

INFORMAȚII PERSONALE

**DAVIDESCU EUGENIA IRENE VELICICA**LOCUL DE MUNCĂ PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ

Conferențiar Universitar pozitia 2 – Disciplina Neurologie – Spitalul Clinic Colentina –
Departamentul Învățământ Clinic 6 (Neuroștiinte Clinice)/ Invatamant Universitar Medical

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 26/02/2018-prezent **Șef de Lucrări pozitia 6 – Disciplina Neurologie – Spitalul Clinic Colentina –
Departamentul Învățământ Clinic 6 (Neuroștiinte Clinice)/ Invatamant Universitar
Medical- Secția Neurologie II, Medic primar neurolog, medic specialist
psihiatru, Doctor în Medicină**
- 01/10/2001–26/02/2018 **Asistent universitar -Disciplina Neurologie – Spitalul Clinic Colentina-
Departamentul Învățământ Clinic 6 (Neuroștiinte Clinice)/ Invatamant
Universitar Medical- Secția Neurologie II**
U.M.F. Carol Davila
Str Dionisie Lupu nr 37 (România)
www.umfcd.ro
Activitate didactica:
- Lucrari practice, seminarii, evaluare – studenti anul V, inclusiv modul engleza, Facultatea de
Medicina Generala
- Demonstratii clinice/prezentări de cazuri medici rezidenti
- Indrumare a lucrarilor de licenta
Activitate clinică medici rezidenți
Activitate de cercetare clinică
- subinvestigator in studii clinice si farmaco-clinice nationale si internationale
- cercetare clinica
- elaborare si publicare articole, prezentare de cazuri, sustinere conferinte
Activitate organizatorica
- participare la organizarea activitatii didactice si clinice la nivelul clinicii
Tipul sau sectorul de activitate Invatamant medical universitar
10/2005–Prezent **Medic primar neurolog**
Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila” Bucuresti, Departamentul de Neuroștiinte
Clinice, Spital Clinic Colentina, Bucuresti (România)
www.umfcd.ro/www.spitalulcolentina.ro
Activitati si responsabilitati
- asistenta medicala de specialitate
- asigurarea pregatirii profesionale a personalului medical si de ingrijire
- implementarea derularii programelor nationale de diagnostic si tratament al bolilor neurologice
- 11/2015-Prezent **Medic specialist psihiatru**
- asistenta medicala de specialitate
- 2001–2005 **Medic specialist neurolog**
Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila” Bucuresti, Departamentul de Neuroștiinte
Clinice, Spital Clinic Colentina, Bucuresti (România)
Activitati si responsabilitati
- asistenta medicala de specialitate
- asigurarea pregatirii profesionale a personalului medical si de ingrijire
- implementarea derularii programelor nationale de diagnostic si tratament al bolilor neurologice

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 30/06/2022 Înscrisă în Registrul Evaluatorilor de Servicii de sanătate conform Notei privind înscrierea în Registrul evaluatorilor, înregistrată la ANMCS cu nr. 2227/ANMCS/30.06.2022
- 12/05/2022-08/06/2022 CURS EVALUATOR DE SERVICII DE SANATATE;media generală 8,40;Diploma SERIA 34.2022.ES Nr.8180/5
Asociatia CREST-ANMCS
- 16/03/2022-14/04/2022 CURS AUDITOR INTERN CALITATE AL SERVICIILOR DE SANATATE/Calificare AUDITOR IN DOMENIUL CALITATII;media 9,12;Diploma SERIA N Nr. 0230889
Asociatia CREST/Asociatia Romana pentru Calitate/Ministerul Muncii si protectiei Sociale
- 24/05/2021-17/06/2021 CURS AUDITOR CLINIC;media generală 9,17; Diploma SERIA 39.2021.AC Nr.7922/4
Asociatia CREST-ANMCS
- 05/05/2021-13/05/2021 CURS MANAGEMENTUL CALITATII SERVICIILOR DE SANATATE;media generală 9.00; Diploma SERIA 33.2021.MCSS Nr.7895/8
Asociatia CREST-ANMCS
- 15/01/2019 Atestat de studii complementare în MANAGEMENTUL SERVICIILOR DE SANATATE-sesiunea 07/11/2018;media generală 9,45;Diploma Seria C Nr.044693
Ministerul Sănătății, București (România)
- 11/2015 Diplomă de medic specialist psihiatru (media generală 9.62/ OMS nr.1/2016;diploma seria S1 Nr. 027092 din 04.01.2016)
Ministerul Sănătății, București (România)
- 01/05/2011–30/11/2014 Rezidențat în psihiatrie-pregătire a doua specialitate-Spitalul clinic de Psihiatrie Al. Obregia Sectia Clinica II- Prof .Univ. Dr. Cătălina Tudose
U.M.F. Carol Davila
str. Dionisie Lupu nr. 37, Bucuresti (România)
www.umfcd.ro
- 06/2005 Diplomă de medic primar neurolog(media generală 9.88 -OMS 971/2005;diploma seria P nr. 0000054 din 26.10.2005)
Ministerul Sănătății, București (România)
- 26/04/2004 Certificat de Competența în ELECTROENCEFALOGRAFIE/diploma seria C Nr. 012217/02.06.2004
Ministerul Sănătății și Familiei/Centrul Național de Perfecționare Postuniversitară a Medicilor și Farmaciștilor, altui personal cu studii superioare și asistenților medicali, București (România)
- 25/07/2008 Diplomă de Doctor în Medicină
U.M.F. Carol Davila, București (România)

