

# Dagmara Budek

---

Prof. dr hab. med. Maria CHOSIA (ur. 1949) lekarz, patomorfolog,  
kierownik Studium Doktoranckiego  
Pomorskiego Uniwersytetu  
Medycznego i Pracowni  
Histopatologicznej  
Zachodniopomorskiego Centrum  
Onkologii w Szczecinie

---

Forum Bibliotek Medycznych 5/1 (9), 639-656

---

2012

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.



Prof. dr hab. med. Maria CHOSIA (ur. 1949), lekarz, patomorfolog, nauczyciel akademicki, profesor nadzwyczajny, promotor i recenzent dysertacji, członek towarzystw naukowych oraz innych gremiów, w tym przewodnicząca Rady Bibliotecznej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego, kierownik Studium Doktoranckiego PUM i Pracowni Histopatologicznej Zachodniopomorskiego Centrum Onkologii w Szczecinie, członek Rady Programowej *Forum Bibliotek Medycznych*.

Urodziła się 21 lipca 1949 roku w Bornym Sulinowie. Uczęszczała do I Liceum Ogólnokształcącego im. księżnej Elżbiety w Szczecinku (1963 - 1967). Studiowała (1967-1973) - dyplom i tytuł zawodowy lekarza (1973), doktoryzowała się (1981) i habilitowała (1991) na Wydziale Lekarskim Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie. Odbiła staże zagraniczne we Francji, m. in. jako stypendystka Rządu Francuskiego: Paryż (1985-1986), (1988-1989), Argenteuil (1990), Paryż (1992, 1994, 1997). Uzyskała specjalizację z zakresu patomorfologii II ° (1979). Dnia 12 III 2003 roku Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Aleksander Kwaśniewski nadał Marii Chosi tytuł naukowy profesora nauk medycznych.

Napisała rozprawę doktorską: *Zachowanie się dezoksyrybonukleoproteidów i białek niehistonowych jąder hodowanych komórek nowotworowych w cyklu komórkowym modyfikowanym cytotatykami*, której promotorem była prof. dr hab. Aleksandra Krygier-Stojałowska i habilitacyjną: *Zastosowanie technik immunocytochemicznych w diagnostyce różnicowej nowotworów w aspiratach cienkoigłowych*; - recenzenci: prof. dr hab. Wiesława Biczysko, prof. dr hab. Jerzy Kawiak, prof. dr hab. Leszek Woźniak.

Zajmowane stanowiska i pełnione funkcje. Pomorska Akademia Medyczna. Zakład Patomorfologii (1973-). Konsultant wojewódzki ds. patomorfologii (1996 - 1999), Studium Doktoranckie Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim PUM - kierownik (2006-), równocześnie Zachodniopomorskie Centrum Onkologiczne w Szczecinie. Pracownia Histopatologiczna - kierownik.

Działalność dydaktyczna - promotor 9 rozpraw doktorskich. Recenzent 16 doktoratów i 2 habilitacji. Prowadzi wykłady, ćwiczenia i seminaria z patomorfologii. Współdziała w przygotowywaniu programów nauczania patomorfologii i testowych pytań egzaminacyjnych. Przeprowadzała specjalizacyjne egzaminy praktyczne oraz pytania testowe na państwowy egzamin specjalizacyjny z patomorfologii i cytomorfologii. Brała aktywny udział w licznych konferencjach naukowo- szkoleniowych. Zorganizowała i prowadzi od kilkunastu lat ogólnopolskie kursy z zakresu cytodiaгностиyki szyjki macicy dla specjalizujących się z patomorfologii i cytomorfologii w medycynie.

Praca naukowa - podejmuje problematykę badawczą z zakresu onkologii, patomorfologii, technik immunocytochemicznych w diagnostyce cytologicznej nowotworów,

przydatności badania płuczyn oskrzelowo - pęcherzykowych w diagnostyce chorób płuc, diagnostyki różnicowej węzłów chłonnych na podstawie oceny klonalności rozrostu, oceny jakości badań cytologicznych szyjki macicy, oceny czynników prognostycznych w nowotworach złośliwych oraz badań molekularno - genetycznych w nowotworach złośliwych.

Ogłosiła drukiem ponad 300 publikacji, o łącznym IF = 97, 927. W bibliografii podmiotowej zarejestrowano 212 pozycji, w tym 3 monografie, 4 podręczniki akademickie oraz ponad 100 streszczeń zjazdowych w języku polskim, angielskim i francuskim. Należy do Komitetu Naukowego *Polish Journal of Pathology*, Rady Naukowej serii wydawniczej *Biblioteka Diagnostyki Laboratoryjnej* oraz *Forum Bibliotek Medycznych*.

Członek Polskiego Towarzystwa Patologów, przewodnicząca Sekcji Cytologii Klinicznej PTP (1997-2003, 2006-2011), Kolegium Medycyny Laboratoryjnej-Grupy Roboczej ds. Patomorfologii - przewodnicząca (2006-2011), wiceprzewodnicząca KML (2011-), Zespołów eksperckich - Komitetu Referencyjnego ds. Epidemiologii, Diagnostyki i Leczenia Raka Tarczycy Centrum Onkologii w Gliwicach; Polskiej Grupy Badawczej Chłoniaków w Centrum Onkologii w Warszawie, Zespołu Orzekającego Konferencji Szkoleniowo - Konsultacyjnych Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w Warszawie, Zespołu Onkologicznego i Zespołu ds. Leczenia Raka Sutka w Zachodniopomorskim Centrum Onkologii w Szczecinie, Senatu PUM (1998-1999, 2002-2012), Senackiej Komisji ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą (1996-2012), Kolegium Dziekańskiego Wydziału Lekarskiego (1996-2002), Rady Bibliotecznej (1996 -), Komisji Rekrutacyjnej PAM.

Otrzymała odznaczenia: Srebrny Krzyż Zasługi (2002), Medal Komisji Edukacji Narodowej (2002), Medal „Za zasługi dla PAM” (2006), złoty medal „Za długoletnią służbę” (2012) oraz nagrody JM Rektora PAM / PUM - naukowe, dydaktyczne i Ministra Zdrowia.

## Spis publikacji

1971

1. Badania morfologiczne, histochemiczne i chemiczne błony śluzowej trzonu macicy kobiet w czasie podawania eugynonu. W: Wybrane prace wykonane przez członków Studenckich Kół Naukowych PAM w 1970 roku. Szczecin 1971 s. 131-134

Współaut.: ..., Elżbieta Grunt

1972

2. Zastosowanie metod histochemicznych i che-

micznych w ocenie zawartości lipidów w tkankach zwierzęcych. *Ann. Acad. Med. Stetin.* 1972 supl. 4 s. 153-156

Sesja Naukowa Pomorskiej Akademii Medycznej w XXV-lecie nauki polskiej na Pomorzu Zachodnim, Szczecin 4-5.X.1971 r.

Współaut.: Władysław Parafiniuk, Aleksandra Tustanowska,

...

1974

3. Odczyny w węzłach chłonnych szyi w prze-

biegu raka krtani. W: Pamiętnik XXIX Zjazdu Otolaryngologów Polskich, Białystok, 5-7 września 1974. / pod red. Wiktora Hassmanna. Białystok 1974 s. 206

Współaut.: Mirosław Madej, ..., Aleksandra Krygier-Stojałowska, Bożena Koselnik-Glugła

1975

4. Badania chromatograficzne i histochemiczne lipidów tkanki płucnej w różnych stanach chorobowych. W: Pamiętnik VI Zjazdu Naukowego Polskiego Towarzystwa Anatomopatologów, Lublin, 13-15 września 1973 r. / pod red. Mariana Rożynka, Daniela Chibowskiego. Warszawa 1975 s. 597

Współaut.: Władysław Parafiniuk, ..., Aleksandra Tustanowska

5. Badania nad wpływem preparatu chwastobójczego Simazinu na układ oddechowy szczura. W: Pamiętnik VI Zjazdu Naukowego Polskiego Towarzystwa Anatomopatologów, Lublin, 13-15 września 1973 r. / pod red. Mariana Rożynka, Daniela Chibowskiego. Warszawa 1975 s. 423

Współaut.: Władysław Parafiniuk, ..., Helena Błażniak

6. Próba oceny reaktywności komórek węzłów chłonnych szyjnych w przypadku raka krtani. W: Pamiętnik VI Zjazdu Naukowego Polskiego Towarzystwa Anatomopatologów, Lublin, 13-15 września 1973 r. / pod red. Mariana Rożynka, Daniela Chibowskiego. Warszawa 1975 s. 85

Współaut.: Mirosław Madej, ..., Aleksandra Krygier-Stojałowska

7. Sensitivity to acid hydrolisis and ability to bind actinomycin D demonstrated by the chromatin of activated lymphocytes. *Fo. Histochem.* 1975 Vol. 13 nr 1-2 s. 98

XIIth Symposium of the Polish Histochemical and Cytochemical Society, Uniejów, September 25-28, 1974

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, ...

8. Z badań nad toksykologią herbicydów. Cz.1 Badania płuc szczurów zatrutych przewlekle herbicydami(simazinem). *Patol. Pol.* 1975 T. 26 nr 2 s. 227-245

Współaut.: Władysław Parafiniuk, ..., Helena Błażniak, Mirosława Humiczewska, Aleksandra Krygier-Stojałowska

1976

9. Concerning cellular defense in carcinoma of the larynx. *Arch. Immun. Ther. Exp.* 1976 Vol. 24 nr 1 s. 69-76

Współaut.: Mirosław Madej, Aleksandra Krygier-Stojałowska, Bożena Koselnik-Glugła, ...

1977

10. Zellulare Defensivreaktionen bei Kehlkopfkrebs. *Wiss. Z. Friedrich-Schiller-Univ. Jena. Math.-Naturwiss.* 1977 Jg 26 H. 1 s. 29-33

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Bożena Koselnik-Glugła, Mirosław Madej, ...

1978

11. Białka niehistonowe jąder komórek białaczkowych przed i w czasie leczenia cytostatykami. W: Streszczenia XVI Sympozjum Polskiego Towarzystwa Histochemików i Cytochemików, Szczecin 22-24 maja, 1978. Szczecin 1978 s. 31

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Zdzisław Gapski, ..., Maria Ignaczak

12. Dezoksyrybonukleoproteidy i białka niehistonowe hodowanych komórek raka jajnika w cyklu komórkowym modyfikowanym cytostatykami. W: Streszczenia XVI Sympozjum Polskiego Towarzystwa Histochemików i Cytochemików, Szczecin 22-24 maja 1978. Szczecin 1978 s. 32-33

13. Zmiany w nukleoproteidach i kwaśnych białkach jąder komórek krwi w ostrej białaczce w przebiegu leczenia cytostatykami. W: *Biochemia w ochronie środowiska naturalnego. Materiały sesji naukowej zorganizowanej w Szczecinie w dniach 15 i 16.XII.1975 r. przez Szczecińskie Towarzystwo Naukowe, Oddział Szczeciński Polskiego Towarzystwa Biochemicznego oraz Pomorską Akademię Medyczną w Szczecinie* / pod red. Zygmunta Machowa. Warszawa 1978 s. 159-168

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Ignacy Urasiński, ..., Zdzisław Gapski, Hubert Kordecki

14. Zmiany w nukleoproteidach komórek białaczkowych w czasie leczenia cytostatykami. W: Streszczenia XVI Sympozjum Polskiego Towarzystwa Histochemików i Cytochemików, Szczecin 22-24 maja 1978. Szczecin 1978 s. 29-30

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, ..., Robert Yulzari, Hubert Kordecki, Jadwiga Opalińska

1979

15. Defensive cellular reactions in carcinoma of larynx. *Ann. Acad. Med. Stetin.* 1979 suppl. 15 s.111-123

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Bożena Koselnik-Glugła, Ignacy Urasiński, Erwin Mozolewski, Mirosław Madej, ..., Maria Rakowska, Małgorzata Wasilewska, Elżbieta Kowalska

1982

16. Fenotyp komórek chłoniaków złośliwych niezmiernych o niskim stopniu złośliwości określany na podstawie badań receptorów powierzchniowych. *Pol. Arch. Med. Wew.* 1982 T. 68 nr 1/2 s. 65-76

Współaut.: Ignacy Urasiński, Barbara Sochacka-Kuzko, Aleksandra Krygier-Stojałowska, ...

