



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

E-mail



Drăgoi Răzvan Gabriel

dragoi.razvan@umft.ro

Experiența profesională

Perioada 2020- prezent

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar Universitar

Activități și responsabilități principale

• activități didactice și de cercetare specifice

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, Pța Eftimie Murgu Nr 2

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ medical superior

Perioada 2020- prezent

Funcția sau postul ocupat

Șef secție clinică Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie; Compartiment Reumatologie,

Activități și responsabilități principale

• Coordonare activitate secție clinică medicală

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, Bd C. D. Loga, Nr 42-44

Tipul activității sau sectorul de activitate

Furnizor de servicii medicale

Perioada 2015-2020

Funcția sau postul ocupat

Șef de Lucrări

Activități și responsabilități principale

activități didactice și de cercetare specifice

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, Pța Eftimie Murgu Nr 2

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ medical superior

Perioada 2007-2015

Funcția sau postul ocupat

Asistent Universitar

Activități și responsabilități principale

activități didactice și de cercetare specifice

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, Pța Eftimie Murgu Nr 2

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ medical superior

Educație și formare

Perioada • 2009-2014

Calificarea / diploma obținută

• **Doctor în Medicină, distincția "SUMMA CUM LAUDE"**

Domenii principale studiate /
competențe dobândite

• Medicină

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, Pța Eftimie Murgu Nr 2

Nivelul de clasificare a formei de
învățământ / formare

• ISCED 8

Perioada • 2012-2017

Calificarea / diploma obținută

• **Certificat Medic Primar Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie**

Domenii principale studiate /
competențe dobândite

• Medicină

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Ministerul Sănătății

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare

• ISCED 7

Perioada

• 2012-2015

Calificarea / diploma obținută

• **Certificat de Medic Specialist Reumatologie**

Domenii principale studiate / competențe dobândite

• Medicină

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

• Ministerul Sănătății

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare

• ISCED 7

Perioada

• 2000-2006

Calificarea / diploma obținută

• **Diploma de Doctor- Medic**

Domenii principale studiate / competențe dobândite

• Medicină

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare

• ISCED 6

Aptitudini și competențe personale

Apartenența la organisme profesionale

- International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM)
- European Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM)
- The European League Against Rheumatism (EULAR)
- Österreichische Gesellschaft für Rheumatologie & Rehabilitation (ÖGR)
- Societatea Română de Reumatologie (SRR)
- Societatea Română de Reabilitare Medicală (SRRM)

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Engleza

Germană

Franceza

		Înțelegere		Vorbire		Scriere	
		Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
1	A2		A2	A2	A2		A1
2	B1		B1	B2	C2		C2
3	B2		B1	B2	B2		B1

(*) [Nivelul Cadrelor Europene Comune de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

- sociabilitate
- spirit de echipă
- o bună capacitate organizatorică
- bun orator

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

- Utilizator experimentat al instrumentelor Microsoft Office™
- Utilizator experimentat al SPSS™

A. Granturi

- **Recuperarea și îmbunătățirea calității vieții pacienților cu deficit funcțional al membrului superior folosind metode moderne de antrenament prin realitate virtuală- RECVIRT- PII-C4-TC-2016-04**, Valoare grant intern UMFT: 5000 euro
- **Robotic ePartner for Multitarget INnovative activation of people with Dementia- ReMIND-aal-call-2017-026**, Valoare total contract: 657.228 lei reprezentand 146.050 euro, din care : Sursa 1- de la bugetul de stat : 356.153 lei reprezentand 79.145 euro, Sursa 2- de la Comisa Europeana: 301.075 lei reprezentand 66.905 euro

B. Premii:

- **2016: PRECISI 2015 roșu-** Ministerul Educației și Cercetării pentru articolul "Inspiratory muscle training improves aerobic capacity and pulmonary function in patients with ankylosing spondylitis: A randomized controlled study" Clinical Rehabilitation, 2015 Mar 25.
- **2015: Premiul PRECISI 2015 roșu-** Ministerul Educației și Cercetării pentru articolul „Do patient-reported outcome measures cover personal factors important to people with rheumatoid arthritis? A mixed methods design using the International Classification of Functioning, Disability and Health as frame of reference”
- **2014: "SUMMA CUM LAUDE"** pentru teza de doctorat, UMF "Victor Babeș" Timișoara, cotutela Universitatea de Medicină din Viena
- **2014: Invited Speaker al European League Against Rheumatism (EULAR)-** Paris: conferința "Patients' Needs. do We Meet Them?"
- **2014: Premiul PRECISI 2014 roșu-** Ministerul Educației și Cercetării pentru articolul „Patient education, disease activity and physical function: can we be more targeted? A cross sectional study among people with rheumatoid arthritis, psoriatic arthritis and hand osteoarthritis”
- **2013: Premiul De Excelență al Societății Române de Reumatologie** pentru lucrarea „Evaluarea nevoilor educationale ale pacienților cu poliartrita reumatoidă folosind o versiune în limba română a Chestionarului de evaluare a nevoilor educationale (RoENAT)”
- **2012: Mențiunea 2 a Societății de Medicină Fizică și Recuperare** pentru lucrarea „Nevoile Educaționale ale Pacientului Austriac cu Artrită Reumatoidă, Artropatie Psoriazică și Artrita mânăii”
- **2011: Mențiunea 2 a Societății de Medicină Fizică și Recuperare** pentru posterul „Eficienta supervizării stilului de viață în scopul reducerii riscului cardiometabolic la pacienții cu sindrom metabolic”

