

## INFORMAȚII PERSONALE

**BASTIAN ALEXANDRA EUGENIA**

📍 Strada Burdujeni nr.3, bl.A13, sc 1, et.2, ap.9, sector 3, 032726 Bucuresti, Romania

📞 0213402337 📞 0721226303

✉ aleca.bastian@yahoo.com

Sexul Feminin | Data nașterii 09/12/1968 | Naționalitatea Română

## EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

- 2005 - prezent **Medic primar anatomopatolog, cercetător științific**  
Spitalul Clinic Colentina, Șoseaua Stefan cel Mare, 19-21, sector 2, 020125 București,  
[www. http://www.spitalul-colentina.ro/](http://www.spitalul-colentina.ro/)  
▪ Diagnostic anatomopatologic, cercetare  
Tipul sau sectorul de activitate Activitate medic anatomopatolog
- 2018 – prezent **Conferențiar universitar**  
UMF Carol Davila – Facultatea Medicină Dentară , Strada Dionisie Lupu nr. 37 Sector 1,  
020022 Bucuresti, [www.umfcaroldavila.ro](http://www.umfcaroldavila.ro)  
▪ Activitate didactică studenți și rezidenți  
▪ Cercetare  
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior
- 2011 - prezent **Sef lucrări**  
UMF Carol Davila – Facultatea Medicină Dentară , Strada Dionisie Lupu nr. 37 Sector 1,  
020022 Bucuresti, [www.umfcaroldavila.ro](http://www.umfcaroldavila.ro)  
▪ Activitate didactică studenți și rezidenți  
▪ Cercetare  
Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior
- 2001 - 2005 **Medic specialist anatomopatolog, cercetător științific**  
Spitalul Clinic Colentina, Șoseaua Stefan cel Mare, 19-21, sector 2, 020125 București,  
[www. http://www.spitalul-colentina.ro/](http://www.spitalul-colentina.ro/)  
▪ Diagnostic anatomopatologic, cercetare  
Tipul sau sectorul de activitate Activitate medic anatomopatolog
- 1995 - 2001 **Medic rezident anatomopatolog, asistent cercetare științifică**  
Spitalul Clinic Colentina, Șoseaua Stefan cel Mare, 19-21, sector 2, 020125 București,  
[www. http://www.spitalul-colentina.ro/](http://www.spitalul-colentina.ro/)  
▪ Diagnostic anatomopatologic, cercetare  
Tipul sau sectorul de activitate Activitate medic anatomopatolog
- 1994 - 1995 **Medic stagiar**  
Spitalul Clinic Colentina, Șoseaua Stefan cel Mare, 19-21, sector 2, 020125 București,  
[www. http://www.spitalul-colentina.ro/](http://www.spitalul-colentina.ro/)  
▪ Stagiile medicale, clinica chirurgie, medicină internă  
Tipul sau sectorul de activitate Activitate medic stagiar

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2014-2015 Studii Post-doctorale

## UMF Carol Davila

Membru al grupului țintă (cercetător postdoctoral) al proiectului "Cercetarea doctorală și postdoctorală priorității învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)", Numărul de identificare al contractului: POSDRU/159/1.5/S/137390

**2011 Doctorat în Medicină, Specialitatea Neurologie**

UMF Carol Davila – Facultatea Medicină Dentară , Strada Dionisie Lupu nr. 37 Sector 1, 020022 Bucuresti, [www.umfcaroldavila.ro](http://www.umfcaroldavila.ro)

- Studiu complex histologic, histochemical, histoenzymologic, imunohistochemical și ultrastructural al bolilor musculare prin deficit și surplus de proteine

**1987 - 1993 Diplomă de Doctor - Medic**

UMF Carol Davila – Facultatea de Medicină Generală , Strada Dionisie Lupu nr. 37 Sector 1, 020022 Bucuresti, [www.umfcaroldavila.ro](http://www.umfcaroldavila.ro)

