



## Curriculum Vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Policiuc Liliana**  
E-mail **liliana.policiuc@umfcluj.ro**

### Experiența profesională

Perioada	10/ 2014 - Prezent
Funcția sau postul ocupat	Secretar
Activități si responsabilități principale	Secretariat/administrativ cercetare – activitati specifice de secretariat cât și alte activități anexe ce asigură buna desfășurarea a platformei de cercetare - Documentație administrativă și tehnico administrativă suport, specifică activității Centrului de Genomică; pregătire activități interne: Journal Club, Lab Meeting, etc; pregătire și organizare de întâlniri cu potențiali și actuali colaboratori din cadrul UMF sau externi (naționali și internaționali); suport în redactare acorduri de colaborare și documente conexe acestora, pregătire și organizare evenimente/vizite/interviuri/workshop-uri ale Centrului de Genomică; suport pentru intocmirea actelor specifice pentru obținerea avizului etic, relaționare cu alte departamente suport din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca
Perioada	01/2012→8.02.2021
Funcția sau postul ocupat	Referent/secretara la Director/ coordonator cercetare dezvoltare
Activități si responsabilități principale	Secretariat/administrativ cercetare – repartizarea informațiilor către departamente/laboaratorare, precum și în sens invers, asigurarea comunicării și colaborării cu instituții și departamente aparținând altor instituții, în domeniul cercetării; tehnoredactarea, centralizarea diferitelor materiale și informațiilor privind activitatea de cercetare, comunicarea cu partenerii de proiecte și autoritati contractante, întocmire de documente administrative privind proiecte de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Institutul Oncologic “Prof.Dr.I Chiricuța”
Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Administrativ/secretariat
Perioada	06/2007 -31/12/.2011
Funcția sau postul ocupat	Consilier juridic
Activități si responsabilități principale	consilier probleme juridice cercetare – documente administrative, contracte de finanțare, acte aditionale proiecte de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Institutul Oncologic “Prof.Dr.I Chiricuța”

Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Juridic/Cercetare
Perioada	10/2002 - 06/2006
Funcția sau postul ocupat	Profesor suplinitor
Activități si responsabilități principale	Profesor specialitati : dr civil – partea generala, dreptul comertului internat, drept civil – contracte speciale, dreptul transporturilor, integrare economica si vamala europeana
Numele și adresa angajatorului	Fundatia Cultural Umanitară “Henri Coanda”
Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ
Perioada	11/1999 - 05/2007
Funcția sau postul ocupat	Asistent laborator, asistent principal laborator
Activități si responsabilități principale	Studii de imunohistochimie, extracția și analizarea materialului genetic (ADN, ARN); coordonare experimente pe animale
Numele și adresa angajatorului	Institutul Oncologic “Prof.Dr.I Chiricuta”
Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	cercetare
Perioada	05/1998 - 05/1999
Funcția sau postul ocupat	Consilier juridic
Activități si responsabilități principale	Consilier probleme juridice comerciale
Numele și adresa angajatorului	SC Graziella Import Export SRL
Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Juridic/comercial
Perioada	02/1989 - 06/1997
Funcția sau postul ocupat	Laborant, asistent laborator
Activități si responsabilități principale	Studii de imunohistochimie, extractia si analiza materialului genetic (ADN, ARN)
Numele și adresa angajatorului	Institutul Oncologic "Prof.Dr.I.Chiricuta"
Adresa(e)	Cluj Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare/Sanatate

### **Educație și formare**

Perioada Oct 2015 -prezent

Calificarea/diploma obținută	Doctorand – titlul tezei „ <i>Perspective etice ale Dezvoltării terapiei personalizate în oncologie</i> ”
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”
Adresa(e)	Cluj Napoca
Perioada	10/2006 - 02/2008
Calificarea/diploma obținută	Diploma de master - politici de sanatate si management sanitar (nr.3176/28.01.2009)
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Babes Bolyai (Facultatea de Stiinte politice , administrative si ale comunicarii)
Adresa(e)	Cluj Napoca,
Perioada	10/2001 - 05/2002
Calificarea/diploma obținută	Certificat- metode moderne de management a întreprinderilor mici și mijlocii (nr.328/22.10.2008)
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea “Babes Bolyai” (Facultatea de Studii Economice - curs postuniversitar)
Adresa(e)	Cluj Napoca
Perioada	10/1992 - 06/1997
Calificarea/diploma obținută	Diploma de licență în științe juridice (nr.6837/14.08.1998)
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Creștină “Dimitrie Cantemir” (Facultate de drept), licența Universitatea Babeș Bolyai (Facultatea de drept)
Adresa(e)	Cluj- Napoca

