



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume

**Nume, Prenume ȘEICARU DORU-ADRIAN**

### Locul de muncă/ Domeniul ocupațional

**CMDTA „DR. N. KRETZULESCU” BUCUREȘTI, CENTRUL MEDICAL JUDEȚEAN  
DOLJ AL M.A.I./ MEDICINĂ DE FAMILIE/MEDICINĂ DE UNITATE**

### Experiența profesională

**MEDIC PRIMAR MEDICINĂ DE FAMILIE**

Perioada

2021-prezent Medic primar I medicină de familie/medicină de unitate la CMDTA „Dr. N. Kretzulescu” București, Centrul Medical Județean Dolj al M.A.I.;  
2016-2021 Consilier superior medic la Instituția Avocatul Poporului București, Domeniul privind prevenirea torturii în locurile de detenție, Centrul Zonal Craiova;  
2000-2016 medic medicină generală/specialist/primar Medicină de familie la CMI Dr. Șeicaru Doru-Adrian, comuna Afumați, sat Boureni, jud. Dolj;

Funcția sau postul ocupat

Medic Primar I

Activități și responsabilități  
principale

Asistența medicală primară a cadrelor MAI și a rezerviștilor, asistența medicală de unitate pentru unitățile MAI din aria de competență;

Numele și adresa angajatorului

Centrul Medical de Diagnostic și Tratament Ambulatoriu al MAI „Dr. N. Kretzulescu” București, str. Mihai Vodă, nr. 17, sector 5 București;  
Centrul Medical Județean Dolj al MAI, str. Vulturii, nr. 19, mun. Craiova, jud. Dolj;

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Medicină de familie/medicină de unitate

### Educație și formare

Medic primar Medicină de familie

Perioada

2016-prezent: Doctorand în științe medicale, Școala Doctorală, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București;  
Medic primar Medicina de familie din anul 2013;  
Medic specialist Medicina de familie din anul 2008;  
2003-2004: Curs pentru obținerea competenței în medicină de întreprindere;  
2002-2003: Curs pentru obținerea competenței în ecografie generală;  
1992-1998: Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Facultatea de Medicină, Specializarea Medicină Generală;

Calificarea / diploma obținută

Doctor-Medic, Licențiat în Medicină;

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale  
dobândite

Numele și tipul instituției de  
învățământ / furnizorului de  
formare

Medicină Generală, Echografie Generală, Medicină de întreprindere, Medicină de familie;

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București, Școala Doctorală;  
Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova;

Ministerul Sănătății, Centrul Național de Perfecționare Postuniversitară a Medicilor, Farmaciștilor, altui  
Personal cu studii superioare și Asistenților medicali, Centrul Național de Perfecționare în domeniul Sanitar  
București;

**Articole și lucrări  
științifice publicate în  
reviste de specialitate**

#### **Articole publicate în reviste ISI:**

1. **Șeicaru Doru-Adrian**, Lițescu M, Gherghiceanu F, Șerbănescu MS, Grigorean VT, Pleșea RM. *Assessment of the aortic tunica media histological changes in relation with the cause of death*. Rom J Morphol Embryol 2023, 64(3): 399-410. doi: 10.47162/RJME.64.3.11. – **Prim Autor**;
2. **Șeicaru Doru-Adrian**, Albu M, Pleșea RM, Gherghiceanu F, Cordoș I, Lițescu M, Alexandru DO, Pleșea IE, Grigorean VT. *Anatomical remodeling of the aortic wall in relation with the cause of death*. Rom J Morphol Embryol 2021, 62(1):19-40. doi: 10.47162/RJME.62.1.03 – **Prim Autor**;
3. Albu M, **Șeicaru Doru-Adrian**, Pleșea RM, Mirea OC, Gherghiceanu F, Grigorean VT, Șerbănescu MS, Pleșea Iancu Emil, Lițescu M. *Remodeling of the aortic wall layers with ageing*. Rom J Morphol Embryol 2022, 63(1):71-82 – **Autor Principal, Citare în:** (a) Elefteriades JA, Ziganshin BA, Zafar MA. *Nonsize Criteria for Surgical Intervention on the Ascending Thoracic Aorta*. Aorta (Stamford). 2023, 11(2):71-86. doi: 10.1055/s-0043-1766114. PMID: 37172942; PMCID: PMC10232037; (b) Chen H, Zhao M, Li Y, Wang Q, Xing Y, Bian C, Li J. *A study on the ultimate mechanical properties of middle-aged and elderly human aorta based on uniaxial tensile test*. Front Bioeng Biotechnol. 2024, 12:1357056. doi: 10.3389/fbioe.2024.1357056. PMID: 38576445; PMCID: PMC10991712;
4. Albu M, **Șeicaru Doru-Adrian**, Pleșea RM, Mirea O, Gherghiceanu F, Grigorean VT, Cordoș I, Lițescu M, Pleșea IE, Șerbănescu M-S. *Assessment of the aortic wall histological changes with ageing*. Rom J Morphol Embryol 2021, 62(1):85-100. doi: 10.47162/RJME.62.1.08. PMID: 34609411; PMCID: PMC8597368 – **Autor Principal, Citare în:** (a) Dong Liping, Luo Jia, Li Guangyi, Yuan Heng. *Effect of aging on the ultrastructure of common iliac artery in rats*. Chinese Journal of Tissue Engineering Research. 2022, 26(26):4123-4126. <https://doi.org/10.12307/2022.813>; (b) Gong J, An K, Lin H, Hou J. *Ascending Aorta Diameter Changes after Aortic Valve Replacement in Elderly Patients with Aortic Valve Stenosis*. Cardiol Res Pract. 2022, 2022:5509364. doi: 10.1155/2022/5509364. PMID: 36124293; PMCID: PMC9482509;