17. Saure Proteine Leukamischer Zellkerne. W: *Akute Leukamien.* / Bearb. von Eugeniusz Miętkiewski. Warszawa 1982 s. 51-59

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Zdzisław Gapski, ..., Hubert Kordecki, Aleksandra Tustanowska, Maria Ignaczak

1984

18. Computer image analysis and DNA-cytophotometry of some type of malignant lymphoma with lower malignancy. *Fol. Histochem.* 1984 Vol. 22 nr 3/4 s. 210-211

Współaut.: Aleksandra Krygier-Stojałowska, Alfreda Zwierzykowska, ..., Maria Rakowska-Plusser, Zdzisław Gapski

1986

19. Apport du marquage immunocytochimique des cellules beninger au diagnostic des épanchements des serreuses. *Ann. Pathol.* 1986 Vol. 6 nr 4/5 s. 323-328

Współaut.: A. Gaulier, E. Cava, ..., G. Pore, C. Marsan

1988

20. Genotypic analysis of DNA isolated from fine needle aspiration biopsies. W: 16th European Congress of Cytology, Budapest, Hungary, September 26-29, 1988. Abstract. [Budapest] 1988 s. 61

Współaut.: Jan Lubiński, ..., Krystyna Kotańska, K. Huebner

21. Genotypic analysis of DNA isolated from fine needle aspiration biopsies. *Anal. Quant. Cytol. Histol.* 1988 Vol. 10 nr 6 s. 383-390

Współaut.: Jan Lubiński, ..., Krystyna Kotańska, K. Huebner

22. Molecular genetic analysis in the diagnosis of lymphoma in fine needle aspiration biopsies. Pt 1. Lymphomas versus benign lymphoproliferative disorders. *Anal. Quant. Cytol. Histol.* 1988 Vol. 10 nr 6 s. 391-398

Współaut.: Jan Lubiński, ..., K. Huebner

23. Molecular genetic analysis in the diagnosis of lymphoma in fine needle aspiration biopsies. Pt 2. Lymphomas versus nonlymphoid malignant tumors. *Anal. Quant. Cytol. Histol.* 1988 Vol. 10 nr 6 s. 399-404

Współaut.: Jan Lubiński, ..., K. Huebner

1989

24. Diagnosis of major tumor categories in fine-needle aspirations in more accurate when light microscopy is combined with intermediate filament typing. A study of 403 cases. *Cancer* 1989 Vol. 63 nr 3 s. 504-517

Współaut.: Wenancjusz Domagała, J. Lasota, ..., A. Szadowska, Klaus Weber, Mary Osborn

25. Diagnostyka różnicowa niskozróżnicowanych raków i chłoniaków złośliwych w aspiratach cienkoigłowych przy pomocy przeciwciał monoklonalnych przeciwko włóknikom pośrednim i LCA. W: XI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów, Poznań 22-24 czerwca 1989. Streszczenia. Poznań 1989 s. 129-130

Współaut.: Elżbieta Bedner, ..., Wenancjusz Domagała

26. Immunomarquage de premiere intention dans le diagnostic des tumeurs solides etudies cytologiquement /cytoponctions et appositions. *Arch. Anat. Cytol. Pathol.* 1989 Vol. 37 nr 3 s. 99-108

Współaut.: ..., A. Gaulier, C. Marsan

27. Metoda immunoperoxydazowa i immunofluorescencyjna w ocenie typu nowotworu w aspiratach cienkoigłowych. W: XI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów, Poznań 22-24 czerwca 1989. Streszczenia. Poznań 1989 s. 129

Współaut.: ..., Elżbieta Bedner, C. Marsan, A. Gaulier, G. Pore, Wenancjusz Domagała

28. Molekularno-genetyczna ocena przemieszczeń genów w cytologicznej diagnostyce różnicowej chłoniaków w aspiratach cienkoigłowych. W: II Konferencja Onkologiczna Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego, Szczecin, 24-25.02.1989. Streszczenia. Szczecin 1989 s. 7

Współaut.: Jan Lubiński, ..., K. Huebner

29. Zastosowanie przeciwciał monoklonalnych w diagnostyce guzów układu nerwowego ośrodkowego. W: XI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów, Poznań 22-24 czerwca 1989. Streszczenia. Poznań 1989 s. 32

Współaut.: ..., I. Podolska, M. Smela

1990

30. Cytodiagnostyka raka szyjki macicy. Skrypt dla cytotechników. Szczecin: Pomorska Akad. Med. Zakł. Patomorfologii Nowotworów 1990. - 96 s.

Współaut.: Włodzimierz Olszewski, Stanisław Woyke, Wojciech Gorczyca, ...

31. Etude en simple et double immunomarquage

des sous - populations lymphocytaires du lavage broncho - alveolaire. *Rev. Fr. Lab.* 1990 nr 216 s. 51-58

Współaut.: ..., Colette Marsan, Alain Gaulier, I. Mirebeau, G. Pore

32. Immunocytochemical studies of clonality in cytologic material from lymphoproliferative disorders. *Fol. Histochem.* 1990 Vol. 28 nr 3 s. 174-175. XXVIth conference of the Polish Histochemical and Cytochemical Society held from 21 to 24 June, 1989 in Szczecin.

Współaut.: Jacek Podolski, ..., Jan Lubiński

33. Minimum immunocytolabelling panel in the cytodagnosis of solid tumors. *Fol. Histochem.* 1990 Vol. 28 nr 3 s. 176-177. XXVIth conference of the Polish Histochemical and Cytochemical Society held from 21 to 24 June, 1989 in Szczecin

Współaut.: ..., Alain Gaulier, Colett Marsan

34. Wartość diagnostyczna oceny popłuczyn oskrzelikowo-pęcherzykowych u chorych z obniżoną odpornością. *Patol. Pol.* 1990 T. 41 z. 4 s. 178-182

Współaut.: Colette Marsan, ...

1991

35. Diagnostyka cytologiczna guzów nerek u dzieci. W: Materiały Naukowe III Konferencji Chirurgów Dziecięcych i Pediatrów Polski Północnej, Gdańsk 23-24.IX.1991 r. [Gdańsk 1991] s. 17-22

Współaut.: Elżbieta Bedner, Piotr Juszkiewicz, ...

36. Immunocytochemical criteria in the differential diagnosis of malignant melanoma versus carcinoma, lymphoma and sarcoma in fine needle aspirates. *Patol. Pol.* 1991 T. 42 z. 3 s. 73-78

Współaut.: Wenancjusz Domagała, ..., Elżbieta Bedner, Klaus Weber, Mary Osborn

37. Immunocytochemistry in fine needle aspirates of small cell-, round-, blue-cell malignant tumors of childhood /neuroblastoma, lymphoma, Ewing's sarcoma, rhabdomyosarcoma/. *Patol. Pol.* 1991 T. 42 z. 3 s. 79-82

Współaut.: Wenancjusz Domagała, ..., Elżbieta Bedner, Cecylia Kubicka, Klaus Weber, Mary Osborn

38. Ocena przydatności badania popłuczyn oskrzelowo-pęcherzykowych u chorych z zespołem nabytego braku odporności (AIDS). *Pneumon. Alergol. Pol.* 1991 T. 59 nr 9/10 s. 17-22

Współaut.: ..., Colette Marsan

39. Przydatność badań immunocytochemicznych w rozpoznawaniu guzów wieku dziecięcego w aspiratach cienkoigłowych. W: II Sympozjum Onkologii Dziecięcej, Szczecin 9 listopada 1990 / pod red. Czesława Markiewicza. Szczecin 1991 s. 47-57

Współaut.: ..., Elżbieta Bedner

40. Subpopulacje limfocytów T w popłuczynach oskrzelowo-pęcherzykowych (BAL) w różnych chorobach śródmiąższowych. *Pneumon. Alergol. Pol.* 1991 T. 59 nr 9/10 s. 23-27

Współaut.: ..., Colette Marsan

41. Wartość diagnostyczna badania popłuczyn oskrzelowo-pęcherzykowych w różnych chorobach śródmiąższowych płuc. *Pneumon. Alergol. Pol.* 1991 T. 59 nr 9/10 s. 11-16 Współaut.: ..., Colette Marsan

42. Zastosowanie technik immunocytochemicznych w diagnostyce różnicowej nowotworów w aspiratach cienkoigłowych. Praca habilitacyjna. Szczecin: Pom. Akad. Med., 1991. - 100 s.

1992

43. Aspiration cytology in the diagnosis of malignant tumors in children. *Am. J. Pediatr. Hematol. Oncol.* 1992 Vol. 14 nr 2 s. 129-134

Współaut.: Wojciech Gorczyca, Elżbieta Bedner, Piotr Juszkiewicz, ...

44. Keratin positive reticulum cells in fine needle aspirates and touch imprints of hyperplastic lymph nodes. *Acta. Cytol.* 1992 Vol. 36 nr 2 s. 241-245

Współaut.: Wenancjusz Domagała, Elżbieta Bedner, ..., Klaus Weber, Mary Osborn

45. Proliferacyjny antygen jądrowy (PCNA) w dysplazji i raku przedinwazyjnym części pochwowej szyjki macicy. *Patol. Pol.* 1992 T. 43 z. 3 s. 134

Współaut.: Marek Smela, ..., Wenancjusz Domagała

46. Przydatność badania cytologicznego w preparatach odbitkowych w śródoperacyjnym badaniu guzów sutka. *Patol. Pol.* 1992 T. 43 z. 3 s. 142

Współaut.: Tomasz Tuziak, ...

47. Znaczenie immunocytochemii w cytologicznej diagnostyce różnicowej zmian patologicznych w węzłach chłonnych. *Patol. Pol.* 1992 T. 43 z. 3 s. 100

Współaut.: Elżbieta Bedner, ..., Wenancjusz Domagała

1994

48. Badania immunocytochemiczne w diagnostyce różnicowej nowotworów głowy i szyi. (Im-

munocytochemistry in the differential diagnosis of the head and neck tumors.) *Otolaryngol. Pol.* 1994 T. 48 nr 2 s. 138-145

Współaut.: ..., Małgorzata Wasilewska, Elżbieta Bedner, Eugeniusz Ziętek

49. Zastosowanie immunocytochemii w diagnostyce cytologicznej nowotworów głowy i szyi. *Otolaryngol. Pol.* 1994 T. 48 supl.16 s. 86-90

Współaut.: Małgorzata Wasilewska, ..., Elżbieta Bedner, Eugeniusz Ziętek

1995

50. Aktywność proliferacyjna w czerniaku złośliwym oceniona za pomocą przeciwciała monoklonalnego MIB-1. ([Proliferative activity of melanoma assessed by using monoclonal antibody MIB-1].) W: XIII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów zorganizowany w 20-lecie powstania Rzeszowskiego Oddziału Towarzystwa Patologów, Rzeszów 22-24 czerwca 1995 r. Streszczenia prac. / pod red. Andrzeja Hajduka. Rzeszów 1995 s. 14

Współaut.: M[agdalena] Karbowiczek, ...

51. Diagnostyka guzów tarczycy na podstawie badań scyntygraficznych, ultrasonograficznych i BAC doświadczenia ostatnich 7 lat. ([Diagnosis of thyroid tumours based on scintigraphy, ultrasound examinations and FNB (fine needle biopsy) 7 years of experiences].) *Endokrynol. Pol.* 1995 T. 46 supl. 2 do z. 3 s. 299-300

Współaut.: M[aria] H. Listewnik, ..., S[tanisław] Tustanowski, B[ozena] Birkenfeld, B[ogumiła] Sadowska, M[agdalena] Karbowiczek, K[rzysztof] Krzyślak, S[ławomir] Jaroszewicz, H[ieronim] Zalewski, M[ichał] Uciński, A[licja] Kotowicz, K[rystyna] Niedziałkowska

52. Diagnostyka różnicowa nowotworów wieku dziecięcego w biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej w oparciu o morfologię i immunocytochemię. W: XIII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów zorganizowany w 20-lecie powstania Rzeszowskiego Oddziału Towarzystwa Patologów, Rzeszów 22-24 czerwca 1995 r. Streszczenia prac. / pod red. Andrzeja Hajduka. Rzeszów 1995 s. 17

Współaut.: ..., E[lżbieta] Bedner

53. Differential diagnosis of childhood neoplasms in fine needle aspiration biopsy. Morphological and immunocytochemical investigations. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 2 s. 99

Współaut.: ..., E[lżbieta] Bedner

54. Immunohistochemical analysis of the proliferative activity in endometrial carcinomas. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 2 s. 95

Współaut.: E[lżbieta] Bedner, R[yszard] Bedner, ...

