



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-ități)

Data nașterii

Sex

**BADERCA FLAVIA**

### Rol in cadrul proiectului

### Activitati in cadrul proiectului

### Experiența profesională

Perioada

**Octombrie 2011 – prezent**

Funcția sau postul ocupat

**Medic Șef Serviciu Anatomie Patologică**

Activități și responsabilități principale

Coordonarea activității Serviciului de Anatomie Patologică

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, str. Gheorghe Dima nr. 5, Timișoara, România.

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate de management spitalicesc

Perioada

**iunie 2011 – octombrie 2011**

Funcția sau postul ocupat

**Medic Primar Anatomie Patologică**

Activități și responsabilități principale

Activități medicale în cadrul Serviciului de Anatomie Patologică

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, str. Gheorghe Dima nr. 5, Timișoara, România.

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate medicală

Perioada

**iunie 2006 – iunie 2011**

Funcția sau postul ocupat

**Medic Specialist Anatomie Patologică**

Activități și responsabilități principale

Activități medicale în cadrul Serviciului de Anatomie Patologică

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, str. Gheorghe Dima nr. 5, Timișoara, România.

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate medicală

Perioada

**Aprilie 2022- prezent**

Funcția sau postul ocupat

**Profesor Universitar, conform Deciziei rectorului nr. 334/01.04.2022**

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică cu studenții de la Medicină Generală, Medicină Dentară, Asistență Medicală Generală, Radioimagică, Moașe, Laborator Clinic, secția română și engleză

Activitate de cercetare

Organizare cursuri postuniversitare, cercuri științifice

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicina și Farmacie „Victor Babeș”, P-ța Eftimie Murgu, nr. 2, 300041 Timișoara, România.

Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar, Departamentul II Morfologie microscopică, Catedra de Histologie
Perioada	<b>Aprilie 2015- prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Conferențiar Universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică cu studenții de la Medicină Generală, Medicină Dentară, Asistență Medicală Generală, Radioimagică, Moașe, Laborator Clinic, secția română și engleză Activitate de cercetare Organizare cursuri postuniversitare, cercuri științifice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina și Farmacie „Victor Babeș”, P-ța Eftimie Murgu, nr. 2, 300041Timișoara, România.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar, Departamentul II Morfologie microscopică, Catedra de Histologie
Perioada	<b>Februarie 2009 – Aprilie 2015</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Șef Lucrări</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică cu studenții de la Medicină Generală, Medicină Dentară, Asistență Medicală Generală, Radioimagică, Moașe, Laborator Clinic, secția română și engleză Activitate de cercetare Organizare cursuri postuniversitare, cercuri științifice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina și Farmacie „Victor Babeș”, P-ța Eftimie Murgu, nr. 2, 300041Timișoara, România.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar, Departamentul II Morfologie microscopică, Catedra de Histologie
Perioada	<b>Martie 2003 - 2009</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Asistent Universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică cu studenții de la Medicină Generală, Medicină Dentară, Fiziokinetoterapie și Laborator Clinic, secția română și engleză Activitate de cercetare Organizare cursuri postuniversitare, cercuri științifice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina și Farmacie „Victor Babeș”, P-ța Eftimie Murgu, nr. 2, 300041Timișoara, România.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar, Catedra II Histologie
Perioada	<b>Octombrie 2000 – 2003</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Preparator universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică cu studenții de la Medicină Generală, Medicină Dentară, Fiziokinetoterapie și Laborator Clinic, secția română și engleză Activitate de cercetare Organizare cursuri postuniversitare, cercuri științifice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina și Farmacie „Victor Babeș”, P-ța Eftimie Murgu, nr. 2, 300041Timișoara, România.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar, Catedra II Histologie

