



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume JIANU / DRAGOȘ CĂTĂLIN

Adresă

Telefon

Fax

E-mail

Naționalitate

Data nasterii

Sex

Locul de muncă actual/ Domeniul ocupațional

- Universitatea de Medicină și Farmacie “Victor Babes” Timișoara – Disciplina de Neurologie /

Profesor Universitar

- Spitalul Clinic Județean de Urgență “Pius Branzu” Timișoara - Clinica de Neurologie I

**Medic Sef Clinica / Medic primar neurolog / Doctor medic în medicină /
Competența în Ultrasonografie Doppler Cerebrala /**

**Atestat de Studii complementare în managementul serviciilor de sănătate /
Coordonator de rezidențiat în specialitatea Neurologie /
Secretar al Comisiei de Specialitate-Neurologie a Ministerului Sănătății**

Experiența profesională

Perioada 2017-prezent

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică, titular curs și stagiul pentru studenții anului V MG seria română / studenții anului V MG seria franceză / studenții anului II Fiziokinetoterapie / rezidenți de neurologie-curs și stagiul / rezidenții de alte specialități-stagiul de neurologie / cursuri postuniversitare pentru medicii primari, specialiști și rezidenți de neurologie.

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

Medicină

Perioada 2008-2017

Funcția sau postul ocupat	Conferențiar Universitar - Disciplina de Neurologie
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, titular curs si stagiul pentru studenții anului V MG seria romana / studenții anului V MG seria franceza / studenții anului I Fiziokinetoterapie / rezidenții de neurologie-curs si stagiul / rezidenții de alte specialități-stagiul de neurologie / cursuri postuniversitare pentru medicii primari, specialiști si rezidenți de neurologie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2003-2008
Funcția sau postul ocupat	Șef de Lucrări - Disciplina de Neurologie
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, titular curs si stagiul pentru studenții anului V MG seria romana / studenții anului IV si, ulterior, I Fiziokinetoterapie / cursuri postuniversitare pentru medicii primari, specialiști si rezidenți de neurologie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	1995-2003
Funcția sau postul ocupat	Asistent Universitar - Disciplina de Neurologie
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, titular stagiul pentru studenții anului V MG seria romana / studentii anului IV MD seria romana
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	1992-1995
Funcția sau postul ocupat	Preparator Universitar - Disciplina de Neurologie
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, titular stagiul pentru studenții anului V MG seria romana
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2001-prezent
Funcția sau postul ocupat	Doctor medic în medicină
Activități și responsabilități principale	Susținere teza de doctorat cu titlul "Contribuții la semiologia tulburărilor expresive în afazie"
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2014-prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic Sef Clinica Neurologie I, Spitalul Clinic Judetean de Urgenta " Pius Branzu" Timisoara
Perioada	2013-2014
Funcția sau postul ocupat.	Medic Sef interimar Clinica Neurologie I, Spitalul Clinic Judetean de Urgenta " Pius Branzu" Timisoara
Perioada	2001-prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic primar neurolog - Clinica Neurologie I
Activități și responsabilități principale	Activitate medicală
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Județean de Urgență " Pius Branzu" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	1996-2001

Funcția sau postul ocupat	Medic specialist neurolog - Clinica de Neurologie I
Activități și responsabilități principale	Activitate medicală
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Județean de Urgență " Pius Brnzeu" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	1992-1996
Funcția sau postul ocupat	Medic secundar neurolog - Clinica de Neurologie
Activități și responsabilități principale	Activitate medicala
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Județean nr 1 Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicina
Perioada	1991-1992
Funcția sau postul ocupat	medic stagiar - Clinica de Neurologie
Perioada	2005-prezent
Funcția sau postul ocupat	Competenta in Ultrasonografie Doppler Cerebrala, Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila”, Departamentul de Neurologie, Bucuresti, Romania
Activități și responsabilități principale	Examinare ultrasonografica extra si transcraniana
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Județean de Urgență " Pius Brnzeu" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicina
Perioada	2017-prezent
Funcția sau postul ocupat	Atestat de Studii complementare în managementul serviciilor de sanatate, Ministerul Sanatatii, Centrul de Resurse Umane in Sanatate Publica
Activități și responsabilități principale	Managementul serviciilor de sanatate
Numele și adresa angajatorului	Spitalul Clinic Județean de Urgență " Pius Brnzeu" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicina
Perioada	2015-prezent
Funcția sau postul ocupat	Coordonator de rezidențiat în specialitatea Neurologie începând cu data de 01.01.2015
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, titular curs si stagiul pentru rezidentii de neurologie / rezidentii de alte specialitati-stagiul de neurologie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara, (Prorectorat postuniversitar si rezidentiat).
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2018-prezent
Funcția sau postul ocupat	Secretar al Comisiei de Specialitate Neurologie a Ministerului Sanatatii, conform Ordinului nr 130/29.01.2018 privind aprobarea componentei nominale a comisiilor de specialitate
Activități și responsabilități principale	Neurologie: Managementul serviciilor de sanatate- Activitate medicala
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Sanatatii
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicina

Perioada	2017
Funcția sau postul ocupat	Membru al al Comisiei de Specialitate Neurologie a Ministerului Sanatatii, conform Ordinului nr 1504/19.12.2016 privind aprobarea componentei nominale a comisiilor de specialitate.
Activități și responsabilități principale	Neurologie: Managementul serviciilor de sanatate- Activitate medicala
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Sanatatii
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicina
Perioada	1985-1991
Funcția sau postul ocupat	Absolvent al Facultății de Medicină Generală. Sef de promotie (media generală 10). Diploma de Merit.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ universitar
Perioada	1984-1985 (9 luni)
Funcția sau postul ocupat	militar TR (UM 01191) Radna, judetul Arad
Perioada	1980-1984
Funcția sau postul ocupat	Absolvent al liceului „Tudor Vladimirescu”, sectia matematica -fizica. Sef de promotie (media 9,93).
Numele și adresa angajatorului	Liceul "Tudor Vladimirescu" Târgu Jiu, judetul Gorj
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ preuniversitar
Educație și formare	
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	- Stagiul de perfectionare in ecografia Doppler color transcraniana si ecografia Doppler color a trunchiurilor supra-aortice (septembrie 2017) - Consulturi neurologice, imagistica medicala, tromboliza iv, asistare la efectuarea de trombectomii la pacientii cu AVC ischemic acut in Unitatea de Urgente Neurovasculare (septembrie 2017)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	- Examinare ultrasonografica Doppler cerebrala - Diagnosticul si tratamentul AVC ischemic acut
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	- Service d'Imagerie Medicale (Echographie, Radiologie, Scanner, IRM), Fondation Ophtalmologique "Adolphe de Rothschild", Paris, France (Dr.med. Jean-Claude Sadik-sef laborator de imagistica medicala). - Unite d'Urgences Neurovasculaires, Fondation Ophtalmologique "Adolphe de Rothschild", Paris, France (Dr.med. Michael Obadia-sef clinica).
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	Atestat de Studii complementare in managementul serviciilor de sanatate Seria C Nr 042506, Romania, Ministerul Sanatatii, Centrul de Resurse Umane in Sanatate Publica, In urma promovarii examenului de evaluare organizat de Ministerul Sanatatii in sesiunea 01 noiembrie 2017, cu media generala 9,11 (nr inregistrare 44426, data eliberarii 20 decembrie 2017).
Perioada	2016-2017
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire (seria AT, nr 0403) al Programului de Formare: Managementul Serviciilor de Sanatate, desfasurat in perioada 14.10.2016-09.04.2017 (Romania, Ministerul Sanatatii, Scoala Nationala de Sanatate Publica, Management si perfectionare in Domeniul Sanitar Bucuresti)
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	Profesor Universitar - Disciplina de Neurologie (18.09.2017) / conform deciziei nr. 189/03.04.2017 a Rectorului UMF Timisoara

