******

**Curriculum Vitae**

***Informații personale:***

Nume / prenume **: Militaru Marius**

***Experiență Profesională***

***Perioada: ianuarie 2018 - prezent,*** *Medic Primar Neurologie,* Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, Ambulator Integrat, Cabinet Neurologie, Timișoara, România

***Perioada: ianuarie 2013 – decembrie 2017,*** *Medic Specialist Neurologie,* Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, Ambulator Integrat, Cabinet Neurologie,Timișoara, România

***Perioada 2016 – prezent,*** Cadru didactic asociat - Asistent universitar (regim plata cu ora), Departament Neuroștiințe, Disciplina de Neurologie***,*** Universitatea de Medicină și Farmacie’ Victor Babeș ‘, Timișoara, România

***Martie - Iunie 2021,*** Certificat de absolvireCurs *EMG****,*** Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Spitalul Universitar Elias, Clinica de Neurologie

***Ianuarie 2020*** Certificat de absolvireCurs *EEG* Modul I***,*** Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof dr Al Obregia, Clinica de Neurologie Pediatrică

***Februarie 2020*** Certificat de absolvireCurs *EEG* Modul II***,*** Universitatea de Medicina și Farmacie Carol Davila București, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof dr Al Obregia, Clinica de Neurologie Pediatrică

***Octombrie 2020*** Certificat de absolvireCurs *EEG* Modul III online***,*** Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof dr Al Obregia, Clinica de Neurologie Pediatrică

***Noiembrie 2019,*** *Competență Management Servicii de Sănătate,* Universitatea de Medicina și Farmacie ’ Victor Babeș ‘, Timișoara, România

***Ianuarie 2019,*** Curs Manager de Proiect, Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, România

***Noiembrie 2018 – Iunie 2019,*** *Curs de Management Servicii de Sanatate,* Universitatea de Medicină și Farmacie ’ Victor Babeș ‘, Timișoara, România

***Martie 2017,*** Certificat de absolvire Curs Injectare Toxină Botulinică, în cadrul Disciplinei Balneo-Fizio-Kinetoterapie - Centrul Național Medical de Recuperare Neuro-Psiho-Motorie pentru copii ‘Dr Nicolae Robanescu’ în perioada 27.02.2017 - 03.03.2017, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București,

***Martie 2013,*** Competență în Ultrasonografie Doppler Cervico-Cerebrală, Universitatea de Medicină si Farmacie Carol Davila București, Spitalul Universitar Bucureşti, România

***Mai 2012,*** Curs de Ultrasonografie Doppler Cervico-Cerebrala, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Institutul de Boli Cerebrovasculare, București, România

***Perioada 2008 - 2012*,** Medic Rezident Neurologie (5 ani), Spitalul Clinic Județean de Urgență, Timișoara, Sectia Neurologie II, Timișoara, România

***Perioada 2006 – 2007,*** Medic Rezident Medicină de Familie (2 ani), Spitalul Județean de Urgență, Rm. Vâlcea, Vâlcea, România

**Educaţie şi formare:**

**Perioada *2008 – 2014,*** Doctorat Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara, Facultatea de Medicină Generală, Departament VIII – Neuroștiințe, Disciplina Neurologie

**Octombrie 2014,** Susținere Doctorat Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara, Facultatea de Medicină Generală, Departament VIII – Neuroștiințe, Disciplina Neurologiecu tema: Criterii asociate de prognostic în decizia tratamentului la pacienții candidați pentru reperfuzie percutană sau chirurgicală carotidiană, OM/694/10.12.2014

***Perioada 1999-2005,*** Calificare, diplomă obținută: Facultatea de Medicină Generală, Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara, România

***Perioada 2003-2005,*** Calificare, diplomă obținută: Master in Fizică, Optică și Spectroscopia Materialelor Laser, Facultatea de Fizică, Universitatea de Vest, Timișoara, România

***Perioada 1999-2003,*** Calificare, diplomă obținută: Facultatea de Fizică, Sectia Fizică, Universitatea de Vest, Timișoara, România

***Perioada 1995-1999,*** Calificare, diplomă obținută. Matematică - Fizică - Franceză, Colegiul Naţional Alexandru Lahovari, Rm Vâlcea, Vâlcea

***Competențe profesionale dobândite, cursuri naționale, internaționale***

Fibrilația atrială: Abordarea pacientului în situații clinice particulare, webinar online, 16-17 decembrie 2021

