



## Curriculum vitae Europass

### INFORMATION PERSONNELLE

Nom(s) / Prénom(s) **BĂDIȚOIU LUMINIȚA MIRELA**  
Adresse  
Téléphone(s) +4 0727746440  
Courrier électronique *baditoiu.luminita@umft.ro;*  
Nationalité Roumaine  
Date de naissance 03.05.1971, Timișoara – 52 ans;  
Sexe Femme

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**Période** **Mai 2021 - présent**  
**Poste occupé** Coordinateur de discipline  
**Principales activités et responsabilités** Coordination de l'activité de la Discipline d'Epidémiologie  
**Nom et adresse de l'employeur** Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara, Place E. Murgu, n°2  
**Type d'activité ou secteur d'activité** Activité managériale

**Période** **15 février 2021 - présent**  
**Poste occupé** Maître de conférences des universités en Epidémiologie  
**Principales activités et responsabilités** Cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques auprès des étudiants: de la Faculté de médecine, VIème année, programmes d'enseignement en français et en roumain; de la spécialisation de Nutrition et Diététique (ND) IIème année; de la spécialisation de Balnéo-kinésithérapie (BFKT) Ière année.  
**Nom et adresse de l'employeur** Université de Médecine et Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara, Place E. Murgu, n°2  
**Type d'activité ou secteur d'activité** Enseignement et Recherche

**Période** **16 septembre 2019 - 14 février 2021**  
**Poste occupé** Chargé de cours en Epidémiologie  
**Principales activités et responsabilités** Cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques auprès des étudiants: de la Faculté de médecine, VIème année, programme d'enseignement en français; de la spécialisation d'Assistance médicale générale (AMG) de Lugoj, IIIème année; de la spécialisation de Nutrition et Diététique (ND) IIème année; de Balnéo-kinésithérapie (BFKT) Ière année; travaux pratiques auprès des étudiants de la Faculté de médecine, VIème année, programme d'enseignement en roumain.  
**Nom et adresse de l'employeur** Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara, Place E. Murgu, n°2  
**Type d'activité ou secteur d'activité** Enseignement et Recherche

<b>Période</b>	<b>23 février 2003 - 16 septembre 2019</b>
<b>Poste occupé</b>	Assistant universitaire en Epidémiologie
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Travaux pratiques auprès des étudiants: de la Faculté de médecine, VIème année; de la spécialisation d'Assistance médicale générale (AMG) de Lugoj, IIIème année; de la spécialisation de Nutrition et Diététique (ND) IIème année; de Balnéo-kinésithérapie (BFKT) Ière année.
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Université de Médecine et Pharmacie „Victor Babeş” Timișoara, Place E. Murgu, n°2
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Enseignement et Recherche
<b>Période</b>	<b>Juillet 2020 – 30 septembre 2022</b>
<b>Poste occupé</b>	Diplômé d'études spécialisées de haut niveau ( <i>primariat</i> en roumain)
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Surveillance, contrôle et prévention des infections associées aux soins médicaux au Centre médical "Cristian Serban"; évaluation, thérapie, éducation médicale spécifique et récupération chez les enfants et les jeunes, Buziaș, département de Timiș.
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Baditoiu Luminita Mirela – medic, PFA
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie
<b>Période</b>	<b>Février 2013- septembre 2016</b>
<b>Poste occupé</b>	Diplômé d'études spécialisées de haut niveau ( <i>medic primar</i> ) au Service de l'Evaluation et de la Promotion de la santé
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Activités d'encadrement et d'accompagnement méthodologique des DSP sur le territoire assigné
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Institut national de santé publique - Centre régional de santé publique de Timișoara, 16, boulevard Victor Babeș, Timișoara, Roumanie
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie
<b>Période</b>	<b>Septembre 2012- septembre 2014</b>
<b>Poste occupé</b>	Épidémiologiste primaire au Centre Médical «Profilaxia»
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Surveillance, contrôle et prévention des infections associées aux soins médicaux au Centre médical "Cristian Serban"; évaluation, thérapie, éducation médicale spécifique et récupération chez les enfants et les jeunes, Buziaș, département de Timiș
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Centre Médical «Profilaxia» Timișoara, Str. Arieș nr. 3, et I, Timișoara, România
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie
<b>Période</b>	<b>Avril 2010 - février 2013</b>
<b>Poste occupé</b>	Épidémiologiste (médecin spécialiste) au Service de l'évaluation et de la promotion de la santé
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Activités d'encadrement et d'accompagnement méthodologique des DSP sur le territoire assigné
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Institut national de santé publique - Centre régional de santé publique de Timișoara, 16, boulevard Victor Babeș, Timișoara, Roumanie
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie
<b>Période</b>	<b>2 juillet 2007 - avril 2010</b>
<b>Poste occupé</b>	Épidémiologiste au Service de radio-hygiène
<b>Principales activités et responsabilités</b>	Conception / traitement d'études épidémiologiques sur la population / exposition professionnelle aux radiations
<b>Nom et adresse de l'employeur</b>	Institut de Santé Publique „Prof. Dr. Leonida Georgescu ”, 16 Victor Babeș Blvd., Timișoara, Roumanie
<b>Type d'activité ou secteur d'activité</b>	Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie

**Période** 1 avril 2005 - 31 avril 2007  
**Poste occupé** Épidémiologiste au Service de Prévention/Contrôle des Infections Nosocomiales  
**Principales activités et responsabilités** Surveillance, contrôle, prévention des infections nosocomiales  
**Nom et adresse de l'employeur** Institut des maladies cardiovasculaires Timișoara, 13A, rue Gh. Adam, Timișoara  
**Type d'activité ou secteur d'activité** Activité médicale dans la spécialité d'Epidémiologie

## ÉDUCATION ET FORMATION

**Période** Octobre 2013 – juillet 2014  
**Titre/diplôme obtenu** Diplôme du programme d'études psychopédagogiques (Niveau 1 et Niveau 2)  
**Principaux domaines étudiés / compétences acquises** Didactique de la médecine, Didactique des spécialités, Gestion de la classe, Pédagogie, Psychologie, Education, Sociologie, etc.  
**Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation** Université de l'Ouest de Timisoara, Département de formation des enseignants  
**Niveau de classification de la forme d'éducation / formation** Formation continue et amélioration de la formation spécialisée, psychopédagogie et didactique-méthodique pour les enseignants des universités

**Période** Juin 2012  
**Titre/diplôme obtenu** Le diplôme de médecin *primaire* en épidémiologie (medic primar), examen passé avec succès au Centre universitaire de Bucarest et confirmé par Arrêté du ministre de la santé n ° 848 / 2012, certificat n ° 5729 / 04.09.2012  
**Principaux domaines étudiés / compétences acquises** Épidémiologie  
**Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation** Université de Médecine et de Pharmacie "Carol Davilla", Bucarest  
**Niveau de classification de la forme d'éducation / formation** Examen de formation de haute niveau

**Période** Novembre 2005- octobre 2009  
**Titre/diplôme obtenu** Doctorant, thèse soutenue le 23.10.2009 sous le titre «Facteurs de risque impliqués dans les infections à souches d'Entérobactéries multi-résistantes», Coordinateur scientifique: PU Dr. Moldovan Roxana ; confirmée comme docteur en médecine par ordre M.E.I. n° 6026 / 27.11.2009, Doctorat en Médecine Série G, n ° 003956  
**Principaux domaines étudiés / compétences acquises** Médecine  
**Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation** Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara  
**Niveau de classification de la forme d'éducation / formation** études doctorales

**Période** Avril 1999 - mars 2003  
**Titre/diplôme obtenu** Le diplôme de spécialiste en épidémiologie, examen passé avec succès au Centre universitaire de Timisoara et confirmé par Arrêté du ministre de la santé et de la famille no. 431/2003, Certificat no. 7323 / 16.06.2003