55. Immunohistochemiczna ocena aktywności proliferacyjnej w rakach błony śluzowej trzonu macicy. W: XIII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów zorganizowany w 20-lecie powstania Rzeszowskiego Oddziału Towarzystwa Patologów, Rzeszów 22-24 czerwca 1995 r. Streszczenia prac. / pod red. Andrzeja Hajduka. Rzeszów 1995 s. 9

Współaut.: E[lżbieta] Bedner, R[yszard] Bedner, ...

56. Ocena aktywności proliferacyjnej w dysplazji nabłonka części pochwowej szyjki macicy za pomocą przeciwciała monoklonalnego PC10. W: XIII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów zorganizowany w 20-lecie powstania Rzeszowskiego Oddziału Towarzystwa Patologów, Rzeszów 22-24 czerwca 1995 r. Streszczenia prac. / pod red. Andrzeja Hajduka. Rzeszów 1995 s. 85

Współaut.: M[arek] Smela, ..., W[enancjusz] Domagała

57. PCNA defined proliferative activity of epithelial tumor cells in adenomas of the colon. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 3 s.151-154

Współaut.: Dariusz Bielicki, Maciej Markiewski, Mirosław Wielondek, ..., Wenancjusz Domagała

58. Proliferating activity in cervical epithelial dysplasia using monoclonal antibody PC10. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 2 s. 134

Współaut.: M[arek] Smela, ..., W[enancjusz] Domagała

59. Proliferative activity of melanoma assessed by using monoclonal antibody MIB-1. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 2 s. 113

Współaut.: M[agdalena] Karbowiczek, ...

60. Przydatność oceny cytologicznej w preparatach odbitkowych z guzów sutka w badaniu śródoperacyjnym. W: XIII Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Patologów zorganizowany w 20-lecie powstania Rzeszowskiego Oddziału Towarzystwa Patologów, Rzeszów 22-24 czerwca 1995 r. Streszczenia prac. Pod red. Andrzeja Hajduka. Rzeszów 1995 s. 96

Współaut.: T[omasz] Tuziak, ...

61. The value of cytological examination of imprints obtained from breast tumours in intraoperative diagnosis. *Pol. J. Pathol.* 1995 Vol. 46 nr 2 s. 139

Współaut.: T[omasz] Tuziak, ...

1996

62. Merkel cell tumor - rzadki rak skóry. W: 20-lecie Kliniki Onkologii Akademii Medycznej w Poznaniu. Konferencja naukowa, Poznań - Błażejewko k. Kórnik 18-19 października 1996 r. Streszczenia referatów i plakatów. [Poznań 1996] s. 64

Współaut.: A[ilina] Jarema, M[algorzata] Foszczyńska-Kłoda, ..., J[adwiga] Kubrak

63. Morphometry and proliferation rate of tumor cells in malignant melanomas. A computerized image analysis. *Pol. J. Pathol.* 1996 Vol. 47 nr 3 s. 154

Współaut.: M[agdalen]a Karbowiczek, ..., W[enancjusz] Domagała

64. p21/WAF1, histologic type and grade and proliferation rate of invasive breast carcinoma. *Folia Histochem. Cytopiol.* 1996 Vol. 34 suppl. 2 s. 65

Współaut.: Wenancjusz Domagała, ..., Jiri Bartek, Mary Osborn

65. Proliferation cell nuclear antigen (PCNA) expression in cervical intraepithelial neoplasia (CIN). An immunohistochemical study. *Pol. J. Pathol.* 1996 Vol. 47 nr 4 s. 171-174

Współaut.: Marek Smela, ..., Wenancjusz Domagała

66. Proliferation rate and apoptosis of tumor cells in malignant melanomas. *Folia Histochem. Cytopiol.* 1996 Vol. 34 suppl. 2 s. 66

Współaut.: Magdalena Karbowiczek, ..., Wenancjusz Domagała

67. Quality control in cytological laboratories. *Pol. J. Pathol.* 1996 Vol. 47 nr 3 s. 153

1997

68. Tumour cell proliferation rate as determined by MIB-1 antibody in Wilms' tumour. *Pol. J. Pathol.* 1997 Vol. 48 nr 2 s. 113-119

Współaut.: Piotr Juszkiewicz, Tomasz Tuziak, Wojciech Zbislawski, Maria Liebhart, ...

1998

69. Asymptomatic parathyroid cyst - diagnostic difficulties (a case report). *Acta Chir. Hung.* 1998 Vol. 37 nr 3/4 s. 227-233

Współaut.: S[ławomir] Jaroszewicz, L[ech] Cyryłowski, ..., P[awel] Szlarb, Maria H. Listewnik, Anna Walecka

70. Białko supresorowe p53 w nienabłonkowych złośliwych guzach żołądka. (p53 tumour suppressor protein in gastric nonepithelial malignant tumours.) *Gastroenterol. Pol.* 1998 T. 5 supl. 1 s. 34

Tekst równol. w jęz. ang. VIII Kongres Polskiego Towarzystwa

Gastroenterologii, Bydgoszcz, 11-13 czerwca 1998

Współaut.: T[eresa] Starzyńska, J[arosław] Wejman, ..., K[rzysztof] Marlicz, P[eter] L. Stern, C[laudius] Boer, W[enancjusz] Domagała

71. Computer analysis of the diagnosis value of cytological features in intraoperative diagnosis of breast carcinoma. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 238

Współaut.: T[omasz] Tuziak, ...

72. Flow cytometry in differential diagnosis of malignant lymphomas and reactive lymph nodes. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 217

Współaut.: M[aciej] Markiewski, W[ojciech] Zbislawski, J[erzy] Kawiak, ...

73. Immunocytochemical evaluation of gastric mucosal cathepsin D in peptic ulcer. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 2 s. 77-82

Współaut.: Aldona Długosz, ...

74. Immunocytochemistry and flow cytometry in pathomorphological diagnosis. Diagnostic pitfalls. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 197

75. The influence of cathepsin D in gastric mucosa on the process of ulcer healing. *Digestion* 1998 Vol. 59 suppl. 3 s. 83

Współaut.: A[ldona] Długosz, ...

76. Morphological and morphometric assessment of small intestine oligobiopsies in malabsorption syndromes. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 243

Współaut.: W[ojciech] Zbislawski, R[oman] Mazuryk, J[adwiga] Szymanowicz, ...

77. Morphometric nuclear features of malignant lymphoma cells and lymphocytes in serous effusions. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 211

Współaut.: B[lanka] Kołodziej, H[anna] Plotnicka, ...

78. Nuclear morphometry, p21 and p53 in female breast cancer. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 199

Współaut.: W[enancjusz] Domagała, M[agdalen]a Karbowiczek, ..., J[iri] Bartek, M[ary] Osborn

79. p53 tumour suppressor protein in gastric non-epithelial malignant tumours. *Digestion* 1998 Vol. 59 suppl. 3 s. 260

Współaut.: T[eresa] Starzyńska, J[arosław] Wejman, ..., K[rzysztof] Marlicz, P[eter] L. Stern, C[laudius] Boer, W[enancjusz] Domagała

80. Prevalence and forms of congenital anomalies in twins born in Pomeranian District during the period from 1.07.1997 to 31.12.1998. *Acta Genet. Med. Gemellol.* 1998 Vol. 47 nr 3/4 s. 255-259

Współaut.: T[omasz] Zimoń, M[ieczysław] Walczak, J[anusz]



Fydryk, A[nn]a Materna-Kirylyuk, J[an] Mejnartowicz, A[nn]a Latos-Bieleńska, E[lzbieta] Ronin-Walknowska, R[yszard] Czajka, ..., E[lzbieta] Gawrych, E[lzbieta] Baryła-Pankiewicz, S[tanisław] Zajączek, J[acek] Rudnicki, A[nn]a Hulak, H[anna] Chrystyniak, A[ndrzej] Romanowski, I[ngeborga] Staroniewska

81. Proliferation activity of neoplastic cells and histological type of gastric cancer. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 211

Współaut.: B[anka] Kołodziej, ...

82. Proliferation activity, apoptosis and morphometric nuclear features of malignant melanoma of the skin. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 210

Współaut.: M[agdalena] Karbowiczek, ...

83. Stopień histopatologicznej regresji raków sutka po chemioterapii a obecność p53 i p21 w komórkach nowotworowych. *Ann. Acad. Med. Stetin.* 1998 suppl. 46 s. 79-85

Współaut.: Agnieszka Drobotowska, ...

84. Taxonomic assessment of gross and cytological features in intraoperative diagnosis of breast carcinoma. *Pol. J. Pathol.* 1998 Vol. 49 nr 3 s. 238

Współaut.: T[omasz] Tuziak, ...

85. Wpływ obecności katepsyny D w błonie śluzowej żołądka na przebieg gojenia się wrzodu. *Gastroenterol. Pol.* 1998 T. 5 suppl. 1 s. 82

Tekst równol. w jęz. ang. VIII Kongres Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Bydgoszcz, 11-13 czerwca 1998.

Współaut.: A[ldona] Długosz, ...

## 1999

86. Anaplastyczny chłoniak wielkomórkowy Ki-1 pozytywny - analiza morfologii i fenotypu immunologicznego. *Acta Haematol. Pol.* 1999 T. 30 suppl. 2 s. 380

Współaut.: A[leksandra] Krygier-Stojałowska, ..., A[rtur] Gontarewicz

87. Chłoniak B-komórkowy MALT żołądka i odbytnicy. *Acta Haematol. Pol.* 1999 T. 30 suppl. 2 s. 378

Współaut.: B[arbara] Zdziarska, I[gnacy] Urański, T[eresa] Starzyńska, ...

88. Chłoniak Burkitta w biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej rozpoznany za pomocą cytometrii przepływowej i potwierdzony badaniem cytologicznym. W: Program Diamol 96. Spotkanie laureatów. Poznań 1999 s. 19

Współaut.: Wenancjusz Domagała, Maciej Markiewski, ...

89. Cytometria przepływowa w praktycznej diagnostyce różnicowej chłoniaków z nienowotworo-

wymi zmianami węzłów chłonnych w materiale cytologicznym i histologicznym. W: Program Diamol 96. Spotkanie laureatów. Poznań 1999 s. 17-18

Współaut.: Maciej Markiewski, ..., Jerzy Kawiak, Wenancjusz Domagała

90. Nuclear morphometry of MIB-1 positive and negative tumor cells in primary and metastatic malignant melanoma of the skin. *Pol. J. Pathol.* 1999 Vol. 50 nr 4 s. 235-241

Współaut.: Magdalena Karbowiczek, ..., Wenancjusz Domagała

91. Organizacja i wyposażenie pracowni patomorfologicznej oraz zasady postępowania z materiałami do badań histopatologicznych i cytologicznych. *Pol. J. Pathol.* 1999 Vol. 50 nr 4 suppl. 2 83 s

Współaut.: Krzysztof Bardadin, ..., Marian Danilewicz, Elżbieta Górzynska, Ewa Kazanowska, Elżbieta Korobowiczowa, Andrzej Kulig, Mieczysław Luciak, Stanisław Łukaszek, Przemysław Majewski, Jacek Pająk, Andrzej Roszkiewicz, Zdzisław Skok, Jan Stetkiewicz, Marian Sulik, Jacek Sygut, Wojciech Wierzechowski, Ewa Zielińska-Pająk

92. Porównanie cech morfometrycznych jąder komórek chłoniaka i raka drobnokomórkowego płuc w płynach z jam ciała. *Onkol. Pol.* 1999 T. 2 nr 2 s. 133

Współaut.: S[ławomir] Olewniczak, B[anka] Kołodziej, ..., W[enancjusz] Domagała

## 2000

93. Analiza epidemiologiczna, kliniczna i histopatologiczna przypadków raka tarczycy z regionu Pomorza Zachodniego w latach 1987-1999. W: Rak tarczycy 2000. II Konferencja Naukowa, Szczyrk, 11-13 grudnia 2000. [Gliwice 2000] s. 66

Współaut.: W[iesława] Wieliczko, A[nhelli] Syrenicz, A[ndrzej] Borowiecki, K[rystyna] Pilarcka, ..., B[ożena] Birkenfeld, M[aria] Listewnik, M[ichał] Uciński, M[arek] Umiński, G[rzegorz] Kulig

94. Argonowa koagulacja plazmowa u chorego z wcześniej rozpoznany rakiem wpustu. *Pol. Merkur. Lek.* 2000 T. 9 nr 53 s. 781-782

Współaut.: Teresa Starzyńska, Andrzej Białek, Małgorzata Ławniczak, ..., Krzysztof Marlicz

95. Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa (b.a.c.) w guzach oczodołu. *Okulistyka* 2000 R. 3 nr 1 s. 25-29

Współaut.: Zofia Krzystalik, ...

