



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / **Cristina-Alina SILAGHI (n. PAPADOPOL)**
Prenume

Adresă

Telefon(oane)

Mobil:

Fax

E-mail

Naționalitate româna

Data și locul nașterii 04.05.1974, Cluj-Napoca, România

Sex Feminin

Calificare și formare profesională

Septembrie 2018 - Atestat de studii complementare în Endocrinologie Pediatrică

Martie 2014 - Medic specialist (a doua specialitate) Diabet și Boli de Nutriție.

2011 – Competență în genomică funcțională – gene microarray bază și avansat (Curs organizat de Institutul Oncologic "Ion Chiricuță" Cluj-Napoca).

2009-2011 – Master in sexologie, Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hațieganu " Cluj-Napoca – Diploma de master – Sexologie, diploma seria I Nr.0040834, Nr 34 din 15.11.2011

2010 – Medic primar endocrinologie, Certificat seria P1, nr. 003817, pe baza ordinului M.S. 1276/2010.

2003-2008 – Doctorat în Științe Medicale în cotutelă între Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu " Cluj-Napoca și Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II, Marsilia, Franța. Teza cu titlul "Țesutul adipos epicardic: studiu morfologic și funcțional" susținută în decembrie 2008. Diploma de Doctor în domeniul medicină cu distincția Magna Cum Laude, seria G, nr. 0003005, emisă sub nr. 1082/21.04.2009 pe baza O.M. 3658/10.04.2009.

2005 – Competență în Ultrasonografie Generală, sesiunea 26 aprilie 2005 – Certificat de competența seria C nr. 016037, nr. inregistrare17771, eliberat la data de 15.06.2005.

2005 – Medic specialist endocrinologie, Certificat seria S, nr. 0000678, pe baza ordinului M.S. 440/2005.

1992-1998 – Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca - Diplomă de Licență seria R nr. 0026504 / nr. 380/01.10.1998.

1988-1992 – Liceul de Matematică-Fizică "George Bacovia", Bacău

Experiență profesională

2016 – prezent – Sef de lucrari – Disciplina Endocrinologie, Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

2010 – prezent – Medic primar endocrinologie – Clinica Endocrinologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

2012-2014 – Rezidențiat a doua specialitate – Diabet și boli de nutriție. Examenul de medic specialist susținut în sesiunea Martie 2014

2010 – 2016 – Cadru didactic asociat – Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

2005-2010 – Medic specialist endocrinologie – Clinica Endocrinologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

2000-2007 – Asistent cercetare - Cercetare fundamentală în cadrul Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

2000-2005 – Medic rezident specialitatea Endocrinologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Grad profesional și loc de muncă actual

Medic primar endocrinologie – CARDIOMED SRL, Cluj Napoca (str. Republicii, nr 17, Cluj-Napoca)

Medic primar endocrinologie – Secția Clinică Endocrinologie (str. Louis Pasteur nr. 3-5, Cluj-Napoca), Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Cadru didactic asociat la Disciplina Endocrinologie – Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj
Str. Clinicilor 3-5, 400012 Cluj-Napoca, Romania

Tipul activității

Activitate clinică, cercetare și activitate didactică în specialitatea endocrinologie

**Burse/Stagi
i de
perfecționare
re în
străinătate**

2003-2007 – Diploma de: Attestation de Formation Spécialisée en Médecine Interne. Memoriu cu titlul: "Epicardial adipose tissue study on a series of necropsies: relationship with age, anthropometric markers and cardiac pathology", Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II, Hopital Nord, Marsilia, Franța.

2004-2005 – Bursă guvernamentală de excelență oferită de guvernul francez, obținută prin competiție (bursă de cercetare pentru cercetători străini - program Charcot - activitate de cercetare fundamentală), Laboratorul "Fibrinolyse et pathologie vasculaire", INSERM U626, Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II, Marsilia, Franța.

2001-2003 – Diploma de: Attestation de Formation Spécialisée en Endocrinologie. Memoriu cu titlul: "Evaluation of adrenal insufficiency treatment using salivary cortisol assay", Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II, Hopital La Conception, Hopital Nord, Marsilia, Franța.