Curs de Boală Parkinson și tulburări de mișcare, editia a X-a, online, 25-27 noiembrie 2021

Al XIX Congres Național virtual al societății de neurologie din România, online, 16-19 noiembrie 2021

Conferința SALUS 360, Medicină de Familie, Arad, online, 21 octombrie 2021

Curs eSeminar: EMG Basics natus Neuro Training Academy, 23 septembrie 2021

Movement Disorder Society Virtual Congress 17- 22.09.2021

Congresul European de Neurologie, (EAN), Virtual Congres, iunie 2021

Conferința online Medic.ro, Timișoara 16 - 17 iunie 2021

MIND & BRAIN – 60th INTERNATIONAL NEUROPSYCHIATRIC CONGRESS Virtual MAY 27th - 30th, 2021.

Masterclass Boală Parkinson (ediția a III-a), online 22-23 aprilie 2021

Webinar Practic MF, ediția 6, online, 26 - 27 februarie 2021

MDS Virtual Congress online 12-18 sept 2020

Masterclass de Boală Parkinson, online, iunie 2020

Congresul European de Neurologie, (EAN), Virtual Congres, mai 2020

18 th AMN Congress, Cairo, Egipt, februarie 2020

Congresul European de Neurologie, (EAN), Oslo, Norvegia, iunie 2019

Masterclass în Boală Parkinson, Poiana Brașov, iunie 2019

Practical Intensive Course On Hypertension and Cardiovascular Risk, București, iunie 2019

10 th MasterClass Conference, Dublin, Irlanda, octombrie 2018

Practical Intensive Course On Hypertension and Cardiovascular Risk, Belgrade, 14-15 september 2018

Conferința Națională CardioDiab, Poiana Brașov, iunie 2018

7rd Movement Disorders Teaching Course, Poiana Brașov, România, mai 2018

10 thWorld Congress for NeuroRehabilitation, Mumbai, India, februarie 2018

24 st International Mondsee Medical Meeting, Salzburg, Austria, septembrie 2017

9th Masterclass Conference, Berlin, Germania, septembrie 2017

Exchange Program in Parkinson”s Disease, Sevillia, Spania, octombrie 2017

Expert Exchange Meeting on Dystonia and Parkinson”s Disease, Bergen, Norvegia, septembrie 2017

Congresul European de Neurologie, (EAN), Amsterdam, Olanda, iunie 2017

6rd Movement Disorders Teaching Course, Poiana Brașov, România, aprilie 2017

Perceptorship – Boală Parkinson avansată, Institutul Roneuro, Cluj Napoca, România, decembrie 2016

5rd National Movement Disorders Teaching Course, Poiana Brașov, România, aprilie 2016

Congresul European de Neurologie, (EAN), Copenhaga, Danemarca, mai 2016

Congresul National de Cardiologie, Sinaia, sept 2016

Școala de Vară Neurodiab, Sinaia, România, iulie 2016, 2017, 2018

Conferința Națională Grupurilor de Lucru, mai 2016, 2017,2018

4rd National Movement Disorders Teaching Course, Poiana Brasov, Romania, aprilie 2016

Congresul European de Neurologie, (EAN), Berlin, Germania, 20-23 iunie 2015

Conferința Europeană de Stroke (ESC), Viena, Austria 13 –15 mai 2015

Conferința Organizației Europene de Stroke (ESO), UK, Glaskow, 17-19 aprilie 2015

International Parkinson and Movement Disorders Society(IPMDS) , International Meeting 2015, UK, Londra, 23-24 ianuarie 2015

Congresul Național de Neurologie (2010;2013,2014,2015,2016,2017,2020)

Conferința Națională de Stroke (2011,2013,2014,2017,2019),

Conferința Națională de Aterotromboză - ( 2009;2013,2015)

Congresul European de Neurologie, Istanbul, Turcia, 31 mai - 3 iunie, 2014

21 st International Mondsee Medical Meeting, Salzburg, Austria, iunie 2014

2rd National Movement Disorders Teaching Course, Poiana Brașov, România, aprilie 2014,

Curs de Neurologie, Boala Parkinson, Veneția, Italia, Noiembrie 2013

Curs de Neurologie, 7th SSNN International Summer School of Neurology, Eforie-Nord, România, iunie 2013

Curs C.O.M.B.A.T (Cursul naţional de Management al Bolnavului hipertensiv Actualităţi în diagnostic şi Tratament) 1 iunie 2013, Timişoara

