

2023

Goc Bartłomiej, Roch-Zniszczoł Agata, Larysz Dawid, Zarudzki Łukasz, Stąpór-Fudzińska Małgorzata, Rożek Agnieszka, Woźniak Grzegorz, Boczarska-Jedynak Magdalena, Miszczyk Leszek, Napieralska Aleksandra, 2023, The Effectiveness and Toxicity of Frameless CyberKnife Based Radiosurgery for Parkinsons Disease - Phase II Study, Biomedicines, 10 (2), s. 1-10 ; bibliogr. ; nr art. 288

Larysz Dawid, Larysz Patrycja, 2023, **Tytuł oryginału:** Wybrane zagadnienia w neurochirurgii dziecięcej, **Tytuł całości:** Pediatria i pielęgniarstwo pediatryczne. Wybrane zagadnienia / pod redakcją Krystyny Piskorz-Ogórek, Macieja Kaczmarskiego, Wyd. 2 [zaktualiz. i rozszerz.], Kraków : Wydawnictwo Help-Med, 2023, s. 721-741 ; bibliogr.

Uwagi: Praca rec.

Gaillard Linda, 2023, A Photo Score For Aesthetic Outcome In Sagittal Synostosis: An ERN CRANIO Collaboration, The Journal of Craniofacial Surgery, s. 1-5 ; bibliogr. 17 poz.

Gaillard Linda, 2023, A Suture-specific Photo Score for Metopic Synostosis, The Journal of Craniofacial Surgery, s. 1-5 ; bibliogr. 26 poz.

2022

Galiay Leila, Hennocq Quentin, Cross Connor, Arnaud Eric, Larysz Dawid, Kölby Lars, Paternoster Giovanna, Khonsari Roman H., Moazen Mehran, 2022, Management of sagittal craniosynostosis: morphological comparison of 8 surgical techniques, 60 (4), s. 499-506.

Cross Connor, Khonsari Roman H., Paternoster Giovanna, Arnaud Eric, Larysz Dawid, Kolby Lars, Johnson David, Ventikos Yiannis, Moazen Mehran, 2022, A Computational Framework to Predict Calvarial Growth: Optimising Management of Sagittal Craniosynostosis, 10, s. 1-8

Bukowska-Olech Ewelina M., Sowińska-Seidler Anna, Larysz Dawid, Gawliński Paweł, Koczyk Grzegorz, Popiel Delfina, Gurba-Bryśkiewicz Lidia, Materna-Kiryłuk Anna, Adamek Zuzanna, Szczepankiewicz Aleksandra, Dominiak Paweł, Glista Filip, Matuszewska Karolina, Jamsheer Aleksander, 2022, Results from Genetic Studies in Patients Affected with Craniosynostosis: Clinical and Molecular Aspects 9, s. 1-18.

2021

Cross Connor, Khonsari Roman H., Larysz Dawid, Johnson David, Kölby Lars, Moazen Mehran, 2021, Predicting and comparing three corrective techniques for sagittal craniosynostosis, 11 (1), s. 1-12.

2020

Bukowska-Olech Ewelina M., Dmitrzak-Węglarz Monika, Larysz Dawid, Wojciechowicz Bartosz, Simon Dorota, Walczak-Sztulpa Joanna, Jamsheer Aleksander, 2020, Compound craniosynostosis, intellectual disability, and Noonan-like facial dysmorphism associated with, 112 (10), s. 740-748

Larysz Dawid [] 0000-0001-7520-9106;350;23, Wojciechowicz Bartosz [];000;000, Simon Dorota [];000;000, Walczak-Sztulpa Joanna [];000;000, Jamsheer Aleksander [];000;000, 2020

Dowgierd Krzysztof, Larysz Dawid, Szymor Piotr, Kozakiewicz Marcin, 2020, Alterations of upper airway volume caused by Le Fort III osteodistraction in children, 48 (9), s. 825-831

Nieroba Elżbieta, Larysz Dawid, The Internet as an additional source of Information on rare illness, 2020, A Facebook support group for parents of children with craniosynostosis as a case study, 27 (1), s. 53-58.

Bukowska-Olech Ewelina M., Popiel Delfina, Koczyk Grzegorz, Sowińska-Seidler Anna, Socha Magdalena, Wojciechowicz Bartosz, Dawidziuk Adam, Larysz Dawid, Jamsheer Aleksander, 2020, Adapting SureSelect enrichment protocol to the Ion Torrent S5 platform in molecular diagnostics of craniosynostosis 10 (1), s. 1-11