<p><b>Educație și formare</b></p> <p>Perioada</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p><b>Decembrie 2021</b></p> <p>Obținerea atestatului de abilitare în <i>domeniul de studii universitare de doctorat</i> Medicină în urma susținerii publice a Tezei de abilitare <b>“ASPECTELE MICROSCOPICE ALE ONCOGENEZEI, UN CONTINUUM DE LA BOLILE INFLAMATORII LA NEOPLAZII, CU IMPLICAȚII PROGNOSTICE ȘI TERAPEUTICE”</b> acordat prin Ordinul Ministrului Educației nr. 5786 din 14.12.2021</p> <p>Oncogeneza de la bolile inflamatorii I neoplazii</p> <p>Ministerul Educației, Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara</p>
<p>Perioada</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p><b>Iunie 2014</b></p> <p>Certificat de absolvire Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic, nr. 128/21.11.2017, Seria X, Nr. 0025428, eliberat de Ministerul Educației Naționale</p> <p><b>Modul Didactic, Nivelul II</b></p> <p>Ministerul Educației Naționale, Universitatea de Vest din Timișoara, Timișoara</p>
<p>Perioada</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p><b>Februarie 2014</b></p> <p>Certificat de absolvire Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic, nr. 17/21.11.2017, Seria X, Nr. 0025067, eliberat de Ministerul Educației Naționale</p> <p><b>Modul Didactic, Nivelul I</b></p> <p>Ministerul Educației Naționale, Universitatea de Vest din Timișoara, Timișoara</p>
<p>Perioada</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p><b>Aprilie 2006 – iunie 2011</b></p> <p>Obținerea titlului de <b>Medic Primar Anatomie Patologică</b>, conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 1296/01.09.2011, pe baza examenului susținut în sesiunea iunie 2011 și promovat cu media 9,88</p> <p>Biologie Celulară, Citochimie, Histochemie, Imunohistochemie, Citologie, Histopatologie</p> <p>Spitalul Clinic Municipal de Urgență, Timișoara</p>
<p>Perioada</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p><b>2001 – 2006</b></p> <p>Obținerea titlului de <b>Medic Specialist Anatomie Patologică</b>, conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 467/28.04.2006</p> <p>Biologie Celulară, Citochimie, Histochemie, Imunohistochemie, Citologie, Histopatologie</p> <p>Spitalul Clinic Județean de Urgență, Timișoara</p>
<p>Perioada</p>	<p><b>Octombrie 2000 – iunie 2006</b></p>



Calificarea / diploma obținută	Obținerea titlului de <b>Doctor în Medicină</b> în urma susținerii publice a Tezei de Doctorat <b>"Particularitățile morfologice și imunohistochimice ale tumorilor maligne renale. Implicații diagnostice, prognostice și terapeutice"</b> Conducător științific Prof. univ. Dr. Marius Raica, conform ordinului Ministrului Învățământului nr. 5764/28.11.2006, Diplomă seria D nr. 0000128 Imunohistochimie, patologie tumorală renală Catedra de Histologie, Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	
Perioada	<b>Ianuarie 2000 - septembrie 2000</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Medic Stagiari</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta, Timișoara
Perioada	<b>1993-1999</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Medic</b> , media generală de absolvire 9,25 Diplomă de licență „Rolul miofibroblastelor în glomerulonefritele cronice” Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	
Perioada	<b>1989-1993</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Studii liceale</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Constantin Diaconovici Loga, Timișoara, jud. Timiș
Perioada	<b>1985-1989</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Studii gimnaziale</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Constantin Diaconovici Loga, Timișoara, jud. Timiș
Perioada	<b>1981-1985</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Studii primare</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Pedagogic, Timișoara, jud. Timiș

<b>Aptitudini și competențe personale</b>	Limba română					
Limba(i) maternă(e)						
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)						
Autoevaluare						
Nivel european (*)						
<b>Limba Engleză</b>						
Autoevaluare						
Nivel european (*)						
<b>Limba Franceză</b>						
Autoevaluare						
Nivel european (*)						
<b>Competențe și abilități sociale</b>						
Competențe și aptitudini organizatorice						
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului						
<b>Alte competențe și aptitudini</b>						