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate didactică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara - Disciplina de Neurologie
Perioada	2008
Calificarea / diploma obținută	Conferențiar Universitar - Disciplina de Neurologie (01.10.2008) / conform validării Senatului UMF Timisoara din 11.02.2008 și a Ordinului Ministrului Educației și Cercetării nr. 3669 din 07.04.2008
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate didactică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara - Disciplina de Neurologie
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Competența-Atestat Ultrasonografie Doppler Cerebrala, examen de atestare sesiunea 26 aprilie 2005, media 8,50 / Certificat de Competență seria C nr 015188/15.06. 2005 (nr înregistrare 16922), eliberat de Ministerul Sănătății - Centrul Național de Perfectionare în domeniul Sanitar București.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Examinare ultrasonografică Doppler cerebrală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, Disciplina de Neurologie, București.
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare în ecografia Doppler color transcraniană și ecografia Doppler color a trunchiurilor supra-aortice (1.09-30.09. 2015) / Certificat de ecografie Doppler color transcraniană și ecografia Doppler color a trunchiurilor supra-aortice
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Examinare ultrasonografică Doppler cerebrală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Service d'Imagerie Médicale (Echographie, Radiologie, Scanner, IRM) Fondation Ophtalmologique "Adolphe de Rothschild", Paris, France (Prof. dr. med. Olivier Berges, dr.med. Jean-Claude Sadik)
Perioada	2004
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare de Ecografia Doppler color a trunchiurilor supra-aortice și de Doppler transcranian (01.05.2004-31.08.2004) / Certificat de ecografie Doppler color a trunchiurilor supra-aortice și de Doppler transcranian
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Examinare ultrasonografică Doppler cerebrală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	L'Unité d'explorations vasculaires du Service de Chirurgie Thoracique et Cardiovasculaire, CHU (Centre Hospitalier Régional et Universitaire) de Caen, France (Prof. dr. med. Dominic Maiza, dr.med. Claire le Hello) (bursă acordată de UMF Timisoara)
Perioada	2004
Calificarea / diploma obținută	Cursul postuniversitar de perfecționare cu durată de 3 săptămâni în specializarea neurologie-Ultrasonografie cervico-cerebrala / Certificat de absolvire Seria C nr 0004876, absolvit la 9 aprilie 2004 cu nota 10 (zece). Nr 4876/13.10.2004
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Examinare ultrasonografică Doppler cerebrală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Carol Davila” București, Disciplina de Neurologie
Perioada	2003
Calificarea / diploma obținută	Șef de Lucrări - Disciplina de Neurologie (24.02.2003) / conform validării Senatului UMF Timisoara din 11.02.2003 / Comunicare UMF Timisoara nr 95/24.02.2003.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate didactică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Perioada	2001 sesiunea iunie
Calificarea / diploma obținută	Medic primar neurolog (01.01.2002) / conform ordinului Ministrului Sanatatii si Familiei nr 538/ 07.08.2001 (examen organizat la nivel national, la Bucuresti, locul I, media 9,77)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate medicala
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare.	Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila”, Disciplina de Neurologie, Bucuresti
Perioada	2001
Calificarea / diploma obținută	-Susținerea tezei de doctorat cu titlul "Contribuții la semiologia tulburărilor expresive în afazie" (mai 2001) -Diploma de Doctor în medicină, Seria C nr 0004218, in baza Ordinul Ministrului Educatiei si Cercetarii nr 3570/ 19.04. 2002
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Doctor în medicină- specialitatea neurologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" Timișoara / Ministerul Educatiei si Cercetarii
Perioada	2000
Calificarea / diploma obținută	Cursul postuniversitar de perfectionare cu durata de 4 saptamani in specializarea neurologie- . Ultrasonografie Doppler cerebrala / Certificat de absolvire Seria B nr 00011745, absolvit la 30 mai 2000. Nr 2645/29.11.2000
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Examinare ultrasonografica Doppler cerebrala
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Carol Davila” Bucuresti”, Disciplina de Neurologie, Bucuresti
Perioada	1996 sesiunea octombrie
Calificarea / diploma obținută	Medic specialist neurolog , conform ordinului Ministerului Sanatatii nr 2707/ 1996 (examen organizat la nivel national, la Cluj Napoca-locul II, media 9,14)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate medicala
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hateganu” Cluj-Napoca, Disciplina de Neurologie
Perioada	1995
Calificarea / diploma obținută	Asistent Universitar - Disciplina de Neurologie (01.10.1995), conform validarii Senatului UMF Timisoara din 10.05.1995 / Comunicare UMF Timisoara nr 163/06.10.1995.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate didactică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara
Perioada	1993
Calificarea / diploma obținută	Cursul postuniversitar cu durata de 10 luni în Neurologie (1.02-31.12.1993), Disciplina de Neurologie, UMF Timisoara - absolvit cu media 9,70 (nouă și șaptezeci %), conform Diplomei de absolvire seria J nr 9645
Perioada	1992
Calificarea / diploma obținută	Medic secundar neurolog (24.02.1992) / conform ordinului Ministerului Sanatatii nr 999/ 08.10.1992

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate medicala									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic Județean Nr. 1 Timișoara / Clinica Neurologie									
Perioada	1992									
Calificarea / diploma obținută	Preparator Universitar- Disciplina de Neurologie (24.02.1992) / Comunicare UMF Timisoara nr 40 / 24.02.1992									
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Neurologie / Activitate didactică									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara									
Perioada	1991 noiembrie-1992 februarie									
Calificarea / diploma obținută	Medic medicina generala stagiar – Clinica de Neurologie									
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Activitate medicala									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Clinic Județean Nr. 1 Timișoara									
Perioada	1991									
Calificarea / diploma obținută	Absolvent al Facultății de Medicină Generală. Sef de promotie (media generală 10) / Diploma de Merit, Seria J, nr 58 (Nr 8/26.09.1991) Sustinerea lucrarii de diploma cu titlul „Combaterea durerii in ortopedie si traumatologie prin electrostimulare”									
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Învățământ universitar / Doctor Medic									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" Timișoara									
Aptitudini și competențe personale										
Limba maternă	Romana									
Limbi străine cunoscute										
Autoevaluare		Înțelegere				Vorbire				Scriere
<i>Nivel european (*)</i>		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă
Engleza		B2		B2		B2		B2		B2
Franceza		C1		C1		C1		C1		C1
Competențe și abilități sociale	Abilități de comunicare și de înțelegere interpersonală, responsabilitate, integrare rapidă în colectiv nou, creativitate, dinamism									
Competențe și aptitudini organizatorice	Aptitudini eficiente de coordonare și de gestiune ale diverselor situații apărute, aptitudini pentru munca în echipă, perseverența, ameliorarea continuă a experienței personale									
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> - capacitate de utilizare a sistemelor Microsoft Windows; - utilizarea eficientă a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access); - cunoștințe elementare de grafică pe calculator; - utilizare internet pentru accesare baze de date, email, browsing. 									
Competențe și aptitudini artistice	Hobby: Istoria Antica si a Evului Mediu, Geografia populatiilor, literatura franceza, călătoriile									

INFORMATII SUPLIMENTARE

Lucrări științifice: 465

- Domenii: neurologie, neuro-oftalmologie, neuro-sonologie, afaziologie, medicină internă.
- 162 lucrări publicate în extenso cu ISSN.
- 303 lucrări publicate în rezumat
- Indice Hirsch (Web of Science): 7
- 24 lucrări ISI (Web of Knowledge) (factor impact cumulat: 36.069)
- a). 8 prim autor, 6 autor principal, (factor impact cumulat: 16.497)
- b). 10 coautor, (factor impact cumulat: 19.572)

