. Antonietta Mira

Università della Svizzera Italiana (USI),
Facoltà di Economia
Prof. di Statistica e
Direttrice del Data Science Lab



Dr. med Fabrizio Barazzoni, MPH

Università della Svizzera Italiana (USI),
Facoltà di Scienze Biomediche, Direttore
European Sleep Foundation



Dr. phil Mauro Martinoni

già Capoufficio degli Studi Universitari,
Dipartimento dell'Educazione, Cultura e
Sport del Cantone Ticino

La Fondazione Sir John Eccles ringrazia per il prezioso sostegno:



Città di
Bellinzona



Fondazione Silvio Leoni



© 2024 Fondazione Sir John Eccles,
c/o Città di Bellinzona, Piazza Nosetto 5, 6500 Bellinzona, Svizzera
www.ecclesfoundation.org - info@ecclesfoundation.org