

**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

Perioada:	Octombrie 2020 – prezent
Funcția sau postul ocupat:	Șef lucrări – Disciplina Hematologie Laborator, Spitalul Universitar de Urgență București
Activități și responsabilități principale:	Organizare și predare cursuri studenți – modul hematologie, cursuri opționale studenți Organizare lucrări practice studenți Îndrumător lucrări licență
Numele și adresa angajatorului:	Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila, Strada Dionisie Lupu nr. 37 Sector 2, 020021, Bucuresti Tel. (+40)21-318 07 19 https://umfcd.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate:	Învățământ superior medical
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, https://www.virology.ro
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, hemobiologie
Activități și responsabilități principale: Examinare pacienți; diagnostic clinic și de laborator (microscopie, teste de coagulare); Tratament de specialitate

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 <https://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) 222396 <https://spitalsfmaria.ro>

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 neoplasmele 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	Onco-hematologie, genetică, biologie celulară, aplicarea tehnologiilor avansate in studiul neoplaziilor mieloido
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și farmacie Carol Davila București
Nivelul EQF	8
Perioada	Iunie 2004
Calificarea / diploma obținută	Medic primar – Hematologie
Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite	Managementul complet al pacienților cu afecțiuni hematologice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății România
Nivelul EQF	7
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 și interpretare rezultate de laborator
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Casa Națională de Asigurări de Sănătate, București, România (CNASMB)
Perioada	Martie 1999

Calificarea / diploma obținută	Medic specialist în specialitatea Hematologie – Hemobiologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hematologie clinică, morfologie, imunoematologie, serologie infecții, tipaj HLA
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății România
Nivelul EQF	7
Perioada	Aprilie 1998
Calificarea / diploma obținută	Certificare ECFMG (Educational Commission for Foreign Medical Graduates)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline pre-clinice și clinice, limba engleză
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Educational Commission for Medical Graduates
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
Perioada	1986 -1992
Calificarea/ diploma obținută	Diploma de Doctor Medic – Specializarea Medicină (absolventă promoție 1992)
Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite	Discipline pre-clinice și clinice
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	Ministerul Învățământului România, Universtatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București
Nivelul EQF	6

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					
Limba franceză	B2	B2	B2	B2	B2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de director medical rețea laboratoare

Competențe organizaționale/manageriale

Experiență în managementul de proiect; organizare de simpozioane medicale, coordonare echipă medicală

Competențe dobândite la locul de muncă

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

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

 Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

INFORMATII SUPLIMENTARE

- Proiecte** Membru în echipa de implementare a următoarelor proiecte:
- 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
Perioada: decembrie 2016-prezent.
- 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". Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională.
Perioada: mai 2013 – mai 2014.
- Afilieri** - Membru al asociațiilor profesionale:
- Asociația de Medicină de Laborator din România (ALMR) – Președinte (din 2019)
 - Societatea Română de Hemostază și Tromboză

Cursuri 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 15-16th 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).