Doctor în Științe Medicale: Sustinere publică a tezei în data de 23.04.2008-obținerea titlului de DOCTOR ÎN MEDICINA (Cum laude): "Imunomodulatoarele:o nouă strategie terapeutică în scleroza multiplă" sub îndrumarea Prof. Univ. Dr. Alexandru Șerbănescu- Universitatea de Medicina și Farmacie "Carol Davila Bucuresti (Diploma Ministerul Învățământului seria F nr. 001121, conform ordinului ministrului învățământului nr. 4887 din 25.07.2008)

- 2003–2007 **Doctorand în științe medicale**
 U.M.F. Carol Davila
 str. Dionisie Lupu nr. 37, Bucuresti (România)
www.umfcd.ro
 pregătirea tezei de doctorat: "Imunomodulatorii: o nouă strategie terapeutică în scleroza multiplă"
 sub îndrumarea Prof. Univ. Dr. Alexandru Șerbănescu
- 01/05/2004–15/06/2004 **Bursă de pregătire EFNS**
 Spitalul Sant'Antonio-Prof. Bruno Tavalato, Padova (Italia)
- 10/2000 **Diplomă de medic specialist neurolog (media generală 9.27)
 conform OMS 1011/2000(Diploma seria A nr.02061/15.01.2001)**
 Ministerul Sănătății, București (România)
- 1996–2001 **Rezidențat neurologie, admitere prin concurs sesiunea noiembrie
 1995 – Clinica de Neurologie, Spitalul Clinic Colentina**
 Ministerul Sănătății, București (România)
- 1989–1995 **Diplomă de doctor-medic (media generala de licență 9,94)-
 Calificarea: medic medicină generală: 1995 Diploma de DOCTOR-
 MEDIC (Ministerul Invățământului și Științei /seria N nr. 005213)**
 U.M.F. Carol Davila
 Str. Dionisie Lupu nr.37, București (România)
www.umfcd.ro
- 1984–1988 **Diplomă de bacalaureat**
 Liceul Industrial nr 32 Bucuresti - sectiunea Matematică-Fizică, Bucuresti (media de absolvire 9,68)-
 diploma seria F nr. 10981

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C1	C1	C1	C1	C1
atestat eliberat de Catedra de Limbi Moderne U.M.F. Carol Davila					
franceză	C1	C1	B2	B2	B1
italiană	B1	B1	A2	A2	A1

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

Competențe de comunicare

-capacitate foarte buna de comunicare si colaborare cu colegii de aceiasi specialitate sau de alte specialitati, competențe dobândite prin experiența proprie de medic, cadru didactic, comunicator de lucrari stiintifice precum si prin efectuarea specialitatii de psihiatrie
 -comunicare eficienta si adecvata cu diferite categorii: studenti, rezidenti, pacienti si familiile acestora, personalul mediu

