



AVIZAT

Director CSUD.....x.....

VERIFICAT ÎNDEPLINIRE STANDARDE I.O.S.U.D. - UMFC

DA NU

Director Școală doctorală.....

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor I.O.S.U.D. Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
în vederea obținerii atestatului de abilitare

Domeniile de doctorat: Medicină, Farmacie

I. Date despre candidat

Nume: Enyedi

Prenume: Mihaly

Gradul didactic/de cercetare: Șef de lucrări

Încadrat în prezent în învățământul superior:

x DA NU

Disciplina Anatomie, Departamentul Științe Morfologice, Facultatea Medicină, Universitatea de
Medicină și Farmacie „Carol Davila: București

Medic/Farmacist rezident/specialist/primar:

x DA NU

Ordinul de confirmare: 985 din 01.09.2016

II. Date privind îndeplinirea condițiilor de abilitare

Doctor în științe

x DA NU

Titlul tezei de doctorat:

Studiu anatomico-imagistic și antropologic asupra variabilității arhitecturale a stâncii temporalului

Ordinul de confirmare: 165 din 07.04.2014

UMFC: cod fiscal: 4192910, cont: RO57TREZ70220F330500XXXX, banca: TREZORERIE sect. 2

tel: +40.21 318.0719; +40.21 318.0721; +40.21 318.0722



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfcd.ro, email: rectorat@umfcd.ro

III. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minime naționale, conform anexelor nr. 20 și 23 ale Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016

1. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal

Criteria	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	10	10

Criteria îndeplinit: DA NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de autor principal: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
AP-1	A.D. Soficaru, C. Ionică, M. Constaninescu, M. Enyedi	Altered shapes, same people: Scaphocephaly in the early modern Bucharest	HOMO - Journal of Comparative Human Biology	2018	69	12	0.788
AP-2	Ofelia-Costina Goidescu, Mihaly Enyedi, Adrian-Daniel Tulin, Raluca Tulin, Ileana Adela Vacaroiu, Adriana Elena Nica, Dorin Dragos, Dorin Ionescu, Dragos Georgescu, Adrian Miron, Florin-Mihail Filipoiu	Overview of the anatomical basis of the piriformis syndrome-dissection with magnetic resonance correlation	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	23 (2)	6	2.751
AP-3	M. Enyedi, C. Scheau, R. O. Baz, A. C. Didilescu	Circle of Willis: anatomical variations of configuration. A magnetic resonance angiography study	Folia Morphologica	2023	82 (1)	6	1.2
AP-4	Florin-Mihail Filipoiu, Radu-Tudor Ion, Zoran Florin Filipoiu, Adrian-Daniel Tulin, Octavian Enciu, Mihaly Enyedi	Suspension of the penis – dissection, anatomical description and highlighting of anatomical risks in sectioning the suspensory ligaments	Basic and Clinical Andrology	2023	33	8	2.4
AP-5	George S. Gherlan, Aura C. Chicos, Ana	Infective Endocarditis of a Rare Etiology of	Cureus Journal of Medical Science	2024		8	1



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI**



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfcd.ro, email: rectorat@umfcd.ro

	M. Veja, Mihaly Enyedi	Streptococcus alactolyticus: A Case Report and Literature Review					
AP-6	Alexandru Serbanoiu, Radu T. Ion, Florin Filipoiu, Adrian Tulin, Mihaly Enyedi	Dissection of the Male Urethra Demonstrating Its Topographical Specificity	Cureus Journal of Medical Science	2024		11	1
AP-7	Florin-Mihail Filipoiu, Radu-Tudor Ion, Zoran-Florin Filipoiu, Adrian-Daniel Tulin, Octavian Enciu, Mihaly Enyedi	Septum of the penis – dissection, anatomical description and functional relevance	Basic and Clinical Andrology	2024	34	8	2.4
AP-8	Corneliu Toader, Calin Petru Tataru, Octavian Munteanu, Matei Serban, Razvan-Adrian Covache-Busuic, Alexandru Vlad Ciurea, Mihaly Enyedi	Decoding Neurodegeneration: A Review of Molecular Mechanisms and Therapeutic Advances in Alzheimer's, Parkinson's, and ALS	International Journal of Molecular Sciences	2024	25 (23)	63	4.9
AP-9	Corneliu Toader, Calin Petru Tataru, Octavian Munteanu, Razvan-Adrian Covache-Busuic, Matei Serban, Alexandru Vlad Ciurea, Mihaly Enyedi	Revolutionizing Neuroimmunology: Unraveling Immune Dynamics and Therapeutic Innovations in CNS Disorders	International Journal of Molecular Sciences	2024	25 (24)	37	4.9
AP-10	Radu Octavian Baz, Mihaly Enyedi, Cristian Scheau, Andreea Cristiana Didilescu, Radu Andrei Baz, Cosmin Niscoveanu	Unique Subclavian Vascular Ring Anomaly: Insights from CT Angiography	Life	2025	11 (1)	11	3.2

2. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor

Criteria	Standard minim	Realizat
----------	----------------	----------



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfd.ro, email: rectorat@umfd.ro

Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	5	15
---	---	----

Criteriu îndeplinit: DA NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
CA-1	Delia Timofte, Maria-Daniela Tanasescu, Andra-Elena Balcangiu-Stroescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Ovidiu Stiru, Ileana Adela Vacaroiu, Andrada Mihai Popa, Cristian Constantin, Cristina-Ileana Cosconel, Mihaly Enyedi, Daniela Miricescu, Dorin Ionescu	Dyselectrolytemia - management and implications in hemodialysis (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	9	2.751
CA-2	Delia Timofte, Maria-Daniela Tanasescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Ovidiu Stiru, Ileana Adela Vacaroiu, Andrada Mihai, Cristian Constantin Popa, Cristina-Ileana Cosconel, Mihaly Enyedi, Daniela Miricescu, Raluca Ioana Papacocea, Dorin Ionescu	Management of acute intradialytic cardiovascular complications: Updated overview (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	10	2.751
CA-3	Raluca Ioana Papacocea, Delia Timofte, Maria-Daniela Tanasescu, Andra-Elena Balcangiu-Stroescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Ovidiu Stiru, Ileana Adela Vacaroiu, Andrada Mihai Cristian, Constantin Popa, Cristina-Ileana Cosconel, Mihaly Enyedi, Daniela Miricescu, Laura Raducu, Dorin Ionescu	Kidney aging process and the management of the elderly patient with renal impairment (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	7	2.751



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI**



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfcd.ro, email: rectorat@umfcd.ro

CA-4	Daniela Miricescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Ovidiu Stiru, Ileana Adela Vacaroiu, Doina Andrada Mihai, Cristian Constantin Popa, Raluca Ioana Papacocea, Mihaly Enyedi, Nedelea Andrei Sorin, Guenadiy Vatachki, Dragoș Eugen Georgescu, Adriana Elena Nica, Constantin Stefani	PI3K/AKT/mTOR signalling pathway involvement in renal cell carcinoma pathogenesis (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	7	2.751
CA-5	Constantin Budin, Daniel Staniloaie, Danut Vasile, Alexandru Ilco, Daniela-Gabriela Balan, Cristian Constantin Popa, Ovidiu Stiru, Adrian Tulin, Mihaly Enyedi, Daniela Miricescu, Dragos Eugen Georgescu, Teodor Florin Georgescu, Dumitru Cristinel Badiu, Doina-Andrada Mihai	Hypocalcemia: A possible risk factor for anastomotic leak in digestive surgery	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	6	2.751
CA-6	Daniela Miricescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Ovidiu Stiru, Ileana Adela Vacaroiu, Doina Andrada Mihai, Cristian Constantin Popa, Mihaly Enyedi, Andrei Sorin Nedelea, Adriana Elena Nica, Constantin Stefani	Impact of adipose tissue in chronic kidney disease development (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	21	8	2.751
CA-7	Raluca Tulin, Adrian Tulin, Luminita Florentina Tomescu, Enyedi Mihaly, Adelaida Avino, Bogdan Socea, Cristian-Radu Jecan, Ovidiu Stiru, Radu-Iulian Spataru	The importance of adrenal venous sampling in ACTH-independent Cushing syndrome: A case report and literature review	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	22	5	2.751
CA-8	Teodora Isac, Sebastian Isac, Simona Ioanitescu, Enyedi Mihaly, Maria-Daniela Tanasescu, Daniela Gabriela Balan, Adrian Tulin, Laura Iliescu	Dynamics of serum α -fetoprotein in viral hepatitis C without hepatocellular carcinoma	Experimental and Therapeutic Medicine	2021	22	6	2.751



