



Anexa 2b

VERIFICARE ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

DA

NU

Director CSUD.....

FIȘA DE VERIFICARE

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

Domeniul de doctorat: Medicină Dentară

I. Date despre candidat

Gradul didactic/de cercetare: Conferențiar

Nume: Dincă

Prenume: Ocatvian Marius

1. Doctor în științe

DA

NU

Titlul tezei de doctorat: "Hemiartroplastia inferioară cu proteze de condil în reconstrucția defectelor osoase mandibulare"

Ordinul de confirmare: 5729 din 24.11.2010

2. Încadrat în prezent în învățământul superior:

DA

NU

3. Data ultimei promovări (pentru candidații proveniți din învățământul superior):

Funcția didactică obținută: Conferențiar

Decizia de numire: 39071 din 23.02.2015



II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minime naționale, conform anexei nr. 22 a Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016

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

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole ISI <i>in extenso</i> în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale cu factor de impact minim de 0,3, în calitate de autor principal*, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani	8	8

*Notă: 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.

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

ISI-1 Pițuru TS, Bucur A, Gudas C, Pițuru SM, Marius Dincă O. New miniplate for osteosynthesis of mandibular angle fractures designed to improve formation of new bone. J Craniomaxillofac Surg. 2016 Apr;44(4):500-505. FI=1,252

ISI-2 Bucur M, Dincă O (contribuție egală cu primul autor), Vladan C, Popp C, Nichita L, Cioplea M, Stînga P, Mustatea P, Zurac S, Ionescu E. Variation in Expression of Inflammation-Related Signaling Molecules with Profibrotic and Antifibrotic Effects in Cutaneous and Oral Mucosa Scars. Journal of Immunology Research. 2018; Article ID 5196023. FI=3,404

ISI-3 Angheliescu VM, Neculae I, Dincă O (contribuție egală cu primul autor), Vlădan C, Socoliuc C, Cioplea M, Nichita L, Popp C, Zurac S and Bucur A. Inflammatory-Driven Angiogenesis in Bone Augmentation with Bovine Hydroxyapatite, B-Tricalcium Phosphate, and Bioglasses: A Comparative Study. Journal of Immunology Research, Volume 2018, Article ID 9349207. FI=3,404

ISI-4 Dincă OM, Didilescu AC, Vlădan GC, Bucur MB, Pădurariu LC, Bucur A. Eosinophilic sialodochitis: a case report of a rare disease. Rom J Morphol Embryol. 2021;62(2):621-624. IF=0,833



ISI-5 Răduță D, Dincă OM (contribuție egală cu primul autor), Micu GV, Nichita L, Cioplea MD, Bușcă RM, Ardeleanu R, Mateescu RB, Benguș A, Zurac SA, Popp CG, Vlădan GC. MLH1, BRAF and p53 - searching for significant markers to predict evolution towards adenocarcinoma in colonic sessile serrated lesions. Rom J Morphol Embryol. 2021;62(4):971-979. IF=0,833

ISI-6 Sfetcu L, Didilescu AC, Vlădan C, Dincă O (contribuție egală cu primul autor), Miricescu D, Băncescu G, Bucur A, Tribus LC. The Effects of Prednisone/Ketoprofen Administration in Association with Amoxicillin Clavulanate Following Periodontal Surgical Therapy in Patients with Severe Chronic Periodontitis. Medicina (Kaunas). 2021;57(5):447. FI=2,948

ISI-7 Dincă OM, Bucur MB, Vlădan GC, Varlas VN, Bucur A. An Extremely Rare Case of Sebaceous Adenoma Involving the Parotid Gland. Diagnostics (Basel). 2022;12(5):1232. IF=3,6

ISI-8 Zurac S, Vladan C, Dinca O (contribuție egală cu primul autor), Constantin C, Neagu M. Immunogenicity evaluation after BNT162b2 booster vaccination in healthcare workers. Sci Rep. 2022;12(1):12716. IF=4,6

2. Articole publicate în reviste indexate BDI în calitate de autor principal sau corespondent

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole BDI <i>in extenso</i> în calitate de autor principal sau autor corespondent, în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani	20*	22

*Notă: Se pot echivala articolele ISI, altele decât cele 8 menționate anterior, astfel: 1 articol ISI = 3 articole în reviste medico-dentare sau medicale indexate BDI, dar nu și invers!