Curs de Neurologie, Summer Stroke School - Healthy Lifestyle and Prevention of Stroke, Dubrovnik, Croația, iunie, 2011

Curs de Neurologie, Ultrasonografie Doppler, Dubrovnik, Croțtia, septembrie, 2010

Certificat Managementul Afacerilor Mici si Mijlocii, Universitatea de Vest Timișoara, Facultatea de Economie, 2000

***Bursa doctorală în Neurologie***, Universitatea din Szeget, Ungaria, Proiect scientific HURO/0901/069/2.3.1 “HURO-DOCS, University of Szeget, Faculty of Medicine, Department of Medical Physics and Medical Informatics, Cross-Border Co-operation Programme 2007-2013, decembrie 2011 - ianuarie 2012

***Bursa Medicină***, Program Socrates – Erasmus, Universitatea de Medicina si Farmacie, Aix Marseille, Franta, februarie - mai 2004

Membru al Societății Române de Neurologie, 2008 - 2017

Membru al societății Europene de Neurologie 2013 - 2017, 2021

Membru al Societății Române de Neuropatie Diabetică 2016-2019

Membru al Organizației Europene de Stroke – 2015-2016

Membru International Parkinson and Movement Disorders Society 2020-2022

Obținere *bursă* participare Congresul Federației Europene de Neurologie, (EFNS), Istanbul, Turcia, mai 2014

Obținere *bursă* participare Congresul Academiei Europene de Neurologie (EAN), Berlin, Germania, iunie 2015

Obținere bursă grant membership EAN 2021

Membru – secretar în comisia de concurs pentru proba, scrisă, clinică și practică de ocupare a postului de medic specialist în specialiatea neurologie – ambulatoriul integrat Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, 14.02.2018

Membru – secretar în comisia de admitere Masterat Recuperarea Afecțiunilor Neurologice UMFVB Timișoara, 21.09.2021

M Militaru, E Amaricai, M Simu, B Timar, D Lighezan, O Crețu, Concepere, elaborare și aprobare proiect educațional, RNCSIS, Calificare - Fiziokinetoterapeut, concepere, elaboare și aprobare plan de învățământ, concepere, elaboare și aprobare proiect educațional ARACIS, Masterat Recuperarea Afecțiunilor Neurologice, 2021

**Limba materna**: Română

**Limbi străine cunoscute:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Limba | Ințelegere | Vorbire | Scriere |
| Engleză | B2 | B2 | B2 |
| Franceză | B1 | B1 | B1 |
| Germană | A1 | A1 | A1 |

***Competențe și aptitudini sociale*** Comunicativitate, punctualitate, onestitate, perseverență

**Competențe și aptitudini tehnice** Microsoft World, Excel, Power Point, SPSS

**Permis de conducere** Categoria B, 1999

***Lista de publicații***

**Articole prezentate în carți de specialitate:**

1. **M. Militaru**, R. Joikits, M. Simu, A. Militaru, D.Lighezan, Hipertensiunea arterială și Accidentul ischemic acut trombolizat, Punct si Contrapunct în hipertensiunea arterială, Editura Carol Davila București, ISBN:978-973-708-699-0, 2013, 161-169

**Articole prezentate în reviste de specialitate naționale și internaționale (ISI/BDI):**

1. **Militaru, M**.; Rachieru, C.; Lighezan, D.F.; Militaru, A.G. The Impact of Hypertension and Atrial Fibrillation on Cognitive Decline and Subclinical Atherosclerosis. Brain Sci. **2021**, 11, 752,

<https://doi.org/10.3390/brainsci11060752> (IF - 3,332)

