



Curriculum Vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Iliescu (Pârvu) Daniela Adriana**

E-mail dparvu@ymail.com

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 03 decembrie 1988

Stare civilă Căsătorită, 2 copii

Domeniu ocupațional **Asistent Universitar – Disciplina Fiziologie II, UMF "Carol Davila"**
Doctor în științe medicale
Medic specialist oftalmolog

Educație și formare

Perioada Iulie 2019
Diploma obținută **Doctor în științe medicale, domeniul Medicină**

Perioada Martie 2019
Diploma obținută **Medic specialist oftalmolog**

Perioada Aprilie 2017
Diploma obținută Certificare – **International Council of Ophthalmology** - Clinical Sciences

Perioada Aprilie 2015
Diploma obținută Certificare – **International Council of Ophthalmology** - The Basic Science and The Optics and Refraction

Perioada Iunie 2014 – Decembrie 2015
Diploma obținută **Bursa postdoctorală** în cadrul Programului Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane (POS DRU), finanțat din Fondul Social European și Guvernul României prin contractul nr. POS DRU/151/1.5/S/141531. UMF „Carol Davila”, Bucuresti

Perioada 2007-2013
Diploma obținută **Doctor-medic**, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, Bucuresti

Perioada 2003 – 2007
Diploma obținută Absolvent Colegiul Național Mihai Viteazul, clasa Științele naturii, București

Experiență profesională

Perioada	2014 - 2019
Funcția sau postul ocupat	Asistent Universitar pe perioadă determinată
Activități și responsabilități principale	Lucrari practice de fiziologie cu studenții de anul II, Medicină Generală
Numele și adresa angajatorului	UMF „Carol Davila”, strada Dionisie Lupu nr 37, Telefoane: +40.21318.0718; +40.21318.0719, București, România
Perioada	2014-2019
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident în specialitatea Oftalmologie
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Universitar de Urgență Militar Central Dr. Carol Davila, Str. Calea Plevnei nr. 134, sector 1, București, România
Perioada	2013-2019
Funcția sau postul ocupat	Doctorand (Fiziologie și Neuroștiințe Fundamentale) – forma bugetată
Tema tezei	Modificări funcționale cerebrale induse de diabetul zaharat
Numele și adresa angajatorului	UMF „Carol Davila”, strada Dionisie Lupu nr 37, Telefoane: +40.21318.0718; +40.21318.0719, București, România
Perioada	2008 - 2013
Domeniul	Neuroștiințe
Activități și responsabilități principale	Studiul modificărilor electrofiziologice care apar la nivelul retinei și nervului optic la șobolanii Wistar cu diabet zaharat tip 1; Studiul modificărilor potențialelor evocate vizual la șobolani Wistar cu diabet zaharat tip 1 aflat sub anestezie cu cloralhidrat
Numele și adresa organizatorului	UMF "Carol Davila", Departamentul de Fiziologie sub îndrumarea dlui Prof. Leon Zăgrean, București, România
Perioada	01 Iul 12 - 31 Iul 12
Funcția sau postul ocupat	Participant
Domeniul	Proiect de cercetare științifică: "Carotid ultrasound evaluation in patient with TIA"