<b>Principaux domaines étudiés / compétences acquises</b>	Épidémiologie, maladies infectieuses, microbiologie, informatique médicale
<b>Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation</b>	Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara
<b>Niveau de classification de la forme d'éducation / formation</b>	Résidanat sur concours dans la spécialité d'Epidémiologie
<b>Période</b>	<b>Janvier 1996 - novembre 1998</b>
<b>Titre/diplôme obtenu</b>	Diplôme en médecine générale, examen réussi au Centre universitaire de Timisoara et confirmé par l'Arrêté du Ministre de la Santé n° 1011/1998
<b>Principaux domaines étudiés / compétences acquises</b>	Médecine interne, pédiatrie, chirurgie générale
<b>Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation</b>	Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara
<b>Niveau de classification de la forme d'éducation / formation</b>	Résidanat sur concours dans la spécialité de Médecine Générale
<b>Période</b>	<b>1989-1995</b>
<b>Titre/diplôme obtenu</b>	Docteur-Médecin / Licence
<b>Principaux domaines étudiés / compétences acquises</b>	D'après le programme universitaire
<b>Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation</b>	Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara
<b>Niveau de classification de la forme d'éducation / formation</b>	Enseignement supérieur
<b>Période</b>	<b>1985-1989</b>
<b>Titre/diplôme obtenu</b>	Diplôme d'infirmier / Baccalauréat
<b>Principaux domaines étudiés / compétences acquises</b>	D'après le programme scolaire
<b>Nom et type d'établissement d'enseignement / prestataire de formation</b>	Lycée sanitaire de Timisoara
<b>Niveau de classification de la forme d'éducation / formation</b>	Lycée
<b>Aptitudes et compétences personnelles</b>	
Langue(s) maternelle(s)	<b>Roumain</b>
Langue(s) étrangère(s) connue(s)	<b>Français, Anglais</b>

Auto-évaluation Niveau européen (*)	COMPRENDRE				PARLER		ÉCRIRE			
	Écouter		Lire		Prendre part à une conversation		S'exprimer oralement en continu			
<b>Français</b>	B2	utilisateur indépendant	B2	utilisateur indépendant	B2	utilisateur indépendant	B2	utilisateur indépendant	B2	utilisateur indépendant
<b>Anglais</b>	A2	utilisateur élémentaire	A2	utilisateur élémentaire	A2	utilisateur élémentaire	A2	utilisateur élémentaire	A2	utilisateur élémentaire

(\*)Cadre européen commun de référence pour les langues

**Aptitudes et compétences sociales** Capacité à travailler en équipe, à initier, développer / mettre en œuvre / mener à bien un projet, bonnes compétences en communication

**Compétences organisationnelles / managériales** Pensée analytique, organisée et créative;  
 1. Membre du Comité d'organisation de la Conférence nationale de Santé publique, avec une participation internationale – «Opportunités et défis en santé publique, dans le contexte de l'intégration de la Roumanie dans l'Union européenne », 16 - 18.11.2007, Timișoara  
 2. Membre du Comité Scientifique de la Conférence Nationale de Santé Publique, avec participation internationale «Présent et futur en Santé Publique», 12 - 14.11.2008, Timișoara.  
 3. Membre du Comité d'organisation de la IIIème Conférence nationale de Santé publique, avec participation internationale «Défis et perspectives en santé publique», 28-30 mai 2014, Timișoara

**Compétences numériques** Stage opérateur - introduction, validation et traitement des données sur micro-ordinateurs IBM-PC 1996 ;  
 Stage de formation de programmeur sur micro-ordinateurs IBM-PC 1997, organisé par le Centre de formation en informatique S.A. Timisoara  
 Habilité de travail sur un ordinateur depuis 1996 sous le système d'exploitation Windows, le package Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), navigation Internet, programmes de statistiques médicales (EpiInfo, SPSS), graphiques (Corel Draw).

**Informations supplémentaires** Membre de la Société nationale d'épidémiologie de la Roumanie  
 Membre de la Société internationale d'épidémiologie  
 Membre du Centre de recherche multidisciplinaire sur la multi-résistance bactérienne - Université de Médecine et de Pharmacie „Victor Babeș” Timișoara  
 Coordinateur des jeunes médecins en résidanat dans la spécialité d'épidémiologie, Centre universitaire de Timisoara

