



Musteață Mihai

Conferențiar Universitar

Departamentul X Clinici

Facultatea de Medicină Veterinară

Experiență clinică solidă dezvoltată în cadrul Spitalului Veterinar Universitar (SVU) al FMV Iași și în stagii în universități din Europa, SUA, Turcia și Israel. Inițiator și coordonator al Compartimentului Urgențe SVU – FMV Iași și al Serviciului de Neurologie din cadrul SVU Iași.

Expertiză în domeniul epilepsiei la animale de companie, neuropatii demielinizante acute idiopatice, neurometabolomică LCR și electroencefalografie.

Experiență profesională

2021 - prezent Conferențiar universitar doctor

USV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară. Curs, seminarii, îndrumare clinică pentru studenții din anul IV, V, VI Medicină internă a animalelor de companie; Neurologie și fizioterapie, Clinică medicală și prelegeri clinice pe specii; Prelegeri clinice - animale de companie
Activitate de cercetare – neurologie clinică, terapeutică epilepsiei, neuroelectrodiagnostic, diagnosticul și terapia bolilelor neuromusculare la câine.

2021- prezent Coordonator Compartiment Urgențe

Spital clinic pentru animale de companie din cadrul USV Iași

2017 - 2021 Șef de lucrări doctor

USV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară. Curs, seminarii, îndrumare clinică pentru studenții din anul IV, V, VI Medicină internă a animalelor de companie; Neurologie și fizioterapie, Clinică medicală și prelegeri clinice pe specii; Prelegeri clinice - animale de companie
Activitate de cercetare – neurologie clinică, terapeutică epilepsiei și neuroelectrodiagnosticul.

2012 - 2017 Asistent universitar doctor

USV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară. Seminarii, îndrumare clinică pentru studenții din anul IV, V, VI Medicină internă a animalelor de companie; Clinică medicală și prelegeri clinice pe specii; Prelegeri clinice - animale de companie
Activitate de cercetare – studii clinice de neurocardiologie și neuroimagică. Cercetare fundamentală în domeniul neurometabolomicii LCR la câine

Studii

2010-2012 Cercetător postdoctoral

USV Iași, Facultatea de medicină veterinară.
Activitate de cercetare în neurologie clinică și neuroelectrodiagnostic

2008-2012 Cercetător postdoctoral

USV Iași, Facultatea de medicină veterinară.
Activitate de cercetare în neurologie clinică și terapii celulare ale traumatismelor măduvei spinării

2004-2008 Diploma de doctor

USV Iași, Facultatea de medicină veterinară.
Activitate de cercetare în epilepsia animalelor de companie

1996-2002 Diploma de licență

USV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

Date de contact



0232407456



mihai.musteata@iuls.ro



Aleea Mihail Sadoveanu
nr.8, Iași,



23-Jul-1978

Domenii de activitate

- Neurologie și fizioterapie
- Medicina internă animale de companie

Competențe

- Neurologie clinică
- Epilepsia animalelor de companie
- EEG, EMG, NCS, BAER
- Terapia epilepsiei
- Neurofiziologie

Activitate științifică

Lucrări științifice

- **ORCID** <https://orcid.org/0000-0002-8371-9170>
- **Google Scholar** <https://scholar.google.com/citations?user=NGD0iZgAAAAJ&hl=ro&oi=ao>

Granturi și contracte de cercetare

- 2010 - 2012** **Director**
Relația de predictibilitate evolutivă între activitatea bioelectrică și comportamentul neuroimagic al parenchimului cerebral la câinii epileptici, PD 62-085/2010 UEFICS DI, 340000 lei
- 2018 - 2020** **Membru**
PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-023960PCCDI/2018 Obținerea și expertizarea unor noi materiale biocompatibile pentru aplicații medicale
- 2008 - 2010** **Membru**
Grant PN II 62-085/2008, Transplant autolog de țesut neural din mucoasa olfactivă și celule stem în tratamentul leziunilor măduvei spinării la câine
- 2007 - 2010** **Membru**
Grant PN II 51-004/ 2007, Program integrat de supraveghere a sănătății și creșterea calității producției în fermele de vaci pentru lapte
- 2006 - 2008** **Membru**
Grant CNC SIS, cod 599/ 2006-2008 Utilizarea examenului ecografic și paraclinic pentru optimizarea stării de sănătate și a productivității la rumegătoare 3 rânduri

Stagii de specializare, burse de studii

- 2023** Curs intensiv neurochirurgia animalelor mici
ECVN - Resident day, Venetia, Italia
- 2019** MICEN VET, Creteil, Franța
Neurologie clinică
- 2019** Curs intensiv de neuroimagică veterinară
ECVN Resident day, Wroclaw, Polonia
- 2018** Curs intensiv de electroencefalografie veterinară
ECVN, Resident day, Helsinki, Finlanda
- 2010** Stagiul de profesionalizare în neurologie veterinară
VTH Purdue University, West Lafayette, USA

Organizații științifice și profesionale

- Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România - AGMVR
- Colegiul Medicilor Veterinari din România - CMVRO
- Societatea Română Veterinară de Neurologie, Neurochirurgie și Medicină Comportamentală NEUROVET
- European Society of Veterinary Neurology