

INFORMAȚII  
PERSONALE



## Tudor Pârvănescu

- 📍 Bld. Revoluției de la 1989 , No. 12 , Timisoara, Romania
- ☎ Scrieți numărul de telefon 📱 Scrieți numărul de telefon mobil
- ✉ [parvanescu.tudor@umft.ro](mailto:parvanescu.tudor@umft.ro)
- 🌐 [Scrieți adresa paginii web personale](#)

Sexul Masculin | Data nașterii 04/06/1989 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU  
CARE SE CANDIDEAZĂ  
POZIȚIA  
LOCUL DE MUNCĂ DORIT  
STUDIILE PENTRU CARE SE  
CANDIDEAZĂ

Asistent Universitar

EXPERIENȚA  
PROFESIONALĂ

- |                      |   |
|----------------------|---|
| 16.08.2020-prezent   | Medic Cardiolog la Clinicile "Regina Maria" .                             |
| 24.03.2020 – prezent | Medic Cardiolog la Spitalul Municipal de Urgență Timișoara                |
| 1.01.2020 – prezent  | Medic Specialist in cardiologie   |
| 1.10.2016 – 2021     | Medic Rezident in Cardiologie   |
| 1.01.2015-1.01.2020  | Asistent Universitar la Disciplina Semiologie Medicală , Dep. V , UMFT VB |

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- |             |  |
|-------------|--|
| 2014 – 2021 | Student Doctorand la UMFT VB, Timișoara                  |
| 2008 – 2014 | Student Medicină Generală la UMFT VB, Timișoara          |
| 2004 – 2008 | Elev la liceul "Nicolae Bălcescu" , Craiova              |
| 2000 - 2004 | Elev la Scoala Generala Nr. 21 , Victor Ţițeica, Craiova |

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Franceză	B2	B2	B1	B1	B1

Competențe dobândite la locul de muncă	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ cunoașterea calității actului medical , cu o experienta in domeniul medical de aproximativ 7 ani de zile (5 ani medic rezident, iar 2 ani medic specialist;</li> <li>▪ aptitudini si abilitati de ingrijire si tratament al pacientiiilor cu patologice cardiaca;</li> <li>▪ capacitate de a lucra in echipa;</li> </ul>
Competențe informatice	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™</li> </ul>
Permis de conducere	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ categoria B</li> </ul>

#### INFORMATII SUPLIMENTARE

##### Publicații Reviste ISI/BDI

- 1.A.Gurghean, T. Pârvănescu, N. Berbec - Sindrom hipereozinofilic - prezentare de caz , Revista Medicina Interna . Vol. 12 Issue 5, p77-84. 8p, 2015.
- 2.M. Trofenciuc, A.L. Pop-Moldovan, D.A. Darabantiu, M.F. Onel, G.E. Verboczki, M.C. Tomescu, H.S. Branea, R. Christodorescu, A. Mavrea, T. Parvanescu, D. Pop, I.F. Ferent, M.F. Puschita - P2430Laboratory TLR4 and TLR2 detection method from peripheral human blood for early detection of doxorubicin induced cardiotoxicity -, European Heart Journal, Volum 38, 29 August 2017.
- 3.T Parvanescu,B Buz, D.A. Bordejevic, F Caruntu, M Trofenciuc, M.C. Tomescu, I.M. Citu - The prognosic Role of Anemie in Heart failure Patients - - Revista de Chimie, Volum 71, 185-191, An 2020.
- 4.Vitel A, Sporea I, Mare R, Banciu C, Bordejevic DA, Parvanescu T, Citu IM, Tomescu MC - Association Between Subclinical Left Ventricular Myocardial Systolic Dysfunction Detected by Strain and Strain-Rate Imaging and Liver Steatosis and Fibrosis Detected by Elastography and Controlled Attenuation Parameter in Patients with Metabolic Syndrome - - Diabetes Metab Syndr Obes.Dovepress, 13: 3749–3759, 2020
- 5.Andrei Vițel, Tudor Parvanescu, Vlad Ioan Morariu, Diana Aurora Bordejevic, Mirela Cleopatra Tomescu Non-alcoholic Fatty Liver Disease Associated With Metabolic Syndrome, a Major Risk Factor for Atherosclerotic Disease, RESEARCH AND CLINICAL MEDICINE JOURNAL The European Journal of Innovative, Integrative and Translational Medicine Volume V, Issue 1, 2021;
- 6.Tudor Parvanescu, Andrei Vitel, Ioan Sporea, Ruxandra Mare, Bogdan Buz, Diana Aurora Bordejevic, Mirela Cleopatra Tomescu, Sergiu Florin Arnăutu, Vlad Ioan Morariu, Ioana Mihaela Citu: "Significant Association between Left Ventricular Diastolic Dysfunction, Left Atrial Performance and Liver Stiffness in Patients with Metabolic Syndrome and Non-Alcoholic Fatty Liver Disease", Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy, 9 April 2021 Volume 2021:14 Pages 1535—1545; IF:2,8
- 7.Diana Aurora Bordejevic , Tudor Pârvănescu , Lucian Petrescu , Cristian Mornoș, Ioan Olariu , Simina Crișan , Cristina Văcărescu , Mihai Lazăr , Vlad Ioan Morariu , Ioana Mihaela Citu , Mirela Cleopatra Tomescu , Dragoș Cozma - Left Ventricular Remodeling Risk Predicted by Two-Dimensional Speckle Tracking Echocardiography in Acute Myocardial Infarction Patients with Midrange or Preserved Ejection Fraction in Western Romania, Ther Clin Risk Manag , 2021 Mar 23;17:249-258.
8. V I Morariu 1, D A Arnautu, S I Morariu, A M Popa, T Parvanescu, M Andor, S Abhinav, V L David, A Ionescu, M C Tomescu - 2D speckle tracking: a diagnostic and prognostic tool of paramount importance, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2022 Jun;26(11):3903-3910.