

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050
e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 9 marzo 2015

IL SONNO: EVOLUZIONE, FUNZIONE E PATOLOGIA **Ciclo di seminari in occasione della settimana mondiale del cervello**

La Settimana Mondiale del Cervello nasce circa 20 anni fa su iniziativa della statunitense DANA Foundation, che la trasforma in una campagna globale con lo scopo di aumentare la consapevolezza generale sui progressi e i benefici della ricerca sul cervello.

In occasione della Settimana Mondiale del Cervello 2015 che sarà dal 16 al 22 marzo, il Centro di Neuroscienze Cognitive dell'Università di Padova, ha organizzato un ciclo di seminari sul Sonno. Il ciclo si articola in quattro incontri, tutti aperti al pubblico interessato, e si propone di introdurre uno degli argomenti più affascinanti tra le funzioni del nostro cervello, quello del sonno.

Tutti gli incontri si tengono in **Sala delle Edicole a Palazzo Liviano** entrata da Arco Valaresso in Piazza Capitaniato a Padova.

Martedì 10 marzo alle ore 17.00, ARAM MEGIGHIAN del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Padova, "Dal verme all'uomo, passando per l'ape e la balena cerchiamo di capire i meccanismi che generano il sonno".

Venerdì 13 marzo alle ore 17.00, MAURO A. ZORDAN del Dipartimento di Biologia, dell'Università di Padova, "Possiamo imparare di più sui meccanismi ed il significato del sonno dallo studio dei moscerini?".

Martedì 17 marzo alle ore 17.00, LUCIANO STEGAGNO del Dipartimento di Psicologia Generale, dell'Università di Padova, "Cuore ed attività cardiovascolare durante il sonno".

Venerdì 20 marzo alle ore 17.00, GIULIA PERINI del Dipartimento di Neuroscienze, dell'Università di Padova, "Sonno e depressione".

Ingresso libero fino ad esaurimento dei posti disponibili.

CZ