



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
GRIGORE T. POPA IAȘI

Str. Universității nr.16, 700115, Iași, România
www.umfiasi.ro

Anexa 5

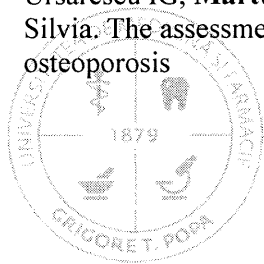
**STANDARDELE MINIMALE, NECESARE ȘI OBLIGATORII
PENTRU ÎNSCRIERE LA CONCURS
pentru ocuparea postului de Asistent Universitar
perioadă nedeterminată**

DOMENIUL MEDICINĂ DENTARĂ

- **Deținerea diplomei de Doctor în domeniul postului**
Doctor in Științe Medicale prin Ordinul Ministrului Educatiei Nationale nr. 4517/22.07.2019
- **Deținerea titlului de medic rezident sau a unui titlu medical superior la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua Sanitară, în specialitatea postului**
Medic Specialist Ortodontie si Ortopedie Dento-faciala, prin Ordinul Ministrului Sanatatii...nr.1543 din 29.12.2017
Medic Rezident la a doua specialitate cu plată Parodontologie
- Minimum 2 lucrări în reviste din domeniul postului pentru care candidează (medicină, medicină dentară, farmacie sau alte domenii, în conformitate cu postul scos la concurs), in extenso, dintre care 1 articol în reviste cotate ISI, prim autor sau autor corespondent, 1 articol în reviste BDI, prim autor.

Lucrări în revistă cotate ISI¹ prim autor sau autor corespondent

1. **Martu MA** , Solomon SM, Sufarul IG, Jelihovschi I, Martu S, Rezus E, Surdu AE, Onea RM, Grecu GP, Foia L. Study on the prevalence of periodontopathogenic bacteria in serum and subgingival bacterial plaque in patients with rheumatoid arthritis. Rev. Chim. (Bucharest). 2017; 68(8): 1946-1949 **IF 1.412**
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/56%20MARTU%208%2017.pdf>
2. Ursarescu IG, **Martu-Stefanache MA**, Solomon S, Pasarin L, Boatca M., Caruntu ID., Martu Silvia. The assessment of Il-6 and RANKL in the association between chronic periodontitis and osteoporosis



RECTORAT

+40 232 211 818 tel / +40 232 211 820 fax

rectorat@umfiasi.ro

¹ Autori, titlu articol, nume revistă, volum, număr, paginație, factor de impact al revistei pentru anul publicării articolului, link

Oct

10

- Rev. Chim. (Bucharest),2016,67(2):386-389 Web of Science Core Collection **IF 1.232**
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/URSARESCU%20I%20%2016.pdf>
3. Solomon S, **Martu A**, Ursarescu I, Luchian I, Agop-Forna D, Martu S, Forna NC. Photo-activated Toluidine Blue O as adjunctive periodontal treatment.
 Rev. Chim. (Bucharest), 2015,66(8):1166-1168. **IF 0.956**
http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=4781
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/SOLOMON%20S.pdf%208%2015.pdf>
 4. Martu I., Goriuc A, **Martu MA**, Vata I, Baciuc R, Mocanu R, Surdu AE, Popa C, Luchian I. Identification of bacteria involved in periodontal disease using molecular biology techniques
 Rev. Chim.(Bucharest), 2017,68(10): 2407-2412. **IF 1.412**
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/40%20MARTU%20I%2010%2017.pdf>
 5. Teodorescu AC, Teslaru S, Solomon SM, Zetu L, Luchian I, Sioustis IA, **Martu, MA**, Vasiliu B, Martu S. Assessment of Bacterial Associations Involved in Periodontal Disease Using Crevicular Fluid
Rev. Chim. (Bucharest), 2019;70(6):2145-2149 **IF 1.605**
www.revistadechimie.ro/pdf/53%20TEODORESCU%206%2019.pdf
 6. Golovcencu L, Romanec C, **Martu MA**, Anistoroaiei D, Pacurar M. Particularities of Orthodontic Treatment in Patients with Dental Anomalies that Need Orthodontic-Restorative Therapeutic Approach.
Rev.Chim. (Bucharest), 2019;70(8):3046-3049 **IF 1.605**
<https://www.revistadechimie.ro/pdf/73%20GOLOVCENCU%208%2019.pdf>