Curriculum vitae

Competențe organizaționale/manageriale

1. Membru in comisia de inventariere Disciplina Neurologie Spital Clinic Colentina UMF Carol Davila din 2010-2013
2. 2. Responsabil gestiune Disciplina Neurologie Spital Clinic Colentina din 2014 pana in prezent
3. 3. Gestionar al fondului de publicatii din biblioteca filial U41-UMF Carol Davila-Clinica de Neurologie-Spital Clinic Colentina din 12.08.2009
4. 4.2014-2016:membru fondator si Presedinte al "Asociatiei de Parinti Scoala Gimnaziala nr. 311" Bucuresti
5. 5.2014-2016:membru fondator si Presedinte al "Asociatiei de Parinti Scoala Gimnaziala nr. 311" Bucuresti
6. 6.Revista Română de Neurologie membru peer review din 2016
7. 7.Sectia II Neurologie-responsabil Riscuri din 26.05.2016 pana in aprilie 2018
8. 8.Din 02.01.2018 până în prezent Sef de Sectie -Sectia Clinică Neurologie II Spitalul Clinic Colentina
9. 9.Din 01.05.2019 până în prezent: Coordonator al Programului National de boli neurologice in Spitalul Clinic Colentina conform deciziei 346/25.04.2019

Competențe dobândite la locul de Muncă

- colaborare si munca in echipa cu colegii, personalul mediu si superiorii ierarhici
- respectarea protocoloalelor de ingrijire medicala
- bună cunoaștere a proceselor de management al calității în serviciile de sanatate

Competențele digitale

AUTOEVALUARE

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

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- notiuni de baza pentru lucrul cu sistemele de operare Windows
- notiuni de baza pentru folosirea programelor Microsoft Office™ (Word, Excel, Power Point)
- utilizator independent al programelor de statistica medicala SPSS si MedCalc

Alte competențe

munca in echipa
 abilitati organizatorice/management sanitar/management de calitate
 cursuri Good Clinical Practice

Expert specialitatea neurologie în Lista națională a experților medicali conform ORDIN MS nr. 513 din 13 aprilie 2021 privind modificarea anexei la Ordinul ministrului sănătății publice nr. 1.344/2006 pentru aprobarea Listei naționale a experților medicali (MONITORUL OFICIAL nr. 393 din 15 aprilie 2021)-pozitia nr 51 Bucuresti

Permis de conducere

B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Cursuri si participari conferinte/congrese/simpozioane	171 de cursuri de perfectionare online cu dovada participarii 52 de cursuri de perfectionare cu dovada participarii 211 participari la manifestari stiintifice nationale si internationale(congrese, conferinte, simpozioane,mese rotunde,etc)
Publicații	142 lucrări si prezentări orale / poster manifestări științifice naționale și internaționale dintre care: 14 articole in extenso publicate in reviste ISI cu IF, 18 in reviste BDI si 9 in reviste CNCSIS B+ 35 rezumate ale prezentarilor la manifestari stiintifice publicate in reviste cotate ISI(cu factor de impact) si 1 in reviste ISI(fara factor de impact) 52 rezumate in reviste/volumele unor manifestari stiintifice cu ISBN/ISSN Carti: IRENE DAVIDESCU în colaborare cu Sanda Nica, NEUROLOGIE VOLUMUL I – EXAMINAREA NEUROLOGICĂ, EDITURA UNIVERSITARĂ CAROL DAVILA BUCUREȘTI 2006, ISBN: 973-708-125-0 EUGENIA IRENE DAVIDESCU, Urgențe medicale - Maria Dorobanțu (sub redacția) Partea a VI a:Urgente Neurologice- cap.VI.6 Mielitele acute, pg 1024-1038;Editura Medicala 2017, ISBN :973-39-0830-2 Indrumator lucrari de licenta (17 lucrari)
Activitate de cercetare	Investigator principal studii clinice (4 studii clinice) Co-Investigator studii clinice (20 studii clinice):scleroza multipla, Boala Parkinson, epilepsie, polineuropatie
Proiecte de cercetare	Responsabil colaborare proiect pentru Spitalul Colentina(international):„Transfer de cunostinte in domeniul biologiei redox pentru dezvoltarea de instrumente moleculare avansate in boli neurodegenerative – semnatura factorului de transcripție Nrf2 pentru diagnostic si terapie”, acronim: REDBRAIN , ID proiect P_37_732, contract 29/2016, director de proiect Prof. Antonio Cuadrado, proiect implementat la Institutul National de Cercetare-Dezvoltare in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale „Victor Babes” si finantat prin PROGRAMUL OPERAȚIONAL COMPETITIVITATE 2014- 2020, Axa 1, Actiunea 1.1.4: Atragerea de personal cu competente avansate din strainatate pentru consolidarea capacitatii de CD.-Durata colaborarii va fi de 32 luni, in perioada 1 mai 2017 – 31 decembrie 2019 ProCare4 Life 01.08.2020--31.12.2022 /prelungit până la 30.06.2023 Decizia Nr 2121/7 din 29.07.2020 responsabil cu Boala Alzheimer si cu alte forme de dementa in proiectul "PeRsonalized Integrated CARE Solution for Elderly facing several short or long term conditions and enabling a better quality of LIFE(PROCare4Life)"-proiect 875221 EAN ENERGY REGISTRY CONSORTIUM – EAN COVID-19 Registry din 21.08.2020- investigator principal responsabil proiect pentru România
Distincții	Diploma Salonului de Carte Universitară la zilele UMF Carol Davila din 20-26 noiembrie 2006 acordata pentru cartea elaborata in colaborare cu dr. Sanda Nica: NEUROLOGIE VOLUMUL I – EXAMINAREA NEUROLOGICĂ, EDITURA UNIVERSITARĂ CAROL DAVILA BUCUREȘTI 2006, ISBN: 973-708-125-0

