

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, 4 aprile 2014

SEMINARIO DI NEURO-NUTRIZIONE LE CONSEGUENZE METABOLICHE DELLA SINDROME DI DUCHENNE

Ha preso avvio a marzo 2014 il ciclo di quattro incontri di **Neuro-Nutrizione** organizzato dalla Dr.ssa Alessandra Coin e il Dr. Giuseppe Sergi. L'evento è sostenuto dal contributo ottenuto dalla vincita di un progetto di ricerca "Body composition and Energy expenditure of Duchenne Muscular Dystrophy (DMD) patients and correlation with disease progression" che è stato bandito dal Ministero della salute per Giovani Ricercatori. **La vincitrice, la Dottorssa Alessandra Coin, Dirigente Medico che afferisce alla Clinica Geriatrica dell'Università degli Studi di Padova, studia gli aspetti metabolici della malattia di Duchenne** che è la più frequente e la meglio conosciuta tra le distrofie muscolari dell'infanzia. Scopo di questi incontri è presentare i risultati della ricerca e le problematiche attinenti alla patologia.

Si terrà martedì 8 aprile alle ore 14.00 alla Biblioteca della Palazzina dell'Ex Semeiotica Medica in Via Ospedale Civile 105 a Padova, l'ultimo appuntamento del ciclo con David Llewellyn, Londra (U.K.) che tratta il tema ***Vitamina D e rischio di declino cognitivo nell'anziano.*** A seguire una lezione di Deborah Gustafson, coordinatrice di un gruppo di ricerca in Epidemiologia psichiatrica e Genetica all'Università Goteborg in Svezia, su ***L'obesità: fattore protettivo o fattore di rischio nelle demenze?***

Per informazioni: www.sabiwork.it.

Segreteria Organizzativa: 049 7387069, segreteria@sabiwork.it