

1. Liliya Volos , Halyna Stoliar

- TYTUŁ PRACY: Vascular Complications Of The Lower Extremities In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Histopathological Update

2. Liliya Volos, Andrii Dudash

- TYTUŁ PRACY: Cox-2 Expression In Invasive Ductal Breast Carcinoma With Correlation To Clinicopathological Parameters And Neoangiogenesis

3. Janusz Miętkiewski

- TYTUŁ PRACY: Przypadek choroby depozytowej lekkich łańcuchów immunoglobulin

4. Zbigniew ANTOSZ

- TYTUŁ PRACY: Udział patologa w badaniach anatomicznych i histologicznych doświadczenia własne z pracy badawczej w Międzynarodowej Grupie Badawczej w ginekologii rekonstrukcyjnej i estetycznej” -2008-2022

5. Krzysztof Tomaszek

- TYTUŁ PRACY: Odwracalność włóknienia i marskości u chorych na przewlekłe zapalenia wątroby, fakt czy mit?

6. Adam Kowalewski

- TYTUŁ PRACY: A novel device for convenient, safe, and accurate fine needle aspiration

7. Adam Kowalewski, Łukasz Szylberg

- TYTUŁ PRACY: A novel device for precise needle placement during CT-guided biopsy

8. Jakub Żurawski, Michał Chalcarz

- TYTUŁ PRACY: The absence of early malignant changes in women subjected to Aquafilling® breast augmentation on the basis of E-cadherin and N-cadherin immunohistochemical expression

9. Jakub Żurawski, Michał Chalcarz, Wiesława Salwa-Żurawska

- TYTUŁ PRACY: Pathomorphological changes of the mammary gland in patients subjected to surgical Aquafilling® removal
- 10. Marta Ruskań-Bakun**
- TYTUŁ PRACY: Włókniejący guz drobnookrągłokomórkowy (Desmoplastic small round cell tumor, DSRCT).
- 11. Joanna Maria Łotowska, Piotr Sobaniec, Miłosz Sebastian Nesterowicz, Milena Żochowska-Sobaniec, Maria Elżbieta Sobaniec-Łotowska**
- TYTUŁ PRACY: Ultrastructural study on the effects of topiramate on the synaptic endings of the temporal lobe neocortex in the rat experimental model of hyperthermia-induced seizures
- 12. Elżbieta Ostańska, Dorota Bartusik-Aebisher**
- TYTUŁ PRACY: Ocena skuteczności chemioterapii raka piersi z zastosowaniem czasów relaksacji rezonansu magnetycznego oraz metody fotodynamicznej.
- 13. Karolina Patorska, Marek Miler, Andrzej Kram**
- TYTUŁ PRACY: Torbielakogruczolakorak śluzowy (Mucinous Cystadenocarcinoma) gruczołu piersiowego - opis przypadku
- 14. Marta Piotrowicz, Aleksandra Kudrymska, Andrzej Kram**
- TYTUŁ PRACY: Rak gruczołowo - torbielowaty piersi rosnący w ścianie torbieli - opis przypadku
- 15. Julia Smentoch, Marta Popęda, Robert Wenta, Beata Pieczyńska-Uziębło, Marcin Matuszewski, Marek Sowa, Jolanta Szade, Anna Żaczek, Axel Semjonow, Paulina Nastały, Natalia Bednarz-Knoll**
- TYTUŁ PRACY: Keratins-negative phenotype correlates with disease progression in prostate cancer.
- 16. Daria Jankowska, Łukasz Skomorucha, Paula Zdanowicz, Józef Szarek, Małgorzata Sobczak-Filipiak**
- TYTUŁ PRACY: Basosquamous carcinoma in the Yemeni chameleon (Chamaeleo calypttratus)
- 17. Krystian Golon, Aleksandra Sejda, Karolina Hejne, Konrad Ptaszyński**

- TYTUŁ PRACY: Przypadkowo rozpoznany gruczolak oskrzlikowy płuca (bronchiolar adenoma / ciliated muconodular papillary tumour) u pacjentki z rozsiałym rakiem piersi.