**Granturi
câștigate
prin
competiție**

8 granturi (2 - Director de grant competiții UEFISCDI, 1 grant intern UMF, 1 - proiect internațional, Responsabil pentru partenerul român, 3 - membru în granturi naționale, 1 grant cercetare Franța)

Director de proiect

1. Proiect Experimental Demonstrativ (PN-III-P2-2.1-PED2019-2536) "Dezvoltarea unui sistem inteligent combinat imagistic-citologic-molecular pentru stratificarea riscului, ghidarea diagnosticului și a managementului în cancerul tiroidian".
2. Grant PN II- Resurse Umane tip post-doctoral, nr. 682 din 2010 având titlul: Studiul adipokinelor pro-inflamatorii și a metabolismului local al cortizolului în țesutul adipos epicardic și relația cu boala aterosclerotică coronariană"
3. Grant de studiu pentru cercetători străini – programul Charcot (bursă de excelență a Guvernului Francez) în perioada 2004-2005 pe tema tezei de doctorat, câștigat prin competiție.
4. Grant intern al Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj din 2011 având titlul: "Expresia adrenomedulinei în țesutul adipos perivascular și relația cu boala aterosclerotică periferică".
Contract nr. 27020/15/15.11.2011.

Coordonator pentru partenerul român, proiect internațional Agenția Universitară a Francofoniei

1. "Mettre en place et évaluer une démarche interventionnelle participative visant à influencer favorablement les pratiques d'approvisionnement alimentaire de personnes vivant dans des régions défavorisées et à diminuer les inégalités face au cancer et à l'obésité"/ 2012, cod AUF-BECO-2012-No-U-56115FD102.

Membru în granturi naționale obținute prin competiție :

Granturi Parteneriate - PN II

1. Studiul unor gene implicate în ateroscleroză în era postgenomică (GENATERO) 61049/2007
2. Dezvoltarea unor metode inovatoare de diagnostic la nivel molecular și stratificare a factorilor de risc în ateroscleroză (ATEROMOL) 62091/2008

Grant al Academiei Române - GAR

3. Cercetări asupra disfuncției endoteliale și a rolului unor biomarkeri plasmatici în inițierea și progresiunea leziunilor vasculare periferice din ateroscleroză 81/2007- 2008

**Trialuri
clinice**

Trial Clinical Trials	Perioada
Clinical Study "SEASCAPE"/ Novartis 2012, Pasireotide treatment in Cushing Disease.	2012 - 2013 Co-investigator
A phase II, randomized, active controlled, open label study of safety and efficacy of HM10560A a Long-acting rhGHHMC001 conjugate in treatment of subjects suffering from adult growth hormone	2013 Co-investigator
A Phase III, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of a Long Acting hGH Product (MOD-4023) in Adult Subjects with Growth Hormone Deficiency	2013 Co-investigator
A phase II, multicentre, randomized, parallel-group, active-controlled (open) trial to compare the efficacy and safety of once weekly dosing of ACP-001 with daily standard rhGH in pre pubertal children with growth hormone deficiency	2013 Co-investigator
A multicentre, multinational, randomised, parallel-group, placebo-controlled (double blind) and active-controlled (open) trial to compare the efficacy and safety of once weekly dosing of NNC0195-0092 with once weekly dosing of placebo and daily Norditropin@FlexPro@in adults with growth hormone deficiency for 35 weeks, with a 53-week extension period (NN8640-4054 REAL 1 trial)	2014 Co-investigator
Phase IIA, open label, dose ascending study to determine the maximum tolerated dose, safety and tolerability, pharmacokinetics and pharmacodynamics of a single dose of lanreotide PRF in subjects with acromegaly previously treated and controlled with octreotide LAR (study protocol number 8-55-52030-309)	2014 Co-investigator

Prospective, Single Arm, Open-Label, Multicenter, International Study to Assess the Effects of Metyrapone in Patients With Endogenous Cushing's Syndrome During a 12-Week Treatment Period Followed by an Extension Period of 24-Weeks. Protocol No. 112025-002 (PROMPT) - Co-investigator

A Double-blind, Placebo-Controlled, Randomized Withdrawal Following Open-label Therapy Study to Assess the Safety and Efficacy of Levoketoconazole (2S, 4R-ketoconazole) in the treatment of Endogenous Cushing's Syndrome. Protocol No. COR-2017-01 - Co-investigator

An Open-label Extension Study of Levoketoconazole (2S, 4R-ketoconazole) in the Treatment of Endogenous Cushing's Syndrome. Protocol No. COR-2017-OLE - Co-investigator

