



Cristian Cezar Login

Cetățenie: română

Gen: Masculin

CONTACT

Str. Clinicilor, Nr. 1
400001 Cluj-Napoca, România
(Muncă)

cezar.login@umfcluj.ro

(+40) 264598575

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/10/2022 - ÎN CURS - Cluj-Napoca, România

Conferențiar universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" -
Disciplina Fiziologie

01/10/2011 - 30/09/2022 - Cluj-Napoca, România

Șef de lucrări (lector)

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" -
Disciplina Fiziologie

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2007 - 30/09/2011 - Cluj-Napoca, România

Asistent universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" -
Disciplina Fiziologie

Adresă Cluj-Napoca, România

01/11/2004 - 30/09/2007 - Cluj-Napoca, România

Doctorand cu frecvență

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" -
Disciplina Fiziologie

Adresă Cluj-Napoca, România

01/12/2012 - ÎN CURS - Cluj-Napoca, România

Medic specialist medicina muncii

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu"

Adresă Cluj-Napoca

01/09/2008 - 30/09/2012 - Cluj-Napoca, România

Medic rezident medicina muncii

Clinica Medicina Muncii - Spitalul Clinic Județean de
Urgență

Adresă Cluj-Napoca, România

01/01/2004 - 31/12/2004 - Cluj-Napoca, România

Medic stagiar

Spitalul Clinic de Adulți - Clinica Medicală III

Adresă Cluj-Napoca, România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

15/09/1993 - 30/06/1997 - Deva, România

● **Diplomă de bacalaureat**

Colegiul Național "Decebal"

Adresă Deva, România

01/10/1997 – 30/09/2003 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de licență: doctor-medic**

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" - Facultatea de Medicină

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2004 – 11/12/2009 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de doctor - domeniul medicină**

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" - Disciplina Fiziologie

Adresă Cluj-Napoca, România

01/05/2014 – 30/06/2015 – Cluj-Napoca, România

● **Studii postdoctorale**

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu"

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2003 – 30/06/2007 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de licență: psihologie**

Universitatea "Babeș-Bolyai" - Facultatea de Psihologie și Științele Educației

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2006 – 30/06/2010 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de licență: teologie ortodoxă**

Universitatea "Babeș-Bolyai" - Facultatea de Teologie Ortodoxă

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2008 – 30/06/2010 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de master: teologie liturgică**

Universitatea "Babeș-Bolyai" - Facultatea de Teologie Ortodoxă

Adresă Cluj-Napoca, România

01/10/2010 – 26/09/2017 – Cluj-Napoca, România

● **Diplomă de doctor - domeniul teologie**

Universitatea "Babeș-Bolyai" - Facultatea de Teologie Ortodoxă

Adresă Cluj-Napoca, România

13/09/2012 – 26/09/2017 – Iași, România

● **Certificat cotutelă doctorat - domeniul teologie**

Universitatea "Al. I. Cuza" - Facultatea de Teologie Ortodoxă

Adresă Iași, România

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

ALTĂ LIMBĂ (ALTE LIMBI):