1. **Militaru M**, Lighezan DF, Petrescu MN, Militaru AG (2021) Peripheral Facial Paresis and COVID-19 Case Report. J Neurol Neurobiol 7(1): dx.doi.org/10.16966/2379-7150.176 (Cite Factor-1.2)
2. **Militaru M**., Iurciuc, M., Iurciuc, S., Lighezan, D., Turi, V., Balasa, C.V., Militaru, A., Caraba, A., Avram, A.C., Simu, M. (2020). 'Cognitive Decline and Subclinical Atherosclerosis in Patients with Atrial Fibrillation and Vascular Risk Factors',*Revista de Chimie,*71(2), pp. 128-139. https://doi.org/10.37358/RC.20.2.7905
3. Anda Militaru, Mircea Iurciuc, **Marius Militaru**, Daniel Lighezan, Effective management of atrial fibirllation in the diabetic patient, Ro MED J.2020;67(Suppl5,)63-69,doi:10.37897/RMJ.2020.55.10 (B+)
4. Militaru A, Zus S, Cimpean AM, Iurciuc S, Matusz P, Iurciuc M, Lighezan D**, Militaru M**, [Early Diagnosis of Cardiotoxicity in Patients Undergoing Chemotherapy for Acute Lymphoblastic Leukemia.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31177176), Anticancer Res. 2019 Jun; 39 (6): 3255 - 3264. doi: 10.21873/anticanres.13467,PMID:31177176 (ISI IF 1.935)
5. Anda Militaru, Adina Avram, Anca Maria Cimpean, Mircea Iurciuc, Petru Matusz, Daniel Lighezan, **Marius Militaru,** The assessment of left ventricle function,and subclinical atherosclerosis in patients with acute myeloid leukemia, In Vivo, 32:1599-1607 , 2018, doi:10.21873/in vivo.11420 (ISI IF – 1.609)
6. Anda Militaru, **Marius Militaru**, Mircea Iurciuc, Maria Delamarian, Petru Matusz, Daniel Lighezan, Identification of the occurrence of cardiotoxic effects by assessing left ventricular dysfunction and vascular remodeling parameters in a patient with acute lymphoblastic leukemia, Romanian Journal of Cardiology, volumul 28, numarul 1, 27-33, 2018 (BDI)
7. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Daniel Lighezan, Lucian Petrescu, Mihaela Simu, PROGNOSTIC CRITERIA AND TREATMENT FOR PATIENTS CANDIDATES FOR SURGERY OR PERCUTANEOUS CAROTID REPERFUSION, Romania Journal of Neurology, volume XIII, No. 2, 2014 ,60-68 (BDI)
8. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Stanca Ples, Raoul Pop, Mihaela Simu, Daniel Lighezan, CEREBRAL HEMODYNAMIC CHANGES IN PATIENTS WITH SEVERE CAROTID STENOSIS PRE AND POST CEA OR CAS MONITORED THROUGH TCD, Romania Journal of Neurology, volume XII, No. 4, 2013, 189-197 (BDI)
9. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Stanca Ples, Gratian Miclaus, Mihaela Simu, Daniel Lighezan, HEMODYNAMIC CHANGES OF SEVERE CAROTID ATHEROMATOSIS PRE AND POST ENDARTERECTOMY IN THE CASE OF A CORONARY PATIENT WITH ISCHEMIC STROKE, Romania Journal of Neurology, volume XII, No. 4, 2013 ,224-232 (BDI)

