



Dragoș-Lucian Hodor

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/08/2023 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

MEDIC VETERINAR ANATOMIE PATOLOGICĂ UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ

25/09/2023 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

CADRU DIDACTIC ASOCIAT UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ

Desfășurarea de activități didactice cu studenții anului 3 și anului 6 la disciplinele de Anatomie Patologică și Diagnostic Necropsic

11/04/2023 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

MEMBRU CONSILIUL STUDIILOR UNIVERSITARE DE DOCTORAT (CSUD) UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ

11/04/2023 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

MEMBRU SENATOR UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ

10/2023 – 01/2024

MEMBRU CONSILIUL FACULTĂȚII DE MEDICINĂ VETERINARĂ FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

14/03/2019 – 01/10/2021 Cluj-Napoca, România

VOLUNTAR SPITALUL DE URGENTE FMV CLUJ-NAPOCA

Îngrijirea pacienților, realizarea tratamentelor sub îndrumarea medicilor.

14/07/2019 – 01/08/2019 Cluj-Napoca, România

CONSULTANT UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ

Organizarea de activități din domeniul Medicinii Veterinare cu elevi proveniți de la liceele de profil.

13/01/2009 – ÎN CURS Hunedoara, România

VOLUNTAR ORGANIZAȚIA NAȚIONALĂ CERCETAȘII ROMÂNIEI

Facilitarea de activități educaționale pentru tineri cu vârste cuprinse între 7 și 18 ani

Organizarea de tabere educaționale în natură

Oferirea de mentorat și suport pentru 9 tineri

Livrarea de workshopuri pentru copii și tineri pe următoarele teme: democrație - implicarea tinerilor în procese decizionale, implicare în comunitate, managementul unei activități, educație pentru natură

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

03/10/2022 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICAL VETERINARE Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară

Adresă Calea Manastur 3-5, 400000, Cluj-Napoca, România

04/2023 – 07/2023

PROGRAM DE FORMARE PSIHOPEDAGOGICĂ NIVEL II Departamentul pentru pregătirea personalului didactic- USAMV Cluj-Napoca

10/2022 – 03/2023

PROGRAM DE FORMARE PSIHOPEDAGOGICĂ NIVEL I Departamentul pentru pregătirea personalului didactic- USAMV Cluj-Napoca

30/09/2016 – 15/07/2022 Cluj-Napoca, România

STUDII SUPERIOARE Facultatea de Medicină Veterinară

Adresă Calea Manastur 3-5, Cluj-Napoca, România | **Nivel CEC** Nivelul 6 CEC

14/09/2011 – 31/05/2015 Hunedoara, România

STUDII LICEALE Colegiul Național Iancu de Hunedoara

Cluj-Napoca, România

SIMPOZION ȘTIINȚIFIC STUDENȚESC 2021 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară

Adresă Calea Manastur 3-5, Cluj-Napoca, România

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIVNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZĂ	C2	C1	C1	C2	C2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

Navigare Internet | Social Media | Utilizare buna a programelor de comunicare(mail messenger skype) | Microsoft Office

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

Competențe organizatorice

Bune compețe de organizare și lucru în echipă pe care le-am dobândit de-a lungul anilor în cadrul diferitelor stagii de practică efectuate în cadrul disciplinei de Patologie și Clinică Medicală, Anatomie Patologică Diagnostic Necropsic și Medicină Veterinară Legală și în cadrul Spitalului Veterinar de Urgențe.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare și interpersonale

Bune abilități de comunicare și interacțiune cu copiii, dobândite in urma experienței mele ca lider în cadrul Organizației Naționale Cercetașii României. Totodată în urma stagiilor de practică efectuate am acumulat experiență în comunicarea cu proprietarii.

PUBLICAȚII

2024

[Pathological and Immunohistochemical Characterization of Follicular Gastritis \(Gastric Lymphofollicular Hyperplasia\) in 41 Dogs](#)

Andrada Negoescu, Corina Toma, Claudiu Gal, Constantin Ifteme, Bianca Bofan, Teodoru Soare, Irina Amorim, Raluca Maria Pop, Ștefan Cristian Vesa, Dragoș Hodor, Elvira Gagniuc, Cornel Cătoi and Marian Taulescu, Animals, 2024, 14(24)

2024

PULMONARY HELMINTHOSES IN SHEEP: PREVALENCE, MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE PARASITES, GROSS AND HISTOLOGICAL ASSESSMENT OF THE AFFECTED LUNGS, AND EVALUATION OF CONCURRENT BACTERIAL DISEASES

Rev Rom Med Vet (2024) 34 | 3

2024

A case of mortality in a re-introduced European bison associated with severe pneumonia caused by Dictyocaulus viviparus

BMC Vet Res 20, 423 (2024)

2024

ENDOCRINE DISORDERS IN DOGS: EPIDEMIOLOGY, CLINICAL PRESENTATION, AND DIAGNOSTIC METHODS

Vol. 129 No. 1-2 (2024): AGRICULTURA

2024

Retroviral coinfection (Jaagsiekte and Maedi-Visna viruses) in sheep with pulmonary tumors in Transylvania (Romania): retrospective study on 82 cases

Front. Vet. Sci., 02 September 2024 Sec. Veterinary Infectious Diseases Volume 11 - 2024

2024

Correlating Eosin Fluorescence Patterns and Basophilic Alterations in a DEN-Induced HCC Murine Model Through Confocal Microscopy

Introduceți aici descrierea...

Vol. 29 No. 1 (2024): Cluj Veterinary Journal

2024

Unveiling the Role of Concanavalin A in a Rodent Model of Chemical-Induced Hepatocellular Carcinoma: A Promising Guide in Understanding Liver Cancer Development

Targets 2024, 2(1), 52-63

2023

First Molecular Characterization of Small Ruminant Lentiviruses Detected in Romania

Monika Olech, Dragoș Hodor, Corina Toma, Andrada Negoescu și Marian Taulescu, Animals, 2023, 13(23)

● **PROIECTE**

13/11/2023 – 21/11/2023

Erasmus+ Short Term Mobility - Univeristatea din Padova, Department Biomedicină Comparată și Știința Alimentului

Procese de digitalizarea a lamelor histopatologice și citologice
Asistarea în realizarea de rapoarte histopatologice și citopatologice
Analiza citometriei în flux a tumorilor hematopoietice

19/11/2024 – 08/12/2024

UEFISCDI PN-IV-P2-2.2-MC-2024-0874

Proiect Mobilitate Cercetători 2024 (MC-2024) efectuat în cadrul Moredun Research Institute

● **PERMIS DE CONDUCERE**

Permis de conducere: AM

Permis de conducere: B