Lucrări în revistă indexată BDI² - autor principal

Articole in Rev indexate ISI Thompson – Web of Science- Core Collection

1. **Martu MA**, Agop-Forna D, Luchian I, Toma V, Picus M, Solomon S. Influence of laser therapy as an adjunct to periodontally optimizing orthodontic tooth movement
Rom J of Oral Rehab.,2019,11(3):161-165
<http://www.rjor.ro/wp-content/uploads/2019/09/INFLUENCE-OF-LASER-THERAPY-AS-AN-ADJUNCT-TO-PERIODONTALY-OPTIMIZING-ORTHODONTIC-TOOTH-MOVEMENT.pdf>
2. **Martu MA** Solomon SM, Toma V, Maftai GA, Iovan A, Gamen A, Hurjui L, Rezus E, Foia L, Forna NC. The importance of cytokines in periodontal disease and rheumatoid arthritis. Review. *Rom J of Oral Rehab*, 2019,11(2):230-40
<http://www.rjor.ro/wp-content/uploads/2019/06/THE-IMPORTANCE-OF-CYTOKINES-IN-PERIODONTAL-DISEASE-AND-RHEUMATOID-ARTHRITIS.pdf>
3. **Martu MA**, Rezus E, Popa C, Solomon SM, Luchian I, Ciocan Pendefunda A, Sioustis I, Anton D, Martu S, Foia L. Correlations between systemic therapy with conventional (synthetic) and biological DMARDS, rheumatoid arthritis and periodontal indices of chronic periodontitis. *Rom J of Oral Rehab*, 2018,10(4):161-169
<http://www.rjor.ro/wp-content/uploads/2018/12/24.-CORRELATIONS-BETWEEN-SYSTEMIC-THERAPY-WITH-CONVENTIONAL-SYNTHETIC-AND-BIOLOGICAL-DMARDS-RHEUMATOID-ARTHRITIS-AND-PERIODONTAL-INDICES-OF-CHRONIC-PERIODONTITIS.pdf>
4. **Martu A**, Rezus E, Sufaru I, Banu C, Martu S, Foia L. Study on the clinical changes in general and oral status in patients with rheumatoid arthritis. *Rom. J. of Oral Rehab.*, 2018,10(3):188-198
<http://www.rjor.ro/wp-content/uploads/2018/09/STUDY-ON-THE-CLINICAL-CHANGES-IN-GENERAL-AND-ORAL-STATUS-IN-PATIENTS-WITH-RHEUMATOID-ARTHRITIS.pdf>
5. **Martu MA**, Savin C. Kharitos Konstantinos et al. Uses of laser therapy in pediatric dentistry. *Rom J of Oral Rehab*, 2017,9(2):21-25
<http://www.rjor.ro/wp-content/uploads/2017/07/USES-OF-LASER-THERAPY-IN-PEDIATRIC-DENTISTRYrjor-nr-2.2017.pdf>

² Autori, titlu articol, nume revistă, volum, număr, pagină, numele bazei internaționale de date, link

84

Oct

62

6. **Mârțu MA**, Danilă CE., Luchian I., Solomon SM., Martu I., Foia L., Martu Silvia
Effect of Laser Therapy On Gingivitis During Orthodontic Treatment., Int. J. of Medical
Dentistry, 2017, 7(4): 284-289, *Web of Science Core Collection*
<http://www.ijmd.ro/index.php?link=articole&anul=2017&nr=4&vol=21#a7>
7. **Martu MA**, Ursarescu IG, Solomon S, Foia L Evaluation the effects of LED photo-activated
disinfection on periodontal clinical parameters in patients with chronic periodontitis.
Balk J Dent Med, 2016,20(1):29-32, ISSN 2335-0245.
<http://balkandentaljournal.com/wp-content/uploads/2016/04/Evaluation-the-Effects-of-Led-Photo-Activated-Disinfection-on-Periodontal-Clinical-Parameters-in-Patients-with-Chronic-Periodontitis.pdf>

Pentru posturile de asistent, altele decât cele din domeniul sănătate, se aplică standardele minimale ale Universității noastre, conform legislației în vigoare.