#### **Lucrări în volume de rezumate:**

1. Pleșea I.E., Șerbănescu M., **Șeicaru Doru-Adrian**, Albu M., Gherghiceanu F., Avramescu I.D., Giuroiu F., Mirea O.C., Pleșea R.M. *Morphometric analysis of arterial wall main components densities depending on the patient's cause of death*. 34th European Congress of Pathology, 3 – 7 September 2022, Basel, Switzerland, Virchows Archiv (2022) 481 (Suppl 1):S156;
2. Pleșea I.E., Șerbănescu M., Albu M., **Șeicaru Doru-Adrian**, Gherghiceanu F., Giuroiu F., Chiriac P.L., Mirea O.C., Pleșea R.M. *Morphometric analysis of aortic wall main components depending on age*. 34th European Congress of Pathology, 3 – 7 September 2022, Basel, Switzerland, Virchows Archiv (2022) 481 (Suppl 1):S158;
3. Albu M, **Șeicaru Doru-Adrian**, Șerbănescu M-S, Gherghiceanu F., Avramescu I.D., Giuroiu F., Mirea O.C., Pleșea R.M, Pleșea I.E. *The assessment of aortic wall Intimal layer with ageing*. XVIIIth National Symposium of Microscopic Morphology with international participation. Craiova, October 12-15, 2022;
4. **Șeicaru Doru-Adrian**, Albu M, Șerbănescu M-S, Gherghiceanu F., Giuroiu F., Chiriac P.L., Mirea O.C., Pleșea R.M, Pleșea I.E. *The assessment of aortic wall Media layer with ageing*. XVIIIth National Symposium of Microscopic Morphology with international participation. Craiova, October 12-15, 2022;
5. Albu M, **Șeicaru Doru-Adrian**, Șerbănescu M-S, Nicola (Roșu) G.C., Ofițeru (Istrate) A.M., Pleșea RM, Iordache L. Mirea OC, Gherghiceanu F, Pleșea IE. *Evaluarea componentei fibrilare colagene din peretele aortic în procesul de îmbătrânire*. Al XVII-lea Simpozion Național de Morfologie Microscopică cu participare internațională, Craiova, 6-9 Octombrie, 2021, Abstract Book p 20;
6. **Șeicaru Doru-Adrian**, Albu M, Șerbănescu M-S, Nicola (Roșu) G.C., Ofițeru (Istrate) A.M., Pleșea RM, Iordache L. Mirea OC, Gherghiceanu F, Pleșea IE. *Evaluarea remodelării tunicii media a peretelui aortic în funcție de cauza de deces*. Al XVII-lea Simpozion Național de Morfologie Microscopică cu participare internațională, Craiova, 6-9 Octombrie, 2021, Abstract Book p 21.

**Aptitudini și competențe  
personale**

Permis conducător auto categoria B  
Limba engleza nivel conversational  
Cunostinte bune de operare pe calculator  
Abilitati foarte bune de comunicare

26.04.2024