**Lucrări prezentate la manifestări științifice internaționale (congrese) sub formă de rezumat/abstract/poster:**

1. **M. Militaru**, M. Simu, D. Lighezan, A. Militaru,Subclinical atherosclerosis and left ventricular function evaluation in patients with acute leukemia, European Journal of Neurology, 28 (Suppl. 1), iunie 2021, 442-557, ePoster sessions, EPO 118, 512, EAN Virtual Congess, 2021 (ISI)
2. **M. Militaru,** S. Iurciuc, V. Turi, ,A. Cornea, M.A. Simu, A.G. Militaru, The role of vascular risk factors and determination of vascular remodeling parameters in patients with acute lymphoblastic leukemia, European Journal of Neurology, 27 (Suppl. 1), 769–1017, ePoster sessions, EPO2077,,815, EAN Virtual Paris 2020 (ISI)
3. **M. Militaru**, D. Lighezan, M. Simu, A.G. Militaru, The relationship between hypertension, atrial fibrillation and cognitive decline,EAN, POD 149, European Journal of Neurology, Volume 26, Supplement 1 , 952, Poster on Display, Oslo, june 2019 (ISI IF 4,516)
4. A.M. Cornea, **M. Militaru**, E.C.I. Rosca, R. Tudor,R. Chirileanu, M. Ungur, M. Simu, Prognostic value of R2CHA2DS2VASc in stroke patients with and without atrial fibrillation, EAN, EPOD 1045, European Journal of Neurology, Volume 26, Supplement 1 , 373, ePoster Sessions, Oslo, june 2019 (ISI IF 4,516)
5. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Daniel Lighezan, Mihaela Simu, Correlation between vascular risk factors, arterial remodeling and systolic function in patients with leukemia, EAN, European Journal of Neurology, Volume 25, Supplement 2 , 547, Poster Session, Lisbon, june 2018 (ISI IF 4,387)
6. A.- G. Militaru, P. Matusz, **M. Militaru**, D Lighezan, The influence of acute leukemia chemotherapy and risk factors on the systolic function and arterial remodeling, ,ESC Congress European Heart Journal, volume 38, Issue Suppl\_1 ,1101, Poster session, Chronic, Heart Failure P5261, 345 Barcelona, Spain, august 2017, ehx493.P5261, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehx493.P5261> (ISI IF 23,425)
7. Anda Militaru, Petru Matusz, **Marius Militaru**, Daniel Lighezan, Left ventricular dysfunction in patients with leukemia before chemotherapy, Poster Session, 27 European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, Milan Rome, 2017, Journal of Hypertension, Poster Session, 2017, Volume 35:e198-e199, Poster Session, PP.14.05. 2017, PS 14 HEART: doi: 10.1097/01.hjh.0000523548.85457.69 (ISI IF 4,099)
8. A. Militaru, P. Matusz, **M.Militaru**, D. Lighezan, Correlation of risk factors and systolic function – left ventricular ejection fraction and arterial remodeling – intima media thickness in patients with acute leukemia, 26 th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, Paris , France, iunie 2016 , Poster Session, 2016
9. **M. Militaru**, A. Militaru, S. Iurciuc, D. Lighezan ,M. Simu, Correlation of risk factors and hemodynamic changes using TCD and echocardiography in patients with high grade symptomatic internal carotid stenosis, EAN, European Journal of Neurology, volume 23 ( Suppl 1), 2016, 520 Poster Session, Copenhagen, june 2016 (ISI IF 3,983)
10. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Daniel Lighezan, Mihaela Simu,EVALUATION OF CEREBRAL HEMODYNAMIC CHANGES USING TCD AND CEREBRAL CT PERFUSION IN PATIENTS WITH HIGH GRADE INTERNAL CAROTID STENOSIS**,** EAN, European Journal of Neurology, volume 22 ( Suppl 1),2015, 639, Poster Session, Berlin, Germany, june 2015 (ISI IF 3,956)
11. **Marius Militaru**, Anda Militaru, Mihaela Simu, Daniel Lighezan, CORRELATION OF CEREBRAL HEMODYNAMIC CHANGES AND NEUROLOGICAL SYMPTOMS IN PATIENTS WITH HIGH GRADE INTERNAL CAROTID STENOSIS, EFNS, European Journal of Neurology 21, (Suppl. 1), 2014, 554, Paper Poster Session, Istanbul, Turky, 2014 (ISI IF 4,055)

***Articole publicate în reviste naționale***

1. **Marius Militaru**, Diagnosticul Precoce și Managementul Aterosclerozei și Aterotrombozei, Placa de Aterom la Pacientul Neurologic, Supliment, mai 2018, 26-29, Tarus Media

**Lucrări prezentate la manifestări științifice naționale (forum/congrese/conferințe/webinar) sub formă de prezentări orale/poster/online:**