Activități și responsabilități principale	Evaluarea parametrilor ecografici la nivel carotidian la pacienții cu accident ischemic cerebral tranzitoriu
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Lisabona, Spitalul St. Maria, Departamentul de Neurologie sub îndrumarea dl.Prof Victor Oliveira, Lisabona, România
Perioada	27 Oct 11 – 28 Oct 11
Funcția sau postul ocupat	Participant
Domeniu	Dermato-oncologie
Activități și responsabilități principale	Seminarul „Chirurgia Dermatologica” în cadrul proiectului „Dezvoltarea dermatologiei ca linie integrată de învățământ superior medical
Numele și adresa angajatorului	UMF „Carol Davila”, București, România
Perioada	2 Sept 11 - 29 Sept 11
Funcția sau postul ocupat	Student practicant
Domeniu	Medicina Internă și Chirurgie Generală
Activități și responsabilități principale	Practică medicală - pe secțiile de Medicină Internă și Chirurgie Generală
Numele și adresa angajatorului	Spitalul LKH Bludenz, Bludenz, Austria
Tipul activității sau sectorul de activitate	Recoltare venoasă, canulare venoasă, manevre practice la patul bolnavului
Perioada	3 Aug 11 - 27 Aug 11
Funcția sau postul ocupat	Participant în cadrul proiectului de cercetare științifică: "Preparation of assay based on live cells for vitamin D receptor agonistic activity"
Domeniu	Chimie Medicală
Activități și responsabilități principale	Obținerea de culturi celulare primare, întreținerea liniilor standardizate și înghețarea acestora în azot lichid
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină din Gdansk, Departamentul de Chimie Medicală sub îndrumarea Prof. MD. PhD. Michal Wozniak, Gdansk, Polonia
Perioada	28 Sept 09 – 30 Sept 09
Domeniul	Cercetare științifică
Funcția sau postul ocupat	Participant „Scoala de toamna SOMS”

Activități și responsabilități principale	Cursuri și workshopuri de metodologia cercetării științifice și de redactare a unui articol științific
Numele și adresa angajatorului	Scientific Organisation of Medical Students, București, România
Perioada	21 Aug 09 - 30 Aug 09
Domeniul	Neuropsihiatrie infantilă
Funcția sau postul ocupat	Participant MEDSA Summer School 2009, "The bridges between neurology and psychiatry in children and adolescents", Amsterdam
Activități și responsabilități principale	Cursuri și workshopuri în domeniul Neuropsihiatriei infantile, VU University medical centre, Amsterdam
Numele și adresa angajatorului	Virje University, Amsterdam, Olanda

Participări la evenimente de educație medicală

1. A VIII-a Conferință a Societății Naționale de Neuroștiințe din România, Craiova, România, 19-21 Octombrie 2017
2. Al XXXV-lea Congres al Societății Europene de Cataractă și Chirurgie Refractivă, Lisabona, Portugalia, 7-11 Octombrie 2017
3. Al XVI-lea Congres Național de Oftalmologie cu participare internațională, Sinaia, România, 27-30 Septembrie 2017
4. Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, ediția a V-a, București, România, 29-31 Mai 2017
5. Congresul Societății Române de Glaucom, ediția a 10-a, Poiana Brașov, România, 23-25 Martie 2017
6. A VII-a Conferință a Societății Naționale de Neuroștiințe din România, București, România, 24-26 Noiembrie 2016
7. Cursul de pregătire în Știința Animalelor de Laborator organizat de Societatea Națională de Neuroștiințe din România, București, România, 24 Noiembrie 2016
8. Al XIV-lea Congres Național de Oftalmologie cu participare internațională, Sinaia, România, 7-10 Octombrie 2015
9. Conferința Națională de Glaucom, ediția a 7-a, Iași, România, 22-23 Mai 2015
10. Reuniunea Anuală a Oftalmologilor, ediția a 51-a, Iași, România, 20-21 Mai 2015
11. Cursul de Neuro-oftalmologie și oftalmopediatrie (Lions Ophthalmology Educational Centre in Prague), ediția a 12-a, Praga, Cehia, 18-19 Aprilie 2016
12. Cursul "Ochiul Diabetic" (Societatea Română Retina), București, România, 15 Noiembrie 2014
13. Al XI-lea Congres a Societății Europene Sud-Estice de Oftalmologie (SEEOS) și Sesiune SOE, București, România, 1-4 Octombrie 2014
14. Primul Congres Național de Cataractă și Chirurgie Refractivă, București, România, 20-22 Iunie 2014
15. A XXVII-a Conferință Națională de Fiziologie, Universitatea de Medicină