### **Aptitudini și competențe personale**

Limbi străine cunoscute	Engleza, Italiana nivel mediu
Competențe și abilități sociale	Spirit de echipă, responsabilitate, atenție la detalii, inițiativă, comunicare
Competențe și aptitudini organizatorice	Spirit organizatoric, Capacitate crescută de a gestiona inițierea și desfășurarea unui eveniment precum conferințe, întâlniri științifice, workshopuri, etc
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
Permis de conducere	Categoria B

Alte calificări	- Cursul Redactare corespondenta, Protocol și diplomație, în 28 mai 2021 - Certificat de absolvire Curs formator Certificat nr 72/19.05.2011; seria G nr 00164497
Și cursuri	- Certificat AJA Registrars Internal Auditor Course for Quality Management Systems against the requirements of ISO 9001:2000, ISO 19011:2002 – Certificat nr ARBv 18220/11.12.2007

## Informații suplimentare:

### 1. Lucrări publicate

- **Liliana Policiuc**, Mihail Buse, Diana Gulei, Alina Andreea Zimta, Cornelia Braicu, Alexandra Iulia Irimie, Ioana Berindan-Neagoe, The foundation of personalized medicine is the establishment of biobanks and their standardization, JBUON 2018; 23(3): 550-560. ISI Factor de impact 1.379, PMID: 30003718.
- **Policiuc Liliana**, Pop-Bica Cecilia, Ciocan Cristina, Daniel Corneliu Leucuta, Nutu Andreea, Berindan-Neagoe Ioana, Developing Cancer Biobanks in Romania: Understanding the Knowledge and Recommendations in Assessing a Clinical Dataset for Biospecimens - Medicine and Pharmacy Reports, 2023, Oct;96(4):392-399, DOI: 10.15386/mpr-2646, BDI.
- **Liliana Policiuc**, Andreea Nutu, Oana Zanoaga, Nikolay Mehterov, Cornelia Braicu, Ioana Berindan-Neagoe, Current aspects in biobanking for personalized oncology investigations and treatments, Medicine and Pharmacy Reports, Vol 96 No 3 (2023), 235-245, doi 10.15386/MPR-2647, BDI

### 2. Conferințe în domeniu

- 5-8 Octombrie 2022- Congresul Național de oncologie- prezentare *Consideratii etice pentru studiile clinice de tip real world data*, Poiana Brașov, România
- -12-14 Mai 2022 - Forumul Științific al Tinerilor Medici Oncologi – prezentare *Standardization necessity for ethical issues in cancer research*
- 27-28 Iunie WIN 2016 Symposium. Paris, France
- 31 Martie – 1 Aprilie 2016 Cluj-Napoca, Romania - Cluj Innovation Days
- 2 Februarie 2016 - Workshop for animal facility and research projects authorization, USAMV , ClujNapoca, Romania
- 24-25 Octombrie 2015 “Bioethical approaches & Responsible conduct in Translational research” , USAMV, Cluj Napoca, Romania
- 6-8.Aprilie 2009 „Ethics and applicable laws in Biomedicine –Second International –Workshop of the TissEU project, Budapest – Ungaria
- 24-25 October e 2008 “OEI Pathobiology Workshop: Structure and Genetics, the New Paradigm”, Cluj Napoca, Romania
- 04-06.12. 2007 – "Functional Genomics Studies And Their Validation In Cancer Diagnosis And Therapy - Bioethical Conditions And European Legislation,USAMV&IOCN- Cluj Napoca
- 29 – 30 Octombrie 2007 ”First Health Brokerage Event under FP7 in Egypt”, Cairo, Egipt
- 25 -26. Octombrie 2006 -Simpozionul RNAi – Reaching for therapy in data - Institut Pasteur, Paris, Franța

