



**Curriculum vitae
Europass**

Informații personale

Nume / Prenume

Drăghia Alina-Cătălina

**Locul de muncă vizat / Domeniul
ocupațional**

Șef de lucrări – poziția 13

Experiența profesională

Perioada

2004 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar Catedra de biologie celulară, moleculară și histologie

Activități și responsabilități principale

Activități didactice și de cercetare
Formarea și pregătirea studenților
Conducere lucrări de licență
Membru comisii concurs
Formator subiecte examen și admitere

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davila”, București, Str. Dionisie Lupu nr.37, sector 1,
București, România

Perioada

2000 - 2004

Funcția sau postul ocupat

Colaborator Catedra de fiziologie

Activități și responsabilități principale

Activități didactice
Formarea și pregătirea studenților
Formator subiecte examen

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davila”, București, Str. Dionisie Lupu nr.37, sector 1,
București, România

Perioada

2000 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Medic primar Medicină de Laborator

Activități și responsabilități principale

Coordonarea tuturor activităților laboratorului, verificarea și validarea buletinelor de rezultate, asigurarea calității proceselor de laborator

Numele și adresa angajatorului

Medictest București, sos. Ianului, nr. 3, București

Perioada

2009 - 2020

Funcția sau postul ocupat

Medic șef Medicină de Laborator

Activități și responsabilități principale

Efectuarea de examinări microscopice de specialitate, verificarea rezultatelor testelor de hematologie, imunoematologie și hemostază. Coordonarea tuturor activităților laboratorului, verificarea și validarea buletinelor de rezultate, asigurarea calității proceselor de laborator.

Numele și adresa angajatorului	Clinica Sante, Bdul Iuliu Maniu, nr. 184, București
Perioada	2004 - 2009
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident Medicină de laborator
Activități și responsabilități principale	Pregătire în specialitate, hematologie, biochimie
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Fundeni București Spitalul Colțea București
Educație și formare	
An/Perioada	2007
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Medicină Teză de doctorat : Caracteristici metabolice și ultrastructurale ale vasculopatiei gastrice portal-hipertensive secundar cirozei hepatice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Educației și Cercetării – Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Superior Formare
An/Perioada	1992-1998
Calificarea / diploma obținută	Doctor-Medic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București specializarea Medicină Generală
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Superior Formare
An/Perioada	2009
Calificarea / diploma obținută	Medic Specialist în Medicină de Laborator
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Superior Formare
An/Perioada	2012
Calificarea / diploma obținută	Medic Specialist
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Sănătății
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Superior Formare
An/Perioada	2007 - 2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă master Managementul serviciilor publice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Valahia” Târgoviște
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Superior Formare
Cursuri/Participări	
An/Perioada	Noiembrie 2002
Diploma obținută	Participare la curs Contractarea Serviciilor Medicale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Casa Națională de Asigurări de Sănătate Proiect Consensus III
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
Pagina / - Curriculum vitae al Drăghia Alina-Cătălina	Europass

An/Perioada	Septembrie 2003
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Betablocantele în terapia insuficienței cardiace”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Medicilor București – Societatea Națională de Medicină Generală București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Noiembrie 2003
Diploma obținută	Participare la Conferința „Evaluarea serviciilor de sănătate a mamei, copilului și a familiei”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Direcția de Sănătate Publică Ilfov
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Iulie 2004
Diploma obținută	Participare la Conferința „Consultația prenatală – mijloc de reducere a mortalității infantile”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Direcția de Sănătate Publică Ilfov
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Mai 2005
Diploma obținută	Participare la Simpozion de Morfologie Microscopică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Ianuarie 2005
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Risc global – protecție globală”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Medicilor București – Societatea Națională de Cardiologie București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Octombrie 2005
Diploma obținută	Congress of Military Medicine
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Direcția de Sănătate București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Octombrie 2005
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Tumorile țesuturilor moi”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național „Victor Babeș” București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Martie 2006
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Noutăți în Medicina de Laborator, Hepatologie și Imunologia Transplantului”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Clinic Fundeni București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Noiembrie 2006

Diploma obținută	Participare la Simpozion Național de Patologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național „Victor Babeș” București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Mai 2007
Diploma obținută	Participare la Simpozion Morfologie Microscopică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Societatea Română de Morfologie Universitatea de Medicină și Farmacie Craiova
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Iunie 2010
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Controverse și perspective în patologie hepatică”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Medicilor Brașov
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Iunie 2010
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Diagnostic paraclinic modern în cancerul genito-mamar”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Medicilor Brașov
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Noiembrie 2008
Diploma obținută	Participare la Simpozion Național de Patologie „Actualități în patologia endocrină”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național „Victor Babeș” București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Martie 2009
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Actualitatea în Medicina de Laborator”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul de Granturi și Cercetare Științifică UMF « Carol Davila » București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Martie 2009
Diploma obținută	Participare la Simpozion „Actualitatea în Medicina de Laborator”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul de Granturi și Cercetare Științifică UMF « Carol Davila » București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Noiembrie 2009
Diploma obținută	Participare la Simpozion Național de Patologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național « Victor Babeș » București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Perfectionare
An/Perioada	Decembrie 2009
Diploma obținută	Participare la Congres Național pentru Studenți și Tineri Medici

