

## Curriculum vitae



### Informații personale

Nume / Prenume

**IVĂNESCU, Andreea Cristina**

### Domeniul ocupațional

Învățământ superior, Sănătate, Cercetare

### Experiența profesională

Funcție actuală  
Perioada

**Asistent Universitar (pe perioadă determinată)**– UMF "Carol Davila" București, Departamentul V  
Medicină Internă, Spitalul Clinic Colentina  
februarie 2020- prezent

**Medic specialist cardiologie colaborator** la Scan Consult, str. Răcari nr 6A, București.  
Martie 2020 – prezent

**Medic specialist cardiologie colaborator** la Vascularte, Str. Washington nr 48A, București  
Iunie 2021- prezent

**Doctorand** UMF "Carol Davila", Specialitatea Medicină Internă  
2014- prezent

Funcția ocupată anterior  
Perioada

**Medic specialist cardiologie** -Medicover Oregon Park, București  
martie 2019 – octombrie 2020

**Medic rezident cardiologie** – Spitalul Clinic Colentina, București  
1 Ianuarie 2012- 26 Ianuarie 2019

Numele și adresa angajatorului

**UMF "Carol Davila" București**

+4021 3180719, +4021 3180721, +4021 3180722  
rectorat@umfcd.ro  
Strada Dionisie Lupu nr. 37, Sector 2, București. Cod poștal: 020021

**Spitalul Clinic Colentina**

Sos. Stefan cel Mare nr 19-21, Sector 2, București

## Educație și formare

Perioada Februarie 2019- prezent: **medic specialist** cardiologie

2012-2019 – **medic rezident** cardiologie la Spitalul Clinic Colentina

2015 - **bursă doctorală** în cadrul proiectului "Promovarea științei și calității în cercetare prin burse doctorale (PROSCIENCE)"

Tema lucrării: Frecvența bolilor cardio-vasculare la pacienți cu scleroză multiplă

2014-prezent – **doctorand** Universitatea de Medicina și Farmacie „Carol Davila”, Bucuresti  
Titlu teză: Valoarea diferențiată predictivă pentru prognostic sever a scorurilor de risc pentru AVC la pacienți cu fibrilație atrială.

2005-2011 – **licență**: Facultatea de Medicină, Universitatea de medicină și farmacie „Carol Davila”, București

2001-2005 - Colegiul Național "Decebal", Deva

Calificarea / diploma obținută

Diploma de medic specialist cardiologie **(9,13)**

Diploma de licență medic **(9,81)**

Diploma de bacalaureat **(9,98)**

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

**Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

**Limba engleză**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

Certificate in Advanced English (Level 2 ESOL), Council of Europe Level C1,  
University of Cambridge

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Stăpânesc utilizarea a multiple programe cu aplicații variate Office: Microsoft Word, Excel, Powerpoint Statistica: SPSS, MedCalc, EpiInfo Sisteme de gestiune a bazelor de date, programare, sisteme de operare
Alte competențe și aptitudini	<a href="#">Atestat de competențe profesionale</a> : competențe operare pe calculator (Obținut în 2005 cu nota finală 10)  Design Web și crearea paginilor Web ( <a href="#">Curs de perfecționare</a> organizat de Centrul de Pregătire în Informatică, Institutul Internațional Multimedia, Deva- absolvit în 2004 cu nota finală 10)
Permis(e) de conducere	Categoria B
Competențe și abilități practice	Ecocardiografie transtoracică Examinări Holter ECG și monitorizare ambulatorie a TA Teste de efort ECG Teste Tilt Studii clinice. Cercetare. Baze de date
Articole publicate și prezentări congrese	<b>Ivănescu AC</b> , Buzea CA, Delcea C, Dan GA. Stroke Risk Scores as Predictors of Severe Outcomes in Atrial Fibrillation: A Comprehensive Review. Am J Ther. 2021 Apr 7. doi: 10.1097/MJT.0000000000001357. Epub ahead of print. PMID: 33852487.  <b>Ivănescu AC</b> , Dan GA. Stroke risk scores to predict hospitalization for acute decompensated heart failure in atrial fibrillation patients. Rom J Intern Med. 2021;59(1):73-82. Published 2021 Mar 5. doi:10.2478/rjim-2020-0032  <b>Andreea Ivănescu</b> -The importance of innovative treatments in reducing the risk of stroke in patients with atrial fibrillation. Ro Med J. 2020;67(Suppl5) doi 10.37897/RMJ.2020.S5.9  <b>A. Ivănescu</b> , G.A. Dan. Differences between the response type during passive and potentiated head-up tilt testing. (Poster). ISHNE 2015, Lyon, Franța  <b>A. Ivănescu</b> , G.A. Dan. Usefulness of head-up tilt testing in investigating unexplained syncope. (Poster) ISHNE 2015, Lyon, Franța  <b>A. Ivănescu</b> , A. Dan, A. Buzea, C. Adam, G.A. Dan, Diferențe ale tipurilor de răspuns la testul Tilt pozitiv pentru sincopă în faza pasivă și activă (Prezentare orală). Congresul Național de Cardiologie 2015, Sinaia, România  <b>A. Ivănescu</b> , R. Popescu, A. Iernici, R. Gheorghe, G.A. Dan. Inflamația din scleroza multiplă și consecințele cardiovasculare (Poster), Congresul Național de Cardiologie 2015, Sinaia, Romania
Membru(a)	- Societatea Romana de Cardiologie - European Society of Cardiology - European Association of Cardiovascular imaging (EACVI)
<b>Cursuri</b>	

Certified Peer Reviewer Course; Researcher Academy Elsevier (august 2020)

Programul „Empatie si asertivitate in relatia medic-pacient” (decembrie 2019)

Programul „Provocarile comunicarii in relatia medic-pacient” (iulie 2019)

Curs de formare "UMF Carol Davila": ecocardiografie nivel II (2015)

Curs de formare "UMF Carol Davila": ecocardiografie nivel I (2014)

Obtinerea certificatului "Good clinical practice" NIDA Clinical Trials Network (2014).

Participare la cursul "Protocolul de cercetare" 2014.

Workshop Basic Surgical Skills, 2010

Data: 20 iunie 2021

Semnătură: