

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume, prenume

Leucuța, Daniel-Corneliu

Experiența profesională

Perioada	2019-prezent / 2010-2019 / 2007-2009 / 2005-2007
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar / Șef de lucrări / Asistent universitar / Preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică la laboratoarele de Informatică Medicală și Biostatistică (la facultatea de Medicină, respectiv Medicină dentară – secția franceză, engleză, română), respectiv Metodologia Cercetării Științifice Medicale (secția franceză, engleză, română – la facultatea de Medicină, Medicină dentară și la Școala Doctorală, Masterate). Susținere de cursuri la disciplina Informatică Medicală și Biostatistică (la linia franceză – la facultatea de Medicină). Susținere de cursuri la disciplina Informatică Medicală și Biostatistică / Informatică Medicală, Sisteme Informatică în Stomatologie (la secția franceză – la facultatea de Medicină dentară), la disciplina de Metodologia Cercetării Științifice Medicale (secția franceză), la disciplina Lecture critique d'articles médicaux (la secția franceză) și la disciplina Court guide méthodologique pour la thèse de licence. Activitate de cercetare, publicare articole de specialitate, în țară și în străinătate, colaborare la proiecte de cercetare naționale și internaționale.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, Str. Victor Babeș, nr. 8, Cluj-Napoca, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație.
Perioada	2005-2009
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident pe specialitatea de Sănătate Publică și Management
Activități și responsabilități principale	Activitate de medic rezident în cadrul modulelor de pregătire fixate în programul de rezidențiat pe specialitatea de Sănătate Publică și Management
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, Str. Victor Babeș, nr. 8, Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Sănătate
Perioada	2003-2003
Funcția sau postul ocupat	Medic stagiar
Activități și responsabilități principale	Activitate de medic stagiar, Clinica Medicala IV
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, Str. Victor Babeș, nr. 8, Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Sănătate

Educație și formare

Perioada	2002-2009 (2006-2009 – fără frecvență, 2002-2005 – cu frecvență)
Calificarea / diploma obținută	Doctor în științe (PhD)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul: Analiza datelor de supraviețuire pentru crearea de evidențe științifice. Conducător științific prof. dr. Andrei Achimas Cadariu. Susținută în 14.07.2009, confirmată în 27.11.2009, pentru specializarea Medicină, atestată cu Diploma de doctor seria G, Nr. 0003063 / 11.12.2009. Principalele teme studiate: analiza datelor de supraviețuire, medicina bazată pe evidențe. Dobândire competențe de cercetare descriptivă și analitică, analiza statistică, documentare bibliografică medicală, redactare științifică, programare.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2007-2009
Calificarea / diploma obținută	Master (MsC)

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite
Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare
Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite
Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare
Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare
Nivel european (*)

Engleza

Franceza

Competențe și abilități sociale

Competențe și aptitudini
organizatorice

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

Numele masteratului: Metodologia Cercetării Pentru Științele Vieții.

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca

1996-2002
Doctor-medic
Facultatea de Medicină

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca

Româna

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user
B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

- engleză: Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International. First Certificate in English, Council of Europe Level B2. Eliberat în 27.01.2014, examinarea decembrie 2013. Reference Number 13 CRO0030013, Accreditation number 500/2705/0, certificate number: 0042997280. Valabil pe viață.
- franceză: Validat nivel B2 la Centre Culturel Français, în 2011. Certificat de Competență Lingvistică – valabil pe viață, n de candidat: 040095-003735, n de diplome: 040095-201102T-1303166 CCFCJ.

Compassiune, empatie, diplomație, exprimare foarte bună în scris și verbal câștigate în activitatea din spital și universitară.

Capacitate de muncă în echipă, câștigată în munca de colaborare la echipele de cercetare și în catedră. Cunoștințe și abilități de organizare și management dobândite în cadrul rezidențiatului de Sănătate publică și management.

1992-1995: elev al Liceului "Emil Racoviță", Cluj-Napoca – profilul informatică; atestat în meseria: Programator Analist Ajutor, Baze de Date, Operare; participare la olimpiade de informatică.
1992-1993: curs operator PC la firma I.M.Soft Cluj-Napoca, calificare operator calculatoare compatibile IBM-PC
1990-1991: activitate la Clubul Copiilor, secția Automatizări-Calculatoare
Programare în: PHP, MySQL, HTML, XHTML, CSS, JavaScript, R.
Operare: Linux CLI, GUI (Debian, Ubuntu), Windows, Office.