1. **Marius Militaru**, Webinar online. Despre anticoagularea în 2022.Provocări în practica clinică. Pacientul cu fibrilație atrială și Accident vascular cerebral, online, 19 ianuarie 2022
2. **Marius Militaru**, Webinar online. Anticoagularea în 2021-eficacitate și siguranțp, Pacientul cu fibrilație atrială și Accident vascular cerebral Caz Clinic, online, 2 decembrie 2021
3. **Marius Militaru**, Webinar online. Anticoagularea între concepte teoretice și realitatea clinică, Pacientul cu fibrilație atrială și Accident vascular cerebral Caz Clinic, online, 29 septembrie 2021
4. **Marius Militaru**, Conferința SALUS 360, Medicina de Familie, Combinația dimenhidrinat-cinarizina- soluția terapeutică optimă pentru orice tip de vertij, online, Arad, 21 0ctombie 2021
5. **Marius Militaru**, Webinar online. Anticoagularea între concepte teoretice și realitatea clinică, Pacientul cu fibrilație atrială și Accident vascular cerebral Caz Clinic, online, 17 iunie 2021
6. **Marius Militaru**, Webinar online, Amețeală sau vertij? Traseu medic de familie-ORL-neuro , Conferința Prevenție, abordare terapeutică și comunicare în Medicina de Familie, online 16-17 iunie 2021, Timisoara
7. **Marius Militaru**, Webinar online, Fata vazută și nevazută a durerii neuropatice, Conferinta Prevenție, abordare terapeutică și comunicare în Medicina de Familie, online 16-17 iunie 2021, Timișoara
8. **Marius Militaru**, Amețeală sau vertij? Traseu medic de familie-ORL-neuro; abordare terapeutică, Webinar Practic MF, editia 6, online,27 februare 2021
9. **Marius Militaru**, Webinar online. Cum anticoagulăm in 2021, Cum procedăm cu pacienții cu fibrilație atrială în prevenția secundară a AVC. Caz Clinic, online, 17 februarie 2021;
10. **Marius Militaru**, Webinar online. Cum anticoagulăm in 2020, Cum procedăm cu pacienții cu fibrilație atrială în prevenția secundară a AVC. Caz Clinic, online, 25 noiembrie 2020.
11. **Marius Militaru**, Webinar online. Cum anticoagulăm in 2020, Cum procedăm cu pacienții cu fibrilație atrială în prevenția secundară a AVC. Caz Clinic, online, 5 august 2020.
12. **Marius Militaru**, Webinar online, Durerea neuropată:ce este, unde apare și cum o tratam?, 10 iunie 2020
13. **Marius Militaru,** Prezentare Medicina de Familie, O calatorie pe calea durerii, Timisoara, 19 septembrie 2019
14. M.O.Ungur, A.Fratila, **M. Militaru**, R. Tudor, A. Cornea, M. Simu, Predicting factors of i.v. rtPA in pacients with acute ischemic stroke, The 17 th Congress of the Romanian Society of Neurology, Poster Communications, Romanian Journal of Neurology, Volume XVIII, Supplement 2019, 55
15. **Marius Militaru**, Forum regional, Cum anticoagulăm în 2019, Cum procedăm cu pacienții cu fibrilație atrială în prevenția secundară a AVC. Caz Clinic, Oradea, 2 noiembrie 2019
16. **Marius Militaru**, Forum regional, Cum anticoagulăm in 2018, Cum procedăm cu pacienții cu fibrilație atrială în prevenția secundară a AVC. Caz Clinic, Geoagiu Bai, 17 noiembrie 2018
17. **Marius Militaru**, Diagnosticul Precoce si Managementul Aterosclerozei și Aterotrombozei, Placa de aterom la pacientul neurologic, Conferința Națională a Grupurilor de Lucru, Sibiu, 10-12 mai 2018
18. D.Lighezan, R.Buzas, **M. Militaru**, S. Paralescu, M. Munteanu, Spontaneous Internal Carotid Artery Dissection, Paper Poster Session, Conferece of Cardiology, Sibiu, Romania, 2014
19. D. Lighezan, **M. Militaru**, Adina Avram, Roxana Buzas, Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș, Timișoara,Revista Română de Stroke, A XVII-a Conferință Națională de Stroke (AVC) cu participare internațională, vol XVII, nr.1, 2014, ISSN: 1582-3172, 61
20. **M. Militaru**, R. J. Joikits, M. A. Simu, A case of polytopic cerebral infarction following bilateral spontaneous carotid artery dissection, Romanian Journal of Neurology, vol. XII, Supplement 1, 2013, 47
21. **M. Militaru**, R. Joikits, M. Simu, A. Militaru, D.Lighezan, Arteryal Hypertension and acut ischemic stroke thrombolysed, Point and contrapoint in arteryal hypertension, COMBAT 2012, Hipertensiunea arterială și AVC ischemic acut, Caz clinic, Timișoara, 1 iunie 2013
22. Adam Institoris, Darren Clark, Ursula Tuor, **Militaru Marius**, Ferenc Bari, Resveratrol protects the blood-brain barrier in a recurrent stroke model of the rat, CONFERENCE & ADVANCED TRANSLATIONAL RESEARCH WORKSHOP “Chronic Diseases – From Pathogenesis to Therapy” , University of Medicine and Pharmacy. Victor Babes, Timișoara, 25-27 octombrie 2012
23. R. Pop, A. Gaina, **M. Militaru**, M. Petrica, S. Cerbu, F. Barsasteanu, M. Simu, Case-report- posterior reversible encephalopathy syndrome (pres) in a post-partum patient, Romanian Journal of Neurology, vol. X, Supplement 1 , 2011, 34

Timișoara,

21.01.2022 Marius Militaru