96. Chora z promieniłą brzuszną - problemy diagnostyczne. *Pol. Merkur. Lek.* 2000 T. 9 nr 53 s. 783-784

Współaut.: Dariusz Bielicki, Józef Kładny, ..., Marta Wawrzy-

nowicz-Syczewska, Teresa Starzyńska

97. Częstość wad wrodzonych u niemowląt urodzonych na terenie Pomorza Zachodniego w 1998 roku (doniesienie wstępne). *Post. Neonatol.* 2000 supl. 1 s. 92-95

Współaut.: Mieczysław Walczak, Janusz Fydryk, Hanna Chrystyński, Dorota Subicka, Iwona Janowska, Dariusz Podbielski, Tomasz Zimoń, ..., Elżbieta Gawrych, Elżbieta Baryła-Pankiewicz, Stanisław Zajączek, Ingeborga Staroniewska, Anna Materna-Kiryłuk, Jan Mejnartowicz, Anna Latos-Bieleńska

98. Ocena występowania nowotworów gruczołu tarczowego na podstawie badań scyntygraficznych i cytologicznych w latach 1995-1999 w materiale Zakładu Medycyny Nuklearnej w Szczecinie. W: Rak tarczycy 2000. II Konferencja Naukowa, Szczyrk, 11-13 grudnia 2000 [Gliwice 2000] s. 67

Współaut.: M[aria] H. Listewnik, ...

99. Przeciwciała przeciw białku p53 i antygen karcynoembrionalny (CEA) w surowicy krwi chorych z rakiem jelita grubego. *Onkol. Pol.* 2000 T. 3 nr 4 s. 157-160

Współaut.: Dariusz Bielicki, Danuta Morawiec-Borowiak, Violetta Sulzyc-Bielicka, ..., Wenancjusz Domagała

100. Quality control in cytodiagnosis of carcinoma of the cervix. *Pol. J. Pathol.* 2000 Vol. 51 nr 2 s. 87-91

Współaut.: ..., Colette Marsan, Jacqueline Ferrand, Wenancjusz Domagała

101. Tajemniczy świat chorych komórek człowieka. Przewodnik do nauki histopatologii. The mysterious world of diseases human cells. A guide to histopathology. Szczecin: Wydaw. Pom. Akad. Med. 2000.- 369 s.

Współaut.: Wenancjusz Domagała, ..., Elżbieta Bedner

102. Współistnienie choroby Leśniowskiego-Crohna i raka jelita grubego. *Gastroenterol. Pol.* 2000 T. 7 nr 4 s. 299-302

Współaut.: Małgorzata Ławniczak, Andrzej Żyłuk, ..., Witold Brzeziński, Dariusz Bielicki, Teresa Starzyńska

2001

103. Can cytologic screening in Poland reduce mortality due to cancer of the cervix? *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 1/2 s. 71

104. Czy cytologiczne badania przesiewowe mogą obniżyć w Polsce współczynnik umieralności z powodu raka szyjki macicy? *Nowotwory* 2001 Vol. 51 nr 5 s. 523-529

Współaut.: ..., Elżbieta Bedner, Wenancjusz Domagała

105. FHIT protein expression in endometrial

cancers no correlation with histological grade. *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 3 s. 199-203

Współaut.: Piotr Hadaczek, Jacek Gronwald, ..., Kay Huebner, Jan Lubiński

106. Intensity of HER-2/neu immunoreactivity in invasive breast carcinoma. *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 1/2 s. 86

Współaut.: A[gnieszka] Markowska, ..., W[enancjusz] Domagała

107. New educational methods in cytopathology a transnational training program in cervical cytology - CYTOTRAIN CD-ROM. *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 4 s. 219-220

108. Ostra niewydolność nerek i wodobrzusze w przebiegu chłoniaka Burkitta zlokalizowanego w żołądku. *Pol. Arch. Med. Wew.* 2001 T. 105 nr 1 s. 67-70

Współaut.: Joanna Kabat-Koperska, Janusz Kutrzeba, ...

109. p21/WAF1/Cip1 expression in invasive ductal breast carcinoma relationship to p53, proliferation rate, and survival at 5 years. *Virchows Arch.* 2001 Vol. 439 nr 2 s. 132-140

Współaut.: Wenancjusz Domagała, Markus Welcker, ..., Magdalena Karbowniczek, Barbara Harezga, Jirina Bartkova, Jiri Bartek, Mary Osborn

110. Patomorfologia raka jamy ustnej. W: Rak jamy ustnej / Pod red. Sylwestra Kowalika i Ludmiły Halczy-Kowalik. Szczecin 2001 s. 5-12

111. Prognostic significance of angiogenesis in squamous cell carcinoma of the larynx. *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 1/2 s. 73

Współaut.: W[ojcich] Dobrzycki, G[rzegorz] Matyja, ...

112. Prognostyczne znaczenie angiogenezy w rakach płaskonabłonkowych krtani. W: Onkologia w otorynolaryngologii. IX Międzynarodowe Sympozjum, Szczecin 7-9.06.2001. Streszczenia. Szczecin 2001 s. 95

Współaut.: W[ojcich] Dobrzycki, G[rzegorz] Matyja, ...

113. Rola ginekologia i patomorfologa w diagnostyce cytologicznej i histopatologicznej nowotworów narządu rodowego. *Ginekol. Prakt.* 2001 R. 9 nr 10 s. 23-28

Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała

114. Serum anti p53 antibodies and carcinoembryonic antigen (CEA) in postoperative follow-up of patients with colorectal cancer. *Pol. J. Pathol.* 2001 Vol. 52 nr 1/2 s. 68-69

Współaut.: D[ariusz] Bielicki, D[anuta] Morawiec-Borowiak, V[iioletta] Sulzyc-Bielicka, ..., W[enancjusz] Domagała

115. Serum p53 antibodies and carcinoembryonic antigen (CEA) in postoperative follow-up of patients with colorectal cancer. *Gut* 2001 Vol. 49 suppl. 3 abstr. 2478  
Współaut.: D[ariusz] Bielicki, D[anuta] Morawiec-Borowiak, V[iioletta] Bielicka, ..., W[enancjusz] Domagała
116. Use of modern diagnostic techniques in differentiating and diagnosing lymphoproliferative disorders of the orbit and eye adnexa and their treatment. W: XIII Congress of the European Society of Ophthalmology, Istanbul, 3-7 June 2001. Final program and abstract book. [B.m. 2001] s. 350  
Współaut.: Ewa Wolska-Szmidt, Zofia Krzystolik, ..., Alina Jarema
117. Znaczenie jakości rozmazów w cytodiagnostyce ginekologicznej. *Ginekol. Prakt.* 2001 R. 9 nr 6 s. 18-25  
Współaut.: ..., Elżbieta Bedner, Wenancjusz Domagała  
2002
118. Angiogenesis and some prognostic parameters of invasive ductal breast carcinoma in women. *Pol. J. Pathol.* 2002 Vol. 53 nr 4 s. 183-188  
Współaut.: Sławomir Olewniczak, ..., Artur Kwas, Andrzej Kram, Wenancjusz Domagała
119. Bethesda 2001 - znaczenie modyfikacji Systemu Bethesda z roku 1988 dla oceny rozmazów cytologicznych ginekologicznych. *Ginekol. Prakt.* 2002 R. 10 nr 4 s. 50-52  
Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała
120. Ectopic thyroid tissue as a tumour of the heart - case report and review of the literature. *Pol. J. Pathol.* 2002 Vol. 53 nr 3 s. 173-175  
Współaut.: ..., Szymon Wałigórski, Maria H. Listewnik, Seweryn Wiechowski
121. Kontrola jakości w cytologicznej diagnostyce ginekologicznej. *Zwalcz. Nowotw.* 2002 Vol. 1 nr 4 s. 148-153  
Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała
122. Nephrogenic adenoma of the urinary bladder - a case report and review of the literature. *Pol. J. Pathol.* 2002 Vol. 53 nr 2 s. 91-95  
Współaut.: ..., Jerzy Świtala, Wenancjusz Domagała
123. Patomorfologia zastawki aorty. W: Zwięźlenie zastawki aortalnej / pod red. Hanny Szwed. Gdańsk 2002 s. 1-11
124. Przeciwciała przeciwko białku p53 i antygen karcynoembryonalny (CEA) w badaniach typu follow-up u chorych po operacji z powodu raka jełta grubego. *Gastroenterol. Pol.* 2002 T. 9 supl. 1 s. 109  
Tekst równol. w jęz. ang. X Kongres Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Lublin, 13-15 czerwca 2002  
Współaut.: D[ariusz] Bielicki, D[anuta] Morawiec-Borowiak, V[iioletta] Sulzyc-Bielicka, ..., W[enancjusz] Domagała
125. Serum p53 antibodies and carcinoembryonic antigen (CEA) in postoperative follow-up of patients with colorectal cancer. *J. Gastroenterol. Hepatol.* 2002 Vol. 17 suppl. s. A 691  
Współaut.: D[ariusz] Bielicki, V[iioletta] SULZYC-BIELICKA, W[enancjusz] Domagała, ...
126. Wrodzone wady rozwojowe w Polsce w latach 1998-1999. Dane z Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych. Red. Anna Latos-Bieleńska, Anna Materna-Kiryłuk. Poznań Ośrodek Wydaw. Nauk. 2002 80 s.  
Współaut.: M[ieczysław] Walczak, E[lżbieta] Gawrych, J[an] Lubiński, S[tanisław] Zajaczek, E[lżbieta] Baryła-Pankiewicz, Z[bigniew] Celewicz, ..., R[yszard] Czajka, G[rażyna] Dawid, W[enancjusz] Domagała, J[anusz] Fydryk, A[nita] Horodnicka-Józwa, I[wona] Janowska-Szamlewska, E[lżbieta] Kamińska, I[rena] Latawiec-Mazurkiewicz, A[ndrzej] Niedzielski, E[lżbieta] Ronin-Walknowska, S[tanisław] Różewicki, J[acek] Rudnicki, A[ntoni] Szczygielski
127. Zależność efektywności skryningu cytologicznego raka szyjki macicy od badania kobiet w odpowiedniej grupie wiekowej i od jakości rozmazu. *Ginekol. Prakt.* 2002 R. 10 nr 2 s. 36-43  
Współaut.: ..., Elżbieta Bedner, Wenancjusz Domagała
128. Zlokalizowana postać szyjna choroby Castlemana u 5-letniego dziecka. Opis przypadku i przegląd piśmiennictwa. *Pediatr. Pol.* 2002 T. 77 nr 5 s. 429-432  
Współaut.: ..., Jadwiga Kurzawa-Nowakowska, Janusz Fydryk  
2003
129. Angiogenesis as determined by computerised image analysis and the risk of early relapse in women with invasive ductal breast carcinoma. *Pol. J. Pathol.* 2003 Vol. 54 nr 1 s. 53-59  
Współaut.: Sławomir Olewniczak, ..., Blanka Kołodziej, Artur Kwas, Andrzej Kram, Wenancjusz Domagała
130. Białko p53 w pierwotnym raku żołądka i współistniejących przerzutach. *Pol. Merkuriusz Lek.* 2003 T. 15 nr 86 s. 125-128  
Współaut.: Teresa Starzyńska, Małgorzata Ławniczak, Krzysztof Marlicz, ..., Wenancjusz Domagała
131. Charakterystyka mutacji eksonu 11 genu KITC w guzach nowotworowych podścieliska

przewodu pokarmowego człowieka (GIST). *Rep. Pract. Oncol. Radiother.* 2003 Vol. 8 suppl. 2 s. S 175- S 176

Współaut.: A[gnieszką] Woźniak, J[erzy] Stachura, ..., J[anusz] Ryś, J[anusz] Limon

132. Cytopathologie de l'endometre, des kystes de l'ovaire et des épanchements des séreuses. Se-reuses. W: Cytopathologie de l'appareil génital fé-minin et des séreuses. Sous la dir. Colette Marsan. Neuilly 2003. Wersja na CD-ROM.