Monografii publicate în edituri internaționale: 1

1. **Dragos Catalin Jianu.** *Diagnosis of symptomatic intracranial atherosclerotic disease.* Editura Scholars'Press, OmniScriptum GmbH & Co.KG, Heinrich- Bocking-Str, Saarbrücken, Germany, 2015, pg 198. ISBN 978-3-639-76244-0

Monografii publicate în edituri naționale: 6

1. **Dragos Catalin Jianu.** *Elemente de afaziologie* Editura Mirton, Timișoara, Romania, 2001, 248 pg. ISBN 973-585-506-2.
2. **Dragoș Cătălin Jianu.** *Sindroame neurologice. Patologie neurologică.* Editura Mirton (Colecția Medica), Timișoara, Romania, 2007, 271 pg. ISBN 978-973-52-0173-9
3. **Dragoș Cătălin Jianu, Silvana Nina Jianu.** *Ecografia Doppler Color. Interferențe oftalmo-neurologice* Editura Mirton (Colecția Medica), Timișoara, Romania, 2010, 286 pg. ISBN 978-973-52-0896-7
4. **Dragos Catalin Jianu.** *Managementul afaziilor romani consecutiv infarctelor cerebrale,* Editura Mirton (Colecția Medica), Timișoara, Romania, 2011, 100 pg. ISBN 978-973-52-1109-7
5. **Dragos Catalin Jianu.** *Elemente de neurologie* Editura Mirton (Colecția Medica), Timișoara, Romania, 2015, pg 209. ISBN 978-973-52-1540-8
6. **Dragoș Cătălin Jianu, Claudia Bârsan, Sorin Ursoniu.** *Vascular Cognitive Impairment.* Editura Mirton, Timișoara, Romania, 2019, 251 pg. ISBN 978-973-52-1774-7.

Capitole în cărți de specialitate publicate în edituri internaționale: 5

1. **Dragos Catalin Jianu, Jianu Silvana Nina, Petrica Ligia and Serpe Mircea - Chapter 16 - Large Giant Cell Arteritis with Eye Involvement,** in **Advances in the Diagnosis and Treatment of Vasculitis** - Luis M Amezcua-Guerra (Ed.), InTech, Rijeka, Croatia, 2011, pg 311-330, ISBN: 978-953-307-786-4
<https://www.intechopen.com/books/advances-in-the-diagnosis-and-treatment-of-vasculitis/large-giant-cell-arteritis-with-eye-involvement>
2. **Dragos Catalin Jianu, Jianu Silvana Nina — Chapter 5-Giant Cell Arteritis and arteritic anterior ischemic optic neuropathies** in **Updates in the diagnosis and treatment of vasculitis** - Lazaros Sakkas and Christina Katsiari (Ed.) InTech, Rijeka, Croatia, 2013, pg 111- 130 (20 pg), ISBN: 978-953-51-1008-8
<https://www.intechopen.com/books/updates-in-the-diagnosis-and-treatment-of-vasculitis/giant-cell-arteritis-and-arteritic-anterior-ischemic-optic-neuropathies>
3. **Dragoș Cătălin Jianu, Silvana Nina Jianu, Georgiana Munteanu, Flavius Traian Dan, Claudia Bârsan - Chapter 3 - Cerebral Vein and Dural Sinus Thrombosis,** In **Ischemic Stroke of Brain** - Pratap Sanchetee (Ed) IntechOpen, London UK, Print ISBN 978-1-78984-219-7, Online ISBN 978-1-78984-220-3, DOI: 10.5772/intechopen.76918.
<https://www.intechopen.com/books/ischemic-stroke-of-brain/cerebral-vein-and-dural-sinus-thrombosis>
4. **Dragoș Cătălin Jianu, Silvana Nina Jianu, Claudia Bârsan - Chapter - Clinical presentation of Myasthenia Gravis. [Online First],** in: Tymus - Nima Rezaei, (Ed), IntechOpen, London, UK.
DOI: <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.86566>.
<https://www.intechopen.com/online-first/clinical-presentation-of-myasthenia-gravis>
5. **Dragoș Cătălin Jianu, Silvana Nina Jianu, Georgiana Munteanu, Flavius Traian Dan, Claudia Bârsan -**

Cursuri lito UMF – integral: 1

1. Dragoș Cătălin Jianu-Sindroame neurologice (curs pentru studenti) - Lito Universitatea de Medicină și Farmacie „V. Babeș” Timișoara (UMFT), 158 pg, 2005

Cursuri lito UMFT – capitole: 2

A. A. Zolog, D.C. Jianu - Afaziologie (curs pentru uz postuniversitar) - Lito Universitatea de Medicină și Farmacie „V. Babeș” Timișoara (UMFT), 187 pg, 2002

1. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 3 Anatomia funcțională a limbajului pg.26-33.
2. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 5 Istoricul afaziologiei. Clasificarea afaziilor pg.39-43.
3. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 7 Prozodia pg.61-65.
4. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 8 Factori de comunicare non-verbală în afazie (mimica, gesturile) pg.66-68.
5. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 9 Testarea și cuantificarea afaziilor pg.77-104.
6. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 11 Sindroamele afazice clasice pg.105-142.
7. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 12 Sindromul afazic din leziunea ariei motorii suplimentare Penfield pg.143-148.
8. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 13 Sindroamele afazice consecutive leziunilor subcorticeale pg.149-152.
9. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 15 Aspecte particulare ale afaziilor legate de vârstă, sex și preferință manuală pg.157-164.
10. Dragoș Cătălin Jianu-Capitolul 17 Corelații clinico-imagistice (CT) în afazii pg.171-176.

B. A.Zolog, L. Matcău, D Scutelnicu, M Simu, DR Chirileanu, M Bednar, D.C. Jianu – Curs de Neurologie (curs pentru studenti)- Lito Universitatea de Medicină și Farmacie „V. Babeș” Timișoara (UMFT), 326 pg, 2000.

1. D.C Jianu- Capitolul 1.6) Mișcările involuntare (pp.15-17), 1.8) Tulburări vegetative și trofice (pp.24-27), 1.10) Tulburările de limbaj și de praxie (pp.36-38).
2. D.C Jianu- Capitolul IV.1) Examenul fundului de ochi (F.O) în neurologie (pp.83-85), IV. 5) Examenul radiologic în neurologie (pp.92-96) IV.6) Computer tomografia (C.T) în afecțiunile endocraniene (pp.96-99).
3. D.C Jianu- Capitolul XIX. 7) Procese expansive pseudo-tumorale (pp.246-248).
4. D.C Jianu- Capitolul XXVI Sindroame neurologice paraneoplazice (pp.304).
5. D.C Jianu- Capitolul XXIX. 4 Comele (pp.317-325).

Director de proiecte de cercetare / dezvoltare castigate prin competitie (2)

1. “Improved health care in neurology and psychiatry-longer life”-IHC-RORS-9

INTERREG-IPA CBC Romania-Serbia Program (Programul INTERREG IPA de cooperare trans-frontaliera Romania-Serbia)

Axa prioritara 1: Employment promotion and basic services strengthening for an inclusive growth

Obiectiv specific 1-2: Health and social infrastructure

Director de proiect (Project Director): conf/prof univ dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara (Partener 2).

Manager de proiect (Project manager): dr Tatjana Voskresenski, Director Special Hospital for Psychiatric diseases” Dr Slavoljub Bakalovic” Vrsac, Serbia (**Partener 1**).