engleză

**Comprehensiune
orală**
C2

Citit
C2

Exprimare scrisă
C2

Conversație
C2

Scris
C2

franceză

**Comprehensiune
orală**
C2

Citit
C2

Exprimare scrisă
C2

Conversație
C2

Scris
C1

italiană

**Comprehensiune
orală**
C1

Citit
C1

Exprimare scrisă
B1

Conversație
B2

Scris
B1

PUBLICAȚII

I. Articole ISI, Web of Science, Core collection – autor principal

1. **Login CC.** Palliative Care: A Multidisciplinary Approach. Eur J Sci Theol 2012;8(Suppl. 2):61-69. FI =0,389
2. **Login CC,** Nagy AL, Muresan A, Moldovan R, Decea N, Daicoviciu D, Clichici S. Antioxidant and Hepatoprotective Effect of Chitosan Versus Vitamin E in Experimental Carbon Tetrachloride-Induced Liver Injuries. Studia Universitatis Babeș-Bolyai Chimia 2015;2(60):389-397. FI =0,148
3. Cozma A, Fodor A, Vulturar R, Sitar-Tăut AV, Orășan OH, Mureșan F, **Login C,** Suharoschi R. DNA Methylation and Micro-RNAs: The Most Recent and Relevant Biomarkers in the Early Diagnosis of Hepatocellular Carcinoma. Medicina (Kaunas). 2019 Sep 19;55(9):607. FI =2,430
4. **Login CC,** Bâldea I, Tipericiu B, Benedec D, Vodnar DC, Decea N, Sucișu Ș. A Novel Thiazolyl Schiff Base: Antibacterial and Antifungal Effects and In Vitro Oxidative Stress Modulation on Human Endothelial Cells. Oxid Med Cell Longev. 2019 Oct 10;2019:1607903. FI =5,600
5. Fodor A, Tipericiu B, **Login C,** Orășan OH, Lazar AL, Buchman C, Hanghiceș P, Sitar-Taut A, Suharoschi R, Vulturar R, Cozma A. Endothelial Dysfunction, Inflammation, and Oxidative Stress in COVID-19- Mechanisms and Therapeutic Targets. Oxid Med Cell Longev. 2021 Aug 21;2021:8671713. FI =6,543
6. Damian MT, Vulturar R, **Login CC,** Damian L, Chis A, Bojan A. Anemia in Sports: A Narrative Review. Life (Basel). 2021 Sep 20;11(9):987. FI =3,817
7. Vulturar R, Chiș A, Pintilie S, Farcaș IM, Botezatu A, **Login CC,** Sitar-Taut A-V, Orășan OH, Stan A, Lazea C, Al-Khrouz C, Mager M, Vințan M, Manole S, Damian L. One molecule for mental nourishment and more: Glucose transporter type 1 – biology and deficiency syndrome Biomedicines 2022, 10, 1249. FI =4,700
8. Damian L, **Login CC,** Solomon C, Belizna C, Encica S, Urian L, Jurcut C, Stancu B, Vulturar R. Inclusion Body Myositis and Neoplasia: A Narrative Review. Int J Mol Sci. 2022 Jul 1;23(13):7358. FI = 5,600

II. Articole ISI, Web of Science, Core collection – coautor

1. Mureșan A, Alb C, Sucișu S, Clichici S, Filip A, **Login C,** Decea N, Mocan T. Studies on antioxidant effects of the red grapes seed extract from Vitis vinifera, Burgund Mare, Recaș in pregnant rats. Acta Physiol Hung. 2010 Jun;97(2):240-6. FI = 1,226
2. Clichici S, Catoi C, Mocan T, Filip A, **Login C,** Nagy A, Daicoviciu D, Decea N, Gherman C, Moldovan R, Muresan A. Non-invasive oxidative stress markers for liver fibrosis development in the evolution of toxic hepatitis. Acta Physiol Hung. 2011 Jun;98(2):195-204. FI = 0,821
3. Maghraoui S, Clichici S, Ayadi A, **Login C,** Moldovan R, Daicoviciu D, Decea N, Mureșan A, Tekaya L. Oxidative stress in blood and testicle of rat following intraperitoneal administration of aluminum and indium. Acta Physiol Hung. 2014 Mar;101(1):47-58. FI = 0,734
4. Stana A, Enache A, Vodnar DC, Nastasă C, Benedec D, Ionuț I, **Login C,** Marc G, Oniga O, Tipericiu B. New Thiazolyl-triazole Schiff Bases: Synthesis and Evaluation of the Anti-Candida Potential. Molecules. 2016 Nov 22;21(11):1595. FI = 2,861
5. Pop C, Berce C, Ghibu S, Scurtu I, Sorițău O, **Login C,** Kiss B, Ștefan MG, Fizeșan I, Silaghi H, Mocan A, Crișan G, Loghin F, Mogoșan C. Effects of Lycium barbarum L. Polysaccharides on Inflammation and Oxidative Stress Markers in a Pressure Overload-Induced Heart Failure Rat Model. Molecules. 2020 Jan 22;25(3):466. FI = 4,412
6. Barsan M, Rajnoveanu AG, Cocarla A, Bolfa P, **Login CC,** Socaciu AI, Decea N, Leucuta DC. A study of oxidative stress and pulmonary damage after silica instillation in rats and the effect of curcumin administration. Med Pr. 2021 Jun 30;72(3):239-247. FI = 0,760
7. Lazar AL, Vulturar R, Fodor A, Orășan OH, Crisan CHE, **Login C,** Para I, Negrean V, Tipericiu B, Cozma A. The molecular mechanisms linking metabolic syndrome to endometrial and breast cancers. Journal of Mind And Medical Sciences 2021;2(8):2. doi: 10.22543/7674.82.P167178.
8. Sitar-Taut AV, Coste SC, Tarmure S, Orășan OH, Fodor A, Negrean V, Pop D, Zdrengeha D, **Login C,** Tipericiu B, Cozma A. Diabetes and Obesity-Cumulative or Complementary Effects On Adipokines, Inflammation, and Insulin Resistance. J Clin Med. 2020 Aug 26;9(9):2767. FI = 4,242

III. Articole indexate BDI

1. **Login C,** Mureșan A, Cătoi C, Clichici S, Oargă M, Filip A, Nagy A, Tăbăran F, Daicoviciu D, Decea N, Moldovan R. The Protective Effect of Chitosan against Acute Oxidative Liver Injuries Induced by Carbon Tetrachloride. Bulletin UASVM Veterinary Medicine 2009;66(1):141-146
2. **Login CC,** Baban A, Mureșan A, Decea N, Moldovan R, Login D, Iordache S. Efectul administrării unui extract polifenolic obținut din sâmburi de struguri asupra balanței oxidanți-antioxidanți și orientării spațiale într-un model experimental de apnee de somn. Clujul Medical 2009;82(2):192-196.
3. Mureșan A, Sucișu S, Ghibu S, Daicoviciu D, Postescu ID, **Login C.** Antioxidant Effects Of Polyphenols In Experimental Hypobaric Hypoxia. Bulletin UASVM, Veterinary Medicine 66(1)/2009;160-164.

4. **Login CC**, Mureșan A, Aluș M, Clichici S. Modele experimentale utilizate în studiul fibrozei hepatice. *Studia Universitatis Babeș-Bolyai Bioethica* 2014;59(1-2):61-70.
5. Mesaroș A., Oancea R., Grecu A., **Login C**, Ilea A., Buduru S. Comparing the facial beauty norms adopted by a young romanian population in comparison with a young french population. *Medicine in Evolution* 2018;24(3):259-267.
6. Alb C, Alb S, Suciș S, **Login C**, Pârșu A, Decea N. Oxygen and nitrogen reactive species implications in the etiopathogenesis of the periodontal disease. *Bulletin UASVM Veterinary Medicine* 2007;64(1-2):26-30.
7. Muresan A, Chis I, **Login C**, Alb C, Suciș S, Filip A, Decea N. In Vivo Studies on Protective Effect of Exogenous Antioxidants During Normal Gestation. *Bulletin USAMV-CN*, 64/2007 (1-2);193-197.
8. Cătoi Galea AF, Tache S, Galea RF, Kubasek K, **Login C**. Weight loss and co-morbidities evolution after bariatric surgery in former athletes versus ex-sedentary morbidly obese patients. *Palestrica of the Third Millennium Civilization & Sport* 2007;3(29):193-198.
9. Mureșan A, Suciș S, Mitrea DR, Alb C, **Login C**, Crișan D, Daicovicuș D. Oxidative stress implications in experimental gastric ulcer induced by indomethacin. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine* 2008;65(1):119-125
10. Filip A, Clichici S, Muresan A, Daicovicuș D, Tatomir C, **Login C**, Dreve S, Gherman C. Effects of PDT with 5-aminolevulinic acid and chitosan on Walker carcinosarcoma. *Exp Oncol*. 2008 Sep;30(3):212-219.
11. Joanta AE, Sarlea SV, **Login C**, Socaciș C, Decea N, Moldovan R, Damian A. Hippophaea Rhamnoides Interferes With Insulin Release Via L-Type Ca²⁺ Channel-Mediated Pathway In Rat Islet B-Cells. *Bulletin of the University of Agricultural Sciences & Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine* 2009;66(1):207-212.
12. Constantin AM, **Login C**, Bondor C, Tache S, Moldovan R. The effects of exercise on rat sciatic nerve regeneration. *Palestrica of the Third Millennium Civilization & Sport* 2012;2(13):130-134.
13. Constantin AM, **Login C**, Bondor C, Tache S, Moldovan R. Effects of Melatonin and Chitosan in the Regeneration of Rat Crushed Sciatic Nerve. *Clujul Medical* 2012;85(3):363-368.
14. Bârsan M, Oargă M, **Login CC**, Decea N. The effects of silicon dioxide and curcumin on malondialdehyde found in lung tissue. *Acta Medica Transilvanica* 2013;3(18):296-298.
15. Jurjiș B, Damian M, **Login C**, Grad S, Chiș A, Tămaș M-M, Muntean L, Filipescu I, Simon S-P, Vulturar R. Should Creatine Kinase be tested at baseline in athletes? *Health, Sports & Rehabilitation Medicine* 2021;22(4):236-241.
16. Pintilie SR, Condrat AD, Fodor A, Sitar-Tăut A-V, Damian M, **Login C**, Lotrean L, Cornean RE, Florea M, Chiș A, Vulturar R. Neuroprotective effects of physical exercise: Implications in health and disease. *Romanian medical Journal* 2021;68(3):383-389.