**Annexe** | Lista participării la proiecte de cercetare/lucrărilor reprezentative sau premiate.

Date: 18.03.2024

Signature,  
Bădițoiu Luminița Mirela

## Annexe I. Participation à des projets de recherche

1. Membre de la part du partenaire 6 UMFVB Timișoara dans l'équipe de recherche (projet PN-III-P2-2.1-SOL-2020-2-0324) "Développement d'urgence d'outils moléculaires pour l'évaluation de l'émergence et de la réémergence du COVID-19", déroulé du 22.06 au 31.12.2020 ; coordinateur de projet, Institut national de recherche et de développement médico-militaire "Cantacuzino" Bucarest, directeur de projet - Dr Gabriela Oprisan;
2. Membre de l'équipe de recherche (projet PNCDI2) - Programme 4 Partenariats dans les domaines prioritaires no. Projet : 42121 / 01.10.2008:«Etude des déterminants moléculaires de la multi résistance des souches bactériennes nosocomiales et communautaires du sud-ouest de la Roumanie», 2008-2011; unité de coordination UMFT Timișoara; Directeur de projet – PU Dr. Monica Licker;
3. Membre de l'équipe de recherche (projet PNCDI2) - Programme 4 Partenariats dans les domaines prioritaires no. 51-034/2007 : "Chaînes épidémiologiques possibles et méthodes de contrôle de la cryptosporidiose chez l'animal et chez l'homme", 2007-26.11.2010, partenaire 3 CRSPT; coordinateur de projet - USAMVBT ; Directeur de projet - PU Dr. Gheorghe Dărăbuș;
4. Membre de l'équipe de recherche (projet de financement CNCSIS AT 3) - "Résistance aux chimiothérapies anti-infectieuses des souches de *Pseudomonas aeruginosa*, isolées dans des services à haut risque des cliniques universitaires de Timișoara." 2003 – 2004, Directeur de projet – chargé de cours Dr. Liliana Dan.

## Annexe II. Liste des 10 publications les plus représentatives

1. **Luminița Bădițoiu**, Carmen Axente, Diana Lungeanu, Delia Muntean, Florin Horhat, Roxana Moldovan, Elena Hoge, Ovidiu Bedreag, Dorel Sandesc, Monica Licker. Intensive care antibiotic consumption and resistance patterns: a cross-correlation analysis. *Ann Clin Microbiol Antimicrob.* 2017; 16:71, DOI 10.1186/s12941-017-0251-8, FI: 3,155 (2017)
2. Alexandru Noris Novăcescu, Bettina Buzzi, Ovidiu Bedreag, Marius Păpurică, Alexandru Florin Rogobete, Dorel Săndesc, Teodora Sorescu, **Luminița Bădițoiu**, Corina Mușuroi, Daliborca Vlad, Monica Licker. Bacterial and Fungal Superinfections in COVID-19 Patients Hospitalized in an Intensive Care Unit from Timișoara, Romania. *Infection and Drug Resistance* 2022; 15: 7001–7014, FI: 3,90 (2022)
3. Maria Rus, Monica Licker, Corina Mușuroi, Delia Muntean, Silvana Vulpie, Oana Magiar, Teodora Sorescu, Silvia Ioana Musuroi, Adela Voinescu, **Luminița Mirela Bădițoiu**. Association of *Proteus mirabilis* and *Providencia stuartii* Infections with Diabetes. *Medicina* 2022, 58: 271. <https://doi.org/10.3390/medicina58020271>, FI: 2,60 (2022)
4. Corina Mușuroi, Monica Licker, Maria Rus, Edward Seclaman, Delia Muntean, Silvana Vulpie, **Luminița Bădițoiu**. Difficult to Treat *Proteaeae* strains in high risk Romanian hospital departments, *Revista Română de Medicină de Laborator* 2021, 29(1); DOI:10.2478/rlm-2021-0003, FI: 0,945 (2019)
5. Rus M, Licker M, Musuroi C, Seclaman E, Muntean D, Cirlea N, Tamas A, Vulpie S, Horhat FG, **Bădițoiu L**. Distribution of NDM1 Carbapenemase-Producing *Proteaeae* Strains on High-Risk Hospital Wards. *Infection and Drug Resistance* 2020, 13: 13:4751-4761, FI: 2,984 (2019)
6. Emilian Damian Popovici, Dana Gabriela Negru, Teodora Olariu, Mariana Nagy, Sorin Dinu, Gabriela Oprisan, Lavinia Zota, **Luminița Mirela Bădițoiu**. Application of the susceptible–infected–recovered deterministic model in a GII.P17 emergent norovirus strain outbreak in Romania in 2015, *Infection and Drug Resistance* 2019, 12: 2543–2551, <https://doi.org/10.2147/IDR.S20417>, FI=2,984 (2019)
7. Delia Muntean, Monica Licker, Florin Horhat, Victor Dumitrașcu, Dorel Săndesc, Ovidiu Bedreag, Dorina Dugăeșescu, Dan A Coșniță, Anca Krasta, **Luminița Bădițoiu**. Extensively drug-resistant *Acinetobacter baumannii* and *Proteaeae* association in a Romanian intensive care unit: risk factors for acquisition. *Infection and Drug Resistance* 2018, (11):2187–97, FI: 3,00 (2018)
8. Carmen Axente, Monica Licker, Roxana Moldovan, Elena Hoge, Delia Muntean, Florin Horhat, Ovidiu Bedreag, Dorel Sandesc, Marius Păpurică, Dorina Dugaesescu, Mirela Voicu, **Luminița Bădițoiu**. Antimicrobial consumption, costs and resistance patterns: a two year prospective study in a Romanian intensive care unit. *BMC Infectious Diseases* 2017; 17:358; DOI 10.1186/s12879-017-2440-7, FI:2,620 (2017)
9. Ruxandra Laza, Ruxandra Jurac, Alexandru Crișan, Voichița Lăzureanu, Monica Licker, Emilian Damian Popovici, **Luminița Mirela Bădițoiu**. *Clostridium difficile* in western Romania: unfavourable outcome predictors in a hospital for infectious diseases. *BMC Infectious Diseases* 2015, 15:141-150, FI: 2,690 (2015)
10. Monica Licker, Andrei Anghel, Roxana Moldovan, Elena Hoge, Delia Muntean, Florin Horhat, Edward Seclaman, Liviu Tamaș, Mariana Anghel, **Luminița Bădițoiu**. Genotype-phenotype Correlation in Multiresistant *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae* Strains isolated in Western Romania, *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 2015; 19:1888-1894, FI:1,575 (2015)