Proiect finanțat cu un buget de 238.035,00 EUR (Partener 2-UMF Timisoara)

Perioada: mai 2017-mai 2019 (24 luni)

2. “Diagnosticul și recuperarea pacienților afazici cu limba maternă limba română, consecutiv accidentelor vasculare cerebrale ischemice” (“Diagnosis and rehabilitation of aphasics with mother tongue Romanian after ischaemic stroke”).

Programul de Cooperare Interregională INTERREG IV C, 2011. Program Cercetare socială” cod CPV 79315000-5, din cadrul subproiectului

Technology Cares, finanțat prin proiectul PEOPLE, UK-Spain-Poland-Romania (Consiliul Județean Timis)

Director de proiect: conf univ dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara.

Proiect finanțat cu un buget de 12,609 EUR (UMF Timisoara)

Perioada: septembrie 2010-martie 2011 (7 luni)

Membru in proiecte de cercetare / dezvoltare castigate prin competitie: (4)

1 "Platforma de implantologie, protezare inteligentă și recuperare biomecanică".

CNCSIS 2006. Cod CNCSIS 43.

Domeniul interdisciplinar abordat: inginerie medicala. Contractul privind finanțarea pe 2006 a platformei de formare și cercetare interdisciplinară nr.5/15.09.2006. Contractul privind finanțarea pe 2007 a platformei de formare și cercetare interdisciplinară nr.5/06.06.2007

Director de proiect: Prof.Univ.Dr.Ing.Doina Drăgulescu-Universitatea Politehnica Timisoara

membru in echipa de cercetare: sef lucrari dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara

Proiect finanțat cu un buget de 8.805.600 RON

Perioada: 2006-2008 (24 de luni).

2. "Tratamentul complicațiilor vasculare periferice în diabetul zaharat și în arteriopatiile nondiabetice utilizând terapia genică angiogenetică".

Proiect de tip PC/ Directia de cercetare-Sanatate ARTGEN:

Număr contract alocat la negociere: 41-052 /24.09. 2007. finanțare: Buget de Stat- Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică.

Director de proiect: Prof. Univ Dr. Andrei Anghel-UMF Timisoara.

membru in echipa de cercetare: sef lucrari/conf univ dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara

Proiect finanțat cu un buget de 2.105.000 RON

Perioada: 2007- 2009 (33 luni).

3. "Depistarea și validarea unor noi markeri moleculari pentru diagnosticul precoce al nefropatiei diabetice"; Acronim: NEPHROMOL;

Parteneriate în Cercetare Fundamentală Inovativă – competiție internă organizată de UMF „Victor Babeș” Timișoara,

Programul III - C1 – PCFI - 2015/2016.

Director de proiect: Conf/Prof. Univ Dr. Ligia Petrica-UMF Timisoara.

membru in echipa de cercetare: conf univ dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara

Proiect finanțat cu un buget de 135.000 RON.

Perioada: 7 ianuarie 2014-31 decembrie 2015 (24 luni)

Acest proiect a permis publicarea in jurnale ISI a sase articole cu un factor de impact cumulate 12.029

4. ". Studiu translațional de la cercetarea fundamentală inovativă la practica clinică privind markeri genetici, epigenetici și proteici de diagnostic al bolii cronice de rinichi diabetice" Acronim GEN-DIAB.

Parteneriate în Cercetare Fundamentală Inovativă

–Acest proiect a castigat competitia interna organizata de UMF „Victor Babeș”Timișoara, Programul III-C5-PCFI-2017/2018,

Director de proiect: prof univ dr Ligia Petrica, disciplina de nefrologie, UMF Timisoara

membru in echipa de cercetare: prof univ dr Dragos Catalin Jianu, disciplina de Neurologie, UMF Timisoara.

Proiect finanțat cu un buget de 135.000 RON.

Perioada: 4 ianuarie 2017-31 decembrie 2018 (24 luni)

Acest proiect a permis publicarea in jurnale ISI a sapte articole cu un factor de impact cumulate 16.036

Studii clinice internationale (16)

1. C-Regs 2 (EVER-AT-0717) (Cerebrolysin REGistry Study in Stroke)-A registry study to observe clinical practices, safety and effectiveness of routine use of Cerebrolysin in the treatment of patients with moderate to severe neurological deficits after acute ischaemic stroke.

-Studiu clinic international - Sponsor : EVER Neuro Pharma GmbH, Austria

-Investigator principal

-Perioada: Iulie 2019-in prezent.

2. COSMOS P16-831 (Studiu de co-medicație de evaluare a tratamentului cu levodopa-carbidopa gel intestinal in monoterapi sau in terapie combinata)

-Studiu clinic international-Sponsor : ABBVIE

-Investigator principal

-Perioada: Martie 2018-Martie 2019.

3. DUOGLOBE P14-494 (Duodopa la pacientii cu boala Parkinson in stadiu avansat-un studiu global observational de evaluare a eficacitatii pe termen lung)

-Studiu clinic international - Sponsor : ABBVIE

-Investigator principal

-Perioada: Septembrie 2016- Dec 2017

4. Observe PD. ("A multy-country, observational, cross-sectional study to characterize advanced Parkinson's Disease patients in Movement Disorders Centers"). Medical Research/ Research Plan 10537.

-Studiu clinic international (faza IV) Sponsor : ABBVIE

Investigator principal

Perioada: Martie 2015- Decembrie 2015

5. CREGS. Study identification no: EVER –GB-0514. „Cerebrolysin REGistry Study in Stroke- A registry study to assess practices, safety and effectiveness of Cerebrolysin in routine treatment of acute ischemic stroke in collaboration with SITS International Network (Safe Implementation of Treatments in Stroke)"

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor EVER.

-Investigator principal.

Perioada: Decembrie 2015- Decembrie 2016

6. ELEVATE/QTZ-EC-004. QutenzaTM versus pregabalin in subjects with peripheral neuropathic pain :an open-label, randomized, multicenter, noninferiority efficacy and tolerability study.

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Astellas UK

-Investigator principal.

Perioada: 03.2012-09.2013

7. GINK-Cog. Protocol nr. A-38-00240-136 Studiul asupra efectelor clinice ale extractului standardizat de Ginko Biloba (Egb761) la pacienti cu tulburare cognitiva usoara de tip amnezic (aMCI).

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Ipsen- Beaufour France

-Investigator principal.

Perioada: Septembrie 2010-Sept 2013

8. STRIDE. EO5-CL-3001. A Multicentre, Single-Arm, Open-label Study of The Repeated Administration of Qutenza TM, for the Treatment of Peripheral Neuropathic Pain”.

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Astellas UK.

-Investigator principal.

*Perioada:*Noiembrie 2010 – Noi 2013

9.Studiul non-interventional cu Ebixa (Memantine).

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor: Lunbeck.

-Investigator principal.

Perioada: iulie 2009-iunie 2010

10. TERRESA (Trileptal-Retention rate, efficacy and safety assesment in patients with partial seisures with or without secondary generalization)

Studiul observational non-interventional protocol nr. CTRI476BRO02,;

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor: Novartis

-Investigator

Perioada: Iunie 2006-ianuarie 2008.

11.Cerebrolysin and Recovery after Stroke (CARS) A Randomized, Placebo-Controlled, Double Blind, Multicenter, **Phase II** Clinical Study.

-Studiu clinic internațional-(faza II) Sponsor Ever Pharma Austria

-Investigator

Perioada: Iulie 2007-iulie 2009.

12. Eficiența tratamentului cu factori neurotrofici în afazii. Contract nr. 3/27.10.2005 (Societatea Română pentru Studiul Neuroprotecției și Neuroplasticității- SSNN).

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor (Societatea Română pentru Studiul Neuroprotecției și Neuroplasticității- SSNN).