Non-interventional study for generation of long-term safety and efficacy data of pasireotide s.c. in patients with Cushing's Disease (Post-Authorization Safety Study). Protocol No. CSOM 230B2410 Co-investigator

A multicentre, multinational, randomised, parallel-group, placebo-controlled (double blind) and active-controlled (open) trial to compare the efficacy and safety of once weekly dosing of NNC0195-0092 with once weekly dosing of placebo and daily Norditropin FlexPro in adults and growth hormone deficiency for 35 weeks, with 53-week extension period. Co-investigator

34 lucrări științifice, dintre care 29 lucrări publicate în reviste indexate ISI / 5 lucrări publicate în reviste BDI
Peste 500 citări ISI din articole personale.

Indice Hirsch 9.

I) Lista lucrărilor științifice ISI publicate

1. Nasui BA, Ungur RA, Nasui GA, Popescu CA, Hofer AM, Dersidan S, Popa M, Silaghi H, **Silaghi CA**. Adolescents' Lifestyle Determinants in Relation to Their Nutritional Status during COVID-19 Pandemic Distance Learning in the North-Western Part of Romania-A Cross-Sectional Study. *Children (Basel)*. 2023 May 24;10(6):922. doi: 10.3390/children10060922. PMID: 37371154; PMCID: PMC10297466.
2. Mallet M, **Silaghi CA**, Sultanik P, Conti F, Rudler M, Ratziu V, Thabut D, Pais R. Current challenges and future perspectives in treating patients with NAFLD-related cirrhosis. *Hepatology*. 2023 May 16. doi: 10.1097/HEP.000000000000456. Epub ahead of print. PMID: 37183906.
3. Petea-Balea DR, Solomon C, Muntean DD, Dulgheriu IT, **Silaghi CA**, Dudea SM. Viscosity Plane-Wave UltraSound (Vi PLUS) in the Evaluation of Thyroid Gland in Healthy Volunteers-A Preliminary Study. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Oct 13;12(10):2474. doi: 10.3390/diagnostics12102474. PMID: 36292163; PMCID: PMC9600479.
4. Lozovanu V, Georgescu CE, Florescu LM, Georgiu C, Silaghi H, Fratea A, **Silaghi CA**. Xanthogranuloma of the Sellar Region: A Comprehensive Review of Neuroimaging in a Rare Inflammatory Entity. *J Pers Med*. 2022 Jun 8;12(6):943. doi: 10.3390/jpm12060943. PMID: 35743728; PMCID: PMC9225214.
5. Silaghi H, Lozovanu V, Georgescu CE, Pop C, Nasui BA, Cătoi AF, **Silaghi CA**. State of the Art in the Current Management and Future Directions of Targeted Therapy for Differentiated Thyroid Cancer. *Int J Mol Sci*. 2022 Mar 23;23(7):3470. doi: 10.3390/ijms23073470.
6. Danku AE, Dulf HE, Banut RP, Silaghi H, **Silaghi CA**. Cancer Diagnosis With the Aid of Artificial Intelligence Modeling Tools. *IEEE Access* 2022 Feb 16. doi: 10.1109/ACCESS.2022.3152200
7. Nasui BA, Toth A, Popescu CA, Penes ON, Varlas VN, Ungur RA, Ciuciuc N, **Silaghi CA**, Silaghi H, Pop AL. Comparative Study on Nutrition and Lifestyle of Information Technology Workers from Romania before and during COVID-19 Pandemic. *Nutrients*. 2022 Mar 12;14(6):1202. doi: 10.3390/nu14061202.
8. Zambon Azevedo V, **Silaghi CA**, Maurel T, Silaghi H, Ratziu V, Pais R. Impact of Sarcopenia on the Severity of the Liver Damage in Patients With Non-alcoholic Fatty Liver Disease. *Front Nutr*. 2022 Jan 17;8:774030. doi: 10.3389/fnut.2021.774030. eCollection 2021
9. Ilcus, C., Silaghi, H., Georgescu, C. E., Georgiu, C., Ciurea, A. I., Nicoara, S. D., & **Silaghi, C. A.** (2021). *Molecular Pathology and Targeted Therapies for Personalized Management of Central Nervous System Germinoma*. *Journal of Personalized Medicine*, 11(7), 661. doi:10.3390/jpm11070661
10. **Silaghi CA**, Lozovanu V, Georgescu CE, Georgescu RD, Susman S, Nasui BA, Dobrea A, Silaghi H. Thyroseq v3, Afirma GSC, and microRNA panels versus previous molecular tests in the preoperative diagnosis of indeterminate thyroid nodules: A systematic review and meta-analysis. *Frontiers in Endocrinology*. 2021. Accepted 13 Apr 2021
11. Georgescu RD, Dobrea A, **Silaghi CA**, Silaghi H. A virtual reality-based intervention for surgical patients: study protocol of a randomized controlled trial. *Trials*. 2021 Apr 19;22(1):289. doi: 10.1186/s13063-021-05196-7. PMID: 33874974
12. Năsui BA, Ungur RA, Talaba P, Varlas VN, Ciuciuc N, **Silaghi CA**, Silaghi H, Opre D, Pop AL. Is Alcohol Consumption Related to Lifestyle Factors in Romanian University Students? *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Feb 13;18(4):1835. doi: 10.3390/ijerph18041835. PMID: 33668631
13. **Silaghi CA**, Lozovanu V, Silaghi Horatiu, Georgescu RD, Pop C, Dobrea A, Georgescu CE. The Prognostic Value of MicroRNAs in Thyroid Cancers - A Systematic Review and Meta-Analysis. *Cancers (Basel)*. 2020 Sep 12;12(9):E2608. doi: 10.3390/cancers12092608.