Współaut.: C[ollette] Marsan, M[aria]-C. Chosia, J[acqueline] Ferrand, U. Schenck, F. Staroz

133. Flow cytometry in the diagnosis of lympho-proliferative lesions of the orbit and eye adnexa in fine needle aspiration biopsy. *Pol. J. Pathol.* 2003 Vol. 54 nr 4 s. 253-259

Współaut.: Ewa Wolska-Szmidt, Marek Masiuk, Karol Krzy-stolik, ...

134. Germline 657del5 mutation in the NBS1 gene in breast cancer patients. *Fam. Cancer* 2003 Vol. 2 nr 3/4 s. 214-215

Współaut.: B[ohdan] Górski, T[adeusz] Dębniak, B[artłomiej] Masojć, M[arek] Mierzejewski, K[rzysztof] Mędrek, C[ezary] Cybulski, A[nn]a Jakubowska, G[rzegorz] Kurzawski, ..., R[od-ney] J. Scott, J[an] Lubiński

135. Germline 657del5 mutation in the NBS1 gene in breast cancer patients. W: The Breast Cancer Linkage Consortium (BCLC) and the Interna-tional Collaborative Group on Familial Breast and Ovarian Cancer (ICG-FBOC). 14th General Me-eting, Madrid, June 2nd-4th 2003. [B. m. 2003] s. 114

Współaut.: B[ohdan] Górski, T[adeusz] Dębniak, B[artłomiej] Masojć, M[arek] Mierzejewski, K[rzysztof] Mędrek, C[ezary] Cybulski, A[nn]a Jakubowska, G[rzegorz] Kurzawski, ..., R[od-ney] J. Scott, J[an] Lubiński

136. Germline 657del5 mutation in the NBS1 gene in breast cancer patients. W: Family cancer: biology and clinical care. UICC [Union Internatio-nale Contre le Cancer] 2003 International Confe-rence, Oklahoma City, June 5-7, 2003. Schedule of events. [B. m. 2003] s. 7

Współaut.: B[ohdan] Górski, B[ogusław] Dębniak, B[artłomiej] Masojć, M[arek] Mierzejewski, K[rzysztof] Mędrek, C[ezary] Cybulski, A[nn]a Jakubowska, G[rzegorz] Kurzawski, ..., R[odney] J. Scott, J[an] Lubiński

137. Germline 657del5 mutation in the NBS1 gene in breast cancer patients. *Int. J. Cancer* 2003 Vol. 106 nr 3 s. 379-381

Współaut.: Bohdan Górski, Tadeusz Dębniak, Bartłomiej Ma-sojć, Marek Mierzejewski, Krzysztof Mędrek, Cezary Cybulski, Anna Jakubowska, Grzegorz Kurzawski, ..., Rodney Scott, Jan

Lubiński

138. Germline 657del5 mutation in the NBS1 gene in patients with malignant melanoma of the skin. *Melanoma Res.* 2003 Vol. 13 nr 4 s. 365-370

Współaut.: Tadeusz Dębniak, Bohdan Górski, Cezary Cybul-ski, Anna Jakubowska, Grzegorz Kurzawski, Marcin Lener, Ma-rek Mierzejewski, Bartłomiej Masojć, Krzysztof Mędrek, Józef Kładny, Elżbieta Załuga, Romuald Maleszka, ..., Jan Lubiński

139. Intestinal schistosomiasis - a case report. *Pol. J. Pathol.* 2003 Vol. 54 nr 4 s. 283-285.

Współaut.: Sami TITI, Romana Kosik-Warzyńska, Kinga Sycz, ...

140. Nowe warianty swoistej translokacji t(X;18) w trzech guzach mięsaka maziówkowego. W: X Ogólnopolska Konferencja Cytogenetyczna, Poznań, 5-6 czerwca 2003. Streszczenia. Poznań 2003 s. 42-43

Współaut.: M[ariola] Iliszko, M[algorzata] Babińska, J[anusz] Ryś, A[ndrzej] Kram, ..., J[anusz] Limon

141. Patologia naczyń słowo o chorobie. T. 1. Pa-tologia ogólna. Kraków: Pol. Akad. Umiejętności 2003.- 450 s.

Współaut.: ..., Jacek Czopek, Wenancjus Domagała, Wie-sław Frasiak, Józef Kałuża, Aleksander Niezabitowski, Bolesław Papla, Zbigniew Rudzki, Aleksander Skotnicki, Jerzy Stachura, Wojciech Szczepański, Romana Tomaszewska, Wojciech Wierz-chowisk, Daria Zawirska, Marek Zembala

142. Patomorfologia zastawki mitralnej. W: Nie-domykalność zastawki mitralnej / pod red. Hanny Szwed. Warszawa 2003 s. 9-19

143. Primary cutaneous pleomorphic large T-cell lymphoma (CD negative). *J. Eur. Acad. Dermatol. Venereol.* 2003 Vol. 17 suppl. 1 s. 69

Współaut.: J[an] Fiedorowicz, R[omuald] Maleszka, ...

144. The relationship between effectiveness of of cervical cancer screening and quality of a smear. *Pol. J. Pathol.* 2003 Vol. 54 nr 2 suppl. s. 5

Współaut.: ..., W[enancjus] Domagała

145. West-Pomeranian program of cervical cancer prevention. Results of phase one study. *Nowo-twory* 2003 Vol. 53 nr 4 s. 409-413

Współaut.: ..., Wenancjus Domagała

2004

146. The 3020insC allele of NOD2 predisposes to early-onset breast cancer and to cancers of other sites. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie. Szczecin, 21-22.X.2004 r. [Szczecin 2004]

Współaut.: Tomasz Huzarski, Marcin Lener, Wenancjus Do-magała, Jacek Gronwald, Tomasz Byrski, Grzegorz Kurzawski,

Janina Suchy, ..., Janusz Woyton, Michał Uciński, Steven A. Narod, Jan Lubiński

147. Angiogenesis as a risk factor for recurrence and death in women with node-negative, grade II invasive ductal breast cancer. *Pol. J. Pathol.* 2004 Vol. 55 nr 2 suppl. s. 36

Współaut.: S[ławomir] Olewniczak, ..., A[rtur] Kwas, W[enancjus] Domagała

148. Fine needle aspiration biopsy and molecular analysis in differential diagnosis of lymphoproliferative diseases of the orbit and eye adnexa. *Pol. J. Pathol.* 2004 Vol. 55 nr 2 s. 51-57

Współaut.: Ewa Wolska-Szmidt, Anna Jakubowska, Karol Krzystolik, ...

149. Hepatitis B core antigen in liver tissue from HBs-positive, HBe-negative patients. *Hepatogastroenterology* 2004 Vol. 51 nr 57 s. 709-712

Współaut.: Ewa Karpińska, Marta Wawrzynowicz-Syczewska, ..., Krzysztof Jurczyk, Waldemar Urbanowicz, Anna Boroń-Kaczmarek

150. HER-2 gene amplification and protein p185 overexpression in invasive ductal breast cancer. *Pol. J. Pathol.* 2004 Vol. 55 nr 2 suppl. s. 56

Współaut.: S[ami] Titi, ..., W[enancjus] Domagała

151. Mutations in FH gene. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie. Szczecin, 21-22.X.2004 r. [Szczecin 2004]

Współaut.: Cezary Cybulski, Joanna Matyjasik, ..., Jan Lubiński

152. The number of noninvasive and diameter of invasive breast carcinomas operated on in West-Pomeranian region of Poland in the years 1994-2002. *Pol. J. Pathol.* 2004 Vol. 55 nr 2 suppl. s. 24

Współaut.: K[atarzyna] Karpińska-Kaczmarczyk, ..., W[enancjus] Domagała

153. Ocena węzła wartowniczego w raku piersi - wdrożenie metody. *Probl. Med. Nukl.* 2004 T. 18 (35) s. 85

Współaut.: P[iotr] Zorga, B. Antczak, B[ोजना] Birkenfeld, M[ichał] Uciński, M[aria] Listewnik, L[eszek] Nagay, R[yszard] Almakiewicz, ...

154. Ovarian cystadenoma as a characteristic feature of families with hereditary ovarian cancers unassociated with BRCA1 and BRCA2 mutations. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie, Szczecin, 21-22.X.2004 r. [Szczecin 2004]

Współaut.: Janusz Menkiszak, Marek Brzosko, Bohdan Górski, Jacek Flicięński, Anna Jakubowska, Dariusz Żebielowicz, Jacek Gronwald, Tomasz Huzarski, Tomasz Byrski, Leszek Teresiński, ..., Izabella Rzepka-Górska, Jan Lubiński

155. Ovarian cystadenoma as a characteristic feature of families with hereditary ovarian cancers unassociated with BRCA1 and BRCA2 mutations. *J. Appl. Genet.* 2004 Vol. 45 nr 2 s. 255-263

Współaut.: Janusz Menkiszak, Marek Brzosko, Bohdan Górski, Jacek Flicięński, Anna Jakubowska, Dariusz Żebielowicz, Jacek Gronwald, Tomasz Huzarski, Tomasz Byrski, Leszek Teresiński, ..., Izabella Rzepka-Górska, Jan Lubiński

156. Prognostic value of four common histopathological classifications of gastric carcinoma. *Pol. J. Pathol.* 2004 Vol. 55 nr 2 suppl. s. 25

Współaut.: B[lanka] Kołodziej, ..., A[rtur] Kwas, W[enancjus] Domagała

157. Rarity of germline 1100delC mutation in CHK2 in patients with malignant melanoma of the skin. *Melanoma Res.* 2004 Vol. 14 nr 2 s. 121-124

Współaut.: Tadeusz Dębniak, Bohdan Górski, Cezary Cybulski, Grzegorz Kurzawski, Elżbieta Złowocka, Józef Kładny, ..., Jan Lubiński

158. Rarity of germline 1100delC mutation in the CHK2 gene in patients with malignant melanoma of the skin. W: Polski Kongres Genetyki. XV Zjazd Polskiego Towarzystwa Genetycznego, IV Zjazd Polskiego Towarzystwa Genetyki Człowieka, Warsztaty: Choroby genetyczne, Gdańsk, 6-9 września 2004 r. Streszczenia. [Gdańsk 2004] s. 106.

Współaut.: Tadeusz Dębniak, Bohdan Górski, Cezary Cybulski, Grzegorz Kurzawski, Elżbieta Złowocka, Józef Kładny, ..., Jan Lubiński

159. Współpraca ginekologa z patomorfologiem w diagnostyce wybranych nowotworów narządu rodowego. *Ginekol. Onkol.* 2004 Vol. 2 supl. 1 s. 35-39

2005

160. The 3020insC allele of NOD2 predisposes to cancers of multiple organs. *Hered. Cancer Clin. Pract.* 2005 Vol. 3 nr 2 s. 59-63

Współaut.: Jan Lubiński, Tomasz Huzarski, Grzegorz Kurzawski, Janina Suchy, Bartłomiej Masojć, Marek Mierzejewski, Marcin Lener, Wenancjus Domagała, ..., Urszula Teodorczyk, Krzysztof Mędrak, Tadeusz Dębniak, Elżbieta Złowocka, Jacek Gronwald, Tomasz Byrski, Ewa Grabowska, Katarzyna Nej, Anna Szymańska, Jolanta Szymańska, Joanna Matyjasik, Cezary Cybulski, Anna Jakubowska, Bohdan Górski, Steven A. Narod

161. The 3020insC allele of NOD2 predisposes to early-onset breast cancer. *Breast Cancer Res. Treat.* 2005 Vol. 89 nr 1 s. 91-93

Współaut.: T[omasz] Huzarski, M[arcin] Lener, W[enancjus] Domagała, J[acek] Gronwald, T[omasz] Byrski, G[rzegorz] Kurzawski, J[anina] Suchy, ..., J[anusz] Woyton, M[ichał] Uciński, S[teven] A. Narod, J[an] Lubiński

162. Azathioprine-induced severe aplastic anemia in thiopurine S-methyltransferase deficient patient with Crohn's disease. *Cent. Eur. J. Immun.* 2005 Vol. 30 nr 1/2 s. 1-3.