- și Farmacie "Carol Davila", București, România, 5-7 Iunie 2014
16. A 50-a ediție aniversară a Reuniunii Anuale a Oftalmologilor cu participare internațională, Iași, România, 28-31 Mai 2014
 17. A II-a Conferință Națională de Chirurgie Oculo-plastică (Societatea Română de Chirurgie Oculo-plastică), București, România, 11-12 Aprilie 2014
 18. Conferința "Refracția și lentilele de contact moi", București, România, 22 Martie 2014
 19. Simpozionul cu tema " Excelența în managementul glaucomului salvează ani de vedere!", București, România, 1 Martie 2014
 20. Congresul Național pentru Studenți și Tineri Medici, ediția a XVI-a, București, România, 6-9 Decembrie 2012
 21. Conferința Națională Medicina Bazată pe Dovezi, ediția a IX-a, București, România, 2-3 Noiembrie 2012
 22. Cursurile organizate de Societatea Română de Medicină Internă cu ocazia Conferinței Naționale Medicina Bazată pe Dovezi, ediția a IX-a, București, România, 1 Noiembrie 2012
 23. Elective Course in Oncology for Medical Students (organizat de European CanCer Organisation), Poznan, Poland, 27 August – 7 Septembrie 2012
 24. Seminarul cu titlul: "Chirurgia dermatologică", organizat de UMF "Carol Davila", București, România, 27-28 Octombrie 2011 (POSDRU 56/1.2/S/31081)
 25. Congresul Anual al Asociației Medicale Române, București, România, 14-16 Aprilie 2011
 26. A 21-a Conferință Europeană a Studenților – Dimensions of Cancer from micro to macro, Berlin, Germania, 13-17 Octombrie 2010
 27. Conferința Diaspora în Cercetarea Științifică și Învățământul Superior din România, UMF "Carol Davila", București, România, 22-23 Septembrie 2010
 28. Al 6-lea Simpozion al Societății Naționale de Neuroștiințe, UMF "Carol Davila", București, România, 23-24 Septembrie 2010
 29. Brain Awareness Week, Societatea Națională de Neuroștiințe în colaborare cu SOMS, București, România, 16-19 Martie 2010
 30. Al 5-lea Simpozion "Gheorghe Marinescu" al Societății Naționale de Neuroștiințe, UMF "Carol Davila", București, România, 1-3 Octombrie 2009
 31. Școala de Toamnă SOMS (Grupul studenților mediciști cu activitate științifică), București, România, 28-30 Septembrie 2009
 32. Safe Baby Project: Educația Părinților cu privire la Sindromul Copilului Zgâlțâit, Spitalul Alfred Rusescu, București, România, 17 Septembrie 2009
 33. Brain Awareness Week, Societatea Națională de Neuroștiințe în colaborare cu SOMS, București, România, Martie 2009