14. Răcățăianu N, Leach NV, Bolboacă SD, Cozma A, Dronca E, Valea A, **Silaghi A**, Bîlc AM, Ghervan C. Vitamin D deficiency, insulin resistance and thyroid dysfunction in obese patients: is inflammation the common link? *Scand J Clin Lab Invest*. 2018 Oct 26;1-6. doi: 10.1080/00365513.2018.1517420
15. Chira RI, Chira A, Manzat-Saplačan RM, Nagy G, Valea A, **Silaghi CA**, Mircea PA, Valean S. Adrenal glands transabdominal ultrasonography - pictorial essay. *Med Ultrason*. 2017 May 3;19(3):318-323. doi: 10.11152/mu-978
16. Mironiuc C, Grad NO, Silaghi H, **Silaghi CA**, Mironiuc IA. Bioethics and religion- some implications for reproductive medicine. *Journal for the Study of Religions and Ideologies*, vol. 16, issue 47 (Summer 2017): 90-103. ISSN: 1583-0039
17. **Silaghi CA**, Silaghi H, Crăciun AE, Fărcaș A, Colosi AH, Cosma DT, Pais R, Hâncu N, Georgescu CE. Age, abdominal obesity, and glycated hemoglobin are associated with carotid atherosclerosis in type 2 diabetes patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Med Ultrason* 2015;17 (3): 300-307.
18. Demea H, Demea S, **Silaghi A**, Silaghi H. Optochiasmatic Syndrome: Assessing Optic Nerve Changes by Optical Coherence Tomography. A Case Report. *Acta Endo (Buc)* 2015 11: 363-370
19. Ghervan CM, Nemes C, Valea A, **Silaghi A**, Georgescu CE, Ghervan L. Ketoconazole Treatment in Cushing's Syndrome – Results of a Tertiary Referral Center in Romania. *Acta Endo (Buc)* 2015 11: 46-54.
20. Valea A, **Silaghi C.A.**, Ghervan C.M.V., Silaghi H., Florea M., Simionescu B., Bizo A., Cornean RE. Morbid Child Obesity with Possible Rohhadnet=Rohhad Syndrome. Case Report. *Acta Endo (Buc)* 2014 10: 515-524.
21. Axente DD, Silaghi H, **Silaghi CA**, Major ZZ, Micu CM, Constantea NA. Operative outcomes of robot-assisted transaxillary thyroid surgery for benign thyroid disease: early experience in 50 patients. *Langenbecks Arch Surg*. 2013 Aug;398(6):887-94.
22. Ghervan CM, Sufana C., Filip A., **Silaghi A.**, Valea A., Ghervan L., Muntean V. McCune-Albright Syndrome – The Difficult Therapeutic Strategy in the Context of Multiple Tissue Damage: Fibrous Dysplasia, Acromegaly and Cushing Syndrome. *Acta Endo (Buc)* 2013 9: 279-288.
23. **Silaghi A**, Silaghi H, Scridon T, Pais R, Achard V. Glucocorticoid receptors in human epicardial adipose tissue: role of coronary status. *J Endocrinol Invest*. 2012 ;35(7):649-54.
24. Ghervan C, **Silaghi A**, Nemeș C. Parathyroid incidentaloma detected during thyroid sonography - prevalence and significance beyond images. *Med Ultrason*. 2012 Sep;14(3):187-91.
25. Silaghi H, Valea A, Ghervan C, **Silaghi AC**. Ectopic intrathyroid parathyroid adenoma: diagnostic and therapeutic challenges due to multiple osteolytic lesions. Case report. *Med Ultrason*. 2011 Sep;13(3):241-4.
26. **Silaghi A**, Pais R, Valea A, Mironiuc IA, Silaghi H. Epicardial adipose tissue and relationship with coronary artery disease. *Centr. Eur. J. Med*. 2011; 6(3): 251-262. Review.
27. **Silaghi AC**, Poantă L, Valea A, Pais R, Silaghi H. Is epicardial adipose tissue, assessed by echocardiography, a reliable method for visceral adipose tissue prediction? *Med Ultrason*. 2011 Mar;13(1):15-20.
28. Dutour A, Achard V, Sell H, Naour N, Collart F, Gaborit B, **Silaghi A**, Eckel J, Alessi MC, Henegar C, Clément K. Secretory type II phospholipase A2 is produced and secreted by epicardial adipose tissue and overexpressed in patients with coronary artery disease. *J Clin Endocrinol Metab*. 2010 Feb;95(2):963-7.
29. Pais R, Silaghi H, **Silaghi AC**, Rusu ML, Dumitrascu DL. Metabolic syndrome and risk of subsequent colorectal cancer. *World Journal of Gastroenterology*. 2009 7;15(41):5141-8.
30. Pais R, Lușor M, Poantă L, **Silaghi A**, Rusu ML, Badea R, Dumitrascu DL. Liver biopsy versus noninvasive methods--fibroscan and fibrotest in the diagnosis of non-alcoholic fatty liver disease: a review of the literature. *Rom J Intern Med*. 2009;47(4):331-40. Review
31. Silaghi A, Piercecchi-Marti MD, Grino M, Leonetti G, Alessi MC, Clément K, Dadoun F, Dutour A. Epicardial Adipose Tissue Extent: Relationship With Age, Body Fat Distribution, and Coronaropathy. *Obesity (Silver Spring)*. 2008 Nov;16(11):2424-30.
32. Silaghi A, Achard V, Paulmyer-Lacroix O, Scridon T, Tassistro V, Duncea I, Clément K, Dutour A, Grino M. Expression of adrenomedullin in human epicardial adipose tissue: role of coronary status. *American Journal of Physiology, Endocrinology and Metabolism*, 2007 293(5):E1443-50.
33. Boullu-Ciocca S, Darmon P, Sébahoun G, **Silaghi A**, Dutour-Meyer A. Transformation gélatineuse de la moelle osseuse au cours de l'anorexie mentale. *Annales d'Endocrinologie*, 2005 66, 1:7-