Współaut.: Barbara Zdziarska, Mateusz Kurzawski, Ewa Wierzbicka-Paczos, Anna Kozłowska, ..., Andrzej Pawlik, Marek Drożdżik

163. BRCA1-positive breast cancers in young women in Poland. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie, Szczecin, 8-9.12.2005. Szczecin 2005 s. 16

Współaut.: J[an] Lubiński, B[ohdan] Górski, T[omasz] Huzarski, T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, W[enancjus] Domagała, ..., E[wa] Grzybowska, D[ariusz] Lange, B. MIKA, A[ndrzej] Mackiewicz, A[ldona] Karczewska, K[atarzyna] Lamperska, M[algorzata] Stawicka, G[rzegorz] Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, D[agmara] Sorokin, A[ndrzej] Wojnar, O[lga] Haus, J[an] Sir, T[omasz] Mierzawa, S[tanisław] Niepsuj, K[arol] Gugala, S[tanisław] Góźdz, J[acek] Sygut, B[ea]ta Kozak-Klonowska, B[ogusław] Musiatowicz, M[ichał] Posmyk, R[adzi] Kordke, Z[bigniew] Morawiec, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, D[ariusz] Surdyka, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, J[anusz] Rys, M[arek] Szwiec, A[ndrzej] Rozmarek [Rozmiarek], I[reneusz] Dziuba, C[ezary] Szczylik, A[gnieszka] Kozak, A[ndrzej] Kozłowski, S[teven] A. Narod = poz. 11229.

164. Choroby narządu płciowego żeńskiego. W: Patologia: znaczy słowo o chorobie. T. 2. Patologia narządowa. Cz. 2. Aut. Jerzy Stachura, Wenancjus Domagała. Kraków 2005 s. 971-1026

Współaut.: ..., Wenancjus Domagała

165. Choroby nerek. W: Patologia: znaczy słowo o chorobie. T. 2. Patologia narządowa. Cz. 1. Aut. Jerzy Stachura, Wenancjus Domagała. Kraków 2005 s. 862-926

Współaut.: ..., Wenancjus Domagała

166. Comparison of genomic abnormalities between BRCA1 and sporadic breast cancers studied by comparative genomic hybridization. *Int. J. Cancer* 2005 Vol. 114 nr 2 s. 230-236

Współaut.: Jacek Gronwald, Anna Jauch, Cezary Cybulski, Brigitte Schoell, Barbara Böhm-Steuer, Marcin Lener, Ewa Grabowska, Bohdan Górski, Anna Jakubowska, Wenancjus Domagała, ..., Rodney J. Scott, Jan Lubiński

167. Czy można za pomocą biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej rozpoznać zmiany limfoproliferacyjne oczodołu i aparatu ochronnego oka? *Klin. Ocz.* 2005 R.107 nr 7-9 s. 555-559

Współaut.: ..., Ewa Wolska-Szmidt

168. Dermatopatologia. W: Patologia: znaczy słowo o chorobie. T. 2. Patologia narządowa. Cz. 2. Aut. Jerzy Stachura, Wenancjus Domagała.

Kraków 2005 s. 1099-1147

Współaut.: ..., Wenancjus Domagała

169. Frequency and nature of MSH6 germline mutations in Polish patients with colorectal, endometrial and ovarian cancers. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie, Szczecin, 8-9.12.2005. Szczecin 2005 s. 10

Współaut.: J[anina] Suchy, G[rzegorz] Kurzawski, K[atarzyna] Jakubowska, M[onika] E. Rać, K[rzysztof] Safranow, J[ózef] Kładny, I[zabella] Rzepka-Górska, ..., B[ea]ta Czeszyńska, O[leg] Oszurek, R[odney] J. Scott, J[an] Lubiński

170. Gastrointestinal stromal tumors. A multi-center experience. *Pol. J. Pathol.* 2005 Vol. 56 nr 2 s. 51-61

Współaut.: Katarzyna Urbańczyk, Janusz Limon, Elżbieta Korobowiczowa, ..., Jacek Sygut, Danuta Karcz, Katarzyna Iwanik, Czesław Osuch, Jerzy Lasota, Jerzy Stachura

171. Postępy w diagnostyce patomorfologicznej nowotworów. W: Człowiek w obliczu zagrożeń i chorób cywilizacyjnych. Wyjazdowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Koszalińskiego i Szczecińskiego Oddziału PTDL [Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej] z udziałem ZG PTDL i przewodniczących terenowych oddziałów PTDL, Darłowo, 2-4. czerwca 2005. [B. m. 2005] s. 16

172. Przebieg kliniczny dziedzicznego raka piersi - projekt MEiN. W: Nowotwory dziedziczne - profilaktyka, diagnostyka, leczenie, Szczecin, 8-9.12.2005. Szczecin 2005 s. 18-19

Współaut.: T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, T[omasz] Huzarski, B[ohdan] Górski, C[ezary] Cybulski, B[ogusław] Dębniak, O[leg] Oszurek, ..., W[enancjus] Domagała, M[arek] Szwiec, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, T[adeusz] Popiela, I[reneusz] Dziuba, P[iotr] Wandzel, M[arcin] Wiśniowski, D[ariusz] Surdyka, B[ea]ta Kozak-Klonowska, M[onika] Siołek, S[tanisław] Góźdz, M[algorzata] Stawicka, D[ariusz] Godlewski, M. Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, A[ndrzej] Wojnar, E[wa] Grzybowska, W[ioletta] Pękała, J[olanta] Pamuła, O[lga] Haus, H[anna] Janiszewska, S[tanisław] Niepsuj, K[arol] Gugala, M[ichał] Posmyk, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, C[ezary] Szczylik, A[gnieszka] Kozak, J[an] Lubiński

173. Przypadek ciężkiej mielotoksyczności u pacjenta z chorobą Crohna leczonego azatiopryną. *Probl. Ter. Monitor.* 2005 T. 16 nr 4 s. 72

Współaut.: Mateusz Kurzawski, Barbara Zdziarska, Ewa Wierzbicka-Paczos, ..., Barbara Gawrońska-Szklarz, Andrzej Pawlik, Marek Drożdżik

174. Schorzenia języka wymagające diagnostyki morfologicznej. W: Język - narząd niezastąpiony? Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Poświęcona Patologii Języka, Szczecin, 23 września 2005 r. Szczecin 2005 s. 18-19

175. Severe azathioprine-induced myelotoxicity in Crohn's disease patient with thiopurine S-methyltransferase deficient genotype (TPMT\*3A/\*3A). *Basic Clin. Pharmacol. Toxicol.* 2005 Vol. 97 suppl. 1 s. 118

Współaut.: M[ateusz] Kurzawski, B[arbara] Zdziarska, E[wa] Wierzbička-Paczos, ..., A[ndrzej] Pawlik, M[arek] Drożdżik

176. Współczesna diagnostyka zespołu Sjögrena. *Reumatologia* 2005 T. 43 nr 6 s. 363-368.

Współaut.: Krzysztof Prajs, Marek Brzosko, Katarzyna Fischer, Anna Walecka, ..., Piotr Maj

2006

177. The 3020insC allele of NOD2 predisposes to cancers of multiple organs and aggregations of breast and lung cancers. W: Nowotwory dziedziczne. Profilaktyka, diagnostyka, leczenie, [Szczecin, 27.11.2006]. Materiały konferencyjne. Szczecin [2006] s. 8-9

Współaut.: M[arcin] Lener, G[rzegorz] Kurzawski, J[anina] Suchy, T[omasz] Huzarski, E[wa] Jaworowska, D[orota] Osztowska, J[olanta] Szymańska-Pasternak, A[nn]a Szymańska, K[atarzyna] Nej-Wolosiak, E[wa] Kłujso-Grabowska, T[adeusz] Dębniak, C[ezary] Cybulski, U[rszula] Teodorczyk, J[oa]anna Matyjasik, E[lżbieta] Złowocka, M[arek] Mierzejewski, B[artłomiej] Masojć, T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, O[leg] Oszurek, A[nn]a Jakubowska, B[ohdan] Górski, W[enancjus] Domagała, ..., S[teven] A. Narod, R[odney] J. Scott, J[an] Lubiński

178. Analiza występowania zmian nowotworowych w tarczycy u pacjentów kierowanych do leczenia <sup>131</sup>I w przebiegu łagodnych chorób tego gruczołu. *Endokrynol. Pol.* 2006 T. 57 suppl. A s. A 2 - A 6

Współaut.: Maria H. Listewnik, Bożena Birkenfeld, ..., Bogumila Elbl, Barbara Zaborek

179. BRCA1-positive breast cancer in young women in Poland. *Hered. Cancer Clin. Pract.* 2006 Vol. 4 nr 1 s. 61-62

Współaut.: J[an] Lubiński, B[ohdan] Górski, T[omasz] Huzarski, T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, W[enancjus] Domagała, ..., E[wa] Grzybowska, D[ariusz] Lange, B. Mika, A[ndrzej] Mackiewicz, A[ldona] Karczewska, K[atarzyna] Lamperska, M[algorzata] Stawicka, G[rzegorz] Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, D[agmara] Sorokin, A[ndrzej] Wojnar, O[lg]a Haus, J[an] SIR, T[omasz] Mierzawa, S[tanisław] Niepsuj, K[arol] Gugala, S[tanisław] Gózdź, J[acek] Sygut, B[ęata] Kozak-Klonowska, B[ogusław] Musiatowicz, M[ichał] Posmyk, R[adzi]sław Kordek, Z[big]niew Morawiec, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, D[ariusz] Surdyka, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, J[anusz] Rys, M[arek] Szwiec, A[ndrzej] Rozmarek [Rozmiarek], I[reneusz] Dziuba, C[ezary] Szczylik, A[gnieszka] Kozak, A[ndrzej] Kozłowski, S[teven] A. Narod

180. BRCA1-positive breast cancers in young

women from Poland. *Breast Cancer Res. Treat.* 2006 Vol. 99 nr 1 s. 71-76

Współaut.: J[an] Lubiński, B[ohdan] Górski, T[omasz] Huzarski, T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, P[ablo] Serrano-Fernández, W[enancjus] Domagała, ..., M[ichał] Uciński, E[wa] Grzybowska, D[ariusz] Lange, B. Mąka, A[ndrzej] Mackiewicz, A. Karczewska, J[an] Bręborowicz, K[atarzyna] Lamperska, M[algorzata] Stawicka, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, D[agmara] Sorokin, A[ndrzej] Wojnar, O[lg]a Haus, J[an] SIR, T. Mierzawa, S[tanisław] Niepsuj, K[arol] Gugala, S[tanisław] Gózdź, J[acek] Sygut, B[ęata] Kozak-Klonowska, B[ogusław] Musiatowicz, M[ichał] Posmyk, R[adzi]sław Kordek, M. Morawiec, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, J. Skręt, D[ariusz] Surdyka, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, J[anusz] Rys, M[arek] Szwiec, A[ndrzej] Rozmiarek, I[reneusz] Dziuba, P[iotr] Wandzel, R[afał] Wiśniowski, C[ezary] Szczylik, A[gnieszka] Kozak, W[o]jciech Kozłowski, S[teven] A. Narod

181. Chemioterapia w rakach BRCA1-zależnych. *Nowotwory* 2006 Vol.56 suppl. 4 s. 37

Jakość leczenia onkologicznego wyzwaniem XXI wieku. II Kongres Onkologii Polskiej, Poznań, 25-28 października 2006