C. Lista a 10 lucrări reprezentative

1. Jo Adams, Nicky Wilson, Emalie Hurkmans, Margot Bakkers, Petra Balážová, Mark Baxter, Anne-Birgitte Blavnsfeldt, Karine Briot, Catharina Chiari, Cyrus Cooper, **Razvan Gabriel Dragoi**, Gabriele Gäbler, Willem Lems, Erika Mosor, Sandra Pais, Cornelia Simon, Paul Studenic, Simon Tilley, Jenny de la Torre-Aboki, Tanja A Stamm, **2019 EULAR points to consider for non-physician health professionals to prevent and manage fragility fractures in adults 50 years or older**, Annals of the Rheumatic Diseases Apr 2020, annrheumdis-2020-216931; DOI: 10.1136/annrheumdis-2020-216931.
2. Valentin Ritschl, Tanja A Stamm, Daniel Aletaha, Johannes W J Bijlsma, Peter Böhm, **Razvan Gabriel Dragoi**, Emma Dures, Fernando Estévez-López, Laure Gossec, Annamaria Iagnocco, Andrea Marques, Ellen Moholt, Michal Nudel, Bart J F van den Bernt, Kirsten Viktil, Marieke Voshaar, Annette de Thurah, Loreto Carmona. **2020 EULAR points to consider for the prevention, screening, assessment and management of nonadherence to treatment in people with rheumatic and musculoskeletal diseases for use in clinical practice**. Annals of the Rheumatic Diseases Dec 2020. DOI:10.1136/annrheumdis-2020-218986
3. Avram C, **Drăgoi RG**, Popoviciu H, Drăgoi M, Avram A, Amaricăi E.; **Association between arterial stiffness, disease activity and functional impairment in ankylosing spondylitis patients: a cross-sectional study**. Clinical Rheumatology 2016 Aug;35(8):2017-22. doi: 10.1007/s10067-016-3297-7.
4. **Drăgoi RG**, Amaricăi E, Drăgoi M, Popoviciu H, Avram C., **Inspiratory muscle training improves aerobic capacity and pulmonary function in patients with ankylosing spondylitis: A randomized controlled study**. Clinical Rehabilitation, 2015 Mar 25. pii: 0269215515578292.
5. Mona Dür, Julia Unger, Michaela Stoffer, **Răzvan Drăgoi**, Alexandra Kautzky-Willer, Veronika Fialka-Moser, Josef Smolen, Tanja Stamm; **Definitions of occupational balance and their coverage by instruments**, The British Journal of Occupational Therapy, January 2015; vol. 78, 1: pp. 4-15.
6. **R.G. Dragoi- "Patients' Needs. do We Meet Them?"**, Invited Speaker EULAR 2014 Paris, Ann Rheum Dis 2014;73:Suppl 2 25 doi:10.1136/annrheumdis-2014-eular.2544
7. Dür M, Coenen M, Stoffer MA, Fialka-Moser V, Kautzky-Willer A, Kjekten I, **Drăgoi RG**, Mattsson M, Boström C, Smolen J, Stamm TA.- „**Do patient-reported outcome measures cover personal factors important to people with rheumatoid arthritis? A mixed methods design using the International Classification of Functioning, Disability and Health as frame of reference**”, Health Qual Life Outcomes. 2015 Dec;13(1):214. doi: 10.1186/s12955-015-0214-8.
8. **Razvan G Dragoi**, Mwidimi Ndos, Martina Sadlonova, Jackie Hill, Mona Duer, Winfried Graninger, Josef Smolen, Tanja A Stamm- **"Patient education, disease activity and physical function: can we be more targeted? A cross sectional study among people with rheumatoid arthritis, psoriatic arthritis and hand osteoarthritis"** Arthritis Research & Therapy 2013, 15:R156 doi:10.1186/ar4339, Article URL :<http://arthritis-research.com/content/15/5/R156>
9. Claudia Geanina Farcas, **Razvan Dragoi**, Delia Berceanu Vaduva, Iasmina Marcovici, Ciprian Valentin Mihali, Felicia Loghin, **Preliminary Results of Betulinic Acid-Loaded Magnetoliposomes-a Potential Approach to Increase Therapeutic Efficacy in Melanoma**, Revista de chimie, 2019 Volume: 70 Issue: 9 Pages: 3372-3377, 1.64, doi.org/10.37358/RC.19.9.7552
10. Liliana Catan, Marius Boariu, Elena Amaricăi, Daniel Popa, George Puenea, Mihai Drăgoi, Ștefan Stratul, **Răzvan Gabriel Drăgoi. Predicting functional disability in patients with spondyloarthritis using a CRP-based algorithm: A 3-year prospective study**. Experimental and Therapeutic Medicine 21: 89, 2021. DOI: 10.3892/etm.2020.9521

Permis de conducere

B

Anexe

Timișoara,
08.02.2021

Conf. Univ. Dr. Drăgoi Răzvan Gabriel, MD, PhD