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absolvent al cursului Managementul proiectelor de cercetare științifică medicală și farmaceutică, Timișoara martie-aprilie 2005;</li> <li>- absolvent al cursului: Expert in applying for European Structural and Investment Funds, <i>Expert accesare fonduri structurale si de coeziune europene</i>, Timișoara, 13-17 June 2016</li> <li>- absolvent al cursului: <i>Managementul fondurilor structurale si de coeziune europene</i>, Timișoara, 2018</li>   <li>- participant la 20 de manifestări științifice naționale;</li> <li>- participant la 10 manifestări științifice naționale cu participare internațională;</li> <li>- participant la 22 de manifestări științifice internaționale;</li> <li>- participant la 34 de cursuri postuniversitare (10 internaționale și 24 naționale cu participare internațională);</li>   <li>- 506 citări pe Web of Science;</li> <li>- 838 de citări pe Google Scholar;</li>   <li>- h-index WOS: 14;</li> <li>- h-index Google Scholar: 16;</li> <li>- h-index Scopus: 13;</li>   <li>- 9 lucrări științifice premiate la nivel național;</li>   <li>- membru al European Academy of Dermatology and Venereology;</li> <li>- membru al European Society of Pathology;</li> <li>- membru fondator al Societății Române de Morfologie;</li> <li>- membru al Societății Anatomistilor din România</li> <li>- membru în comitetul de conducere al Societății Române de Dermatopatologie;</li> <li>- membru al Societății Naționale de Biologie Celulară.</li> <li>- membru al European Cell Biology Organisation</li> <li>- membru al Societății Române de Citologie</li> <li>- membru al Societății de Histochimie-Citochimie, filiala Timiș</li> </ul>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Informații suplimentare	Cercetare clinică:
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Director de proiect, Coordonare grant CNCSIS intitulat "Implicațiile prognostice și terapeutice ale identificării oncoproteinei Her2/neu în carcinoamele uroteliale", tip TD, contract nr. 20/2005, obținut prin concurs, 2006;</li> <li>2. Director al grant-ului Studiu comparativ al caracteristicilor epidemiologice, clinice și histopatologice ale leziunilor cutanate diagnosticate la angajații expuși la noxe fizice și chimice, obținut prin competiție națională, noiembrie 2014</li> <li>3. Membru în colectivul de lucru al grant-ului „Rolul integrativ al mitocondriilor în cardioprotecția din ischemia/reperfuzia miocardică experimentală”, grant CNCSIS tip A752/2006, director proiect, Prof. Dr. Danina Muntean, 2006</li> <li>4. Membru în colectivul de lucru al grant-ului „Strategii cardioprotectoare la reperfuzie – mitocondria ca multiplă țintă terapeutică”, grant PNII 42-122/2008, director proiect, Prof. Dr. Danina Muntean, 2008</li> <li>5. Membru în colectivul de lucru al grant-ului „From chronic inflammatory dermatoses to cutaneous lymphoma: molecular cytogenetic and gene expression profiling” with number IZERZ0_142305, from the UEFISCDI Romania in collaboration with Romanian Minister of Education, Science, Youth and Sport, “Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy and FNSNF – Swiss National Science Foundation under the auspice of Romanian–Swiss Research Programme (RSRP), director proiect, Prof. Dr. Caius Solovan, 2014.</li> <li>6. Membru în colectivul de lucru al grant-ului „Pathderm”, proiect de tip PCCDI, din cadrul Strategiei naționale de CDI 2015-2020, finanțări publice din PN III, Prof. Dr. Zurac S, Proiect director.</li> <li>7. Membru în colectivul de lucru al grant-ului “Common approaches to enhanced early diagnosis and treatment of thyroid cancer in the population of partner areas”, Interreg – IPA CBC Romania Serbia 2014-2020, RORS 350, Dr. Neagoe O, Proiect director.</li> </ol>
	<b>Membru în 3 centre de cercetare:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Research Center for Pharmaco-toxicological evaluation, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, Timișoara</li> <li>2. Research Center for Toracic Surgery, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, Timișoara</li> <li>3. Research Center for Breast Surgery, Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy, Timișoara</li> </ol>
	<b>Peer-reviewer pentru două numere speciale ale unei reviste cotate ISI</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Special Issue of Experimental and Therapeutic Medicine, organised under the aegis of Spandidos Publication in colaboration with the Romanian Association of Immuno-Dermatology;</li> <li>2. Special Issue of Oncology Letters, organised under the aegis of Spandidos Publication in colaboration with the Romanian Association of Immuno-Dermatology</li> </ol>