-Investigator principal

Durata proiectului 12.2005-11.2006.

13. Studiul clinic asupra ameliorării sechelelor accidentelor vasculare cerebrale ischemice cu Sulodexide (Vessel Due F). Contract nr. 304/1.11.2005

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor (CSC Pharmaceuticals).

-Investigator principal

Durata proiectului: 7.11.2005-7.05.2006

14. Studiu de cercetare post-marketing cu Lescol

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Novartis

-Investigator

Durata proiectului 02.2002-02.2003

15. REACH Registry (Reduction of atherothrombosis for continued health). (studiu clinic internațional, multicentric, observațional, non-intervențional). Contract nr. 7045/24.10.2003

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Sanofi-Aventis, C 8903

-sub-Investigator

-Durata proiectului: 12.2003-12.2008

16. Agatha (A. Global Atherothrombosis Assessment). *A multinational prevalence epidemiological survey in 6000 patients with atherothrombosis and/or high – risk atherothrombotic patients with history of prior events or current symptoms or without a history of prior events or current symptoms, but age ≥ 55 and at least two risk factors.* Contract nr. 3874/24.06.2002

-Studiu clinic internațional-(faza IV) Sponsor Sanofi-Aventis,

-sub-Investigator

-Durata proiectului: 03.2002-02.2003

Domenii de Cercetare

1) AVC ischemic:

Large arteries disease: (ocluzii/stenoze arteriale extra/endocraniene, ultrasonografie Doppler extra/transcraniana), tromboliza/trombectomia in AVC ischemic acut, flebotrombozele cerebrale, small vessels disease: (disfuncția endotelială a vaselor cerebrale, evaluată în raport cu disfuncția endotelială glomerulară și tubulară proximală a nefronului la pacienții cu DZ tip 2).

2) neuro-oftalmologie:

neuropatii ischemice anterioare, ocluzia arterei centrale a retinei, arterita cu celule gigante cu afectare oculara, Ultrasonografia Doppler Color a vaselor orbitare.

3) tulburari de vorbire si de limbaj:

afaziile vasculare, examinarea afaziilor cu testul Western Aphasia Battery-versiunea romana.

4) deteriorarea cognitive vasculara, MCI

5) maladia Parkinson in stadiul avansat: tratament cu gel intestinal de Duo-Dopa.

6) durerea neuropata periferica.

Leader al diferitelor grupuri de cercetare ale UMF Timisoara

a). neurosonologie,

b). tulburari de vorbire si de limbaj

Afilieri in cadrul organizatiilor / societatilor nationale sau internationale (13)

1. Membru al ISS-WSO (International Stroke Society-World Stroke Organization) (WSO membership no. 227406) (din 2007).
2. Membru al ESO (European Stroke Organization) (din 2011).
3. Membru al ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics) (din 2018).
4. Membru al Asociației Naționale Române de Stroke (AVC) (din 1999).
5. Membru al Societății Române de Neurologie (din 1992).
6. Membru al EFNS (The European Federation of Neurological Societies) (2009-2014).
7. Membru al EAN (European Academy of Neurology) (din 2015)
8. Membru afiliat al WFN (World Federation of Neurology) (din 2009).
9. Membru al Societății pentru Studiul Neuroprotecției și Neuroplasticității din România (din 2005).
10. Membru al Societății Române de Ultrasonografie în Medicină și Biologie (SRUMB) (2006, 2008) / Membru afiliat al Federației Europene a Societăților de Ultrasonografie în Medicină și Biologie (EFSUMB) (2006,2008)/ Membru afiliat al Federației Mondiale de Ultrasonografie în Medicină și Biologie (WFUMB) (2006, 2008).
11. Membru al Asociației Științifice Timișoara Medicală (1992-2002).
12. Membru fondator al Societății de Neurologie Chirurgicală Timișoara (1996-2002).
13. Membru al Asociației pentru Cercetare Multidisciplinară din Zona de Vest a României (1998-2002).

Premii si distinctii: (6)

1.Premiul "Carol Davila" pentru Medicina- Editia a III-a (21 iunie 2013, Bucuresti, Romania)-Marea Loja Nationala din Romania si Academia Romana

2.Lucrare premiată UEFISCDI (cod depunere in competiție: PN-II-RUPRECISI-2015-9-10647) Autori: Petrica Ligia, Vlad A, Gluhovschi Gh, Gadalean Florica, Dumitrascu V, Vlad Daliborca, Popescu Roxana, Velciov Silvia, Gluhovschi Cristina, Bob F, Ursoniu S, Petrica M, **Jianu CD.** *Glycated peptides are associated with the endothelial variability in the kidney and cerebral vessels in Type 2 diabetes mellitus patients.* **J Diabetes Complications 2015;** 29: 230-237; DOI: 10.1016/j.jdiacomp.2014.11.014 (IF-3.005)

3.Best of Poster la Joint Congress of SOE (European Society of Ophthalmology) –AAO (American Academy of Ophthalmology), 4-7 June 2011, Geneva, Switzerland, cu lucrarea: EP-NEO-426: Color Doppler Imaging of retrobulbar vessels findings in large giant cell arteritis with eye involvement.Autori: Silviana Nina Jianu, DC Jianu.

4.Locul I la a XII-a Conferinta Nationala de Stroke (AVC) cu participare internationala Cluj-Napoca, 30 Septembrie-2 Octombrie 2009, cu lucrarea: "Aportul ecografiei Doppler Color in studiul sindromului ischemic ocular"Autori: D.C. Jianu, Silviana Nina Jianu, M. Petrica, Sanda Maria Deme, Stefania Kory Calomfirescu, M. Serpe, publicata in extenso in Revista Romana de Stroke (AVC), vol XII, nr.1 , an 2009, ISSN 1582-3172, pp 72-91.

5.Locul I la sesiunea de Postere a Congresului National al Societății de Neurologie din România, București 29 octombrie-1 noiembrie 2003, cu lucrarea: "Afazia primară progresivă". Autori: D.C.Jianu, A. Zolog, M. Petrica, Sanda-Ioncu Deme, F. Bărsășteanu, Rodica Popa, Andreea Factor.

6.Locul IV (mențiune) la Grand Prix Beaufour Ipsen (Concurs Național de Cercetare Științifică în Neurologie), București, România, ediția I-a, 2000, cu lucrarea:"Observații anatomo-clinice asupra unor cazuri de afazie transcorticală". Autor: D.C. Jianu.

Membru in colective editoriale (4)

- 1.Secretar de redacție al revistei Neurologia Medico-Chirurgicala Timisoara, ISSN 1224-4880, Timisoara, (din 1996, de la fondare-2002).
- 2.Acta Neurologica Transilvaniae, ISSN 1224-7723, Cluj-Napoca, editura Ecou Transilvan, Cluj-Napoca, Romania. (din 2005).

www.edituraecou.ro

3. Jurnal român de afaziologie, ISSN: 2537 – 4028, ISSN-L: 2537 – 4028, editura Ecou Transilvan, Cluj-Napoca, Romania (din 2016)

www.edituraecou.ro

4. Jurnal national de kinetoterapie in boli neurologice, ISSN: 2601-4254, ISSN-L: 2601-4254, editura Ecou Transilvan, Cluj-Napoca, Romania

www.edituraecou.ro (din 2016)

Reviewer (6 reviste)

1. **Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery**, (Official Journal of the American Society for Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery), ISSN 0740-9303, Online ISSN 1537-2677 (IF:1,134), USA (2016)

2. **Clinical Ophthalmology** (An international, peer reviewed, open access journal covering all subspecialties within ophthalmology), ISSN 1177-5483, (NZ) (2020)

3. **Journal of Case Reports and Studies (JCRS)**, ISSN: 2348-9820, USA (2016)

<http://www.annexpublishers.com/journals/journal-of-case-reports-and-studies/jhome.php>

4. **Journal of US-China Medical Science**, ISSN 1548-6648 (Print), 1930-2088 (Online), USA (2019)

5. **Neurologia Medico-Chirurgicala Timisoara** (1996-2002).