IV. Alte articole

1. Mureșan A, Suciș Ș, Gagyı C, **Login C**. Erythrocytes Superoxide Dismutase Activity in Acute Exposure to Hypobaric Hypoxia. *Fiziologia (Physiology)* 2005;15:5-7.
2. Filip A, Pop D, Clichici S, Joantă A, Mureșan A, Miu A, **Login C**. Influence of exposure to continue dark and continue light on certain oxidative stress parameters in the brain. *Fiziologia (Physiology)* 2005;4(48):24-28.
3. **Login C**, Chindriș AM, Mureșan A, Tache S, Orășan M, Decea N. Balanța oxidanți-antioxidanți în hepatopatia toxică indusă de CCl₄. *Clujul Medical* 2006;3:426-429.
4. Doboși Ș, Tache S, **Login C**, Bidian C. The effects of amino-acids and carnitine supplementation on effort capacity. *Palestrica Mileniului III*, 2006;23:45-51.
5. Boboș C, Tache S, Moldovan R, **Login C**, Aronescu-Cârjan P, Daicovicuș D. Effects of vitamins A, E and C supplementations on oxidant/antioxidant balance in exercise. *Palestrica of the Third Millennium Civilization & Sport* 2006;3(25):34-38.
6. Cătoi-Galea AF, Muresan A, Galea RF, Kubasek K, Decea N, **Login C**. Assessment of oxidative status in morbidly obese patients submitted to bariatric surgery. *Physiology* 2007;2(54):22-26.
7. Bidian C, Boboș C, Tache C, Moldovan R, **Login C**. The influence of ozone exposure on the exercise capacity (Note I). *Palestrica of the Third Millennium Civilization & Sport* 2008;1(31):38-42.