- Afilieri**
- Colegiul Medicilor din Romania-membru din 1996
 - Societatea de Neurologie din România - membru din 2001
 - EFNS (European Federation of Neurological Societies)- membru 2001-2014
 - ENS (European Neurological Society)-membru 2004-2014
 - EAN (European Academy of Neurology) – membru din 2014
 - Asociatia Romana de Psihiatrie si Psihoterapie-membru din 2014
 - EPA(European Psychiatric Association)- membru din 2016
 - Societatea Romana Alzheimer-membru din 2016

Membru in comisii de examinare 70 de participari la comisii de admitere, licență, specialitate, primariat, admitere doctorat, ocupare

PARTICIPĂRI CURSURI DE PERFEȚIONARE

- 1.2002 "Investigații Neurofiziologice:EMG si Potențiale evocate corticale". (Diploma Ministerul Invatamantului seria B 0010677/18.07.2002). Curs de specializare postuniversitara UMF Carol Davila, Spitalul Colentina, Bucuresti, Romania
- 2.2002 ."EEG, EEG computerizat"((Diploma Ministerul Invatamantului seria B 0010155/18.07.2002). Curs de specializare postuniversitara UMF Carol Davila, Spitalul Colentina, Bucuresti, Romania
- 3.EFNS Academy for Young Neurologists: 02.05.2002 – 07.05.2002 Stare Splyav, Czech Republic
- 4.02.05-31.05.2003 "ULTRASONOGRAFIE DOPPLER CEREBRALĂ". (Diploma Ministerul Educatiei si Cercetarii Seria C Nr. 0003324/24.06.2003),curs de specializare postuniversitara UMF Carol Davila, Institutul de Boli Cerebrovasculare "Vlad Voiculescu", Bucuresti, Romania
- 5."Compensarea tulburărilor vertiginose prin medicatie și reeducare vestibulară": 9-11.06.2003, Bucuresti
- 6.World Federation of Neurology Continuing Medical Education Program 2003
- 7.Curs Movement Disorder Society și Societatea de Neurologie din România:1-3 aprilie 2004,Poiana Brașov
- 8.AI II lea congres al SNR:Epi-Expert Aspecte clinic fundamentale ale epilepsiei Curs precongres 09 noi 2004 Bucuresti
- 9.World Federation of Neurology Continuing Medical Education Program 2004
- 10.AI III-lea congres SNR- Epi-Expert Aspecte clinice particulare ale epilepsiei Curs precongres noi 2005, Bucuresti
- 11.World Federation of Neurology Continuing Medical Education Program 2005
- 12.AI IV-lea Congres SNR:Epi-Expert 3 "Abordarea Diagnostică a Epilepsiei în perspectiva calității vieții pacientului, 10.05.2006 Bucuresti
- 13.Internațional Neurological Teaching Course: 19-22 october 2006,Bucharest
- 14.06.04-20.04.2007 "Utilizarea toxinei botulinice în tratamentul afecțiunilor neurologice (Diploma Ministerul Educatiei si Cercetarii seria F nr. 0002254) curs de specializare postuniversitara UMF Carol Davila Bucuresti
- 15.AI V-ea Congres SNR:Epi-Expert 4 "Aspecte de diagnostic diferențial al epilepsiei din perspectiva practicii clinice, 09.05.2007, Bucuresti
- 16."Regional Teaching Course in Neurology":27-29 septembrie 2007,Sovata România