6.. **Acta Neurologica Transilvaniae**, Cluj-Napoca (2001-2003)

www.edituraecou.ro

- **Referent Teze de Doctorat: 2** (1 UMF Timisoara, 1 Universitatea de Vest Timisoara)
- **Membru Comisii cadre didactice: 5** (3 asistent universitar-UMF Timisoara, 1 conferentiar universitar-Universitatea din Brasov, 1 sef de lucrari-Universitatea de Vest „Vasile Goldis” din Arad)
- **Conducător lucrări de diplomă: 18.**
- **Organizator cursuri postuniversitare: 9**
- **Sef /membru Comisii Examen Ministerul Sanatatii: 26**
- **Organizari conferinte-simpozioane-mese rotunde nationale/internationale: 13**
- **Membru al Comisiei de Evaluare și Apreciere a Calității Educaționale (CEACE) pentru Facultatea de Medicină din UMF „Victor Babeș” Timișoara**, (Hotărârea Consiliului Profesoral al Facultatii de Medicina Nr: 7/9076 din 21.09.2012 / Hotararea Senatului UMF Nr.2/11796/22.10.2012). 2012-2016
- În această calitate, am participat la elaborarea *Procedurii Operationale: Autoevaluarea activitatii cadrelor didactice pentru Medicina*.
- **Membru al Comisiei Medicale a UMF Timisoara**, conform Hotararii Senatului UMF Timisoara nr 26/966/ 23.01. 2019 si al Deciziei nr 26/30.01.2019 a Rectorului UMF Timisoara
- **Consilier academic al Rectorului UMF „Victor Babes” Timisoara** (Dispozitia nr.1994/15.03.2012 a Rectorului UMF Timisoara). 2012-2016.
- **Coordonatorul Centrului de tulburari de limbaj-afazii**, a carui activitate de diagnosticare si de recuperare a afaziilor se desfasoara in Clinica Neurologie I a Spitalului Clinic Județean de Urgență “Pius Branzeu” Timișoara (Hotararea C.A. al UMF Timisoara din 16.05.2013).
- **Consultant în cadrul Bazei de Cercetare cu Utilizatori Multipli: Centrul de Modelare a Protezării și Intervențiilor Chirurgicale asupra Scheletului Uman (CMPICSU) din Universitatea Politehnica din Timișoara** 2005-2009..
- **Membru în juriul pentru proba orală a Diplomei de Franceză Medicală (examen al Camerei de Comerț și Industrie Paris Ile-de-France):** 14 iunie 2007, 18 iunie 2010, 10 decembrie 2010, 25 ianuarie 2013, 5 decembrie 2013- Institut Francais de Roumanie,Timișoara.
- **Membru al colectivului de traducatori in limba romana al Oxford Hanbook of Neurology** (2018)

Competențe lingvistice:

1. 2003- Test d' acces direct au DALF, session:2003-11-1.

2. 2006-Cursul de pregătire pentru diplomele C.C.I.P. (Camera de Comerț și Industrie din Paris) FM (Franceza Medicală) (48 de ore în week-end-urile lunii precedând examenele- 4-26.11.2006).

3. 2007- Diplomă de franceză medicală (cu mențiunea foarte bine) – examen rezervat persoanelor a căror limbă maternă nu este franceza - Camera de Comerț și Industrie Paris (27 februarie 2007).

4. 2011-2012- English language-level B2 (International House Timisoara).

Participări la cursuri internaționale (65)

1. International Course of neurogenic lower urinary tract dysfunctions (Cursul international de disfuncții neurogene ale tractului urinar inferior), Timisoara, Romania, 26-27 September 2019, organized by International Neuro-Urology Society (INUS)
2. Initiativa Angels-Worksshop AVC jud Timis, 09 Mai 2019, Timisoara, Romania
3. Hands-on Teaching Course 1: Carotid Arteries.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
4. Hands-on Teaching Course 2: Vertebral and Subclavian artery.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
5. Hands-on Teaching Course 5: Transcranial Doppler.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
6. Hands-on Teaching Course 6: Transcranial Color-Coded Duplex Sonography.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
7. Tutorial 3: Neurosonology in stroke prevention.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
8. Tutorial 4: Transcranial Applications of ultrasound-TCD/TCCS/TCS.-23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
9. Teaching Course 5 – “Advanced neurosonology” – Level 3, 3rd Congress of the European Academy of Neurology, Amsterdam, The Netherlands, June 24-27, 2017.
10. Teaching Course 8 – “Acute treatment and early secondary prevention of stroke” – Level 2, 3rd Congress of the European Academy of Neurology, Amsterdam, The Netherlands, June 24-27, 2017.
11. Certificat de absolvire a cursului de formare continua: “Al 6-lea curs: Tulburari ale comportamentului motor/6-th Movement disorders Teaching course” Poiana Brașov, 31 Martie – 1 Aprilie 2017, curs creditat de CMR cu 12 Credite EMC, Certificatul nr. 6 din 01.04.2017.
12. Vestibular disorders and vertigo treatment master class, by Prof. Herman Kingma, Maastricht University, Netherlands, September 23-25, 2016.
13. 5th Movement Disorders Teaching Course (curs national cu participare internationala), Brasov, Romania (1-2.04.2016).
14. 4th Movement Disorders Teaching Course (curs national cu participare internationala), Brasov, Romania (23-24.03.2015).
15. Certificat de competenta in cadrul CEDRA – 001: MoCA Training, 28.Oct.2015.
16. Certificat de competenta in cadrul A004 – Rankin Scale mRS – English – 1st Certification – AB V.1. 28.Oct.2015.
17. Certificat de competenta in cadrul NIHSS – English Instructions and Training Only – V3 (Not a Certification Module), 01.Dec.2014
18. Certificat de competenta in cadrul NIHSS – English Group A-V3 – 1st Certification, 01.Dec.2014.
19. Certificat de competenta in cadrul Pharma Lesson – 002.1C – Good Clinical Practice Course.
20. Certificate of Completion (This certificate is a record that: Catalin Jianu has successfully completed the following eLearning course: AbbVie Rave Investigator Training On this date: 12 Oct 2015).
21. Teaching course 1: Update on acute stroke treatment, at the Joint Congress of European Neurology (European Federation of Neurological Societies, European Neurological Society), Istanbul, Turkey, 31 may-03 june 2014.
22. Teaching course 7: Update on secondary prevention of ischaemic stroke, at the Joint Congress of European Neurology (European Federation of Neurological Societies, European Neurological Society), Istanbul, Turkey, 31 may-03 june 2014.
23. Teaching course: Ultrasound 1+2, at the 9th World Stroke Congress, Istanbul, Turkey, 22 -25 october 2014.
24. 3th Movement Disorders Teaching Course (curs national cu participare internationala), Brasov, Romania (2-4.04.2014).
25. “ Training on duodopa therapy” Offenbach Germany, November 24-28, 2014.
26. Teaching course 07, at the XXIth World Congress of Neurology, Viena, Austria, 22 sep 2013.
27. Teaching course 20, at the XXIth World Congress of Neurology, Viena, Austria, 23 sep 2013.
28. Teaching course 28, at the XXIth World Congress of Neurology, Viena, Austria, 24 sep 2013.
29. Teaching course 39, at the XXIth World Congress of Neurology, Viena, Austria, 25 sep 2013.
30. Teaching course 52, at the XXIth World Congress of Neurology, Viena, Austria, 26 sep 2013.
31. Teaching course: Watching the risk-IMT and plaques, at the European Stroke Conference, Hamburg, Germany, 24 may 2011.
32. Teaching course: Joint Symposium ESC/ESNCH Neurosonology with live demonstration, at the European Stroke Conference, Hamburg, Germany, 24 may 2011.
33. Teaching course 9: Secondary prevention of stroke/TIA in high-risk patients, at the European Stroke Conference, Hamburg, Germany, 25 may 2011.
34. Teaching course 21: Hands-on course on Doppler sonography-practical demonstration in four groups, at the 15th European Federation of Neurological Societies, Budapest, Hungary, 10 sept 2011.
35. Munich International Teaching Course on Vestibular and Ocular Motor disorders, by prof. Michael Strupp, Munich , Germany, October 28th, 2011.
36. Teaching course 1: Difficult decision making revised, at the European Stroke Conference, Barcelona, Spain, 25 may 2010.
37. Teaching course 3: Acute stroke management-update on practical issues-basic clinical knowledge, at the 14th European Federation of Neurological Societies, Geneva, Switzerland, 26 sept 2010.
38. Teaching course 4: Challenging stroke syndromes-advanced, at the 14th European Federation of Neurological Societies, Geneva, Switzerland, 26 sept 2010.
39. Teaching course 4: How do I examine? , at the 14th European Federation of Neurological Societies, Geneva, Switzerland, 26 sept 2010.
40. International coalition on neuropathic pain-global neuropathic pain summit-15-16 oct 2010, Frankfurt, Germany.
41. Teaching course 16: My most difficult cases, at the 13th European Federation of Neurological Societies, Geneva, Switzerland, 12 sept 2009.
42. International Forum on balance disturbances, Istanbul, 4 Dec 2009. Timisoara, Romania.
43. Teaching course: Outcome after stroke, at the 17th European Stroke Conference, Nice, France, May 13, 2008.
44. Teaching course: How to write a good article, abstract or review, at the 17th European Stroke Conference, Nice, France, May 13, 2008.

