

COMUNICATO STAMPA

IL VIMM PROTAGONISTA DEL "WORLD HEALTH FORUM VENETO": LA SCIENZA DEL FUTURO SBARCA A PADOVA

In programma per sabato 23 marzo la mattinata di riflessione e di approfondimento sui temi della ricerca applicata, dell'impatto delle nuove tecnologie sul progresso scientifico e dell'incontro tra medicina del futuro e industria farmaceutica

È in programma per **Sabato 23 marzo** presso il **Centro Congressi di Padova** l'incontro organizzato dal **Veneto Institute of Molecular Medicine (VIMM)** all'interno della prima edizione del **World Health Forum Veneto,** evento che mira ad esplorare le nuove frontiere della sanità, accogliendo esperti e luminari in arrivo da tutto il mondo.

Nato da un'idea e dall'impulso organizzativo di **Regione del Veneto** con il supporto del **Comune di Padova**, il World Health Forum Veneto vede co-organizzatori e protagonisti – insieme al VIMM - l'Università di Padova, la Camera di Commercio, la Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Motore Sanità, VenicePromex e Veneto Innovazione.

Evento aperto al pubblico, la giornata organizzata dal VIMM all'interno del World Health Forum si pone l'obiettivo di **aprire un confronto e creare un momento di dialogo** tra grandi protagonisti del mondo della scienza, della ricerca, della medicina e dell'industria farmaceutica.

Dopo i saluti iniziali, a cura di **Stefano Bellon**, **VicePresidente della Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata** - di cui il VIMM è il braccio operativo – aprirà la mattinata di lavori l'intervento dal titolo "Cacciatori di scienza: viaggio nella ricerca scientifica", a cura della **Direttrice Generale di Fondazione Telethon**, Francesca Pasinelli.

Seguiranno due tavole rotonde di dialogo e approfondimento, entrambe moderate da **Annamaria Zaccheddu**, **Divulgatrice Scientifica** di **Fondazione Telethon:** la prima, intitolata "Farmastartup: Avventure e Sfide dei Pionieri nell'Industria Farmaceutica", vedrà intervenire **Marcello Allegretti**, Capo dell'Ufficio Scientifico di Dompé Farmaceutici Spa e **Graziella Pellegrini**, Direttrice Ricerca e Sviluppo di Holostem Srl, prima degli interventi dell'Amministratore Delegato e della Responsabile Business Development di Xgen Venture, **Paolo Fundarò** e **Federica Draghi**.

Momento centrale della mattinata, e proiezione verso la scienza del futuro e le tematiche su cui il VIMM e il Forum si interrogano, sarà la sessione dal titolo "Gli esploratori del futuro tra organoidi, gene editing e malattie complesse": a fianco di Cecilia Laterza, Professore Associato dell'Università di Padova e Ricercatrice del VIMM e di Emanuela Zuccaro, Assistant Professor dell'Università di Padova e Ricercatrice VIMM interverranno la Ricercatrice dell'Università di Padova - Città della Speranza e dell'Istituto di Neuroscienze (CNR), Manuela Allegra, e il Professore Associato dell'Università degli Studi di Bologna, Francesco Chemello.



Altro momento clou della giornata, prima del saluto finale e dell'intervento conclusivo di **Nicola Elvassore**, Direttore Scientifico del VIMM e professore Ordinario dell'Università di Padova, sarà la lezione di **Mauro Giacca**, Capo della **Scuola di Medicina e Scienze Cardiovascolari e Metaboliche del King's College London** e componente dello **Scientific Advisory Board** del **VIMM**, dal titolo: "la ricerca oltre i confini nazionali: avventure e segreti", nel quale la riflessione sui temi dell'incontro verrà allargata e inquadrata in una **prospettiva internazionale**.

"Il VIMM ha una storia che parte 27 anni fa, ma uno sguardo sempre rivolto al futuro. Con più di 230 ricercatori e 20 Principal Investigator che ne coordinano l'attività, il nostro istituto si concentra sullo studio delle neuroscienze, del gene editing e dei micro-organi per una medicina personalizzata e di precisione" sottolinea la Presidente della Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata, Giustina Mistrello Destro.

"Il World Health Forum del Veneto è un'occasione unica e irripetibile per inserire e presentare il nostro lavoro a un pubblico internazionale e a grandi esperti da tutto il mondo, ed è un onore e un piacere farlo in Veneto e a Padova, da sempre polo di eccellenza internazionale nel campo medico scientifico e centro nevralgico per e della ricerca".

Per ulteriori informazioni:

Ufficio Stampa VIMM – Pietro Cavalletti - T+39 3351415577 - pietro.cavalletti@ahca.it