II) Articole BDI/B+ publicate in extenso

1. **Pinzariu O**, Pop GD, Lencu CC, Valea A, Ilie IR, Silaghi CA, Goia-Socol M, Georgescu CE. *Actualități în osteoporoză indusă de glucocorticoizi*. *Ro Med J*. 2020;67(Suppl.2). DOI: 10.37897/RMJ. 2020.S2.171.
2. **Pinzariu - acromegalie**
3. **Silaghi CA**, Stănoiu-Pinzariu O, Silaghi H, Piciu D, Georgescu CE. Rationale for therapeutic decision-making in locally advanced and metastatic radioactive iodine (RAI)-refractory differentiated thyroid cancer, starting from a clinical case. *Arch Clin Cases*. 2021 Dec 29;8(4):72-83. doi: 10.22551/2021.33.0804.10190. eCollection 2021.
4. **Silaghi CA**, Silaghi H, Colosi HA, Crăciun AE, Fărcaș A, Cosma DT, Hancu N, Pais R, Georgescu CE. Prevalence and predictors of non-alcoholic fatty liver disease as defined by the fatty liver index in a type 2 diabetes population. *Clujul Medical*. 2016. Volume 89, Issue 1, pag. 82-88.
5. Pais R, **Silaghi A**, Simon SP, Bolosiu H. Accuracy of clinical risk indices and quantitative ultrasound as screening tools for DXA referral. *Clujul Medical*. 2011; 84(3): 407-12.
6. A. Valea, A. **Silaghi**, Al. Paul, I. Duncea. Noonan syndrome associated with autoimmune tiroiditis. *Clujul Medical*. 2012; 85(1): 104-7.