Alte competențe și aptitudini	<p>Formare în statistică: Dobândire cunoștințe prin activitatea didactică în cadrul disciplinei de Informatică Medicală și Biostatistică. Dobândire aptitudini și cunoștințe prin realizare de prelucrări statistice pentru studiile din cadrul tezei proprii de masterat și doctorat, analiza a peste o sută de seturi de date în diverse colaborări, precum și participarea la cursuri de statistică în țară, străinătate și online, utilizând R environment for statistics and graphics (și R Commander, SciViews, Tinn-R, RStudio), EpiInfo, Microsoft Excel – Data Analysis, SPSS, Statistica. Lucrul cu scripturi în R și SPSS.</p> <p>Formare în metodologia cercetării: Dobândire cunoștințe prin activitatea didactică de la disciplina de Metodologia Cercetării Științifice Medicale, respectiv în cadrul Masteratului de Metodologia Cercetării Pentru Științele Vieții. Dobândire aptitudini și cunoștințe prin realizare de studii din cadrul tezei proprii de masterat și doctorat, și colaborarea la numeroase proiecte de cercetare. Experiența și cunoștințele se întind în cercetarea cantitativă: studii descriptive, analitice (factori de risc, diagnostic, terapeutice, chestionare), studii calitative (prin tehnica interviului), referate sistematice cu meta-analiză.</p>
Permis(e) de conducere	categoria B
Informații suplimentare	
Bursă postdoctorală	Bursă din cadrul proiectului POSDRU „Model colaborativ instituțional pentru translatarea cercetării științifice biomedicale în practica clinică – TRANSCENT”, contract nr. POSDRU/159/1.5/S/138776 2014-2015.
Publicații	<p>Articole indexate în extenso în reviste de circulație internațională</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indexate în Clarivate Analytics (ISI): <ul style="list-style-type: none"> - Science Citation Index Expanded (SCIE): 114 articole (41 autor principal) - ISI Proceedings: 2 - Indexate în baze de date internaționale (BDI): <ul style="list-style-type: none"> - 37 articole (12 autor principal) - Indexate în alte baze de date naționale (CNCSIS-B+/B/D): <ul style="list-style-type: none"> - 10 articole (8 autor principal) - Fără indexare: <ul style="list-style-type: none"> - 14 articole (4 autor principal) <p>Cărți:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Unic autor: 1 <ul style="list-style-type: none"> - Leucuta DC. Practica medicală bazată pe evidențe asistată de calculator. Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2007 - Capitoale de carte: 4 <ul style="list-style-type: none"> - Leucuta DC. Normalitatea datelor. In Drugan T et al. Curs de biostatistică medicală 2016. Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2016. - Leucuta D, Iancu M. In Drugan T et al. Cercetarea factorilor implicați în patogeneză. Metodologia Cercetării Științifice Medicale. Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2017. - Leucuta D. Studiile de supraviețuire. In Drugan T et al. Metodologia Cercetării Științifice Medicale. Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2017. - Leucuta D. Sintezele sistematice și metaanaliza. In Drugan T et al. Metodologia Cercetării Științifice Medicale. Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2017.

Granturi de cercetare	<p>Membru în echipa de cercetare: 6 granturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018-2020 BIOGENONCO - Transfer de cunoștințe în aplicații clinice ale biogenomicii în oncologie și domenii conexe. Finanțare UE prin FEDR. Cod proiect: ID P_40_318. - 2015-2017 OPERRA - Open Project for the European Radiation Research Area. FP7: OPERRA. Nr.: 604984/2014. - 2011-2013 Lexiconul de la Buda (1825). Ediție emendată și prelucrată electronic pentru consultare on-line. PN II: Resurse umane: cod PN-II-RU-TE-2011-3-0170. - 2008-2011 Sistem informatic pentru identificarea și caracterizarea reacțiilor adverse detectate prin monitorizarea intensivă a pacienților spitalizați având ca scop utilizarea rațională a medicamentelor - INFORAD. Programul PN II, contract nr. 12-102/2008. - 2007-2010 Sistem decizional bazat pe tehnici de tip multi-agent pentru generarea, optimizarea și managementul registrelor naționale de boli cronice netransmisibile – CRONIS. Programul PN II, Parteneriate Partener, contract nr. 11-003/2007. - 2006-2008 Sistemul cu eficacitate sigură de control al calității diagnosticului în programul de screening al cancerului – CANSCREEN. VIASAN, CEEEX 2006, contract 125. - 2003-2005 Analiza datelor de supraviețuire pentru crearea de evidente științifice. CNCSIS, bursa tip BD
Recunoaștere activitate științifică	<ul style="list-style-type: none"> - Web of Science (researcher ID: E-3625-2014): <ul style="list-style-type: none"> - Index Hirsch: 14 - Citari: 637 - Scopus (author ID: 36182187700): <ul style="list-style-type: none"> - Index Hirsch: 14 - Citari: 735 - Google Scholar (code: vVW9xWUAAAAJ): <ul style="list-style-type: none"> - Index Hirsch: 16 - Citari: 1051 - ORCID: 0000-0003-4218-8622
Recenzor la reviste	<ul style="list-style-type: none"> - ISI-listed journals: 95 recenzii <ul style="list-style-type: none"> - Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases - British Journal of Clinical Pharmacology - Diagnostics - Journal of Clinical Medicine - Journal of Personalized Medicine - Medicina - Annals of Pharmacotherapy - BMC Medical Education - BMJ Open - BDI type journals: 51 recenzii <ul style="list-style-type: none"> - Applied Medical Informatics - Clinical Governance - Clujul Medical, now known as Medicine and Pharmacy Reports - The Romanian Journal of Anesthesia and Intensive Care
Apartenența la organizații	International Society of Clinical Biostatistics (ISCB)
Premii	<ul style="list-style-type: none"> - Premiul 3 Zilele Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca 2013 – Facultatea de Medicină - Secțiunea Poster - Discipline Fundamentale cu lucrarea: Daniel Leucuta, Tudor Călinici, Tudor Drugan, Dan Istrate, Andrei Achimas. Indicatori Medicali In Medicina Bazata Pe Evidente - Extensie De Interfață Grafica Pentru Pentru R Commander. - Premii UEFISCDI pentru articole publicate în anii 2013, 2015, 2016, 2017, 2019, 2021. - Premiul "Victor Papilian", al Facultății de Medicină, al Universității de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, pentru discipline fundamentale, 2022.

Data
10.09.2023

Semnătura