- Aspecte electrocardiografice în accidente vasculare cerebrale

**1983 -1987 Diplomă de Bacalaureat**

Liceul de Matematică Fizică „Mihai Viteazu”, București

**2004 Fellowship al Societății Europene de Neurologie**

Universitätsklinik Johannes Gutenberg, Mainz, Germania  
[www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de)

**2003 Diplomă de absolvire**

Scoala de vară de miologie Paris

**2002 Voluntariat în Departamentul Neuropatologie**

New York University – Bellevue Hospital, New York, SUA  
<http://www.med.nyu.edu/>

**COMPETENȚE PERSONALE**

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare scrisă și verbală dobândite prin experiența proprie de medic, cercetător și cadru didactic

Competențe organizaționale/manageriale

Bună capacitate organizatorică dobândită prin experiența proprie de medic, cercetător și cadru didactic

Competențe dobândite la locul de muncă

Patologie generală și neuropatologie, domeniu de perfectionare patologie neuromusculară, participare în echipe de cercetare ca membru / responsabil de proiect, granturi interne

Competențe informatiche Cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™

Alte competențe Lucru în echipă - implicare în diverse proiecte pe durata studiilor și la locul de muncă.

**INFORMATII SUPLIMENTARE**

Publicații • Referințele de publicații, prezentări, proiecte și recomandări sunt furnizate separat

ANEXE Cursuri si specializari  
Proiecte de cercetare  
Lista cu lucrari publicate si comunicari (selectie) rezultate din proiectele conduse

***Membru al asociațiilor profesionale:***

- Secretar al Societății Române de Neuropatologie, afiliată Societății Europene de Neuropatologie
- Societatea Română de Neurologie Pediatrică (SRNP)
- Societatea Romana de Morfologie Normală si Patologica
- World Muscle Society (WMS)
- Societatea Română de Morfologie Normală și patologică
- Societatea Europeană de Patologie (ESP)
- Societatea Romana de Patologie
- Membre în comitetul științific de EMC al Colegiului Mediciilor București

**CURSURI SI SPECIALIZARI**

- 2017 – “Workshop de boli neuromusculare”, Bucuresti, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prf. Dr. Alexandru Obregia
- 2016 - “Workshop de boli neuromusculare”, Bucuresti, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prf. Dr. Alexandru Obregia
- 2015 – Curs organizat de European Accreditation Council for Continuing Medical Education: “Tumors of the Central Nervous System”, ESP, Odense, Danemarca.
- 2015 - “Workshop de boli neuromusculare”, Bucuresti, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prf. Dr. Alexandru Obregia
- 2014-2015 – Programul de studii postdoctorale “Cercetarea doctorală și postdoctorală prioritate a învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)”, POSDRU/159/1.5/S/137390, Manager proiect Prof. Dr. Daniela Adriana Ion
- 2014 – EPNS Research Meeting, Bucharest, Romania, organizat de International League Against Epilepsy, European Paediatric Neurology Society, SRNP, ROMEPS, OCTO, UMF “Carol Davila”
- 2014 – Scoala de vară: 5<sup>th</sup> Summer School of Clinical Neurophysiology, 11-12 July 2014, Eforie Nord, Romania
- 2014 – curs organizat de World Muscle Society: “the 12<sup>th</sup> WMS Pre-Congress Course”, 6-7 oct., 2014, Berlin, Germania
- 2014 – Workshop “The Fourth TASTE Workshop - Pitfalls and Algorithms in Diagnostic Pathology”, Bucuresti, Romania
- 2013 – cursul “New Technologies in Pathology Field” – 13 iunie 2013, Milestone srl
- 2013 – Cursuri de Anatomopatologie, Turin, 10-14 iunie 2013, în cadrul proiectului ANATOMOPAT, Laboratorul de Anatomie Patologica – Formare profesională și organizațională prin implementarea managementului calității” competiția AMPOS DRU
- 2013 - “Workshop de boli neuromusculare”, Bucuresti, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prf. Dr. Alexandru Obregia
- 2013 – Al VI-lea Curs International “Patologia Sistemului Digestiv” Bucuresti
- 2013 – cursul “Directii inovatoare în laboratorul de anatomie patologica”, Sinaia, modul teoretic (7-10 martie 2013) și modul practic “Tehnici de biologie moleculară”, Bucuresti (15, 22 februarie 2013) – POSDRU/81/3.2/S/58942
- 2013 – Cursul “Analiza și prelucrare de date statistice. Integrare comunicatională prin sisteme electronice”, Sinaia, modul teoretic (27-30 iun. 2013) și Bucuresti, modul practic (5 apr. 2013) - POSDRU/81/3.2/S/58942
- 2012 – Programul de Educație Medicală Continua: “Controlling GIST continuing living”, Sinaia, 2-4 martie 2012
- 2012 – Curs de Boli Neuromusculare, 6-7 martie 2012, Bucuresti, organizat de SRNP și RONEP