**Cărți
publicate**

Capitol de carte: 1

Cristina Alina Silaghi. "Țesutul adipos epicardic" în Sindromul ovarelor polichistice- aspecte diagnostice, terapeutice și complicații. Ileana Duncea & Carmen Georgescu (Ed) - Cluj-Napoca, Editura Risoprint, ISBN 978-973-53-0960-2, 2013: 73-93.

Cărți de specialitate publicate: 3

1. Cristina Alina Silaghi, Horațiu Silaghi, Sandrine Boullu Ciocca. *Tissu adipeux épocardique: étude morphologique et fonctionnelle*. ISBN 978-3-8381-7049-7, Presses Académiques Francophones, AV Akademikerverlag GmbH & Co. KG.m Saarbrücken (Germania), 229 pg, 2012.

www.amazon.co.uk/s?...alias...Cristina%20Alina%20Silaghi

www.books-express.ro/.../Tissue-adipeux-epicardique-etude-morphologique-et-fonctionnelle.html

2. Cristina Alina Silaghi. *Țesutul adipos epicardic și boala aterosclerotică coronariană*. ISBN 978-606-17 0184-1, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca, 105 pg, 2012.

www.casacartii.ro/detalii_1326_Tesutul-adipos-si-boala-aterosclerotica-coronariana.html

3. Horațiu Silaghi, Cristina Alina Silaghi. *Patologie chirurgicală aterosclerotică aorto-iliacă. Diagnostic și evaluare*. ISBN 978-606-17-0185-8, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca, 148 pg, 2012.

www.casacartii.ro/detalii_1338_Patologie-chirurgicala-aterosclerotica-aorto-iliaca-Diagnostic-si-aveluare.html

Premii

1. Premiu în calitate de co-autor, acordat de CNCSIS pentru articolul "The metabolic syndrome and risk of subsequent colorectal cancer". World Journal of Gastroenterology, 15 (41): 5141-5148, Nov 7, 2009. Autori: Pais Raluca, Horațiu Silaghi, Silaghi Alina, Rusu Mihai Lucian, Dumitrașcu Dan Lucian

http://www.cnscis.ro/userfiles/file/PREMIERE_ARTICOLE/ARTICOLE%202009/APLICATII_PRIMITE_2009_ETAPA%20III_2.pdf

2. Premiul III în calitate de coautor - la secțiunea științifică de postere, secțiunea discipline chirurgicale pentru lucrarea "Țesutul adipos epicardic: studiu morfologic și funcțional", Zilele U.M.F Iuliu Hațieganu", 2-5 decembrie, Cluj-Napoca, 2012; Autori: Horațiu Silaghi, Silaghi Alina, Scridon Traian, Constantea Nicolae, Dutour Meyer Anne.

3. Premiu în calitate de co-autor, acordat la secțiunea comunicări orale - Premiul Societății Române de Endocrinologie 2012 "Tineri cercetători în Endocrinologie" – cu lucrarea "Incidentalomaele paratiroidiene – realitatea de dincolo de imagini", autori: Codruta Nemes, Alina Silaghi, Cristina Ghervan

4. Premiu în calitate de co-autor, acordat la secțiunea postere - Premiul "Tumori rare" Novartis – pentru lucrarea "Eficacitatea și siguranța tratamentului cu ketoconazol în sindromul Cushing", Congresul Societății Române de Endocrinologie 2013, autori: Codruța Nemeș, Carmen Georgescu, Ana Valea, Alina Silaghi, Niculina Feier, Antonia Kiraly, Adrian Patronea, Cristina Ghervan

Membru al Societății Europene de Endocrinologie (ESE)