1. **Iliescu Daniela Adriana**, Timaru Cristina Mihaela, Alexe Nicolae, Gosav Elena, Ștefan Cornel. O nouă alternativă terapeutică în glaucom. Societatea Română de Oftalmologie – ședința lunară a filialei București. București 19 Februarie 2018
2. Timaru Cristina Mihaela, **Iliescu Daniela Adriana**, Gosav Elena, Alexe Nicolae, Ștefan Cornel. Suprafața oculară în glaucom. Societatea Română de Oftalmologie – ședința lunară a filialei București. București 11 Decembrie 2017
3. **Iliescu Daniela Adriana**, Ciubotaru Alexandra, Ghiță Aurelian Mihai, Zăgrean Leon. Effect of sevoflurane preconditioning on light-induced retinal damage in diabetic rats. The 8th Conference of the National Neuroscience Society of Romania. Craiova 19-21 Octombrie 2017. Abstract publicat în Fiziologia 2017 Supplement 2, pag.32
4. **Iliescu Daniela Adriana**. Efectul condiționării anestezice cu sevofluran asupra retinopatiei fototoxice. The XVIth National Congress of Ophthalmology, Sinaia 27-30 Septembrie 2017 – concursul de rezidenți
5. **Iliescu Daniela Adriana**, Timaru Cristina Mihaela, de Simone Algerino, Batras Mehdi, Hosseini-Ramhormozi Jalaladin, Alexe Nicolae, Gosav Elena. Managementul diplopiei. Societatea Română de Oftalmologie – ședința lunară a filialei București. București 19 Iunie 2017
6. **Iliescu Daniela Adriana**, Ghiță Aurelian Mihai, Smochină Vlad Andrei, Ciubotaru Alexandra, Păun Adrian, Zăgrean Leon. Effect of sevoflurane preconditioning in light-induced retinal damage. Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, ediția a V-a, București 29-31 Mai 2017. Abstract publicat în Maedica a Journal of Clinical Medicine, vol.12, Supplement, pag.12
7. **Iliescu Daniela Adriana**, Ghiță Aurelian Mihai, Păun Adrian, Smochină Vlad Andrei, Ciubotaru Alexandra, Zăgrean Leon. Electrophysiologic evaluation of the visual pathway at different levels of sevoflurane anesthesia. Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, ediția a V-a, București 29-31 Mai 2017. Abstract publicat în Maedica a Journal of Clinical Medicine, vol.12, Supplement, pag.88
8. **Iliescu Daniela Adriana**, Ghiță Aurelian Mihai, Georgescu Laura Elena, Smochină Vlad Andrei, Zăgrean Leon. EEG pattern during prolonged sevoflurane induction in rats. The 7th Conference of the National Neuroscience Society of Romania, București 24-26 Noiembrie 2016. Abstract publicat în Fiziologia 2016 Supplement
9. **Iliescu Daniela Adriana**. Abces palpebral recurent. The XIVth National Congress of Ophthalmology, Sinaia 7-10 October 2015 – Bursa Sifi
10. Ștefan Cornel, Anghel Gheorghe, Burcea Marian, Șelaru Daniela, Timaru Cristina Mihaela, **Iliescu Daniela Adriana**, Mușat Ovisiu, Zemba Mihail, Manole Horațiu, Macovei Laura, Pulbere Liliana, Armegioiu Monica. Management of medical treatment in glaucoma – Current research. Congresul Național de Medicină Militară, București, 14-17 Octombrie 2015
11. Ștefan Cornel, **Iliescu Daniela Adriana**, Timaru Cristina Mihaela, Batras Mehdi, de Simone Algerino. Centrele de excelență în glaucom. Societatea Română de Oftalmologie – ședința lunară a filialei București. București 15 Iunie 2015