- **2012** – Workshop «Microscopia electronica in Romania, o noua perspectiva a cercetarii in medicina si biologie», 6 iun. 2012, Bucuresti
- **2012** – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012, POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2012** – curs “Imunohistochimie sistemica II”, Sinaia (6-9 dec. 2012), atelier de lucru, Bucuresti (27 oct. Si 16 nov. 2012) - POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2011** – curs “Structura si organizare in contextul descentralizarii sistemului sanitar” si atelierul “Prezentarea laboratorului de anatomie patologica – in contextul actual”, Bucuresti, 27-30 ian. 2011 si 18, 25 feb. 2011 - 2012 – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012, POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2011** – seminarul de markeri tumorali – imunoterapie “Actualitati in diagnostic si prognostic, in dermatο-oncologie”, UMF Bucuresti, 10 mai 2011 - 2012 – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012
- **2011** - Cursul “Managementul calitatii in laboratoarele de anatomie patologica”, Poiana Brasov, modul teoretic (8-11 sept. 2011), modul practic (30 sept, 7 oct. 2011) - 2012 – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012, POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2011** - Cursul “Rolul angajatilor cu studii medii din laboratoarele de Anatomie Patologica. Dezvoltarea competenelor si abilitatilor angajatilor din laboratoarele de Anatomie Patologica”, Sinaia, modul teoretic (24-27 nov. 2011) si Bucuresti, modul practic (6, 13 ian. 2011) - 2012 – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012, POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2011** – cursul “Managementul proiectelor”, Poiana Brasov, modul teoretic (14-17 apr. 2011), modul practic (3, 17 iun. 2011) - 2012 – curs “Imunohistochimie sistemica I”, Sinaia, 20-23 sept. 2012, POSDRU/81/3.2/S/58942
- **2011** – evaluare finala la simpozionul “Actualitati de diagnostic si tratament in Neurologia Pediatrica”, 15 nov. 2011, Bucuresti, organizat de RONEP
- **2011** – Cursul de formare continua “Neuromuscular Disorders”, Cheile Gradistei – Brasov, 27-28 iun. 2011, organizat de Societ. Europ. Neurol. Pediat., Fund. Rom. Neurol. Epilept., Col. Med. Rom. Si UMF “Carol Davila”
- **2011** – Cursul Integrat de Chimio-Radioterapie si Chirurgie Dermato-Oncologica, UMF Targu Mures, 1 iul. 2011
- **2011** – Cursul “Chirurgie dermatologica”, UMF Bucuresti si Clinica Dermastyle Bucuresti, 27-28 oct. 2011
- **2010-2013** – participare la activitatil teoretice si practice de educatie medicala din cadrul Proiectului POSDRU/81/3.2/S/58942 “Laboratorul de Anatomie Patologica – Formare profesionala si organizationala prin implementarea managementului calitatii - ANATOMOPAT”
- **2008** – curs “International Course on the Pathology of the Digestive System”, Bucuresti, Romania, 6-8 nov. 2008, organizat de Divizia Romana a Academiei Internationale de Patologie, Institutul National de Patologie “Victor Babes”, Dep. de Patologie al UMF “Carol Davila”
- **2007** – “Curs introductiv de Neuropatologie”, Bucuresti, 21-23 mai 2007, organizat de Societatea de Neuropatologie din Romania, Diviziunea Romana a Academiei Internationale de Patologie
- **2005** – « pfm Pathology Workshop », 3 dec. 2005, Rila, Germania
- **2004** - ENS Fellowship – specializare 6 luni, Dept. Neuropatologie, Johannes Gutenberg University, Mainz, in echipa Prof. H.H. Goebel
- **2003** – cursurile Scolii de vara, Institutul de Miologie, Paris, 18-27 iun, 2003
- **2002** - Specializare ca observator voluntar anatomopatolog in Departamentul de Neuropatologie al Universitatii din New York, Medical Center/Bellevue Hospital Center, echipa Dr. Douglas Miller: participare la conferinte, sedinte de sectiuni creier, neuro-oncologie, microscopie, sedinte de patologie etc.