18. Łukasz Fuławka, Aleksandra Kuzan, Łukasz Madej

- TYTUŁ PRACY: The assay for analysis of housekeeping genes expression – the reliable evaluation method of RNA quality with potential application in molecular pathology

19. Katarzyna Kosior

- TYTUŁ PRACY: Przerzut raka zrazikowego piersi do tarczycy z rozpoznaniem rakiem z komórek Hürtle

20. Barbara Janusz, Marek Miler, Andrzej Kram

- TYTUŁ PRACY: Naciekający rak sutka o typie sekrecyjnym (Secretory Carcinoma)- opis przypadku.

21. Jędrzej Borowczak, Krzysztof Szczerbowski, Mateusz Maniewski, Marek Zdrenka, Piotr Słupski, Hanna Andrusiewicz, Joanna Łysik-Miśkurka, Paula Rutkiewicz, Magdalena Bodnar, Łukasz Szyłberg

- TYTUŁ PRACY: Expression of p53 and CDK9 in urothelial carcinoma

22. Katarzyna Sikora, Renata Langfort

- TYTUŁ PRACY: Tumor spread through air spaces in surgically resected lung pleomorphic carcinoma.

23. Oliwia Wicka

- TYTUŁ PRACY: Rak kosmówki u młodej pacjentki bez przerzutów w momencie rozpoznania.

• Aleksandra Ciarka, Michał Bieńkowski, Karol Połom, Sergii Girnyi, Rafał Pęksa, Wojciech Biernat

- TYTUŁ PRACY: Correlation between clinical staging and pathological staging in gastric cancer survival rate.

24. Michał Kunc, Rafał Pęksa, Łukasz Zapała, Sumit Sharma, Piotr Radziszewski, Wojciech Biernat

- TYTUŁ PRACY: P-selectin glycoprotein ligand-1 is diversely expressed in primary tumor and venous thrombus of renal cell carcinoma and correlates with poor overall survival

25. Dariusz Adamek, Edyta Radwańska, Aneta Szymańska, Anna Hulacka, Monika Kujdowicz, Ryszard A. Czepko, Marek Betlej, Borys Kwinta, Ryszard Czepko, Aleksandra Gilis-Januszewska, Alicja Hubalewska-Dydejczyk.

- TYTUŁ PRACY: The transcription factors as a basis for the diagnosis of pituitary neuroendocrine tumors (PitNET) of adenohypophysis: the 2022 WHO classification guidelines.

26. Ewa Iżycka-Świeszewska

- TYTUŁ PRACY: SHH pathway tissue expression and histology of pediatric germ cell tumors.

27. Olga Taryma-Leśniak, Tomasz Klepinowski, Kamil Buczkowski, Maciej Jankowski, Bartłomiej Sagan, Szymon Retfiński, Leszek Sagan, Ewa Szutowicz, Marta Masztalewicz, Beata Lipska-Ziętkiewicz, Ewa Iżycka-Świeszewska, Tomasz K. Wojdacz

- TYTUŁ PRACY: Klasyfikacja glejaków na podstawie oceny całogenomowych zmian metylacji DNA – badania pilotażowe.

28. Mateusz Michalski, Adam Ziemlewski, Adam Gorczyński, Jacek Gulczyński, Edyta Szwed, Ewa Iżycka- Świeszewska

- TYTUŁ PRACY: Regeneracja ubytków kostnych z zastosowaniem wiórów kości autogennej i biomateriałów w zabiegach implantologii stomatologicznej – badania histopatologiczne.

29. Buczkowski K., Świętoń D., Gołębiowski A, Iżycka-Świeszewska E.

- TYTUŁ PRACY: Morphological analysis of the pediatric heminephrectomy specimens in the context of renal dysplasia.