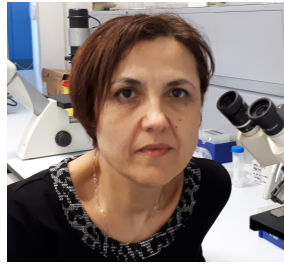




## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume

**MAMBET. Cristina**

### Experiența profesională

Perioada	Februarie 2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific gradul III
Activități și responsabilități principale	Participare la proiecte de cercetare în domeniul biomedical; activitate experimentală cu aplicarea de tehnici de biologie celulară și moleculară
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Virusologie Ștefan S. Nicolau, Sos. Mihai Bravu 285, sect. 3, 030304 București Tel./fax (+40)21-324 25 90
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare în biologie moleculară și celulară, epidemiologie genetică, hematologie, oncologie, virusologie
Perioada	Ianuarie 2005 – ianuarie 2014
Funcția sau postul ocupat	Director Medical
Activități și responsabilități principale	Coordonarea științifică a tuturor laboratoarelor din rețeaua Synevo România; instruirea personalului medical; coordonarea bazei de date medicale; organizarea științifică a Simpozionului Synevo desfășurat anual precum și de workshop-uri pe diverse specialități (manifestări creditate EMC); participarea la proiecte legate de îmbunătățirea fluxului de lucru și de informatizare în laboratoarele Synevo atât din rețeaua locală cât și internațională; acordarea de consultații în specialitatea Hematologie
Numele și adresa angajatorului	SC Synevo SRL România, B-dul Pache Protopopescu 81, 077040 București Tel./fax (+40)21-208 28 28, E-mail: office@synevo.ro www.synevo.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Analize medicale de laborator
Perioada	Martie 2001 - decembrie 2004
Funcția sau postul ocupat	Șef laborator Responsabil de asigurarea calității
Activități și responsabilități principale	Coordonarea tuturor departamentelor laboratorului: hematologie, chimie clinică, imunologie, microbiologie, biologie moleculară, toxicologie; verificarea și validarea buletinelor finale de rezultate; asigurarea calității proceselor din laborator
Numele și adresa angajatorului	Medicover - Rombel, România Laborator București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Analize medicale de laborator
Perioada	Octombrie 1999 - februarie 2001
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist

Activități și responsabilități principale	Efectuarea de examinări microscopice de specialitate; verificarea rezultatelor testelor de hematologie, imunohematologie și hemostază
Numele și adresa angajatorului	Medicover – Rombel, România Laborator București, Departament Hematologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Analize medicale de laborator
Perioada	Martie 1994 - septembrie 1999
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident – Hematologie
Activități și responsabilități principale	Examinare pacienți; diagnostic clinic și de laborator (microscopie, teste de coagulare); tratament
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Colțea, B-dul I.C.Brătianu nr. 1, Sector 3, București Tel. fix: (40-21) 3874100 - Fax: (40-21) 3874101 - E-mail: secretariat@coltea.rdsnet.ro Website: www.coltea.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Spital, servicii medicale și îngrijiri spitalicești
Perioada	Septembrie 1992 - februarie 1994
Funcția sau postul ocupat	Medic Intern
Activități și responsabilități principale	Examinare pacienți; tratament de bază
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Sf. Maria, Bd. Ion Mihalache 37, Sector 1, București, România Tel. fix: (40-21) 2223550, 2223519 - Fax: (40-21) 2223960 - E-mail: spsfm@yahoo.com
Tipul activității sau sectorul de activitate	Spital, servicii medicale și îngrijiri spitalicești

## Educație și formare

Perioada	Septembrie 2012 – Octombrie 2018 Teza de doctorat: Biomarkeri in neoplasmle mieloproliferative Coordonator: Prof. Univ. Dr. Ștefan N. Constantinescu
Calificarea / diploma obținută	Diploma de DOCTOR, seria J, nr. 0032492, in baza ordinului MEN 3693 din 19.03.2019
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hematologie, genetică, biologie celulară
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și farmacie Carol Davila București.
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 7
Perioada	Iunie 2004
Calificarea / diploma obținută	Medic primar – Hematologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hematologie, Hemobiologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	Septembrie 2000
Calificarea / diploma obținută	Certificat de acreditare pentru a desfășura activitate într-un laborator clinic în contract cu CNASMB
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Validare rezultate analize de laborator
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Casa Națională de Asigurări de Sănătate, București, România (CNASMB)
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	Martie 1999
Calificarea / diploma obținută	Medic specialist în specialitatea Hematologie – Hemobiologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hematologie clinică, morfologie, imunohematologie, serologie infecții, tipaj HLA

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	Aprilie 1998
Calificarea / diploma obținută	Certificare ECFMG (Educational Commission for Medical Graduates) – acreditarea diplomei de medic în Statele Unite ale Americii
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Pre-clinice și Clinice, Limba engleză
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Educational Commission for Medical Graduates
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	Noiembrie 1992
Calificarea / diploma obținută	Medic intern
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Medicină internă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	1986 -1992
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Doctor Medic – Specializarea Medicină (absolventă promoție 1992)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Medicină
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Învățământului România, Universtatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 5

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

**Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

*Nivel european (\*)*

**Limba engleza**

**Limba franceza**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă

Competențe și aptitudini organizatorice

Experiență în managementul de proiect; organizare de simpozioane medicale

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizarea aparaturii și echipamentelor medicale de laborator: hematologie, imunologie, biologie moleculară, microscopie optică. Expertiza în izolare de populații celulare din sânge periferic și maduva osoasă, culturi de celule, tehnici de mutagenезă și clonare, studii de semnalizare celulară.