### Premii obținute la nivel național

1. Alexa F, Metode de diagnostic morfologic în unele formațiuni tumorale latero-cervicale. Medis 1998, Timișoara mai 1998 – **3rd Prize**.
2. Alexa F, Teodosiu C, Utilizarea markerilor neuroectodermali imunohistochimici în aprecierea diagnosticului și prognosticului tumorilor latero-cervicale. Medis 1998, Timișoara, 19 - 20 octombrie 1998 – **Special Prize**.
3. Vlad DC, ..., Baderca F, ....Dumitrașcu V, Leziunile induse de intoxicația cu plumb în țesuturile de șobolani, Al 19-lea Congres Național de Medicină de Laborator, Al 7-lea Congres Național al Asistenților Medicali de Laborator, Al 6-lea Simpozion de Imunopatologie, Al 2-lea Simpozion de Monitorizare a Tratatamentului și Toxicologie Clinică, București, 31 October – 3 November 2012 – **Prize for the best Article for Scientific Research in Medicine**.
4. Popescu S, Timar B, Baderca F, ... Timar R, Age as an independent factor for the development of neuropathy in diabetic patients, Clin Interv Aging, 2016, 11:313-8. doi: 10.2147/CIA.S97295, IF = 2.04, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 20861**
5. Dehelean CA, ..., Baderca F, Sex differences and pathology status correlated to the toxicity of some common carcinogens in experimental skin carcinoma, Food Chem Toxicol. 2016;95:149-58. doi: 10.1016/j.fct.2016.07.007, IF = 3.778, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12614**
6. Danciu C, ...Baderca F, ...Radeke H, Betulin silver nanoparticles qualify as efficient antimelanoma agents in in vitro and in vivo studies, Eur J Pharm Biopharm, 2019;134:1-19. doi: 10.1016/j.ejpb.2018.11.006. IF = 4.604, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 32196**
7. Pavel IZ, ..., Baderca F, ..., Dehelean CA, Assessment of the Antiangiogenic and Anti-Inflammatory Properties of a Maslinic Acid Derivative and its Potentiation using Zinc Chloride, Int J Mol Sci, 2019;20(11):2828. doi: 10.3390/ijms20112828, IF = 4.556, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34566**
8. Marcu A, ..., Baderca F, ..., Marian C. Long Non-Coding RNA Expression in Laser Micro-Dissected Luminal A and Triple Negative Breast Cancer Tissue Samples-A Pilot Study. Medicina (Kaunas), 2021; 12;57(4):371. doi: 10.3390/medicina57040371, IF (2020) = 2.43, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2021- 61125**
9. Kundnani NR, ... Baderca F, ... Blidisel A. Implication of wide surgical excision in minimizing positive margins and consequential secondary excision - a retrospective comparative study involving 106 basal cell carcinoma cases. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2021;25(12):4283-4288. doi: 10.26355/eurrev\_202106\_26134. IF (2020) = 3.507, **PN-III-P1-1.1- PRECISI-2021- 63418**

### Anexe

Lista de lucrări (teza de doctorat, cărți, articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională recunoscute, reviste cotate ISI sau indexate în baze de date internaționale specifice domeniului, articole/studii publicate în reviste din țară recunoscute CNCSIS, studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute din țară și străinătate, cu ISSN sau ISBN, proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare pe bază de contract/grant, alte lucrări și contribuții științifice), diploma de licență, diploma de Doctor în Științe Medicale, diplome de competențe