V. Cărți și capitole de carte

- | | | | | | |
|----|---|--------------------------------|------------------------|-------------|------|
| 1. | Silbernagl A, Despopoulos A. Fiziologie a omului. Atlas color. | trad. și coord. ed. românească | Edit Medicală Callisto | București | 2017 |
| 2. | Guyton & Hall, <i>Tratat de Fiziologie a Omului</i> | coord. ed. românească | Edit Medicală Callisto | București | 2018 |
| 3. | Guyton & Hall, <i>Fiziologie a Omului, Ghid de examinare</i> | coord. ed. românească | Edit Medicală Callisto | București | 2019 |
| 4. | <i>Biologie – teste pentru admitere</i> . Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A. | coautor | Editura Medicală | Cluj-Napoca | 2005 |

	Seceleanu. ISBN 9736931360		Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2007
5.	Teste pentru admitere: Chimie Organică – Biologie. Sub redacția: M. Bojiță, O. Crișan, M. Coman, M. Dronca, A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Secelean. ISBN 9789736932052	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2007
6.	Teste pentru admitere: Biologie – Chimie Organică. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Secelean, M. Bojiță, O. Crișan, M. Coman, M. Dronca. ISBN 9789736932045	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2008
7.	Biologie. Teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Seceleanu. ISBN 978973693273	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2009
8.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Secelean. ISBN 9789736933004	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2010
9.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Secelean. ISBN 9789736933509	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2011
10.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo, A Secelean. ISBN 9789736934100	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2012
11.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo. ISBN 9789736934797	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2013
12.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, A.N. Schmidt, B. Szabo. ISBN 9789736935251	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2014
13.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici, A.N. Schmidt, B. Szabo. ISBN 9789736935725	coordonator	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2015
14.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici, I. Opincariu, B. Szabo, C. Crivii. ISBN 9789736936425	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2016
15.	Fiziologie lucrări practice. ISBN 9789736936586	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	2017
16.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici, I. Opincariu, B. Szabo, C. Crivii. ISBN 9789736937538	coautor	Universitară „Iuliu Hațieganu” Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj- Napoca	

			Hațieganu”		
17.	Physiology of teeth and of parodontium, în: S. Suci (ed.). Physiology of the orofacial system. ISBN 9789735556174	autor capitol	Edit. Clusium	Cluj-Napoca	2017
18.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: I. Opincariu, B. Szabo, C. Crivii, A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici. ISBN 9789736938092	coautor	Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj-Napoca	2018
19.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: I. Opincariu, B. Szabo, C. Crivii, A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici. ISBN 9789736938795	coautor	Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj-Napoca	2019
20.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: I. Opincariu, B. Szabo, C. Crivii, A. Mureșan, R. Orășan, S. Clichici. ISBN 9789736939341	coautor	Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj-Napoca	2020
21.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: C. Crivii, A. Mureșan, B. Szabo, R. Orășan, D. Bartoș, S. Clichici. ISBN 9789736939853	coautor	Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj-Napoca	2021
22.	Biologie – teste pentru admitere. Sub redacția: C. Crivii, A. Mureșan, B. Szabo, R. Orășan, D. Bartoș, S. Clichici. ISBN 9786060750437	coautor	Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”	Cluj-Napoca	2022
23.	Notions fondamentales de physiologie médicale: l'excrétion. ISBN 9786061719839	autor	Casa Cărții de Știință	Cluj-Napoca	2022
24.	H. Tristram Engelhardt jr., Fundamentele bioeticii creștine. ISBN 9737859081	traducere (în colab.)	Edit. Deisis	Sibiu	2005
25.	Anna Ilthis, Mark Cherry, La temeliile bioeticii creștine. Eseuri critice asupra gândirii lui H.T. Engelhardt jr. ISBN 97860606070188	editor ed. românească și traducere (în colab.)	Edit. Renașterea	Cluj-Napoca	2011
26.	De la physiologie humaine à la liturgie : l'implication des systèmes sensoriels dans les célébrations liturgiques. În: Lossky A, Sekulovski G, Pott Th (eds.): Le corps humain dans la liturgie (= SETL 65). ISBN 9783402122303	autor capitol	Aschendorff Verlag GmbH & Co. KG	Münster	2019
27.	Une approche interdisciplinaire des prières et de l'onction des malades dans la tradition chrétienne orthodoxe. Aspects théologico-pastoraux, thérapeutique-médicaux et psychologiques. În: Forestier L, Drouin G (eds.), Dieu guerit-il encore? ISBN 9782204143981	autor capitol	Les Editions du Cerf	Paris	2021