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI**



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România. www.umfcd.ro, email: rectorat@umfcd.ro

CA-9	Florin Lupu, Catalina Iliuta, Mihaly Enyedi, Cosmin Pantu, Razvan Stanciulescu, Octavian Enciu, Florin Filipoiu	The Pterygopalatine Ganglion, Palatine Nerves and Vessels: Dissection and Pathway	International Journal of Morphology	2022	40 (3)	7	0.5
CA-10	Radu Octavian Baz, George Gherghescu, Adnan Mustafa, Mihaly Enyedi, Cristian Scheau, Radu Andrei Baz	The Role of CT Imaging in a Fractured Coronary Stent with Pseudoaneurysm Formation	Diagnostics	2024	14 (8)	5	3
CA-11	George S. Gherlan, Simin Aysel Florescu, Mihaly Enyedi, Ion Cristian Efrem, Adina Mitrea, Diana Clenciu, Stefan D. Lazar	A Three-Year Analysis of Mortality in Clostridioides difficile Patients in a Tertiary Center	Cureus Journal of Medical Science	2024		10	1
CA-12	Dana-Georgiana Nedelea, Diana Vulpe, Mihaly Enyedi, Romica Cergan, Cristian Scheau, Radu Octavian Baz, Serban Dragosloveanu	Comprehensive Approach of the Diagnosis, Treatment, and Medical Rehabilitation of Patients with Spondylolisthesis	Balneo and PRM Research Journal	2024	15	12	0.7
CA-13	Sorin Vasilescu, Diana Iulia Vasilescu, Adriana Mihaela Dan, Octavian Munteanu, Mihaly Enyedi, Iulian M. Slavu, Monica Mihaela Cirstoiu	Comprehensive Review of the Psychosocial Impact on Parents of Newborns With Congenital Heart Disease: A Significant Problem in Low- and Middle-Income Countries	Cureus Journal of Medical Science	2024		8	1
CA-14	Ruxandra Coroleucă, Florin Mihail Filipoiu, Alina Popa Cherecheanu, Mihaly Enyedi, Radu Bucsan, Mihai Bostan, Ciprian-Andrei Coroleucă, Lidia Ladea, Daniela Vrînceanu, Oriana Elena Moraru, Raluca Iancu	Laser Scanning Morphometric Measurements of the Main Orbital Communications in Dry Human Skulls	Diagnostics	2024	14 (19)	12	3
CA-15	Florin-Mihail Filipoiu, Georgian-Theodor Badea, Mihaly Enyedi, Ștefan Oprea, Zoran-	Mesopancreas—Anatomical Insights and Its Implications for	Diagnostics	2025	15 (7)	27	3



Florin Filipoiu, Daniela-Elena Gheoca Mutu	Diagnosis and Clinical and Surgical Practice						
--	--	--	--	--	--	--	--

3. Factorul cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste cotate ISI (FCIAP)

Criteriul	Standard minim	Realizat
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	10	24.539

Criteriu îndeplinit: DA NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	7

Criteriu îndeplinit: DA NU

Note asupra metodei de calcul:

1. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”;
2. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a. Primul autor
 - b. Autorul corespondent
 - c. Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent
 - d. Ultimul autor
3. În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații in extenso (nu rezumate).
4. Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie **publicate și indexate**, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevărînțe).
5. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI; factorul de impact este cel din anul publicării articolului.
6. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”);

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

Data

28092025

Semnătura candidatului,