

## Lista de lucrări:

1. **Veress Szidonia-Krisztina**, dr. Nemes Nagy Enikő, dr. Dudás Csaba – Structural and compositional similarities between dental calculi and kidney stones. Orvostudományi Értesítő, 2019, 92, 188, ISSN: 1453-0953 - rezumat
2. **Veress Szidonia-Krisztina**, dr. Kerekes Máthé Bernadette – Carbon footprint of dentistry. Orvostudományi Értesítő, 2020, 93, 138, ISSN: 1453-0953 - rezumat
3. **Veress Szidonia-Krisztina**, dr. Jánosi Kinga – Modifications of the incisal edge and the gingival zenith line direction on superior frontal teeth compared to frontal occlusal plane. Orvostudományi Értesítő, 2020, 93, 148, ISSN: 1453-0953 - rezumat
4. Szederjesi Róbert, **Veress Szidonia-Krisztina**, Saghi Kinga, dr. Kerekes Máthé Bernadette – Examination of marginal closure of composite resins depending on the direction of light curing. Orvostudományi Értesítő, 2020, 93, 138, ISSN: 1453-0953 - rezumat
5. **Veress Szidonia-Krisztina**, dr. Kerekes Máthé Bernadett – Carbon modelling in dentistry, Acta Marisiensis Seria Medica, 2020, 66, 196, ISSN: 2668-7755 - rezumat
6. **Veress Szidonia-Krisztina**, Dr Jánosi Kinga – Rehabilitation with metal-ceramic bridge of tooth loss resulted by interferences in case of impacted canine on the antagonist arch, Acta Marisiensis Seria Medica, 2020, 66, 197, ISSN: 2668-7755 - rezumat
7. **Veress Szidonia-Krisztina**, Bencze Szabolcs, Szederjesi Róbert-János, dr. Kerekes Máthé-Bernadett, dr. Kovács Mónika – In vitro study of marginal closure of root obturation depending on lateral and vertical condensation technique, Orvostudományi Értesítő, 2021, 94, 112, ISSN: 1453-0953 - rezumat
8. **Veress Szidonia-Krisztina**, Bencze Szabolcs, dr. Bögözi Bálint Botond – Significant differences against the planned axial position of the implants after implantation with a surgical guide – case report, Orvostudományi Értesítő, 2021, 94, 118, ISSN: 1453-0953 – rezumat
9. Bencze Szabolcs, **Veress Szidonia-Krisztina**, Szederjesi Róbert-János, dr. Kerekes Máthé Bernadette, dr. Kovács Mónika – Effectiveness of endodontic irrigants depending on activation, in vitro study, Orvostudományi Értesítő, 2021, 94, 109, ISSN: 1453-0953 - rezumat
10. Bencze Szabolcs, **Veress Szidonia-Krisztina**, András Zsuzsanna, dr. Székely Melinda, dr. Kerekes-Máthé Bernadette – Pilot study on the accuracy of digital designed surgical drill templates for planning dental implants, Orvostudományi Értesítő, 2021, 94, 113-114, ISSN: 1453-0953 - rezumat