Współaut.: T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, T[omasz] Huzarski, M. Budyk, E[wa] Grzybowska, D[ariusz] Surdyka, R[afał] Wiśniowski, M[onika] Siołek, ..., J[an] Lubiński

182. Colonoscopy in colorectal-cancer screening for detection of advanced neoplasia. *N. Engl. J. Med.* 2006 Vol. 355 nr 18 S. 1863-1872

Współaut.: Jarosław Reguła, Maciej Rupiński, Ewa Kraszewska, Marcin Polkowski, Jacek Pachlewski, Janina Orłowska, Marek P. Nowacki, Eugeniusz Butruk

183. Frequency and nature of MSH6 germline mutations in Polish patients with colorectal, endometrial and ovarian cancers. *Hered. Cancer Clin. Pract.* 2006 Vol. 4 nr 1 s. 60

Współaut.: J[anina] Suchy, G[rzegorz] Kurzawski, K[atarzyna] Jakubowska, M[onika] E. Rać, K[rzysztof] Safranow, J[ózef] Kładny, I[zabella] Rzepka-Górska, ..., B[ęata] Czeszyńska, O[leg] Oszurek, R[odney] J. Scott, J[an] Lubiński

184. Frequency and nature of hMSH6 germline mutations in Polish patients with colorectal, endometrial and ovarian cancers. *Clin. Genet.* 2006 Vol. 70 nr 1 s. 68-70

Współaut.: J[anina] Suchy, G[rzegorz] Kurzawski, K[atarzyna] Jakubowska, M[onika] E. Rać, K[rzysztof] Safranow, J[ózef] Kładny, I[zabella] Rzepka-Górska, ..., B[ęata] Czeszyńska, O[leg] Oszurek, R[odney] J. Scott, J[an] Lubiński

185. Przebieg kliniczny dziedzicznego raka piersi - projekt MNiSW w latach 2005-2008. W: Nowotwory dziedziczne. Profilaktyka, diagnostyka, leczenie, [Szczecin, 27.11.2006]. Materiały konferencyjne. Szczecin [2006] s. 40

Współaut.: T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, T[omasz] Huzarski, C[ezary] Cybulski, T[adeusz] Dębniak, O[leg] Oszurek,

B[ohdan] Górski, ..., W[enancjus] Domagała, M[arek] Szwiec, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, T[adeusz] Popieła, I[reneusz] Dziuba, P[iotr] Wandzel, R[afał] Wiśniowski, D[ariusz] Surdyka, B[eaata] Kozak-Klonowska, M[onika] Siołek, S[tanisław] Góźdz, M[algorzata] Stawicka, D[ariusz] Godlewski, M. Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, A[ndrzej] Wojnar, E[wa] Grzybowska, W[iioletta] Pękała, E[lżbieta] Pamula, O[lga] Haus, H[anna] Janiszewska, S[tanisław] Niepsuj, K[arol] Gugala, M[ichał] Posmyk, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, C[ezary] Szczylik, A. Kozak, J[an] Lubiński

186. Przydatność diagnostyczna oznaczania przeciwciał przeciwko alfa-fodrynie u pacjentów z pierwotnym zespołem Sjögrena. W: XLII Krajowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów Chirurów Głowy i Szyi, Poznań, 7-10 czerwca 2006. Streszczenia, abstracts. Poznań 2006 s. 130  
Współaut.: K[rzysztof] Prajs, M[arek] Brzozko, P[iotr] Maj, K[atarzyna] Fischer, ..., A[nn]a Walecka, J[acek] Fliciński, H[anna] Przepiera-Będzak, I[wona] Brzozko, L[idia] Ostanek

187. Wrodzone wady rozwojowe w Polsce w latach 2000-2002. Dane z Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych. Red. Anna Latos-Bieleńska, Anna Materna-Kiryłuk. Poznań Ośrodek Wydaw. Nauk. 2006 13,[52] s.

Współaut.: M[ieczysław] Walczak, E[lżbieta] Baryła-Pankiewicz, Z[bigniew] Celewicz, ..., R[yszard] Czajka, M[aria] B. Czeszyńska, W[enancjus] Domagała, J[anusz] Fydryk, E[lżbieta] Gawrych, M[aria] Giżewska, I[rena] Latawiec-Mazurkiewicz, J[an] Lubiński, E[lżbieta] Ronin-Walknowska, S[tanisław] Różewicki, J[acek] Rudnicki, T[omasz] Urański, S[tanisław] Zajaczek

188. Zapalenie naczyń u chorej ze sklerodermią, wtórnym zespołem Sjögrena. W: Szczecińsko-Poznańskie Spotkania Reumatologiczne. II Konferencja Naukowo-Szkoleniowa, Kołobrzeg 20-22 kwietnia 2006. Program i streszczenia. [B. m. 2006] s. 37

Współaut.: Beata Trzczińska-Butkiewicz, Lidia Ostanek, ..., Marek Brzozko

189. Znaczenie analizy mutacji genów KIT i PDGFRA w nowotworach podścieliska przewodu pokarmowego człowieka. *Nowotwory* 2006 Vol. 56 suppl. 4 s. 55

Współaut.: M. Ciwoniuk, A. Piskorz, P[iotr] Rutkowski, W[łodzimirz] Ruka, W[anda] Michej, ..., J[acek] Sygut, J[anusz] Ryś, R[adziśław] Kordek, A. Woźniak

2007

190. Hereditary breast cancer - project MNiSW in 2005-2008. *Hered. Cancer Clin. Pract.* 2007 Vol. 5 nr 4 s. 239

Współaut.: T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, T[omasz] Huzarski, C[ezary] Cybulski, T[adeusz] Dębniak, O[leg] Oszurek, B[ohdan] Górski, M[ichał] Uciński, ..., W[enancjus] Domagała,

M[arek] Szwiec, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, I[reneusz] Dziuba, P[iotr] Wandzel, R[afał] Wiśniowski, D[ariusz] Surdyka, B[eaata] Kozak-Klonowska, M[onika] Siołek, S[tanisław] Góźdz, M[algorzata] Stawicka, D[ariusz] Godlewski, M. Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, A. Wojnar, E[wa] Grzybowska, W. Pękała, J. Pamula-Piłat, O[lga] Haus, H[anna] Janiszewska, K[arol] Gugala, M[ichał] Posmyk, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, C[ezary] Szczylik, A. Kozak, J[an] Lubiński

191. Posumowanie programu wielośrodkowego "Przebieg kliniczny dziedzicznego raka piersi". W: Nowotwory dziedziczne. Profilaktyka, diagnostyka, leczenie, [Szczecin, 17-18.10.2007]. Materiały konferencyjne. Szczecin Print Group Daniel Krzanowski [2007] s. 26

Współaut.: T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, T[omasz] Huzarski, C[ezary] Cybulski, T[adeusz] Dębniak, O[leg] Oszurek, B[ohdan] Górski, ..., W[enancjus] Domagała, M[arek] Szwiec, K[rzysztof] Urbański, J[erzy] Mituś, I[reneusz] Dziuba, P[iotr] Wandzel, R[afał] Wiśniowski, D[ariusz] Surdyka, B[eaata] Kozak-Klonowska, M[onika] Siołek, S[tanisław] Góźdz, M[algorzata] Stawicka, D[ariusz] Godlewski, M. Bręborowicz, S[ylwia] Gozdecka-Grodecka, M[arek] Bębenek, A. Wojnar, E[wa] Grzybowska, W. Pękała, J. Pamula-Piłat, O[lga] Haus, H[anna] Janiszewska, K[arol] Gugala, M[ichał] Posmyk, O[skar] Zambrano, B[ernard] Waško, L. Fudali, C[ezary] Szczylik, A. Kozak, J[an] Lubiński

192. Qualification criteria for fine-needle aspiration biopsy prior to <sup>131</sup>I therapy due to benign thyroid diseases. *Pol. J. Environ. Stud.* 2007 Vol. 16 nr 6 A s. 35-38

Współaut.: M[aria] H. Listewnik, B[żożena] Birkenfeld, ..., B[ogumiła] Elbl, B[arbara] Zaborek

2008

193. Genetic contribution to all cancers. W: Nowotwory dziedziczne. Profilaktyka, diagnostyka, leczenie, [Szczecin, 16-17.10.2008]. Materiały konferencyjne. Szczecin Print Group [2008] s. 5

Współaut.: J[an] Lubiński, M. Korzeń, B[ohdan] Górski, C[ezary] Cybulski, T[adeusz] Dębniak, A[nn]a Jakubowska, K[atarzyna] Jaworska, D[ominika] Wokolorczyk, K[rzysztof] Mędrak, J[oanna] Matyjasik, T[omasz] Huzarski, T[omasz] Byrski, J[acek] Gronwald, B[artłomiej] Masojć, A[gnieszka] Lener, A[nn]a Szymańska, J[olanta] Szymańska-Pasternak, P[ablo] Serrano-Fernández, A[ndrzej] Piegat, R[afał] Uciński, P[aweł] Domagała, W[enancjus] Domagała, ..., J[ózef] Kładny, B[arbara] Górecka, S[teven] Narod, R[odney] Scott

194. Wrodzone wady rozwojowe w Polsce w latach 2003-2004. Dane z Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych. Red. Anna Latos-Bieleńska, Anna Materna-Kiryłuk. Poznań Ośrodek Wydaw. Nauk. 2008 92[7] s.

Współaut.: M[ieczysław] Walczak, E[lżbieta] Baryła-Pankiewicz, Z[bigniew] Celewicz, ..., R[yszard] Czajka, M[aria] B. Czeszyńska, W[enancjus] Domagała, J[anusz] Fydryk, E[lżbieta]



ta] Gawrych, M[aria] Giżewska, I[rena] Latawiec-Mazurkiewicz, J[an] Lubiński, E[Elżbieta] Ronin-Walknowska, J[acek] Rudnicki, T[omasz] Urański, S[tanisław] Zajczek

2009

195. Choroby narządu płciowego żeńskiego. W: *Patologia: znaczy słowo o chorobie*. T. 2. Kraków Polska Akademia Umiejętności 2009 s. 1003-1058

Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała

196. Choroby nerek. W: *Patologia: znaczy słowo o chorobie*. T. 2. 2009 s. 895-957

Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała

197. Complex tumor-specific t(X;18) in seven synovial sarcoma tumors. *Cancer Genet. Cytogenet.* 2009 Vol. 189 nr 2 s. 118-121

Współaut.: M[ariola] Iliszko, J[anusz] Ryś, A. Woźniak, ..., R. Sciot, M. Dębiec-Rychter, J[anusz] Limon

198. Dermatopatologia. W: *Patologia: znaczy słowo o chorobie*. T. 2. 2009 s. 1137-1185

Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała

199. Genetic contribution to all cancers the first demonstration using the model of breast cancers from Poland stratified by age at diagnosis and tumour pathology. *Breast Cancer Res. Treat.* 2009 Vol. 114 nr 1 s. 121-126

Współaut.: Jan Lubiński, Marcin Korzeń, Bohdan Górski, Cezary Cybulski, Tadeusz Dębniak, Anna Jakubowska, Katarzyna Jaworska, Dominika Wokolorczyk, Krzysztof Mędrak, Joanna Matyjasik, Tomasz Huzarski, Tomasz Byrski, Jacek Gronwald, Bartomiej Masojć, Marcin Lener, Anna Szymańska, Jolanta Szymańska-Pasternak, Pablo Serrano-Fernández, Andrzej Piegat, Rafał Uciński, Paweł Domagała, Wenancjusz Domagała, ..., Józef Kładny, Barbara Górecka, Steven Narod, Rodney Scott

200. Nuclear thymidylate synthase expression in sporadic colorectal cancer depends on the site of the tumor. *Virchows Arch.* 2009 Vol. 454 nr 6 s. 695-702

Współaut.: Violetta Sulzyc-Bielicka, Paweł Domagała, Ewa Majdanik, ..., Dariusz Bielicki, Józef Kładny, Mariusz Kaczmarczyk, Krzysztof Safranow, Wenancjusz Domagała

201. Primary cutaneous CD30+ anaplastic large cell T-cell lymphoma. W: 18th Congress of the European Academy of Dermatology and Venerology. Berlin, 7-11 October 2009. [B. m. 2009] abstr. P945. Wersja na CD-ROM

Współaut.: J[an] Fiedorowicz, ..., R[omułd] Maleszka, E. Czuba

2010

202. Cytodiagnostyka szyjki macicy. Podręcznik dla cytomorfologów medycznych. Warszawa: Fun-

dacja Pro Pharmacia Futura 2010.- 190 s.