Lista lucrărilor publicate în extenso

12. **Iliescu Daniela Adriana**, Georgescu Laura Elena, Puiu Paul, Ghiță Aurelian Mihai, Zăgrea Leon. Neuromonitorizarea inducției anestezice cu sevofluran la șobolani – analiza potențialelor evocate vizual. Congresul Anual al Asociației Medicale Române, București 16-18 Aprilie 2015. Abstract publicat în Revista Medicală Română, vol.12, Supliment 1, pag.69-70
 13. Ghiță Aurelian Mihai, **Iliescu Daniela Adriana**, Pavel Bogdan, Pâslaru Alexandru, Zăgrea Leon. EEG visual evoked responses under sevoflurane anesthesia induction. The XXVIIth National Conference of Physiology of the Romanian Physiology Society, București 5-7 Iunie 2014. Abstract publicat în Fiziologia 2014 Supplement, pag.9-10
 14. **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**. Supresia corticală indusă de sevofluran în diabetul experimental. Congresul National pentru Studenti si Tineri Medici, ediția XVI, București 6-9 Decembrie 2012
 15. **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**. Monitorizarea modificărilor electrofiziologice de la nivelul retinei și nervului optic în diabetul zaharat la șobolanii Wistar. Congresul Anual al Asociației Medicale Române, București 14-16 Aprilie 2011
 16. Ghiță Aurelian Mihai, **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**, Giurgiu Monica, Braga Radu, Zăgrea Leon. Changes of optic nerve conduction in alloxan-induced diabetic rats. 21st European Student's Conference, Charite University, Berlin 13-17 Octombrie 2010, abstract publicat in European Journal of Medical Research (ISI), vol.15, pp 146
 17. Ghiță Aurelian Mihai, **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**, Miha Elena, Georgescu Laura, Zăgrea Leon. "Methods for investigating the optic neuropathy in diabetic rats – Chronic implant for visual evoked potentials". Al VI-lea Simpozion "Gheorghe Marinescu" al Societății Naționale de Neuroștiințe. București 23-24 Septembrie 2010
 18. **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**. Terapia prin artă. Brain Awareness Week, București 16-19 Martie 2010
 19. **Pârvu (căs. Iliescu) Daniela Adriana**. Somnul și brânza. Brain Awareness Week, București 18-29 Martie 2009
-
1. Ghita AM, **Parvu D**, Sava R, Georgescu L, Zagrea L: Analysis of the visual evoked potetial in anesthesia with sevofluran and chloral hydrate, „Variability of amplitudes, latencies and morphology of PEV with the depth of anesthesia”, Journal Medicine and Life, issue 2, Published: April-June 2013 (BDI, PubMed)
 2. Ghita AM, Braga I, Lupusoru M, **Parvu D**, Sava R, Georgescu L, Zagrea L The variability of visual evoked potentials under sevofluran anesthesia, Practica Medicala, Published: June 2013 (B+)
 3. Ghita AM, **Parvu D**, Sava R, Georgescu L, Zagrea L: “Electrophysiological changes in optic neuropathy of streptozotocin induced diabetic rats” , Journal Medicine and Life, issue 3, Published: July-September, 2013 (BDI, PubMed)
 4. **Iliescu DA**, Timaru CM, Batras M, De Simona A, Stefan C: "Cogan's Syndrome", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 1, January-March 2015, pp 6-13 (BDI, PubMed)
 5. Stefan C, **Iliescu DA**, Batras M, Timaru CM, De Simone A: "Plateau iris – diagnosis and treatment", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 1, January-March 2015, pp 14-18 (BDI, PubMed)

6. Stefan C, Timaru CM, **Iliescu DA**, Batras M, De Simone A: "Novelties in medical treatment glaucoma", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 2, April-June 2015, pp 74-77 (BDI, PubMed)
7. Stefan C, Batras Mehdi, **Iliescu DA**, Timaru CM, De Simone A, Hosseini-Ramhormozi J: "Current options for surgical treatment of glaucoma", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 3, July-September 2015, pp 194-198 (BDI, PubMed)
8. Stefan C, Timaru CM, **Iliescu DA**, Schmitzer S, De Simone A, Batras M, Hosseini-Ramhormozi J: "National centers of excellence in glaucoma", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 4, October-December 2015, pp 223-229 (BDI, PubMed)
9. Stefan C, **Iliescu DA**, Timaru CM, Schmitzer S, De Simone A, Batras M, Hosseini-Ramhormozi J: "Anti-vascular endothelial growth factor indications in ocular disease", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 4, October-December 2015, pp 235-242 (BDI, PubMed)
10. **Iliescu DA**, Stefan C, Timaru CM, Schmitzer S, De Simone A, Batras M, Zeca CE, Maciuceanu-Zarnescu MB: "Upper eyelid abscess as a late complication of frontal sinus trauma", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 59, issue 4, October-December 2015, pp 269-272 (BDI, PubMed)
11. Stefan C, Timaru CM, **Iliescu DA**, Schmitzer S, De Simone A, Batras M, Hosseini-Ramhormozi J: "Glaucoma after chemical burns and radiation", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 60, issue 4, October-December 2016, pp 209-215 (BDI, PubMed)
12. Timaru CM, Stefan C, **Iliescu DA**, De Simone A, Batras M: "Matrix regenerative therapy", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 61, issue 1, January-March 2017, pp 2-10 (BDI, PubMed)
13. **Iliescu DA**, Timaru CM, Alexe N, Gosav E, De Simone A, Batras M, Stefan C: "Management of diplopia", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 61, issue 3, July-September 2017, pp 166-170 (BDI, PubMed)
14. **Iliescu DA**, Ciubotaru A, Ghiță MA, Dumitru A, Zăgrea L: "Effect of sevoflurane preconditioning on light-induced retinal damage in diabetic rats.", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 62, issue 1, January-March 2018, pp 24-33 (BDI, PubMed)
15. **Iliescu DA**, Ciubotaru A, Ghiță MA, Păun AM, Ion T, Zăgrea L: "Electrophysiologic evaluation of the visual pathway at different depths of sevoflurane anesthesia in diabetic rats.", Roumanian Journal of Ophthalmology, volume 62, issue 1, January-March 2018, pp 34-41 (BDI, PubMed)