- 17.Certificat absolvire curs Neurosonologie II, Neuroimagingistica, Neuropatologie în cadrul celei de a X-a Conferințe Naționale de Stroke 3-5 oct 2007, Sinaia
- 18.19-30.11.2007 " Diagnosticul si tratamentul dementelor " (Diploma Ministerul Educatiei si Cercetarii seria F nr. 0003199) curs de specializare postuniversitar UMF Carol Davila Bucuresti
- 19.AI VII Congres al Societății de Neurologie din România : 13-16 mai 2009,București-curs satelit de neuropatii periferice
- 20.Certificat de absolvire curs British Medical Journal-editia in limba romana, deschis la distanță desfășurat 01.02.2010-31.12.2010, UMF Iuliu Hatieganu Cluj Napoca
- 21.AI IX-lea Congres al Societății de Neurologie din România:18-21 mai 2011,București-curs satelit actualitati in Boala Parkinson
- 22.A XIV-a Conferință Națională de Stroke(AVC) cu participare internațională:12-14 octombrie 2011,Muzeul de Artă al României, București- cursuri preponderanta: Explorarea imagingistica in stroke, neurosonologia in leziunile arteriale cervico-cerebrale, Interferente in neurostiinte
- 23.Certificat de absolvire curs British Medical Journal-editia in limba romana, deschis la distanță desfășurat 01.02.2011-31.12.2011, UMF Iuliu Hatieganu Cluj Napoca
- 24.World Federation of Neurology-Continuing Medical Education Program: 24th November 2011
- 25.Eventiment Educațional Național "Mișcarea Continuă": 10 februarie 2012,Hotel Novotel,București
- 26.AI X-lea Congres al Societății de Neurologie din România: 16-19 mai 2012, București-curs precongres: actualitati in neuropatiile periferice
- 27.AI XI-lea Congres al Societății de Neurologie din România: 15-18 mai 2013,București-atelierul de formare continua:Actualitati in diagnosticul si tratamentul epilepsiei
- 28.nov 2013:curs " Moartea cerebrala: notiuni necesare pentru aplicarea protocolului de prelevare de organe in vederea transplantului".UMF Carol Davila Bucuresti, Romania (Diploma seria I nr. 0011952)
- 29.World Federation of Neurology Continuing Medical Education Program 20 October 2014
- 30.Conferința Națională Alzheimer 2015 - Cursul de Neuropsihologie – 25 februarie 2015, Institutul Național de Statistică, București
- 31.Cursul "Formare componenta aplicativa specifica" in cadrul proiectului "Cresterea calitatii actului medical in zonele rurale prin implementarea unui system informatic de telemedicina"-cod SMIS 49472- 16-17 dec 2015
- 32.Cursul precongres: Diagnosticul si tratamentul distoniilor neuromusculare"-AI XIV-lea Congres Național al Societății de Neurologie din România, evaluare finală prin chestionar, 18 mai 2016, București
- 33.MS Preceptorship: 10-11 May 2017, Munster University, Germany
- 34.Educație Medicală Continuă (EMC) activitate de farmacovigilență, 01.01.2017- 31.03.2017. București

