



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](mailto:stampa@unipd.it)

AREA STAMPA: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 18 maggio 2016

## **ZIKA VIRUS: FACTS AND FICTION**

I cambiamenti climatici e ambientali degli ultimi anni sembrano essere la causa di diverse emergenze sanitarie e del ritorno di malattie dovute a vettori virali animali, come il virus West Nile, l'Ebola e lo Zika. Attualmente il virus Zika sta circolando in Brasile e in più di altri 20 stati e si stima che possano essere stati infettati dai 2 ai 4 milioni di persone. In questo scenario gli interventi di sanità pubblica da realizzare devono rispondere a requisiti ben precisi, devono avere un approccio globale e affidarsi a centri di riferimento istituzionali e di riconosciuta efficacia.

Giorgio Palù, docente di Microbiologia e Virologia al Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università di Padova, Presidente della Società europea di Virologia, in collaborazione con la Regione Veneto, la European Society for Virology e le società di virologia italiane, tedesche e brasiliane, fornirà informazioni aggiornate a operatori sanitari, ricercatori e aziende nel corso del convegno dal titolo "**Zika virus: facts and fictions**", venerdì **20 maggio**, dalle ore **13.30**, in **Aula Magna** di Palazzo del Bo. Interventi di esperti internazionali tra cui: Fernando Bozza, Oswaldo Cruz Foundation, Rio de Janeiro, Bergmann M Ribeiro, dell'Università di Brasilia, Jan Felix Drexler, dell'Università di Bonn, Renke Luhken, docente dell'Università di Amburgo, Tatjana Avsic dell'Università di Lubiana.