



# ANDREI BOLOVAN

**Data nașterii:** 30/11/1993 | **Cetățenie:** română | **Număr de telefon:**

(+40) 0743505902 (Număr de telefon mobil) | **E-mail:** [andrei.bolovan@umft.ro](mailto:andrei.bolovan@umft.ro) |

**Adresă:** BLD. LIVIU REBREANU NR. 53, 300210, TIMISOARA, România (Muncă)

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2019 – ÎN CURS Timișoara, România

**MEDIC REZIDENT ORTOPEDIE-TRAUMATOLOGIE** SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "PIUS BRÎNZEU" TIMIȘOARA

01/04/2024 – ÎN CURS Timișoara, România

**MEDIC SPECIALIST ORTOPEDIE-TRAUMATOLOGIE** CENTRUL MEDICAL TIMMED

30/09/2024 – ÎN CURS Timișoara, România

**ASISTENT UNIVERSITAR** UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "VICTOR BABEȘ"

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

03/10/2022 – ÎN CURS Timișoara, România

**STUDENT DOCTORAND** Scoala doctorală din cadrul Universității de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara

Site de internet [www.umft.ro](http://www.umft.ro)

2012 – 2018 Timișoara, România

**DOCTOR MEDIC** Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" Timișoara

Site de internet [www.umft.ro](http://www.umft.ro)

2008 – 2012 Târgu-Jiu, România

**DIPLOMA BACALAUREAT** Colegiul Național "Tudor Vladimirescu" Târgu-Jiu

## COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehenșiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
<b>ENGLEZĂ</b>	C2	C2	C2	C2	C2
<b>GERMANĂ</b>	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

## COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Office | Social Media | Utilizator experimentat al programelor de statistica SPSS și Analyze-it | Programe de statistică (MedCalc, GraphPad)

## ● PUBLICAȚII

### [Comparison between Exercise Program–Foot Orthoses Treatment and Exercise Program Alone after Pilon Fracture Surgery: Study Protocol for a Randomized Controlled Trial](#)

**Bolovan, A.-D.**; Onofrei, R.-R.; Hogeia, G.-B.; Abu-Awwad, A.; Lazarescu, E.-A.; Abu-Awwad, S.-A.; Tapardea, A.-R.; Suba, M.-I.; Amaricai, E.-C. Comparison between Exercise Program–Foot Orthoses Treatment and Exercise Program Alone after Pilon Fracture Surgery: Study Protocol for a Randomized Controlled Trial. *Life* 2023, 13, 2187. <https://doi.org/10.3390/life13112187>

### [Comparative Analysis of Surgical Approaches for Distal Biceps Tendon Rupture: Single-Incision Technique versus Double-Incision Technique](#)

Hogeia, B.; Patrascu, J.-M., Jr.; Abu-Awwad, S.-A.; Suba, M.-I.; **Bolovan, A.**; Stoianov, A.G.; Abu-Awwad, A. Comparative Analysis of Surgical Approaches for Distal Biceps Tendon Rupture: Single-Incision Technique versus Double-Incision Technique. *J. Clin. Med.* 2023, 12, 6423. <https://doi.org/10.3390/jcm12196423>

### [Rare Intercondylar Distal Femoral Brodie's Abscess in a 21-Year-Old Man Who Refused Medical Care for Three Years after Initial Symptoms](#)

Hogeia, B. G., Patrascu, J. M., Jr, Lazarescu, A. E., El Mehdi, L., **Bolovan, A. D.**, Hogeia, L. M., Ilie, A. C., Andor, B. C., & Patrascu, J. M. (2021). Rare Intercondylar Distal Femoral Brodie's Abscess in a 21-Year-Old Man Who Refused Medical Care for Three Years after Initial Symptoms. *Medicina (Kaunas, Lithuania)*, 57(6), 544. <https://doi.org/10.3390/medicina57060544>

### [Study of the Platelet-Rich Plasma Injections for the Treatment of Achilles Tendinopathy after Failure of Conservative Treatment](#)

Hogeia, B.G., Bistriean, A.G., Boanca, M., Timofte, D., Nita, A., Totorean, A.D., Lazarescu, A., **Bolovan, A.**, Hogeia, L.M., Jr, J.M.P. (2019). 'Study of the Platelet-Rich Plasma Injections for the Treatment of Achilles Tendinopathy after Failure of Conservative Treatment', *Revista de Chimie*, 70(7), pp. 2614-2617. <https://doi.org/10.37358/RC.19.7.7390>

2024

### [Stabilometry in Relation to Hip and Knee Muscle Force in Children with Surgically Treated Unilateral Slipped Capital Femoral Epiphysis](#)

Negru, M.; Dinu, A.R.; Amaricai, E.; Catan, L.; Bolovan, A.D.; Lazarescu, A.E.; Stanculescu, C.M.; Boia, E.S.; Popoiu, C.M. Stabilometry in Relation to Hip and Knee Muscle Force in Children with Surgically Treated Unilateral Slipped Capital Femoral Epiphysis. *Children* **2024**, 11, 1186. <https://doi.org/10.3390/children111101186>

2024

### [Static plantar pressure under different conditions in children with surgically treated unilateral slipped capital femoral epiphysis](#)

Negru, M.; Bolovan, A.D.; Amaricai, E.; Catan, L.; Belei, O.; Lazarescu, A.E.; Stanculescu, C.M.; Boia, E.S.; Popoiu, C.M. Static Plantar Pressure under Different Conditions in Children with Surgically Treated Unilateral Slipped Capital Femoral Epiphysis. *Children* **2024**, 11, 496. <https://doi.org/10.3390/children11040496>

2024

### [Preliminary Studies on Changes in Static Plantar Pressure and Stabilometry in Patients with Ankylosing Spondylitis Undergoing an Exercise Program](#)

Seres, I.G.; Bolovan, A.D.; Dragomir, D.; Duse, A.O.; Popa, D.; Sinmarghitan, G.M.; Amaricai, E. Preliminary Studies on Changes in Static Plantar Pressure and Stabilometry in Patients with Ankylosing Spondylitis Undergoing an Exercise Program. *J. Clin. Med.* **2024**, 13, 4673. <https://doi.org/10.3390/jcm13164673>

## ● CONFERINȚE ȘI SEMINARE

20/04/2023 – 20/05/2023 Sinaia, România

**AO TRAUMA BLENDED COURSE - ADVANCED PRINCIPLES OF FRACTURE MANAGEMENT**

26/05/2022 – 27/05/2022 Sibiu, România

**AO TRAUMA BLENDED COURSE-BASIC PRINCIPLES OF FRACTURE MANAGEMENT**

