

SMART DIASPORA 2023

Diaspora în învățământ superior, știință, inovare și antreprenoriat

Timișoara 10-13 aprilie, 2023

British-Romanian Academic Institute of Neuroscience (BRAIN): oportunități pentru cercetare și inovare în boli neurologice

Tema principală: Știința la frontiera cunoașterii / Noi frontiere în neuroștiințe
Organizatori – lector dr. Dorela – Codruța Lăzureanu, UMFVBT și prof. dr. Roxana Cărare, University of Southampton, UK

ZIUA 1 - 10 Aprilie 2023 (Opera Națională Română, str. Mărășești nr. 2)	
18.00 – 20.00	Deschiderea festivă
20.00 – 22.00	Eveniment de networking

ZIUA 2 - 11 Aprilie 2023 (Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, sala multimedia Petru Drăgan, Piața Eftimie Murgu nr. 2)	
08.30 – 09.00	Înregistrarea participanților
09.00 – 11.15	Sesiunea 1 Prof. univ. dr. Roxana Carare: <i>British-Romanian Academic Institute of Neuroscience (BRAIN), why it is such a mandatory need? Why now? Institutul Româno-Britanic de Neuroștiințe (acronim în engleză: BRAIN): de ce este o necesitate imperativă? De ce acum?</i> University of Southampton, Marea Britanie & Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade” Târgu-Mureș Prof. univ. dr. Daniel Pirici: <i>Modificări vasculare și gliale în creierul pacienților COVID-19</i> Departmentul Histologie, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova Prof. univ. dr. Aurel Popa-Wagner: <i>Accidentul vascular cerebral ischemic, abordare din perspectiva biomarkerilor genetici serici</i> Chair of Vascular Neurology and Dementia Essen University Medical School, Germania & Director of Experimental Research Center for Normal and Pathological Aging, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova
11.15 – 11.30	Pauză de cafea
11.30 – 13.30	Sesiunea 2 Prof. univ. dr. Gelu Onose: <i>Endeavours and achievements of the Romanian Society for NeuroRehabilitation (acronym: RoSNeRa) and of the Romanian Spinal Cord Society (acronym: RoSCoS), and future perspectives regarding these domains in Romania, including towards related international collaboration strengthening / Demersuri și realizări ale Societății Române de NeuroReabilitare (acronim în engleză: RoSNeRa) și ale Societății Române de</i>

	<p><i>Patologie, Terapie și Recuperare Vertebro-Medulară (acronim în engleză: RoSCoS) și perspective de viitor ale acestor domenii în România, vizând inclusiv întărirea colaborării internaționale în problematica de profil</i></p> <p>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București</p> <p>Dr. Adrian Melnic: <i>Profilul și impactul multimorbidității în reabilitarea post AVC, Universitatea de Stat "Nicolae Testemițanu" de Medicină și Farmacie a Republicii Moldova</i></p>
13.30 – 14.30	Prânz
15.00 – 16.30	<p>Ing. Drd. Ciprian Bulz: <i>Interfețele neuronale la scară largă in vivo în creierul Mamiferelor</i></p> <p>Imperial College, London, Marea Britanie</p> <p>Dr. Marina Sangheli: <i>Durere cronică musculo scheletală - definiție clasificare diagnostic</i></p> <p>Universitatea de Stat "Nicolae Testemițanu" de Medicină și Farmacie a Republicii Moldova</p>
16.30 – 16.45	Pauză de cafea
16.45 – 18.00	<p>Sesiunea 4</p> <p>Prof. univ. dr. Mark Slevin: <i>C-reactive protein a key protagonist of eurovascular dysfunction and Alzheimer's disease pathogenesis</i></p> <p>Molecular Pathology, Manchester Metropolitan University, Marea Britanie & Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade” Târgu-Mureș</p> <p>ȘI. dr. Dorela-Codruța Lăzureanu: <i>Neuroștiințele în curricula Facultății de Medicină a Universității de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara: debut promițător, stare de acalmie, final previzibil. Dacă și cum se poate evita eșecul unei inițiative inovatoare în învățământul academic medical?</i></p> <p>Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara, Departamentul 2 de Morfologie Microscopică, Centrul de Cercetare ANAPATMOL, Disciplina de Morfopatologie</p>
18.30 – 20.00	Cina

ZIUA 3 - 12 Aprilie 2023 (Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, sala multimedia Petru Drăgan, Piața Eftimie Murgu nr. 2)	
09.00 – 10.30	<p>Sesiunea 5</p> <p>Dr. Plesca Svetlana: <i>Durerea cronică musculoscheletală primară (durerea lombară): perspective în cadrul ICD -11</i></p> <p>Universitatea de Stat "Nicolae Testemițanu" de Medicină și Farmacie a Republicii Moldova</p> <p>Conf. univ. dr. Alexandra Bastian: <i>Importanța biopsiei musculare în algoritmul diagnosticului bolilor neuromusculare- provocări și perspective de colaborare multidisciplinară</i></p> <p>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București</p> <p>Stephanie Nnadi: <i>Effects of Cholinesterase inhibitors on the risk of fractures</i></p>

	Student of University of Lincoln, Marea Britanie
10.30 – 10.45	Pauză de cafea
10.45 – 12.00	<p>Sesiunea 6</p> <p>Dr. Adrian Cociug: <i>Particularitățile morfopatologice ale proceselor degenerativ-distrofice din segmentul intervertebral lombar</i> Universitatea de Stat "Nicolae Testemițanu" de Medicină și Farmacie a Republicii Moldova</p> <p>Dr. Cosmina Cross: <i>Rezidențiat în psihiatrie în Regatul Unit (UK): specializări, cercetare și alte oportunități</i> Specialist Registrar (ST6) Southern Health NHS Foundation Trust, Southampton, Marea Britanie</p>
12.00 – 13.30	Prânz
14.00 – 17.30	<p>Prof. univ. dr. Roxana Carare: <i>Oportunități de colaborare trans/multidisciplinară. Proiect în prag de desfășurare (București, iunie 2023) centrat pe colaborarea academică multi-instituțională și internațională</i> University of Southampton, Marea Britanie</p>
19.30 – 21.30	Cină / Eveniment comun de networking pentru toți participanții (CRAFT str. 1 Decembrie 1918)

ZIUA 4 - 13 Aprilie 2023	
09.00 – 10.30	<p>Sesiune plenară concluzivă partea I Universitatea de Vest din Timișoara, Aula Magna, str. Vasile Pârvan, nr. 4</p>
10.30 – 11.00	Pauză de cafea
11.00 – 12.30	<p>Sesiune plenară concluzivă partea a II-a Universitatea de Vest din Timișoara, Aula Magna, str. Vasile Pârvan, nr. 4</p>
13.00 – 17.00	Program turistic la Cramele Recaș (prânz inclus)