35. Educație Medicală Continuă (EMC) activitate de farmacovigilență, 01.04.2017- 30.06.2017, București
36. Atelierul de lucru: "Conformitatea practicii medicale cu cerințele etice și legale aplicabile", desfășurat în București în perioada 13.06.2017 și 20.06.2017
37. Al 6-lea Congres Național de Psihiatrie Cursul "Evaluarea riscului suicidar- noi perspective?" 13 octombrie 2017, Centrul de conferințe, Sinaia, România
38. Certificate of Attendance EPA Itinerant Course on "Challenges and Dilemmas in Consent and Capacity" given by Dr Julian Beezhold, EPA Course Director. 14 october 2017, Sinaia, România
39. EPA COURSE EC 13: Resilience, Grit and Emotional Intelligence :Key Qualities for Effectively Managing Your Professional and Personal Development- 05.03.2018 at the 26th European Congress of Psychiatry 3-6 March 2018, Nice, France
40. EPA COURSE EC 14: The ABCs of the clinical-diagnostic interview-06.03.2018 at the 26th European Congress of Psychiatry 3-6 March 2018, Nice, France
41. Neuronet MS 2018 Amsterdam, Olanda 26.03-27.03.2018
42. Școala Națională de Sănătate Publică, Management și perfecționare în Domeniul sanitar București: Programul de studii pentru obținerea Atestatului "Managementul Serviciilor de Sănătate": 05.03.2018-18.07.2018 –certificat de absolvire seria AT Nr .0726/650/22.08.2018; ATESTAT de STUDII COMPLEMENTARE în MANAGEMENTUL SERVICIILOR DE SANATATE Diploma Seria C Nr.044693-media de absolvire 9,45
43. Certificat GDPR: seminarul GDPR pentru profesioniștii din sănătate din cadrul celei de-a IX-a ediții a Conferinței Regionale de Medicină Familiei „Zilele Medicale Dr. Mircea Iorga”. București 09 decembrie 2018
44. Neuro-Immunology Preceptorship 30-31.01.2019- Center of MS and Neuro-Immunology Hadassah University Hospital, Jerusalem, Israel
45. ACTUALITĂȚI ÎN DIAGNOSTICUL ȘI TRATAMENTUL BOLII LYME 17-21.06.2019 certificat de absolvire Seria A Nr. 005986
46. CURSUL DE NEUROIMAGISTICĂ: Conferința Națională Alzheimer, 19 februarie 2020, București
47. COMPLICĂȚIILE NEUROLOGICE ÎN BOLILE INFECTIOASE: INBI Matei Bals 09.03.2020-13.03.2020 Seria A Nr. 007078
48. MANAGEMENTUL INTEGRAT AL PACIENTULUI CU COVID-19 INBI Matei Bals 02.03.2021-17.04.2021 Seria A Nr 008374
49. MANAGEMENTUL CALITĂȚII SERVICIILOR DE SANATATE SERIA 33.2021.MCSS Nr 7895/8 eliberată în 18.05.2021- 05.05.2021- 13.05.2021 -CREST/ANMCS- Media obținută 9.00
50. AUDITOR CLINIC SERIA 39.2021.AC Nr 7922/4 24.05-17.06.2021 eliberată în 22.06.2021-CREST/ANMCS- Media obținută 9.17
51. AUDITOR DE CALITATE A SERVICIILOR DE SANATATE ACS 04.04- 13.04.2022 -certificat Nr ACS 149/27.04.2022 /Certificat de absolvire MMPS-ME Seria N Nr 0230889 Auditor în domeniul calității/Nr 2723/20.05.2022 - Media obținută 9,12
52. EVALUATOR DE SERVICII DE SANATATE 12.05-08.06.2022 - SERIA 34.2022.ES Nr 8180/5-CREST/ANMCS - Media obținută 8.40-inscrisă în Registrul Evaluatoarelor de Servicii de sănătate conform Notei privind înscrierea în Registrul evaluatoarelor, înregistrată la ANMCS cu nr. 2227/ANMCS/30.06.2022, începând cu data de 30.06.2022

