

**A Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karán megjelent, fogorvosi témájú publikációk díjazását nyerték az alábbi munkatársak 2022. évben**

| első szerző            | cím  | folyóirat       | besorolás |
|------------------------|--|-----------------|-----------|
| <b>Dézi Anna</b>       | Prevalence of Sjögren's syndrome in patients with dry mouth in the region of Central Hungary   | Oral Diseases   | Q1        |
| <b>Géczy Zoltán</b>    | Trojan-horse mechanism in the treatment of periodontitis:Narrative review  | Int Dent J      | Q1        |
| <b>Kivovics Márton</b> | Accuracy of dental implant placement using augmented reality-based navigation, static computer assisted implant surgery, and the free-hand method: An in vitro study | J Dent          | D1        |
| <b>Kivovics Márton</b> | A custom-made removable appliance for the decompression of odontogenic cysts fabricated using a digital workflow   | J Dent          | D1        |
| <b>Komlós György</b>   | Periodontitis as a risk for oral cancer: a case-control study  | BMC Oral Health | Q1        |
| <b>Moldvai Júlia</b>   | Oral health status and its associated factors among post-stroke inpatients: a cross-sectional study in Hungary   | BMC Oral Health | Q1        |

|                                       |   |                  |    |
|---------------------------------------|---|------------------|----|
| <b>Molnár Bálint</b>                  | Comparative analysis of lateral maxillary sinus augmentation with a xenogeneic bone substitute material in combination with piezosurgical preparation and bony wall repositioning or rotary instrumentation and membrane coverage: a prospective randomized clinical and histological study | Clin Oral Invest | Q1 |
| <b>Molnár Bálint</b>                  | Treatment of multiple adjacent RT 1 gingival recessions with the modified coronally advanced tunnel (MCAT) technique and a collagen matrix or palatal connective tissue graft: 9-year results of a split-mouth randomized clinical trial  |                  | Q1 |
| <b>Róth Ivett</b>                     | Digital intraoral scanner devices - a validation study based on 1 common evaluation criteria  | BMC Oral Health  | Q1 |
| <b>Vass Andrea/Károlyházy Katalin</b> | Is temporomandibular joint involvement more frequent in patients with epilepsy? A clinical study  | J Prost Dent     | Q1 |
| <b>Vág János</b>                      | Sex-related differences in endothelium-dependent vasodilation of human gingiva  | BMC Oral Health  | Q1 |
| <b>Dobai Adrienn</b>                  |   |                  | Q1 |

**A Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karán megjelent, fogorvosi témájú publikációk díjazását nyerték az alábbi munkatársak 2021. évben**

| <b>első szerző</b> | <b>cím</b>  | <b>folyóirat</b>                     | <b>besorolás</b> | <b>összeg eFt</b> |
|--------------------|---|--------------------------------------|------------------|-------------------|
| Bányai Dorottya    | Oral health knowledge and habits of people with type 1 and type 2 diabetes  | International Dental Journal         | Q1               | 400               |
| Csifó-Nagy Boróka  | Efficacy of a new-generation platelet-rich fibrin in the treatment of periodontal intrabony defects: a randomized clinical trial                                | BMC Oral Health                      | Q1               | 400               |
| Drajkó Zsombor     | Clinical, radiographical and histological evaluation of alveolar ridge preservation with an autogenous tooth derived particulate graft in EDS class 3–4 defects | BMC Oral Health                      | Q1               | 400               |
| Jász Máté          | Dental erosion and its relation to potential influencing factors among 12-year-old Hungarian schoolchildren   | Oral Health and Preventive Dentistry | Q2               | 200               |
| Kaposvári István   | Delayed-onset infections after lower third molar surgery: a Hungarian case-control study  | O000                                 | Q2               | 200               |
| Körmendi Szandra   | Evaluation of the effect of vitamin D3 on mandibular condyles in an ovariectomized mouse model: A micro-CT study  | BMC Oral Health                      | Q1               | 400               |
| Körmöczi Kinga     | The early loading of different surface-modified implants: a randomized clinical trial   | BMC Oral Health                      | Q1               | 400               |