### 3. Experiența acumulată în programe/proiecte naționale – membru în echipa de cercetare

- PFE ctr Nr. 40PFE din 30.12.2021 Creșterea performanțelor cercetării științifice, susținerea excelenței în cercetare și a inovării în medicină"PROGRES (2022-2024) – UMF
- DPT3-656-1.2 “Developing, piloting and validating smart care models in Danube region for supporting social innovation, improving competences and entrepreneurship” D care (2021-2022) - UMF

- CNFIS-FDI-2021-0595 " Dezvoltarea competențelor antreprenoriale în randul studenților din UMF Cluj-Napoca prin dezvoltarea de module educaționale experiențiale ” (2021) UMF
- ctr 29PFE/18.10.2018 “Creșterea performanțelor cercetării științifice și a transferului tehnologic în medicină translațională prin formarea unei noi generații de tineri cercetători –ECHITAS“ (UMF), (2018-2022) UMF
- H2020-WIDESPREAD-2016-2017 Teaming Phase1, ID 763560, ctr. GA 763560/2017 “Romanian Centre of Excellence for Systems Immunology ROCSI (2018)-UMF
- POC-P\_37\_796, ctr 35/2016 “Impactul clinic și economic al terapiilor personalizate țintite cu anti -microARNuri în reconvertirea rezistenței tumorilor maligne pulmonare” (2016-2017) \_UMF
- PN-III-P4-ID-PCE-2016-0795, ctr. 164/2017 “Abordarea complexă a profilului expozomic în cancerele hormono - dependente de sân și prostată și influența acestuia în genomul tumoral – ACHILLE (2016-2019)- UMF
- POSDRU /159/1.5/S/138776 „Model colaborativ instituțional pentru translarea cercetării științifice biomedicale în practica clinică” TRANSCENT (2014-2015) - IOCN
- PN-II-PT-PCCA-2013-4-2166, ctr 128/2014 “Noi strategii pentru îmbunătățirea calității vieții și supraviețuirea pacienților cu cancer: studii moleculare și clinice a genomului tumoral utilizând apa sărăcită în deuteriu - GenCanD”; (2014-2017) UMF
- PN II Parteneriate ctr. 102/2012"Impactul co-contaminării furajelor și soluții de ameliorare care să crească securitatea furajelor, sănătatea animalelor și calitatea alimentelor" PIGCONTROL“, (2012-2016) IOCN
- PN II Parteneriate ctr. 103/2012 “Evaluarea diversității genetice existente la nivelul cultivarelor românești, în vederea obținerii de hibrizi noi, cu trăsături superioare și productivitate crescută– ZEAHYBR (2012-2016) IOCN
- PN-II-PT-PCCA-2011-3.1-1221, ctr 125/2012 - “Sisteme inteligente de predicție a recurenței și progresiei în cancerul superficial de vezică bazate pe inteligența artificială și date microarray: mRNA tumoral și microRNA plasmatic – IntelUro“ (2012-2016) UMF
- PN-II-PT-PCCA-2011-3.1-1328, ctr 96/2012 “Analiza miARN ca posibili biomarkeri cu valoare de predicție pentru tratamentul cancerului de col uterin, în relație cu expunerea la factorii de mediu, arsen, ftalați și cotinina - Cervicall-arsen-array“, Director proiect IOCN: Ovidiu Balacescu, *Responsabil partener UMF* (2012-2016) IOCN
- „ POSDRU /81/3.2/S/58819 “Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)“ TDM (2010-2013) IOCN
- Parteneriate 2008 ctr 42-160/2008 Acronim: „Identificarea profilelor moleculare transcriptomice in cancerul de col uterin avansat prin studii de genomica functionala” CERVIX-ARRAY (2008-2011) IOCN
- Parteneriate 2008 ctr. 42-112/2008 “Terapia genică condiționată nanotehnologic în hepatocarcinom NANOGEN (2008-2011) IOCN
- Parteneriate 2007 ctr. 41-010/2007 “Optimizarea diagnosticului precoce și tratamentului stenzelor maligne de căi biliare utilizând ecografia intraductală cu miniprobe, tehnici microarray și terapia fotodinamica neoadjuvantă - LASENDO (2008-2011) IOCN
- Parteneriate 2007 ctr. 41-010/2007 “Optimizarea diagnosticului precoce și tratamentului stenzelor maligne de căi biliare utilizând ecografia intraductală cu miniprobe, tehnici microarray și terapia fotodinamica neoadjuvantă - LASENDO (2007-2010) IOCN
- Parteneriate 2007 ctr. 41-029 ” Definierea profilului molecular transcriptomic in predictia statusului clinic in cancerele mamare rezistente la antraciline. Definierea bolii metastatice in raport cu tumora primara” Breast-Omics“ (2007-2010)