### Annexe III. Liste des œuvres primées

1. Amăricăi Elena, Suci Oana, Onofrei Roxana Ramona, Iacob Emil Radu, Iacob Daniela, Popoiu Călin Marius, Negru Marius, Belei Oana, **Bădițoiu Luminița**, Eugen Boia. Static plantar pressure and functional capacity in children with femoral shaft fractures treated by titanium elastic nailing. *BMC Musculoskeletal Disorders* 2019, 20:565-572, Article primé en 2020, PRECISI-2020 (Sous-programme 1.1 - Ressources humaines - Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2020, No 176)
2. Emilian Damian Popovici, Dana Gabriela Negru, Teodora Olariu, Mariana Nagy, Sorin Dinu, Gabriela Oprisan, Lavinia Zota, **Luminița Mirela Badițoiu**. Application of the susceptible–infected–recovered deterministic model in a GII.P17 emergent norovirus strain outbreak in Romania in 2015, *Infection and Drug Resistance* 2019, 12: 2543–2551 - Article primé en 2019, PRECISI-2019 (Sous-programme 1.1 - Ressources humaines - Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2019, No 255)
3. Delia Muntean, Monica Licker, Florin Horhat, Victor Dumitrașcu, Dorel Săndesc, Ovidiu Bedreag, Dorina Dugăeșescu, Dan A Coșniță, Anca Krasta, **Luminița Bădițoiu**. Extensively drug-resistant *Acinetobacter baumannii* and *Proteaeae* association in a Romanian intensive care unit: risk factors for acquisition. *Infection and Drug Resistance* 2018, (11):2187–97 - Article primé en 2019, PRECISI-2019 (Sous-programme 1.1 - Ressources humaines - Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2019, No 15)
4. M. Licker, **L. Bădițoiu**, D. Lungeanu, R. Dobrevska, E. Szilagy, L. Raka, L. Markovic-Denic, S. Brusafarro. Infection control capacity building in European countries with limited resources: issues and priorities. *The Journal of Hospital Infection*; 2017; 96(1): 85–88 – Article primé en 2018, code: PN-III-P1-1.1-PRECISI-2018-25191 (Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2018, No 55)
5. Carmen Axente, Monica Licker, Roxana Moldovan, Elena Hogeia, Delia Muntean, Florin Horhat, Ovidiu Bedreag, Dorel Sandesc, Marius Papurică, Dorina Dugaesescu, Mirela Voicu, **Luminița Bădițoiu**. Antimicrobial consumption, costs and resistance patterns: a two year prospective study in a Romanian intensive care unit. *BMC Infectious Diseases*, 2017; 17:358 – Article primé en 2017, code: PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-20544 (Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2017, No 101)
6. Chiță T, Timar B, Muntean D, **Badițoiu L**, Horhat F, Hogeia E, Moldovan R, Timar R, Licker M. Urinary tract infections in Romanian patients with diabetes: prevalence, etiology, and risk factors. *Therapeutics and Clinical Risk Management*, 2017; 13: 1-7 – Article primé en 2017, Code PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017-20859 (Prix des résultats de recherche - Articles, Concours 2017, No 209)