45. Teaching course 2-Acute stroke treatment and interventions, at the 6th World Stroke Conference, Viena, Austria, September 24, 2008.
46. Teaching course 5-Ultrasound Vascular and brain imaging, at the 6th World Stroke Conference, Viena, Austria, September 24, 2008.
47. The postgraduate course Basic Doppler –SRUMB course, at the XXth Congress of European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology in conjunction with the Xith Romanian Conference of Ultrasound in medicine and biology (EUROSON), 2008, 31 May-3 June, 2008, Timisoara, Romania.
48. Teaching course 7: Stroke syndromes revised, at the 11 th European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, 25 Aug 2007.
49. Teaching course 8: Less common causes of stroke-advanced, at the 11 th European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, 25 Aug 2007.
50. Free Teaching course: How do I examine...?, at the 11 th European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, 25 Aug 2007.
51. VIII-eme Cours Francophone de Neurosciences, Timisoara, Romania, 01-03.11.2007.
52. Teaching course: Behaviour and mood changes, at the 15th European Stroke Conference, Brussels, Belgium, May 16, 2006.
53. Teaching course: Motor rehabilitation after stroke, at the 15th European Stroke Conference, Brussels, Belgium, May 16, 2006.
54. Training course: Epilepsy, Meeting Desitin Arzneimittel GmbH-27 January 2006.Hamburg, Germany.
55. VII-eme Cours Francophone de Neurosciences, 05-06 10.2006, Timisoara, Romania
56. Teaching course: Lacunar infarcts, at the 14th European Stroke Conference, Bologna, Italy, May 25, 2005.
57. Teaching Course: Internal carotid artery occlusion- European Stroke Conference, Bologna, Italy, 25 May 2005.
58. Training course: Epileptic Syndromes-Colegiul Regal al Medicilor din Londra, UK, 13-15 Mai 2005.
59. VI-eme Cours Francophone de Neurosciences, Timisoara, Romania, 14-16.04.2004.
60. V-eme Cours Francophone de Neurosciences, Timisoara, Romania, 19-21.06.2003.
61. IV-eme Cours Francophone de Neurosciences, Timisoara, Romania, 21-23 iunie 2002
62. III-eme Cours Francophone de Neuroradiologie Interventionelle, Timisoara, Romania, 6-8 aprilie 2001.
63. International Teaching Course in Neurology, European Federation of Neurological Societies, Neurosonological Research Group of World Federation of Neurology, Central and Eastern European Stroke Society, Tg-Mures, Romania, May 28-30, 2000.
64. II-eme Cours Francophone de Neuroradiologie Interventionelle, Timisoara, Romania, 7-8 mai 2000.
65. Premier Cours Francophone de Neuroradiologie Interventionelle, Timisoara, Romania, 26-27 fevrier 1999.

Participări la congrese/conferințe internaționale (83)

1. Certificate of Attendance -5th European Stroke Organization Conference-Milan, Italy, May 22-24, 2019.
2. Certificate of Attendance - the 51st International Danube Symposium of Neurology and European Academy of Neurology Day in Romania, 16th-18th May, 2019, Bucharest, Romania
3. Principal organizer al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life": The 10-th Round Table, 7-9 februarie 2019, Timisoara, Romania.
4. Certificat de participare in cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life": The 11th Round Table, 21-23 March 2019, Varset, Serbia.
5. Principal organizer al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The 12th Round Table, 18-20 April 2019, Timisoara, Romania.
6. International School of Neurology, 8th European Teaching Course on Neuro-Rehabilitation– RoNeuro Brain Days, June 29-July 1, 2018, Eforie Nord, Romania,
Book of Abstracts/Issue 4/2018, ISSN 2501-7039, ISSN-L 2501-7039, pp 39-40.
This meeting has been endorsed by WFNR (World Federation for NeuroRehabilitation), EFNR (The European Federation of Neuro-Rehabilitation Societies), EAN (the home of Neurology).
7. Certificate of Attendance -23rd Meeting of the ESNCH (European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics), Prague, Czech Republic, April 13–16, 2018.
8. Certificate of Attendance -4th European Stroke Organization Conference-Gotenburg, Sweden, May 16-18, 2018.
9. Certificat de participare in cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPACBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Third Round Table, 22-24 Martie 2018, Smederevo, Serbia.
10. Principal organizer al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Fourth Round Table, 26-28 Aprilie 2018, Timisoara, Romania.
11. Certificat de participare in cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Fifth Round Table, 22-24 Mai 2018, Varset, Serbia.
12. Principal organizer al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved healthcare in neurology and psychiatry – longer life":
The Six Round Table, 26-28 September 2018, Timisoara, Romania.
13. Certificat de participare in cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Seven Round Table, 25-27 October 2018, Smederevo, Serbia.