|                        |   |                              |    |         |
|------------------------|---|------------------------------|----|---------|
| Czigola Alexandra      | Comparing the effectiveness of shade measurement by intraoral scanner, digital spectrophotometer, and visual shade assessment   | J Esthet Restor Dent         | Q1 | 400     |
| Mikecs Barbara         | Revisiting the vascularity of the keratinized gingiva in the maxillary esthetic zone  | BMC Oral Health              | Q1 | 400     |
| Orsós Mercédesz        | Oral Health status of physically disabled inpatients – results from a Hungarian single-cross sectional study  | Oral Health and Prev Dent    | Q2 | 200     |
| Orsós Mercédesz        | Descriptive study of oral health, dental care and nutritional habits of children with cerebral palsy during conductive education  | J Clin Ped Dent              | Q3 | 100     |
| Perczel-Kovács Katalin | STRO-1 positive cell expansion during osteogenic differentiation: A comparative study of three mesenchymal stem cell types of dental origin   | Arch Oral Biol               | Q1 | 400     |
| Vág János              | The effect of software updates on the trueness and precision of intraoral scanners  | Quintessence Int             | Q2 | 200+100 |
| Windisch Péter         | The role of surgical flap design (minimally invasive flap vs. extended flap with papilla preservation) on the healing of intrabony defects treated with an enamel matrix derivative: a 12-month two-center randomized controlled clinical trial | Clinical Oral Investigations | Q1 |         |
| Windisch Péter         | Vertical-guided bone regeneration with titanium-reinforced d-PTFE membrane utilizing a  | Clinical Oral Investigations | Q1 | 400     |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  | novel split-thickness flap design: a prospective case series |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**A Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karán megjelent, fogorvosi témájú publikációk díjazását nyerték az alábbi munkatársak 2020. évben**

|     | <b>szerző</b>          | <b>folyóirat</b>  | <b>támogatható</b> | <b>besorolás</b> | <b>összeg</b> |
|-----|------------------------|---|--------------------|------------------|---------------|
| 1.  | Dr. Arvin Shahbazi     | Clinical Oral Investigations                                    | igen               | D1               | 500 e ft      |
| 2.  | Dr. Mikecs Barbara     | International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry | igen               | Q2               | 300 e ft      |
| 3.  | Dr. Nagy Zsolt András  | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
| 4.  | Dr. Róth Ivett         | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
| 5.  | Dr. Simon Botond       | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
| 6.  | Dr. Török Gréta        | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
| 7.  | Dr. Windisch Péter     | Clinical Oral Investigations                                    | igen               | D1               | 500 e ft      |
| 8.  | Dr. Vág János          | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
|     | Dr. Vág János          | BMC Oral Health   | igen               | Q1               | 400 e ft      |
|     | Dr. Vág János          | Journal of Prosthetic Dentistry                                 | igen               | Q1               | 400 e ft      |
| 9.  | Dr. Ács Lili           | Orthodontics and Craniofacial Research                          | igen               | Q2               | 300 e ft      |
| 10. | Dr. Trimmel Bálint     | Clinical Oral Implants Research                                 | igen               | D1               | 500 e ft      |
| 11. | Dr. Szentpéteri Szófia | Journal of Oral and Maxillofacial Surgery                       | igen               | Q2               | 200 e ft      |
| 12. | Dr. Kasidid Ruksakiet  | Journal of Endodontics  | igen               | D1               | 300 e ft      |

**A Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Karán megjelent, fogorvosi témájú publikációk díjazását nyerték az alábbi munkatársak 2019. évben**

|     |  |
|-----|--|
| 1.  | Molnár Bálint, egyetemi docens (Parodontológiai Klinika) - Q2=300 eFt              |
|     | Molnár Bálint, egyetemi docens (Parodontológiai Klinika) - Q2=300 eFt              |
| 2.  | Czigola Alexandra, központi gyakornok (Fogpótlástani Klinika) - Q1=400 eFt         |
| 3.  | Shahbazi A - Q1= 400 eFt   |
| 4.  | Gánti Bernadett, klinikai szakorvos (Konzerváló Fogászati Klinika) - Q2= 300 eFt   |
|     | Gánti Bernadett, klinikai szakorvos (Konzerváló Fogászati Klinika) – Q1= 400 eFt   |
| 5.  | Vág János, egyetemi docens (Konzerváló Fogászati Klinika) - Q1= 400 eFt            |
| 6.  | Nagy Pál, klinikai szakorvos, (Parodontológiai Klinika) - Q2= 300 eFt              |
| 7.  | Fazekas Réka, egyetemi tanársegéd –(Konzerváló Fogászati Klinika) - Q1 = 400 eFt   |
| 8.  | Kaán Réka, egyetemi tanársegéd (Fogpótlástani Klinika) – Q1= 400 eFt               |
| 9.  | Simonffy László, klinikai szakorvos (Orális Diagnosztikai Tanszék) - D1= 500 eFt   |
| 10. | Bródy Andrea, klinikai szakorvos (Orális Diagnosztikai Tanszék) - Q1= 400 eFt      |
| 11. | Orbán Gábor tudományos segédmunkatárs (Orális Diagnosztikai Tanszék) _ Q4= 100 eFt |
| 12. | Farkasdi Sándor Ph.D. hallgató (Orálbiológiai Tanszék) Q1= 400 eFt                 |