Capitole de cărți scrise și traduceri

- Manualului AJCC de Stadializare a Cancerului 2017 (Springer), editura Prior traducere capitolele: Cap.64 (Carcinom al pleoapei), Cap.65 (Carcinom conjunctival), Cap.69 (Carcinom al glandelor lacrimale), Cap.70 (Sarcomul orbital)
- Boron. Fiziologie medicală. Ediția engleză: Medical Physiology: Ediția 3, 2016 (Elsevier) traducere capitolele: Cap.37 (Transportul potasiului), Cap.39 (Transportul de acizi și baze)
- Dezbateri clinice despre Glaucom, editura "Gr.T.Popa", UMF Iași, 2015, autor capitolul IV – Irisul în platou

Aptitudini și competențe

Limba maternă

Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

		Înțelegere		Vorbire				Scriere		
		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		
Engleză	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator independent
Germană	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
Franceză	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	-	-

(*) Cadrului european comun de referință pentru limbi

Permis de conducere

Categoría B

Voluntariat și aptitudini organizatorice

Voluntar "Caravana cu medici"

Voluntar Fundația Inocenți, Spitalul Alfred Rusescu

Organizator a XXVII - a Conferința Națională de Fiziologie a Societății Române de Fiziologie

Project Management (training organizat de Societatea Studentilor în Medicina din București, Sinaia, 16-18 Aprilie 2010)

Organizator "Școala de cercetare SOMS"

Voluntar pentru organizarea celui de-al XIII-lea Congres Național pentru Studenți și Tineri Medici

Nominalizări și premii

- Diplomă de Excelență pentru susținerea lucrării științifice " Effect of sevoflurane preconditioning in light-induced retinal damage." în cadrul Sesiunii Tânărului Cercetător – Specialități preclinice, Congresul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila, ediția a V-a, București, 29-31 Mai 2017

- Diplomă de Excelență pentru susținerea lucrării științifice " Neuromonitorizarea inducției anestezice cu sevofluran la șobolani – analiza potențialelor evocate vizual." Congresul Anual al Asociației Medicale Române, București 16-18 Aprilie 2015

- Premiul 2 pentru cea mai bună prezentare orală în cadrul celui de-al XVI-lea Congres pentru Studenți și Tineri Medici, București, pentru lucrarea „Supresia corticală indusă de sevofluran în diabetul zaharat experimental”

- Premiul pentru cea mai bună prezentare orală în cadrul celei de-a 21-a Conferințe Europene pentru Studenți, Universitatea Charite, Berlin, pentru lucrarea “ Changes of optic nerve conduction in alloxan-induced diabetic rats”

- Nominalizare în publicația “Portret de Voluntar”, lansată de Centrul Național de Voluntariat PROVOBIS pentru activitatea de voluntariat în cadrul Fundației Inocenți

- Premiul pentru cel mai bun poster în cadrul celui de-al VI-lea Simpozion
“Gheorghe Marinescu” al Societății Naționale de Neuroștiințe, pentru lucrarea
“Methods for investigating the optic neuropathy in diabetic rats – Chronic implant
for visual evoked potentials”

Data: Iulie 2019