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

UMF « Carol Davila » București

Perfectionare

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Engleza

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

Limba engleza

Limba franceză

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

Competențe și abilități sociale

Comunicare și relaționare (ascultare activă, selectarea cailor și mijloacelor adecvate, adaptarea la situații noi și neprevăzute, medierea și negocierea conflictelor, identificarea particularităților individuale și de grup ale interlocutorilor).

Competențe și aptitudini organizatorice

Organizarea și conducerea activităților, planificarea și urmărirea obiectivelor, identificarea factorilor de risc pentru derularea proiectelor.

Competențe și aptitudini tehnice

Expert în utilizarea calculatorului, utilizare programe de tehnoredactare și de baze de date, competențe dobândite prin autoformare și prin natura activității profesionale. Expert în utilizarea aparaturii de birou și de comunicații.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Microsoft Word/ Excel, Power Point

Permis(e) de conducere

Categoria B

Listă lucrări

Cărți și lucrări publicate

- C1. Clinica Mayo, Ghid pentru o sarcină sănătoasă, Editura Corint, 2016
C2. Vasculopatia gastrică portal hipertensivă, Editura Universitară „Carol Davila” București 2011, Autori: Asist. Univ.dr. Drăghia Alina, Conf.dr. Drăghia Florin
C3. Anatomie: aparatul digestiv, lucrări practice, Editura Universitară „Carol Davila” București 2010, Autori: Conf.dr. Drăghia Florin, Asist.univ.dr. Drăghia Alina, Dr. Negoii Ruxandra
C4. Atlas de anatomie, Nomenclatura latină/Gilroy, Mac Peterson, Ross, Schuenke, Schumacher, 2010, Asist. Univ.dr. Drăghia Alina în colectivul de traducere și consultanță condus de dr. Filipoiu Mihai Florin

Manuale

- M1. Manual de admitere pentru învățământul universitar medical – Biologie, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2017, Coordonatori lucrare: Șef lucrări dr Bogdan Diaconescu, Asist.univ.dr. Răzvan Stănculescu
M2. Manual admitere învățământ universitar medical, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2016, Coordonatori lucrare: Asist. Univ.dr. Bogdan Diaconescu, Asist.univ.dr. Cosmin Panțu
M3. Biologie, manual de pregătire pentru admiterea în învățământul superior medical, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2013, Coordonatori lucrare: Conf.dr. Florin Drăghia, dr. Anca Bădărău, dr. Cergan Romică, dr. Ferechide Dumitru
M4. Teste de biologie pentru admiterea în învățământul universitar medical, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2014, Coordonatori lucrare: Șef lucrări dr Bogdan Diaconescu, Asist.univ.dr. Cosmin Panțu
M5. Teste de biologie / manual de pregătire pentru admiterea în învățământul superior medical, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2012, Coordonator lucrare: Conf.dr. Florin Drăghia
M6. Teste de biologie / manual de pregătire pentru admiterea în învățământul universitar medical moașe și asistență medicală, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2011, coordonator lucrare: Șef lucr.dr. Gabriela Popescu
M7. Teste de biologie / manual de pregătire pentru admiterea în învățământul universitar medical moașe și asistență medicală, Editura Universitară „Carol Davila” București, 2010, coordonator lucrare: Șef lucr.dr. Gabriela Popescu
M8. Atlas de anatomie, Nomenclatura latină/Gilroy, Mac Peterson, Ross, Schuenke, Schumacher, 2010, În colectivul de traducere și consultanță științifică condus de Conf. dr. Florin Mihai Filipoiu

Articole și studii publicate în reviste de specialitate cu ISSI/PubMed:

- R1. Giant wing sphenoid meningioma with principal manifestation depression
Ciobanu A.M., Lisievici M.G., Coman T.C., Ciubotaru G.V., Drăghia F., Drăghia Alina, Ciucu A.A.
Rom J Morphol Embryol, 2009; 50(4):713-7. PMID: 19942971 (PubMed – indexed for MEDLINE)
R2. Electron microscopic study of the arterial wall in the cerebral aneurysms
F. Drăghia, D. Onicescu, Drăghia Alina Cătălina
Rom J Morphol Embryol, 2008; 49(1):101-3. PMID: 18273512 (PubMed – indexed for MEDLINE)
R3. The gastric mucosa in portal hypertension, structural and ultra structural observations
Alina Drăghia, F. Drăghia, L.Coman
Rom J Morphol Embryol, 2010; 51(2):271-275. (PubMed – indexed for MEDLINE)
R4. Histochemical and histopathological study of the gastric mucosa in the portal hypertensive gastropaty
Drăghia Alina-Cătălina
Rom J Morphol Embryol, 2006; 47(3):259-262 PMID: 17308685. (PubMed – indexed for MEDLINE)
R5. Large asymptomatic cistadenoma in a 59 year old female: a case report
F.Drăghia, Alina Drăghia, S.Aldoiescu, Cornelia Ivancu, V.Berbecar
Romanian Journal of Morphology and Embryology, vol. 55, nr. 4/2014, Romanian Academy Publishing House, indexata ISSI, CNCSIS A
R6. Stress effects on cutaneous nociceptive nerve fibers and their neuron of origin in rats
Constantin Căruntu, Daniel Boda, Sorin Mușat, Ana Căruntu, Elena Poenaru, Bogdan Calenic, Ilinca Săvulescu-Fiedler, Maria Moraru, Anca Ioana Bădărău
Romanian Biotechnological Letters Journal; 19(4): 9517-9530

Articole și studii:

1. In situ modifications of NADH2-cytochrome-C-reductase and lactate dehydrogenase in liver, in the experimental carbon tetrachloride poisoning F.Drăghia, Anca Bădărău, H.Păunescu, L.Coman, Irina Gaiu
Terapeutics, Pharmacology and Clinical Toxicology, 2011, vol XV, nr. 4, pag. 279-284, ISSN 1583-0012, CNCSIS B+, indexată IndexCopernicus
2. Modificările histochimice ale unor enzime oxidative în glomerulonefrite
Alina-Cătălina Costachi - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, oct.2005, Simpozion de Morfologie Normală și Patologică, Institutul Național „Victor Babeș” București și
3. Activitatea prolinoxidazei și hidroxiprolinepimerazei în țesutul conjunctiv hepatic după intoxicația cu săruri de cupru
Alina-Cătălina Costachi - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 12-15 mai 2005, Simpozion de Morfologie Microscopică, Craiova
4. Activitatea unor enzime oxidoreductori în gastropatia portal hipertensivă – studiu
Alina-Cătălina Costachi - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 27 mai 2006, Congres Național al Societății Anatomistilor din România
5. Studiu histochimic comparativ enzimatic între mucoasa gastrică în gastropatia portal hipertensivă și la normali
Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 1-3 noiembrie 2006, Simpozion Național de Patologie, Institutul Național „Victor Babeș” București
6. Aneurism carotidian extracranian la vârstă tânără - prezentare de caz
Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 4-6 noiembrie 2008, Simpozion Național de Patologie, Institutul Național „Victor Babeș” București
7. Boala Addison: activitatea "in-situ" a ATP-azei în mucoasa orală gingivală
Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 4-6 noiembrie 2008, Simpozion Național de Patologie, „Patologia tumorilor endocrine”, Institutul Național „Victor Babeș” București
8. Structural and ultrastructural relation in congenital aneurysmus of the internal carotid artery
F.Drăghia, Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 31 octombrie – 02 noiembrie 2007, Simpozion Național de Patologie, pag. 58, Institutul Național „Victor Babeș” București
9. Electrono-microscopical observation on the cerebral
F.Drăghia, Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 31 octombrie – 02 noiembrie 2007, Simpozion Național de Patologie, Institutul Național „Victor Babeș” București
10. Studiu anatomo-histologic al unui caz de anencefalie
F.Drăghia, A. Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 3-5 noiembrie 2009, Simpozion Național de Patologie, „Patologia celulară și moleculară”, pag. 72, Institutul Național „Victor Babeș” București
11. Observații macroscopice și microscopice privind varicele gastrice în sindromul de hipertensiune portal
F.Drăghia, A. Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 3-5 noiembrie 2009, Simpozion Național de Patologie, „Patologie celulară și moleculară”, Institutul Național „Victor Babeș” București
12. Hipersplenism în hipertensiunea portală
F.Drăghia, D.Popescu, Gabriela Popescu, G.Lupu, Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 12-15 mai 2010, al XI-lea Congres al Societății Anatomistilor din România, Constanța
13. Functionalized GUVs as drug delivery vehicles to cancer cells
Iuri Paraico, Lavinia O.Saplacan, Minodora M.Iordache, Mihaela G.Moisescu, Alina Drăghia, Tudor Savopol, Eugenia Covaks
Alina Drăghia - Catedra de Medicină Celulară și Moleculară UMF „Carol Davila” București, 30 octombrie – 03 noiembrie 2011, Beijing, al 17-lea Congres Internațional de biofizică

Data 06.08.2023