

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor minime pentru participarea la concursul de ocupare a postului didactic de ȘEF LUCRĂRI în cadrul UMFCD din București

I. Date despre candidat

Nume: RADU

Prenume: Dan-Andrei

II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minime necesare și obligatorii prevăzute în Metodologia proprie de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din UMFCD din București

A. Articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate în calitate de autor principal.

Criteriul	Standard minim	Realizat
Minimum 1 articol publicat în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate (cu factor de impact)	1	DA

Lista articolelor ISI Web of Science Clarivate publicate în calitate de autor principal sau coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact, pentru realizarea standardelor minimale.

Nr. Crt.	Autori	Tip autor prim, contribuție egala, ultim, corespondent si link către revistă sau către documentul scanat in care este menționată explicit contribuția egala sau statutul de autor corespondent	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
AP-1	Andrei Dan Radu, Alexandru Zlibut, Alina Scarlatescu, Cosmin Cojocaru, Stefan Bogdan, Alexandru Scafa-Udriște,	Autor prim https://www.mdpi.com/2227-9059/11/4/1156	Cardiac Resynchronization Therapy and Left Atrial Remodeling: A Novel Insight?	Biomedicines	2023 Apr 12	11(4)	1156 - 1171	4.757

	Maria Dorobantu							
--	--------------------	--	--	--	--	--	--	--

Criteriu îndeplinit:

DA **NU**

B. Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate în calitate de coautor

Criteriul	Standard minim	Realizat
Minimum 2 articole publicate în extenso în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate (cu factor de impact), în calitate de coautor	2	DA

Lista articolelor publicate în extenso în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact, pentru realizarea standardelor minimale.

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
CA-1	Deaconu S, Deaconu A, Scarlatescu A, Petre I, Onciul	Ratio between Right Ventricular Longitudinal Strain and Pulmonary Arterial Systolic Pressure: Novel Prognostic	Journal of Clinical Medicine	2021 May 31	10(11)	2442- 2453	4.964

	S, Vijiic A, Zamfir D, Marascu G, Iorgulescu C, Radu AD, Bogdan S, Vatasescu R	Parameter in Patients Undergoing Cardiac Resynchronization Therapy					
CA-2	Deaconu S, Deaconu A, Scarlatescu A, Petre I, Onciul S, Vijiic A, Onut R, Zamfir D, Marascu G, Iorgulescu C, Radu DA, Bogdan S, Vatasescu R, Dorobantu M	Right ventricular-arterial coupling - A new perspective for right ventricle evaluation in heart failure patients undergoing cardiac resynchronization therapy	Echocardiography	2021 Jul	38(7)	1157- 1164	1.874

Criteriu îndeplinit:

DA

NU

A-1	Radu, Dan-Andrei; Vatasescu, Radu	Autor prim (arhiva online indisponibila) Link catre document scanat	Focus on left bundle-branch block	Romanian Journal of Cardiology	2017	27(3)	329-332	-
A-2	D.A. Radu, R.G. Vătăşescu, C.N. Iorgulescu, Ş. Bogdan, E. Ene, A. Năstasă, M. Dorobanţu	Autor prim https://medicinamoderna.ro/alternative-pathways-of-delivering-cardiac-resynchronization-therapy-a-single-center-10-year-experience-on-400-consecutive/	Alternative pathways of delivering cardiac resynchronization therapy: a single center 10 year experience on 400 consecutive patients	Modern Medicine	2015	22(4)	366-374	-

A-3	Andrei Radu Dan, Maria Dorobantu	Autor prim http://www.hypertens.org/archive/2021-volume-7-issue-2	Multimodality imaging for the assessment of hypertensive heart disease	Journal of Hypertensive Research	2021 Apr	7(2)	41-45	-
-----	---	--	---	---	-----------------	-------------	--------------	---

Lista articolelor ISI, în cazul echivalării: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact, pentru realizarea standardelor minimale.

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
AE-1	Andrei Dan Radu, Cosmin Cojocaru, Sebastian Onciul, Alina Scarlatescu, Alexandru Zlibut, Alexandrina Nastasa, Maria Dorobantu	Cardiac Resynchronization Therapy and Hypertrophic Cardiomyopathy: A Comprehensive Review	Biomedicines	2023 Jan 26	11(2)	350-365	4.757
AE-2	-	-	-	-	-	-	-

Criteriu îndeplinit:

DA **NU**

Confirm prin prezenta că datele menționate mai sus sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică

Data

21.08.2023

Semnătura candidatului

Notă: Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie publicate, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevărinițe).