

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, 3 giugno 2015

L'IMPORTANZA DELLA SCUOLA MEDICA PATAVINA NELLO SVILUPPO DELLA MEDICINA MODERNA

Da giovedì **4 a sabato 6 giugno in Archivio Antico a Palazzo del Bo** si terrà il convegno “**The History of Medicine and Pathology**” incontro internazionale della European Society of Pathology.

Il meeting è un importante evento per l'internazionalizzazione della scuola medica padovana che ha avuto un ruolo fondamentale nella nascita e nello sviluppo della medicina scientifica moderna. In questa occasione, giovani medici e ricercatori interessati alla storia della medicina, avranno l'occasione di seguire gli interventi di eminenti studiosi, italiani ed europei.

Sul tema “*500 Years From Andreas Vesalius*”, coordinati da **Vincenzo Milanese e Maurizio Rippa Bonati**, dell'Università di Padova, si susseguiranno gli interventi di: Massimo Rinaldi, Università di Padova con “*Vesalius' Fabrica and the Golden Age of Anatomy*”, Inge Fourneau, University of Leuven, Belgio con “*Andreas Vesalius' Education in Leuven*”, seguirà Andrea Meneghini, Università di Padova con “*The Frontispiece of Vesalius' Fabrica*” e “*The Art and Anatomy*” di Gianni Moriani, Università Ca'Foscari di Venezia.

Gregorio Piaia e Raffaele De Caro dell'Università di Padova coordineranno gli interventi: “*Cardiac Anatomy in the Era of Clinical Imaging*” di Luigi Badano, Università di Padova, “*The Anatomy of Human Mind*” di Pietro Pietrini, Università di Pisa, e “*Vesalius' Epistemological Revolution*” con Fabio Zampieri, Università di Padova.

A seguire la *LECTURE* “*The University of Padua in the History of Medicine*” a cura del prof. Gaetano Thiene, Delegato del Rettore alla promozione della tradizione storica e dell'immagine internazionale della Scuola medica padovana e alle attività in Bressanone dell'Università di Padova.