- CNMP- PC ctr. 41-033/2007 “Implementarea terapiei miniinvazive în cancerul colorectal, optimizarea diagnosticului și prognosticului bolii corelate cu nivelul plasmatic al moleculelor angiogenice în relație cu VEGF – CELIOMARK“ (2007-2010) IOCN
- CEEEX 2006 Modulul III ctr 32/2006- “Genomica functionala in biologia si terapia cancerului BIOGENERO“ (2006-2007) IOCN
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 189/2006 “Analiza comparativă a profilului molecular în leziunile chistice de pancreas. Utilizarea microarray în evaluarea nivelului de expresie genomică – PANARRAY“ (2006-2008) IOCN
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 180/2006 “Dezvoltarea unui sistem biologic pentru înțelegerea modelelor moleculare implicate în cancerul de prostată– MOLPAT (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 154/2006 “Screening, profilaxie și corecție a malformațiilor congenitale genito-urinare la copil în epoca tehnicilor terapeutice minim invazive (laparoscopie, endoscopie) – SCANURGENT (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modul III ctr 105/2006 “Promovarea unei abordări integrate în ce privește cercetările de patologie celulară și tisulară comparată în vederea ajustării tematicilor autohtone la standardele europene CEEEX - PATHCERO (2006-2008)
- CEEEX Modul I Viasan ctr.147 /2006- “Utilizarea tehnologiilor micro- si tissue-array in stabilirea semnaturii moleculare a tumorilor ovariene epiteliale cu potential redus si inalt de malignitate. Identificarea genelor candidate in angiogeneza. tumorilor borderline- MTARRAY“ (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modulul III ctr 32/2006- “Genomica functionala in biologia si terapia cancerului BIOGENERO“ (2006-2007)
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 189/2006 “Analiza comparativă a profilului molecular în leziunile chistice de pancreas. Utilizarea microarray în evaluarea nivelului de expresie genomică – PANARRAY“ (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 180/2006 “Dezvoltarea unui sistem biologic pentru înțelegerea modelelor moleculare implicate în cancerul de prostată– MOLPAT (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modul I Viasan ctr. 154/2006 “Screening, profilaxie și corecție a malformațiilor congenitale genito-urinare la copil în epoca tehnicilor terapeutice minim invazive (laparoscopie, endoscopie) – SCANURGENT (2006-2008)
- CEEEX 2006 Modul III ctr 105/2006 “Promovarea unei abordări integrate în ce privește cercetările de patologie celulară și tisulară comparată în vederea ajustării tematicilor autohtone la standardele europene CEEEX - PATHCERO (2006-2008)
- CEEEX 2005 Modul I VIASAN ctr.61/2005 “Controlul posttranscripțional al expresiei genelor în tumorile maligne. ARN interferență în biologia și tratamentul cancerului ARNiARRAY CEEEX (2005-2007)
- CEEEX 2005 VIASAN ctr.63/2005 “Optimizarea diagnosticului și terapiei adenocarcinomului de prostată în contextul apariției markerilor tumorali urinari și a intervențiilor minim invazive "PROMARKDIATER (2005-2008)

19.01.2024

Policiuc Liliana