



Padova, 13 marzo 2024

BRAIN AWARENESS WEEK **Ancora appuntamenti in Università**

La "[Brain awareness week](#)" è una ricorrenza annuale dedicata a sollecitare la pubblica consapevolezza nei confronti della ricerca sul cervello. All'iniziativa, coordinata dalla [Dana Foundation](#), partecipano società neuro-scientifiche, università, istituti ed enti di ricerca di tutto il mondo.

L'Università di Padova propone tantissime iniziative che esplorano il funzionamento del cervello soffermandosi, con l'iniziativa "**Settimana mondiale del cervello. One brain, one health**", in particolare su *Cervello sano e cervello malato: prevenzione e intercettazione dei primi sintomi, e Il cervello plastico*. Gli incontri previsti nel palinsesto della rassegna sono a cura del dipartimento di Neuroscienze e del Padova Neuroscience Center dell'Università di Padova, con il patrocinio dell'Azienda Ospedale Università di Padova e Comune di Padova (ilbolive.unipd.it/event/settimana-cervello-24). **Giovedì 14 marzo** in **Archivio Antico** di Palazzo del Bo, via VIII febbraio 2 a Padova, alle 17.00 sarà la volta di "**Cervello sano e cervello malato: prevenzione e intercettazione dei primi sintomi**". In modo diretto e semplice, alcuni medici della Clinica neurologica di Padova daranno indicazioni utili su come proteggere e prendersi cura del nostro cervello e consigli su come intercettare i primi sintomi delle malattie neurologiche più comuni. Saranno anche a disposizione per affrontare domande più specifiche proposte dal pubblico. Intervengono, moderati da Maurizio **Corbetta** del dipartimento di Neuroscienze, Claudio **Baracchini** della Stroke Unit Clinica neurologica di Padova, Annachiara **Cagnin** del Centro per i disturbi cognitivi e le demenze del Dipartimento di Neuroscienze, Filippo **Dainese** del Centro epilessia, Clinica neurologica di Padova, e Silvia **Favaretto** del Centro cefalee, Clinica neurologica di Padova. **Venerdì 15 marzo** questa volta in **Sala dei Giganti di Palazzo Liviano** alle ore 10.00 si parla di **cervello plastico**. Il cervello umano è costituito da circa 100 miliardi di neuroni, le cellule responsabili dell'elaborazione e trasmissione delle informazioni. Queste cellule si nutrono di stimoli ambientali e si modellano all'interno di reti in base alle nostre esperienze. Questi processi come agiscono? Uno dei linguaggi è la musica che verrà utilizzata come parallelismo per parlare di ritmo e modulazione dell'attività elettrica cerebrale. Si potrà sentire l'attività elettrica del nostro cervello e si spiegherà come il nostro cervello sia paragonabile ad una grande orchestra in cui ogni sezione funziona bene quando lavora in sinergia con le altre. Dopo l'introduzione di **Maurizio Corbetta** del dipartimento di Neuroscienze di Padova, intervengono, dello stesso dipartimento, **Antonino Vallesi** su "Interazione tra esperienza e cervello" e Andrea Guerra su come il cervello sceglie. Alle ore 11.30 si terrà il **concerto dell'Orchestra degli allievi del corso musicale della scuola secondaria Giotto di Padova**. Alle ore 17.00 è previsto l'evento "**The sound of the brain**": introduzione di **Maurizio Corbetta**, performance della PaGiNi Jazz Band, Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata Onlus, Istituto Veneto di Medicina Molecolare. **Infine**, sempre per celebrare la Brain Awareness Week, **venerdì 15 marzo alle ore 18.00** si terrà in Aula Nievo di Palazzo del Bo, via VIII febbraio 2 a Padova, l'incontro dal titolo "**Ridere dell'ictus: narrare la malattia con l'umorismo**" con **Chiara Galeazzi**, autrice di "Poverina" e speaker di Radio DeeJay. Galeazzi è anche speaker radiofonica in onda su Radio DeeJay. Una domenica pomeriggio, all'età di 34 anni, Chiara sta perdendo tempo guardando video di persone che detesta. Improvvisamente non sente più metà del corpo, e finisce ricoverata d'urgenza per un'emorragia cerebrale. "Poverina" è il racconto – pieno di umorismo e senza alcuna retorica, né «guerriero» o «eroine» – di quello che è successo dopo. Chiara Galeazzi verrà **intervistata da Giorgia Cona** del

dipartimento di Psicologia Generale dell'Università degli Studi di Padova. Ingresso libero fino ad esaurimento dei posti su <https://avvicinamenti.disll.unipd.it/ridere-dell-ictus/>. L'iniziativa è parte della rassegna "Avvicinamenti appassionati", a cura dei dipartimenti di Studi linguistici e letterari e di Psicologia generale nell'ambito dello sviluppo di attività di Terza Missione dei Dipartimenti e dei Centri di Ateneo patavini.