LUCRĂRI PUBLICATE ÎN REVISTE ISI CU IF

- Eugenia Irene Davidescu, Irina Odajiu, Delia Tulbă, Constantin Dragoș Sandu, Teodora Bunea, Georgiana Sandu, Dafin Fior Mureșanu, Paul Bălănescu and Bogdan Ovidiu Popescu* : "Prognostic Factors in COVID-19 Patients With New Neurological Manifestations: A Retrospective Cohort Study in a Romanian Neurology Department"; *Frontiers in Aging Neuroscience*, www.frontiersin.org; June 2021 | Volume 13 | Article 645611; Published 17 June 2021; <http://doi:10.3389/fnagi.2021.645611> original research
- Eugenia Irene Davidescu; Irina Odajiu; Delia Tulbă; Camelia Cucu; Bogdan Ovidiu Popescu: "Characteristic Personality Traits of Multiple Sclerosis Patients – Unicentric Prospective Observational Cohort Study" *J. Clin. Med.* (ISSN 2077-0383) -Special Issue "Multiple Sclerosis in 2021: Diagnosis, Management, and Future Opportunities" . *J. Clin. Med.* 2021, 10, 5932. <https://doi.org/10.3390/jcm10245932> Received: 14 November 2021, Accepted: 15 December 2021, Published: 17 December 2021
- Eugenia Irene Davidescu, Irina Odajiu , Delia Tulba , Iulia Mitrea , Camelia Cucu and Bogdan Ovidiu Popescu : "Psychological Traits and Behavioural Influences in Patients with Dystonia—An Observational Cohort Study in a Romanian Neurology Department"; *Life* 2021, 11, 612. <https://doi.org/10.3390/life11070612> <https://www.mdpi.com/journal/life>; Received: 7 June 2021, Accepted: 22 June 2021, Published: 24 June 2021;
- Eugenia Irene Davidescu, Irina Odajiu, Constantin-Dragoș Sandu, Amalia Ghergu, Dimela Luca, Dafin Fior Mureșanu, Bogdan Ovidiu Popescu: "Real-World Data Regarding Long-Term Administration of Natalizumab from a Neurology Department along Literature Review"; *CNS & Neurological Disorders - Drug Targets Formerly Current Drug Targets - CNS & Neurological Disorders* <https://doi.org/10.2174/1871527320666210827113733> August 2021 review article
- Irina Odajiu, Eugenia Irene Davidescu *, Cristina Mitu and Bogdan Ovidiu Popescu: " Patients with Parkinson's Disease and Myasthenia Gravis—A Report of Three New Cases and Review of the Literature"; *Medicina* 2020, 56, 5; <https://doi.org/10.3390/medicina56010005> www.mdpi.com/journal/medicina; Received: 27 October 2019; Accepted: 20 December 2019; Published: 23 December 2019
- Delia Tulbă, Liviu Cozma, Bogdan Ovidiu Popescu, Eugenia Irene Davidescu: "Dysautonomia in Alzheimer's Disease"; *Medicina* 2020, 56, 337; <https://doi.org/10.3390/medicina56070337> www.mdpi.com/journal/medicina; Received: 02 June 2020; Accepted: 01 July 2020; Published: 8 July 2020
- Eugenia Irene Davidescu, Irina Odajiu, Teodora Bunea, Georgiana Sandu, Laurențiu Stratan , Victoria Aramă, Bogdan Ovidiu Popescu: "TREATMENT WITH HYDROXYCHLOROQUINE IN PATIENTS WITH COVID-19. EXPERIENCE OF A NEUROLOGY DEPARTMENT"; *FARMACIA*, 2020, Vol. 68, 4, pg 597-605; <https://doi.org/10.31925/farmac.2020.4.3> Manuscript received: April 2020 ; Published August 2020 original article
- Eugenia Irene Davidescu, Irina Odajiu, Mirela Dumitrița Ilie, Teodora Bunea, Georgiana Sandu, Laurențiu Stratan, Nicoleta Iftode, Victoria Aramă, Bogdan Ovidiu Popescu: "INFLUENCE OF TOCILIZUMAB ON THE OUTCOME OF PATIENTS WITH COVID-19. RETROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY"; *FARMACIA*, 2020, Vol. 68, 5, pg 792-799; <https://doi.org/10.31925/farmac.2020.5.4> Manuscript received: August 2020 Published September 2020 original article

