

## LE NUOVE FRONTIERE DELLA SCIENZA

### ***DAL NEURONE AL CERVELLO, COME È E COME FUNZIONA***

Incontri a cura di

**Riccardo Fesce e Jacopo Meldolesi**

**Martedì 22 ottobre 2019 ore 21.00**

primo incontro

### **La malattia di Parkinson**

*Intervengono:*

**Mauro Fasano**

*P.A. Biochimica, Università dell'Insubria, Varese-Como*

**Meccanismi di sofferenza cellulare e approcci alla diagnosi  
precoce nella malattia di Parkinson**

**Leonardo Lopiano**

*Presidente eletto dell'Accademia LIMPE-DSIMOV e*

*P.O. Neurologia presso l'Università degli Studi di Torino*

**Le nuove strategie terapeutiche nel trattamento della malattia di Parkinson**

**Martedì 26 novembre 2019 ore 21.00**

secondo incontro

### **Autismo**

*Intervengono:*

**Flavia Valtorta**

*P.O. Farmacologia, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano*

**Aspetti genetici, cellulari e di sviluppo nelle forme di autismo**

**Maria Nobile**

*Responsabile dell'Unità di "Psicofarmacologia e psicoterapia dello sviluppo ad indirizzo  
cognitivo comportamentale" presso l'Area di Psicopatologia dell'Età Evolutiva,  
Istituto Scientifico 'E. Medea', Bosisio Parini – Associazione La Nostra Famiglia*

**Recenti progressi nella diagnosi, nel trattamento e nella riabilitazione dei disturbi  
dello spettro dell'Autismo**