#### Proiecte de cercetare

##### **2018-2019 - cercetator**

Titlu: “Platforma multi-disciplinara pentru imbunatatirea capacitati institutionale regionale in dermatο-oncologie si dermatopathologie oncologica (acronim PATHDERM)”, PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0341

Program: PN III, Proiecte complexe

Cordonator: Spitalul Clinic Colentina

##### **2016-2018 - cercetător postdoctoral**

Titlu: „Analiza structurala si modulararea functionala a drenajului fluidului perivascular si al amiloidului Abeta in creier”, PN-III-P2-2.1-PED-2016-0803

Program: PN-III

Finantare: ANCS

Valoarea proiectului: 600.000 lei

Cordonator UMF Craiova

**2008-2010 – responsabil proiect**

Titlu: "Modernizarea și sustenabilitatea infrastructurii de cercetare-dezvoltare și inovare a unui serviciu de proiect cu profil cercetare-dezvoltare, învățământ și diagnostic - PATHOPLUS", 193/CP/I/09.09.2008

Program: PN II Capacitati

Modulul I, Proiect Pi-CD

Finantare: ANCS

Valoarea proiectului: 794.740 lei

Autoritatea contractanta: Institutul de Boli Infectioase "Prof. Dr. Matei Bals"

Contractor: Spitalul Clinic Colentina

Lista de lucrari rezultante, selectie (inserate sub Lista Proiectelor de cercetare)

**2007-2009 – responsabil proiect**

Titlu: "Modernizarea și sustenabilitatea infrastructurii de cercetare-dezvoltare și inovare a unui laborator de anatomie patologică cu profil cercetare-dezvoltare, învățământ și diagnostic - PATHUNIT", 136/CP/I/19.09.2007

Program: PN II Capacitati

Modulul I, Proiect PI

Finantare: ANCS

Valoarea proiectului: 673.500 lei

Autoritatea contractanta: UMF "Carol Davila"

Contractor: Spitalul Clinic Colentina

Lista de lucrari rezultante, selectie (inserate sub Lista Proiectelor de cercetare)

**2006-2008 – cercetator**

Titlu: "Procesarea antigenelor tumorale in melanomul malign. Identificarea de noi biomarkeri pentru diagnostic si studii preclinice de invesigare a potentialului terapeutic - MELASPORT"

Program: CEEEX

Modulul proiecte de cercetare-dezvoltare complexe, P-CD

Finantare: ANCS

Valoarea proiectului: 150.000 lei

Autoritatea contractanta: Institutul de Biochimie

Contractor: UMF "Carol Davila"

**2002-2004 - cercetator**

Titlu: "Distrofile musculare Duchenne și Becker prezente în populația din România. Un studiu complex: genetic (analiza delețiilor în exoni ai genei distrofinei), anatomopatologic (morfologic, imunohistochimic, electronmicroscopic) și clinic."

Program: BIOTECH

Contract nr 425/2002

Spitalul Clinic Colentina

**2001-2002 – cercetator**

Titlu: Studiul complex al formelor atipice de afecțiuni neuromusculare abordând metode ultramoderne de investigare clinica și paraclinică

Grant de cercetare ASM

Contract nr 7024/2001

Spitalul Clinic Colentina