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

BDI-1 Radu R, Dincă O, Pădurariu C, Niță T, Vlădan C, Bucur A (toți autorii cu contribuții egale). Comparison of bleeding risks with new oral anticoagulants versus acenocumarolum – part 1. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2022; 14(1):74-77



- BDI-2** Radu R, **Dincă O**, Pădurariu C, Niță T, Vlădan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Comparison of bleeding risks with new oral anticoagulants versus acenocumarolum – part 2. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2022; 14(1):97-101
- BDI-3** Tuturici LI, **Dincă O**, Pădurariu C, Niță T, Vlădan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Nitrous oxide/oxygen conscious sedation in ASA class II dental patients – part 1. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2022; 14(1):24-28
- BDI-4** Tuturici LI, **Dincă O**, Pădurariu C, Niță T, Vlădan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Nitrous oxide/oxygen conscious sedation in ASA class II dental patients – part 2. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2022; 14(1):45-48
- BDI-5** Diaconu A, **Dinca O**, Padurariu C, Bucur MB, Vladan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Glycemic response to plexal anesthesia in dental patients. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2020; 12(4):66-69
- BDI-6** Diaconu A, **Dinca O**, Padurariu C, Bucur MB, Vladan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Comparing glycemic response to regional block anesthesia in controlled diabetic patients. Romanian Journal of Oral Rehabilitation, 2020; 12(4):104-107
- BDI-7** Epistatu D, Ciolacu A, Kitsou A, Parlatescu I, **Dinca O**, Vladan C, Dogioiu F, Varlas V, Perlea P (**toți autorii cu contribuții egale**). A radiological study method of vertical alveolar resorptions using immediate dental implants, Ro J Stomatol. 2021;67(3)
- BDI-8** Bucur MB, **Dinca O** et al. (**toți autorii cu contribuții egale**). Platelet-rich fibrin as a novel therapeutic option in regenerative dentistry: a case report. Medicine in Evolution. 2018,XXIV(4):342-347
- BDI-9** Bucur MB, **Dinca O** et al. (**toți autorii cu contribuții egale**). Platelet-rich fibrin - an autologous alternative in osseous regeneration after cystectomy. Medicine in Evolution. 2018, XXIV(3):285-289
- BDI-10** Tuturici LI, **Dinca O** et al. (**toți autorii cu contribuții egale**). Numeric analysis using finite elements analysis of the ensemble dental crown implant-bone tissue. Medicine in Evolution; 2017,XXIII(4):512-516
- BDI-11** Neculae II, **Dinca O** et al. (**toți autorii cu contribuții egale**). Bone regeneration by means of bioactive glasses –an experimental study. Medicine in Evolution, 2017, XXIII (4):446-451
- BDI-12** Irimia C, **Dincă O**, Bucur MB, Vlădan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Immunohistochemical staining analysis of platelet concentrate. Medicine in Evolution, 2015, XXI(1):136-139
- BDI-13** Parayialis A, **Dincă O**, Bucur MB, Vlădan C, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Platelet-derived endothelial cell growth factor (PDEGF) expression in fibrin-rich plasma. Medicine in Evolution, 2015, XXI(1):144-147
- BDI-14** Neculae II, Angheliescu MV, Zurac S, Dinca O, Vladan G, Bucur A (**toți autorii cu contribuții egale**). Bone regeneration by means of bioactive glasses – an experimental study. Medicine in evolution 2017;XXIII(4):446-451
- BDI-15** Bucur MB, Vlădan C, Tuturici L, Dincă O, Ionescu E (**toți autorii cu contribuții egale**). Platelet-rich fibrin as a novel therapeutic option in regenerative dentistry: a case report. Medicine in evolution 2018; XXIV(4):342-347



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



BDI-16 Bucur MB, Dincă O, Tuturici L, Vlădan C, Ionescu E (**toți autorii cu contribuții egale**). Platelet-rich fibrin - an autologous alternative in osseous regeneration after cystectomy. *Medicine in evolution* 2018;XXIV(3):285-289

Lista articolelor ISI echivalate: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

ISI – E1 Funieru C, Bucur A, Pădurariu C, Dincă O (**autor corespondent**), Pițuru SM, Butucescu M, Vlădan C. An algorithm of age estimation in children using the eruption sequence of canines and premolars. *Romanian Journal of Legal Medicine* 2021, 29(3):192-195. IF=0,4

ISI – E2 Epistatu D, Stefan R, Dogioiu FC, Parlatescu I, Damian I, Dinca O, Vladan C, Pantea M, Varlas V, Iana G (**toți autorii cu contribuții egale**). Human skull study regarding panoramic x-ray deformations due to anterior-posterior inclination of the head with possible medico-legal implications. *Rom J Leg Med*, 2022;30:29-34. IF=0,4

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

Data

04/10/2023

Semnătura candidatului

Notă: Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie publicate și indexate, nu în curs de publicare (nu se acceptă adeverințe). Factorul de impact se calculează la data apariției articolului.