

26 giugno, Sala del Romanino del Museo Eremitani - Piazza Eremitani 8

Ingresso libero

# “Comprendere, convivere e affrontare il Parkinson: nuove Frontiere dalla Clinica alla Ricerca”

**15.30 - 15.50**

## **Il ruolo della genetica nella malattia di Parkinson**

**Dr.ssa Giulia Bonato**

Specialista in Neurologia. Dottoranda in Neuroscienze, Padova Neuroscience Center (PNC) e Dipartimento di Neuroscienze, UNIPD - intervento in diretta Zoom

**15.55 - 16.15**

## **VIRTUAL-MENTE: Nuovi interventi di stimolazione cognitiva con la realtà virtuale nella malattia di Parkinson e nella popolazione anziana sana.**

**Dr.ssa Eleonora Fiorenzato**

Ricercatrice del Dipartimento di Neuroscienze, UNIPD.  
Neuropsicologa-Psicoterapeuta.

**16.20 - 16.40**

## **Le terapie avanzate: come trattare adeguatamente la progressione della malattia.**

**Dr.ssa Valentina D'Onofrio**

Specialista in Neurologia. Dottoranda in Neuroscienze, Padova Neuroscience Center (PNC) e Dipartimento di Neuroscienze, UNIPD.

**16.45 - 17.00 PAUSA**

**17.00 - 17.20**

## **Sconfiggiamo la malattia di Parkinson: l'importanza della ricerca preclinica**

**Prof.ssa Elisa Greggio**

Professoressa associata del Dipartimento di Biologia, UNIPD.

**17.25 - 18.10**

## **Accettare il Parkinson senza rassegnarsi.**

**Prof. Angelo Antonini**

Professore ordinario di Neurologia presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Padova. Responsabile dell'Unità Disturbi del movimento, del Centro Malattie Neurologiche Rare (ERN-RND) e del Centro Europeo per la Malattia di Huntington (EHDN) presso la Clinica Neurologica dell'Azienda Ospedale Università di Padova”.

**18.30 - Domande e discussione finale**

ASSOCIAZIONE  
PARKINSON PADOVA



ORGANIZZAZIONE DI VOLONTARIATO



Comune di Padova  
Assessorato alla Cultura



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**DNS**  
Dipartimento  
NeuroScienze