9. Ettore Beghi, Raimund Helbok, Serefnur Ozturk, Omer Karadas, Vitalie Lisnic, Oxana Grosu, Tibor Kovács, Levente Dobronyi, Daniel Bereczki, Maria Sofia Cotelli, Marinella Turla, Eugenia Irene Davidescu, Bogdan Ovidiu Popescu, Franco Valzania, Franceso Cavallieri, Hanno Ulmer, Luis F Maia, Anne Hege Amodt, Carmel Armon, Waldemar Brola, Victoria Gryb, Anis Riahi, Ingomar Krehan, Tim von Oertzen, Mohammed A Azab, Michael Crean, Maria Lolich, Maria João Lima, Johann Sellner, Julian Perneczky, Tom Jenkins, Sara Meoni, Elisa Bianchi, Elena Moro, Claudio L.A. Bassetti, The ENERGY Study Group: "Short- and long-term outcome and predictors in an international cohort of patients with neuro COVID-19" *European Journal of Neurology*-First published: 23 February 2022
<https://doi.org/10.1111/ene.15293>

10. Elena Milanese, Gina Manda, Maria Dobre, Elena Codrici, Ionela Victoria Neagoe, Bogdan Ovidiu Popescu, Ovidiu Alexandru Bajenaru, Luiza Spiru, Catalina Tudose, Gabriel-Ioan Prada, Eugenia Irene Davidescu, Gerard Piñol- Ripoll, Antonio Cuadrado: "Distinctive Under-Expression Profile of Inflammatory and Redox Genes in the Blood of Elderly Patients with Cardiovascular Disease"; *Journal of Inflammation Research* 2021:14 429–442; <https://doi:10.2147/JIR.S280328> original research

11. Andreea Paula Ivan, Irina Odajiu, Bogdan Ovidiu Popescu* and Eugenia Irene Davidescu: "COVID-19 Associated Guillain–Barré Syndrome: A Report of Nine New Cases and a Review of the Literature"; *Medicina* 2022, 58, 977. Received: 26 June 2022 Accepted: 20 July 2022, Published: 22 July 2022 <https://doi.org/10.3390/medicina58080977>

12. Irina Odajiu, Serghei Covantsev, Pradeesh Sivapalan, Alexander G. Mathioudakis, Jens-Ulrik Stæhr Jensen, Eugenia Irene Davidescu, Victoria Chatzimavridou-Grigoriadou, Alexandru Corlateanu "Peripheral neuropathy: A neglected cause of disability in COPD – A narrative review"; *Respiratory Medicine* 201 (2022) 106952; <https://doi.org/10.1016/j.rmed.2022.106952> Received 24 May 2022; Received in revised form 17 July 2022; Accepted 5 August 2022, Available online 11 August 2022; review article

13. Ettore Beghi, Elena Moro, Eugenia Irene Davidescu, Bogdan Ovidiu Popescu, Oxana Grosu, Franco Valzania, Maria Sofia Cotelli, Gordana Kiteva-Trenchevska, Maria Zakharova, Tibor Kovács, Carmel Armon, Waldemar Brola, Clarissa Lin Yasuda, Luís F. Maia, Arijana Lovrencic-Huzjan, Mafalda Maria Laracho de Seabra, Rafael Avalos-Pavon, Anne Hege Amodt, Sara Meoni, Victoria Gryb, Serefnur Ozturk, Omer Karadas, Ingomar Krehan, Maurizio A. Leone, Maria Lolich, Elisa Bianchi, Verena Rass, Raimund Helbok, Claudio L. A. Bassetti, the ENERGY Study Group: "Comparative features and outcomes of major neurological complications of COVID-19" *European Journal of Neurology* -First published: 31 October 2022 <https://doi.org/10.1111/ene.15617>-in press

14. Irina Odajiu, Dragoș Sandu, Eugenia Irene Davidescu*, Bogdan Ovidiu Popescu: "THE EVOLUTION AND TREATMENT OPTIONS OF PATIENTS WITH COVID-19 AND NEUROLOGICAL MANIFESTATIONS – A NARRATIVE REVIEW" *FARMACIA*, 2022, Vol. 70, 6, pg 1004-1017, <https://doi.org/10.31925/farmacia.2022.6.2> Manuscript received: July 2022, Published December 2022-in press

09.01.2023