14. Principal organizator al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Eight Round Table, 22-24 November 2018, Timisoara, Romania.
15. Certificat de participare în cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life":
The Ninth Round Table, 13-15 December 2018, Varset, Serbia.
16. International School of Neurology, 7th European Teaching Course on Neuro-rehabilitation– RoNeuro Brain Days, June 30-July 2, 2017, Eforie Nord, Romania, Book of abstracts/Issue 3/2017, ISSN 2501-7039, ISSN-L 2501-7039, pp 36-38. This meeting has been endorsed by WFNR (World Federation for NeuroRehabilitation), EFNR (The European Federation of Neuro-Rehabilitation Societies), EAN (the home of Neurology).
17. Certificat de participare la a 3-a Conferința Organizației Europene de Stroke (3rd ESOC-European Stroke Organisation Conference), Praga, Republica Cehă, 16-18 Mai 2017, conferință creditată de UEMS/EACCME cu 16 credite.
18. Certificate of Attendance - 3rd Congress of the European Academy of Neurology, Amsterdam, The Netherlands, June 24-27, 2017 .
19. Principal organizator al manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life", the First Round Table, 26-28 Octombrie 2017, Timisoara, Romania.
20. Certificat de participare în cadrul manifestării științifice din cadrul Proiectului Interreg-IPA CBC Romania-Serbia: "Improved health care in neurology and psychiatry – longer life", the Second Round table, 16-18 Noiembrie 2017, Vrsac, Serbia.
21. The 2nd European Stroke Organisation Conference 2016, 10-12 May, 2016, Barcelona, Spain.
22. The 2nd Congress of the European Academy of Neurology, May 28-31, 2016, Copenhagen, Denmark.
23. The 53rd ERA/EDTA Congress Vienna, Austria, 2016, May 21-24.
24. The European Stroke Organisation Conference 2015, 17-19 April, 2015, Glasgow, UK.
25. 1st Congress of the European Academy of Neurology, Berlin, Germany, June 20-23, 2015.
26. 52nd ERA/EDTA Congress London 2015, United Kingdom, May 28-31.
27. XXVII European Congress of the International Union of Angiology. VII Educational Course of Central European Vascular Forum, 6-9 September 2015, Budapest, Hungary.
28. 23 European Stroke Conference, 6-9 May 2014, Nice, France.
29. Joint Congress of European Neurology (European Federation of Neurological Societies, European Neurological Society), Istanbul, Turkey, 31 May-03 June 2014.
30. 9th World Stroke Congress, Istanbul, Turkey, 22-25 Oct 2014.
31. The 51st ERA-EDTA Congress, Amsterdam, The Netherlands, May 31-June 3, 2014
32. 22 European Stroke Conference, 28-31 May 2013, London, UK
33. World Congress of Neurology, WCN, 21-26 September 2013, Vienna, Austria.
34. The Congress of European Society of Ophthalmology SOE, 8-11 June 2013, Copenhagen, Denmark
35. 21th European Stroke Conference, 22-25 May 2012, Lisbon, Portugal.
36. 16th Congress of EFNS (European Federation of Neurological Societies), September 8-11, 2012, Stockholm, Sweden
37. 17th Congress of the Balkan Military Medical Committee, 29 May-01 June 2012, Belgrade, Serbia
38. 49th Congress of ERA-EDTA (European renal association/ European dialysis and transplant association , 24-27 May 2012, Paris, France
39. 20th European Stroke Conference, Hamburg, Germany, 24-27 May 2011.
40. 15th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Budapest, Hungary, 10-13 September.
41. 21st Meeting of the European Neurological Society, 28-31 May 2011, Lisbon, Portugal
42. The Joint Congress of European Society of Ophthalmology SOE/ American Academy of Ophthalmology AAO
43. 16th Congress of Balkan Military Medical Committee, Bucharest, Romania, 1-4 June 2011
44. 48th Congress of ERA-EDTA, 23-26 June 2011, Prague, Czech Republic
45. International Meeting of Danubian League against Thrombosis and haemorrhagic disorders (DLTH), Timisoara, 19-21 May 2011.
46. 19th European Stroke Conference, Barcelona, Spain, May 25-28, 2010
47. the 14th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Geneva, Switzerland, September 2010.
48. The 4th World Congress on controversies in Neurology, Barcelona Spain, October, 28-31, 2010
49. XLVII Congress of the European Renal Association, European Dialysis and Transplant Association ERA-EDTA Congress-II DGfN Congress, Munich, Germany, June 25-28, 2010.
50. The 7th International Central European Vascular Forum, Timisoara, Romania, 27-30 May, 2010.
51. The 15th Congress of Balkan Military Medical Committee, Pieria, Greece, 30 May-03 June 2010.
52. 6th Congress of the Society for the study of neuroprotection and neuroplasticity, Eforie Nord, 15-18 Iulie 2010.
53. 19th European Stroke Conference, Stockholm, Sweden, May 26-29, 2009.
54. The 13th Congress of the European Federation of the Neurological Societies, Florence, Italy), 13-15 September, 2009,
55. The XIXth World Congress of Neurology, 24-30 October 2009, Bangkok, Thailand
56. 6th International Congress on Vascular Dementia, Barcelona , Spain, 19-22 November, 2009.
57. 6th Congress of the Global College of neuroprotection and neuroregeneration. 5th Congress of the Society for the study of neuroprotection and neuroplasticity, Vienna, Austria, 1-3 March 2009.
58. World Congress of Nephrology, Milan, Italy, May 22-26 2009.
59. the 6th World Stroke Congress, 24-27 September 2008, Vienna, Austria
60. 17th European Stroke Conference, Nice, France, May 13-16, 2008.
61. The XLV Congress of the European Renal Association, European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA), May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden
62. 5th Congress of the Global College of neuroprotection and neuroregeneration. 4th Congress of the Society for the study of neuroprotection and neuroplasticity, Bucharest , 3-7 March 2008.

63. 8th Congress of European Society for Clinical Neuropharmacology, 20-23 may 2008, Sinaia, Romania.
64. The first Conference on neurorehabilitation with international participation. Educational project of World Academy of Multidisciplinary Neurotraumatology (AMN) and World Federation for Neurorehabilitation (WFNR), 6-8 november, Arad, Romania.
65. The XXth Congress of European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology in conjunction with the Xith Romanian Conference of Ultrasound in medicine and biology (EUROSON), 2008, 31 May-3 June, 2008, Timisoara, Romania
66. The 40th International Danube Symposium for Neurological Sciences and Continuing Education, Sinaia, May 21-24, 2008.
67. 12th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, Budapest, Hungary, May 26-29, 2007.
68. 11th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, August 25-28, 2007.
69. 4th Congress of the Global College of neuroprotection and neuroregeneration, Garmisch-Partenkirchen, Germany, 14-16 March 2007.
70. The World Congress of Nephrology 2007, Rio de Janeiro, Brazil, April 21-25, 2007, 2007.
71. The 10th Congress of the European Federation of Neurological Societies). Glasgow, UK, 2-5 September, 2006.
72. 15th European Stroke Conference, Brussels, Belgium, May 16-19, 2006.
73. Joint World Congress on Stroke: International Stroke Society, Mediterranean Stroke Society and Southern African Stroke Foundation, Cape Town, South Africa, October 26-29, 2006.
74. XLIII Congress of the European Renal Association, European Dialysis and Transplant Association), (ERA-EDTA), Glasgow, United Kingdom, July 15-18, 2006.
75. 2th Congress of the Society for the Study of Neuroprotection and Neuroplasticity, Poiana Brasov , 23-26 March 2006
76. 14th European Stroke Conference, Bologna, Italy, May 25-28, 2005.
77. The 9th Congress of the European Federation of Neurological Societies). Athens, Greece, 17-11 September, 2005.
78. The 16th International Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders, Berlin, Germany, June, 5-9, 2005.
79. The 3rd World Congress of Nephrology, Singapore, June, 26-30, 2005.
80. The 8th Congress of the European Federation of Neurological Societies), Paris, France, 4-7 September, 2004.
81. The XLI Congress of the European Renal Association, European Dialysis and Transplant Association, Lisbon, Portugal, May 15-18, 2004.
82. World Congress of Nephrology, Berlin, Germany, June 8-12, 2003
83. Heart and Brain; 5th International Conference on Stroke and 2nd Conference of Mediterranean Stroke Society, Istanbul – Turkey, March, 21 – 24, 2001.

Profesor universitar Dr Jianu Dragos Catalin
Medic primar neurolog