## Informații suplimentare

### Membru al asociațiilor profesionale

Asociația de Medicină de Laborator din România (ALMR) – Președinte (din 2019)  
Societatea Română de Hemostază și Tromboză (SRHT)

### Cursuri și stagii de pregătire post-universitare

20-21 septembrie 2019: sesiune de cursuri și schimburi de experiență organizate de Universitatea Medicală din Viena, Austria „Precision Medicine in Hematology, Working Conference 2019”  
Noiembrie 2017: activitate experimentală în Laboratorul de Biologie al Facultății de Medicină din cadrul Universității Palacký, Olomouc și laboratorul de Biologie celulară din Institutul de Genetică Moleculară din Praga, Cehia  
Septembrie 2016 – iunie 2017: activitate experimentală în cadrul doctoratului la Ludwig Institute for Cancer Research – Christian de Duve Institute of Cellular Pathology, Universite Catholique de Louvain, Bruxelles, Belgia.  
Martie – Aprilie 2016: instruire teoretică și practică cu privire la tehnici și tehnologii aplicate în cercetarea din domeniul neoplaziilor hematologice - Christian de Duve, Institute of Cellular Pathology, Universite Catholique de Louvain, Bruxelles, Belgia.  
Iunie-iulie 2015: stagiul de pregătire la Ludwig Institute for Cancer Research – Christian de Duve Institute of Cellular Pathology, Universite Catholique de Louvain, Bruxelles, Belgia.  
„Citometria în flux: principii de bază (București, Facultatea de Biologie, 21 mai 2014)  
“Actualități în medicina de laborator” (București, Institutul Clinic Fundeni, 26-27 octombrie, 2-3 noiembrie 2013)  
“Actualități și particularități în laboratorul de analize medicale” (București, Institutul Clinic Fundeni, 24-25 septembrie, 1-2 octombrie 2011)  
“Hepatology 2010” the Second Balkan PreCongress Course, Bucharest, Romania, September 15-16<sup>th</sup> 2010.  
Training on Advanced Diagnostics, Training Centre - Institut für Medizinische Diagnostik Berlin, November 2009  
Stagiul de pregătire în departamentele de Hematologie și Biochimie ale Laboratorului Dynacare, Edmonton, Alberta, Canada (ianuarie 2007)  
“Noutăți în Medicina de Laborator, Hepatologie și Imunologia Transplantului” (București, Institutul Clinic Fundeni, martie 2006)  
“Actualități diagnostice în medicina de laborator” (București, Institutul Clinic Fundeni, 14-15 martie, 2003)  
“Formare coordonatori comparări interlaboratoare medicale” (București, RENAR, ianuarie 2003)  
“Eozinofilia în bolile parazitare” (UMF București, Catedra de Parazitologie, 21-22 iunie 2002)  
Cursuri de managementul calității – certificare de auditor intern al laboratoarelor medicale în conformitate cu ISO 17025 (București, RENAR, 2001-2002).

### Participare la proiecte de cercetare

P\_37\_798 Stabilirea Profilului Molecular al Neoplasmelor Mieloproliferative și al Leucemiei Acute Mieloide pentru Designul unor Strategii de Diagnostic Precoce, Prognostic și Tratament (MYELOAL – EDIAPROT). Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional COMPETITIVITATE 2014-2020 – decembrie 2016-prezent.  
PN-III-P.2-2.1-BG-2016-0369 Transferul cunoașterii privind investigarea proprietăților antiinfecțioase și antitumorale ale unor noi formulări cosmetice și farmaceutice pe bază de extracte naturale.  
PN-II-PT-PCCA-133/2014 Implementarea unui algoritm de diagnostic bazat pe analiza complexă a profilului genomic pentru pacienții cu anomalități congenitale și de dezvoltare (CONGEN). Perioada iunie 2014 – iunie 2016.  
CERO-Profil de carieră: Cercetător român. POSDRU/159/1.5/S/135760. Bursă doctorală. Perioada: august 2014-decembrie 2015.  
Proiectul “Implementarea tehnologiilor proteomice pentru descoperirea de noi biomarkeri în cancer” POS-CCE nr. 685, 152. Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale “Victor Babeș” Perioada: mai 2013 – mai 2014.

**Activitate didactică** – în regim de plată cu ora la Disciplina de Biologie Celulară, Moleculară și Histologie UMF Carol Davila București – octombrie 2014 – iulie 2016.

**Recenzor** la 2 jurnale cotate ISI: Journal of Cellular and Molecular Medicine, Romanian Journal of Laboratory Medicine