Membru al Societății Române de Endocrinologie

Membru al Colegiului Medicilor din România

**Membru în
Societăți
Științifice și
Profesionale**

Perfecționare postuniversitară	Cursuri postuniversitare urmate: 11
	05.01 – 10.2003: Studii postuniversitare la Marsilia, Franța: Diplomă Attestation de Formation Spécialisée (AFS) în endocrinologie validată prin memoriul cu titlul: "Evaluarea tratamentului substitutiv cu hidrocortizon în insuficiența corticosuprarenală prin măsurarea cortizolului salivar" coordonator Prof. Dr. Charles Oliver.
	11.03 – 05. 2006: Studii postuniversitare la Marsilia, Franța: Diplomă Attestation de Formation Spécialisée (AFS) în medicină internă validat prin memoriul cu titlul: "Studiul țesutului adipos epicardic pe o serie de necropsii: relația cu vârsta, markeri antropometrici și patologia cardiacă" coordonator Prof. Dr. Anne Dutour-Meyer.
	05.01-13.02.2004: Curs postuniversitar: Ecografie pentru competență (Partea I - Ecografie Generală), cod 35, Catedra Medicală I și Centrul de Educație și Cercetare în Ultrasonografie al UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca.
	11.10-19.11.2004: Curs postuniversitar: Ultrasonografie generală (modulul II) cod 31, Catedra Medicală I și Medicală V în colaborare cu Centrul de Educație și Cercetare în Ultrasonografie al UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca.
	24.01-27.01.2009 Osteodensitometria cu raze X și ultrasonografia cantitativă în diagnosticul și monitorizarea osteoporozei. Cod 94. Catedra de Endocrinologie. UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca.
	13.04-17.04.2009 Noțiuni de ultrasonografie în patologia glandei mamare - corelații radio-imagistice. Cod 53. Catedra de Radiologie și Centrul de Educație și Cercetare în Ultrasonografie al UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca.
	31.10-01.11.2009 IOF Osteoporosis Diagnosis Course, with Certificate Examination, Sinaia, România.
	18.01- 22.01.2010 Bazele ultrasonografiei oculo-orbitale. Cod 377. Disciplina Oftalmologie. UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca.
	31.05- 04.06.2010 PRIME Course "Teaching and Learning, a course for Medical Educators", UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj Napoca.
	05.09-06.09.2011 Cursul de Endocrinopediatrie, cu participare internațională, București, România
	10.10-16.10.2011 Genomică funcțională – Training în Gene Microarray (Curs organizat de Institutul Oncologic "Ion Chiricuță" Cluj-Napoca)
	27.09-28.09.2013 7th EUGOGO Graves'Orbitopathy Teaching Course, Timisoara, Romania
	12.10.2013 Cursul național al ARSO si al OMTF - EASO cu participare internaționala: "Diagnosis and Treatment of Obesity", Cluj Napoca.
Competențe și abilități sociale	Capacitate de comunicare, adaptare și muncă în echipă într-o societate multiculturală obținută în urma unei activități clinice și de cercetare de 5 ani în Marsilia, Franța
Competențe și aptitudini organizatorice	Bună capacitate de coordonare, evaluare și control obținută în urma colaborării în echipă în cadrul unor granturi de cercetare și a activității clinice.
Competențe și aptitudini tehnice	Tehnici de cercetare fundamentală dobândite în urma unor stagii de cercetare în laboratorul "Fibrinolyse et patologie vasculaire", INSERM U626, Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II, Marsilia, Franța - Imunohistochimie, qRT-PCR, Hibridizare in situ - tehnică și interpretare - Ultrasonografie generală și endocrină, în mod particular ultrasonografia glandei tiroide și a glandelor paratiroide (competența de ecografie generala) - Absorbțimetria duală cu raze X (DXA) – tehnică și interpretare (curs postuniversitar)
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Bună cunoaștere a programelor de lucru pe calculator (Microsoft Office - Word, Excel, Power-Point, Outlook) sau de aplicații grafice (Adobe Photoshop, Image J, Corel). Bună cunoaștere a programelor de statistică (Statview, IPSS) obținute pe parcursul tezei de doctorat.
Competențe și aptitudini artistice	Școala de muzică și studierea instrumentului pian
Permis de conducere	Permis de conducere categoria B

04 octombrie 2023

Dr. SILAGHI CRISTINA ALINA