Współaut.: ..., Wenancjusz Domagała

203. Drobnokomórkowy rak neuroendokrynny zatoki szczękowej - opis przypadku. W: XLIV Zjazd Polskiego Towarzystwa Otorinolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi, Warszawa, 9-12 czerwca 2010. Streszczenia. [B. m. 2010] s. 100-101

Współaut.: J[adwiga] Kubrak, ..., R. Kowalczyk

204. The occurrence of malignant thyroid lesions in patients after radioiodine treatment due to benign thyroid diseases. *Endokr. Pol.* 2010 T. 61 nr 5 s. 625

Współaut.: M[aria] H. Listewnik, B[ożena] Birkenfeld, K[rystyna] Niedziałkowska, ..., B[ogumiła] Elbl, M[arek] Sawymowicz

205. The occurrence of malignant thyroid lesions in patients after radioiodine treatment due to benign thyroid diseases = Występowanie zmian nowotworowych w tarczycy u pacjentów po leczeniu radiojodem z powodu zmian łagodnych. *Endokr. Pol.* 2010 T. 61 nr 5 s. 454-457

Współaut.: Maria H. Listewnik, Bożena Birkenfeld, ..., Bogumiła Elbl, Krystyna Niedziałkowska, Marek Sawymowicz

206. Pediatric pulmonary Hodgkin lymphoma analysis of 10 years data from a single center. *Eur. J. Med. Res.* 2010 Vol. 15 suppl. 2 s. 206-210

Współaut.: T[omasz] Urański, E[Elżbieta] Kamińska, A[leksandra] Gawlikowska-Sroka, T[omasz] Ociepa, E[liza] Maloney, K. [Maria] Chosia, A[lnna] Walecka

207. Podstawy patologii..Warszawa: Wydaw. Lek. PZWL 2010.- 706 s.

Współaut.: Wenancjusz Domagała, ..., Elżbieta Urańska

208. Przyspieszona pooperacyjna radioterapia chorych na zaawansowanego raka krtani. W: XLIV Zjazd Polskiego Towarzystwa Otorinolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi, Warszawa, 9-12 czerwca 2010. Streszczenia.[B. m. 2010] s. 33-35

Współaut.: J[adwiga] Kubrak, ..., P[iotr] Maj, A[lnna] Jarema, D[anut] Rogowska

209. Przyśpieszona pooperacyjna radioterapia u chorych na zaawansowanego raka krtani. (Accelerated postoperative radiotherapy in patients with advanced larynx cancer) *Otolaryngol. Pol.* 2010 T. 64 nr 7 s. 60-64

Współaut.: Jadwiga Kubrak, ..., Piotr Maj, Alina Jarema

210. Rhinoscleroma a case report. *Pol. J. Pathol.* 2010 Vol. 61 nr 3 s. 166-168

Współaut.: Katarzyna Karpińska-Kaczmarczyk, ..., Stanisław Woyke

211. Występowanie zmian nowotworowych w tarczycy u pacjentów po leczeniu radiojodem z powodu zmian łagodnych. W: Rak tarczycy. IV Konferencja Naukowa. II Zjazd Polskiego Towarzystwa Tyreologicznego, Zakopane, 20-22 maja 2010. Program naukowy. Streszczenia. [B. m. 2010] s. 90

Współaut.: M[aria] H. Listewnik, B[ożena] Birkenfeld, K[ry-  
styna] Niedziałkowska, ..., B[ogumiła] Elbl, M[arek] Sawrymo-  
wicz

2011

212. Reed-Sternberg cells in classical Hodgkin lymphoma in children seem to be predominantly oestrogen receptor alpha negative and oestrogen receptor  $\beta$  positive. *Pol. J. Pathol.* 2011 Vol. 62 nr 2 s. 79-83

Współaut.: Rafał Głuszko, Karolina Zielezińska, Tomasz Ociepa, Elżbieta Kamińska, ..., Tomasz Urasiński, Elżbieta Urasińska, Wenancjusz Domagała

213. Thyroid fine-needle aspiration biopsy: which lesions should be biopsied before  $^{131}\text{I}$  therapy? = Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy: które zmiany nakłuwać przed terapią  $^{131}\text{I}$ ? *Ann. Acad. Med. Stetin.* 2011 Vol. 57 nr 1 s. 54-58

Współaut.: Maria H. Listewnik, Bożena Birkenfeld, ..., Bogumiła Elbl, Hanna Piwowarska-Bilska, Piotr Zorga, Krystyna Niedziałkowska

214. Wrodzone wady rozwojowe w Polsce

w latach 2005-2006. Dane z Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych. [Red. Anna Lantos-Bieleńska, Anna Materna-Kiryłuk] Zespół Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych. Poznań Ośrodek Wydawnictw Naukowych 2011 87 s.

Współaut.: M[ieczysław] Walczak, E[lżbieta] Baryła-Pankiewicz, Z[bigniew] Celewicz, ..., R[yszard] Czajka, M[aria] B. Czeszyńska, W[enancjusz] Domagała, J[anusz] Fydyk, E[lżbieta] Gawrych, M[aria] Giżewska, A[gnieszka] Kordek, I[rena] Latawiec-Mazurkiewicz, J[an] Lubiński, E[lżbieta] Ronin-Walknowska, J[acek] Rudnicki, T[omasz] Urasiński, S[tanisław] Zajączek

2012

215. Pierwotny chłoniak wewnątrzgłokowy - opis pacjenta w obserwacji 2,5-letniej. W: XXX Sympozjon Retinologiczny, Poznań, 26-28 kwietnia 2012 r. Program. [B. m. 2012] s. 40

Współaut.: Monika Cholewa, ..., Alina Jarema, Wojciech Lubiński

216. Prognostic value of KIT/PDGFR mutations in gastrointestinal stromal tumours (GIST): Polish Clinical GIST Registry experience. *Ann. Oncol.* 2012 Vol. 23 nr 2 s. 353-360

Współaut.: A. Woźniak, P. Rutkowski, A. Piskorz, M. Ciwoniuk, C. Osuch, E. Bylina, J. Sygut, ..., J. Ryś, K. Urbańczyk, W. Kruszewski, P. Sowa, J. Siedlecki, M. Dębiec-Rychter, J. Limon

## Promotor rozpraw doktorskich

1994

1. Smela Marek: Immunohistochemiczna ocena odsetka komórek z dodatnim odczynem na obecność proliferacyjnego antygenu jądrowego w dysplazji i raku przedinwazyjnym części pochwowej szyjki macicy. Szczecin 1994

1997

2. Długosz Aldona: Immunocytochemiczna ocena obecności katepsyny D w błonie śluzowej żołądka w chorobie wrzodowej. Szczecin 1997

3. Tuziak Tomasz: Przydatność badania cytologicznego w preparatach odbitkowych w śródoperacyjnym badaniu guzków sutka. Szczecin 1997

1998

4. Karbowniczek Magdalena: Aktywność proliferacyjna i apoptoza komórek oraz cechy morfome-

tryczne jąder komórkowych czerniaka złośliwego skóry. Szczecin 1998

2002

5. Olewniczak Sławomir: Angiogeneza a niektóre parametry kliniczno-morfologiczne i prawdopodobieństwo przeżycia w rakach przewodowych i zrazikowych sutka u kobiet. Szczecin 2002

2003

6. Wolska-Szmidt Ewa: Wykorzystanie nowych mało inwazyjnych technik badawczych w celu różnicowania schorzeń limfoproliferacyjnych narządu wzroku. Szczecin 2003

2005

7. Titi Sami: Amplifikacja HER-2 i ekspresja p185 w komórkach inwazyjnych raków sutka u kobiet : praca na stopień doktora nauk medycznych. Szczecin 2005

2006

8. Kubrak Jadwiga: Ocena skuteczności przyspieszonej pooperacyjnej radioterapii chorych na zaawansowanego raka krtani. Szczecin 2006

2007

9. Falco Michał: Indeks proliferacyjny (MIB-1) - wartość prognostyczna w rakach przewodowych sutka u kobiet. Szczecin 2007

### Recenzent rozpraw habilitacyjnych

2010

1. Monika Prochorec-Sobieszek: Charakterystyka proliferacji z dużych ziarnistych limfocytów T. Instytut Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie 2010

2012

2. Jerzy Klijanienko: Wartość mikrobiopsji w diagnostyce nowotworów tkanek miękkich. Instytut „Centrum Zdrowia Matki Polki” w Łodzi 2012

### Recenzent rozpraw doktorskich

1999

1. Opalińska Joanna: Wartość kliniczna oznaczania onkoproteiny C-ERB B2 w raku piersi. Szczecin 1999

2006

5. Wasilewicz Michał P.: Ekspresja enzymów zapalnych cyklooksyzogenazy-2 (COX-2) i 5-lipooksyzogenazy (5-LOX) a wybrane parametry kliniczno-morfologiczne polipów jelita grubego. Szczecin 2006

2000

2. Gontarewicz Artur: Analiza immunologiczna i DNA-cytometryczna chłoniaków wywodzących się z wtórnych grudek chłonnych w aspekcie istniejących klasyfikacji rozrostów układu limfatycznego. Szczecin 2000

2008

6. Wiśniewska Halina: Modyfikacje metodyczne w zakresie odkrywania determinant antygenowych w materiale tkankowym z blozków parafinowych. Bydgoszcz 2008

2001

3. Dębniak Tadeusz: Zaburzenia ekspresji genów MLH1 i MSH2, zmiany w Alu-PCR oraz niestabilność mikrosatelitarna jako cechy charakterystyczne raków jelita grubego u osób z HNPCC. Szczecin 2001

2011

7. Rogoza-Mateja Wiesława: Ekspresja syntazy tymidylanowej (TS) w komórkach raka żołądka w zależności od wybranych czynników kliniczno-patomorfologicznych. Szczecin 2011

4. Huzarski Tomasz: Ocena częstości mutacji konstytucyjnych w obrębie genu BRCA2 w rodzinach z dziedziczną predyspozycją do raka sutka w materiale Ośrodka Nowotworów Dziedzicznych w Szczecinie. Szczecin 2001

8. Stój Anastazja: Występowanie mutacji punktowej w genie JAK2 (Val617Phe), klonalność limfocytów B i T oraz niestabilność genomowa w klasycznych przewlekłych chorobach mieloproliferacyjnych BCR/ABL-negatywnych. Kraków 2011

---

Informator Nauki Polskiej 1992/1993-2006. Warszawa 1992-2006; Skład osobowy Pomorskiej Akademii Medycznej na rok akademicki 1975/1976 - 2003. Szczecin 1975-2003; Bibliografia dorobku naukowego Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie za lata 1969- [1993] / pod red. Eugeniusza Miętkiewskiego. Szczecin 1991, 1993, 1995, 1998. *Ann. Acad. Med. Stetin.* supl. 26, 27, 29, 35, 45. Toż. 1969-1973: Oprac. Danuta Grad, Ewa Olbromska; 1974-1978: Oprac. Danuta Grad, Danuta Jaworska; 1979-1983: Oprac. Danuta Grad; 1984-1988: Oprac. Danuta Grad, Danuta Jaworska; 1989-1993: Oprac. Danuta Grad, Maria Dawidowicz.; Oni tworzyli Uczelnię. Poczet profesury i kierowników akademickich / pod red. Ireneusza Kojdera. T. 1. Szczecin 2008 s. 64-65; Powstanie uczelni medycznej na Pomorzu Zachodnim. Historia nauczania dziedzin medycyny w Pomorskiej Akademii Medycznej / pod red. Ireneusza Kojdera. T. 2. Szczecin 2008 s. 67, 73; Materiały i informacje przekazane przez prof. dr hab. Marię Chosię autorce hasła biograficznego.

Dagmara Budek