



Prof. dr hab. med. Ludomir **Stefańczyk**  
radiologia, diagnostyka obrazowa  
kierownik Katedry Obrazowej i I Zakładu Radiologii i Diagnostyki Obrazowej  
prodziekan ds. dydaktyki Wydziału Lekarskiego  
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

Urodził się 16 października 1961 roku w Łodzi w rodzinie inteligenckiej Zygmunta i Janiny z domu Dukszto. Matka była urzędnikiem bankowym, a ojciec ekonomistą. Siostra Liliana (ur. 1956) lekarz chorób wewnętrznych i medycyny paliatywnej. Żonaty od 1987 roku z Agnieszką, lekarzem stomatologiem. Ma dwie córki Katarzynę (ur. 14 II 1991) i Agatę (ur. 2 VII 1999).

Do Szkoły Podstawowej 132 w Łodzi uczęszczał w latach 1968-1976, następnie kontynuował naukę w VIII Liceum Ogólnokształcącym im. Adama Asnyka w Łodzi (1976 - 1980). Studiował (1980-1986) - dyplom i tytuł zawodowy lekarza (17 XI 1986), doktoryzował się (26 VI 1990) i habilitował (28 IV 1998) na Wydziale Lekarskim Akademii Medycznej w Łodzi. Napisał rozprawę doktorską: *Przydatność ultrasonografii dopplerowskiej (USDD) w ocenie zmian chorobowych aorty i tętnic kończyn dolnych*, której promotorem był prof. dr hab. Tomasz Pertyński i habilitacyjną: *Znaczenie kliniczne kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej w diagnostyce i ocenie przebiegu żyłnej choroby zakrzepowo-zatorowej* - recenzenci: prof. dr hab. Zbigniew Kalina, prof. dr hab. Jerzy Polański, prof. dr hab. Małgorzata Szczerbo-Trojanowska.

Uzyskał specjalizacje z zakresu radiodiagnostyki I° (6 V 1993) i II° (23 XI 1999).

Zajmowane stanowiska i pełnione funkcje: Akademia Medyczna w Łodzi. Państwowy Szpital Kliniczny Nr 2 - stażysta (1987- 1988), młodszy asystent (1988 - 1990); Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki. Zakład Ultrasonografii - młodszy asystent-lekarz (2 IV 1990- 31 V 1993), asystent- lekarz (1 VI 1993 - 31 XII 1995), p.o. kierownik Sekcji (Pracowni) Zespołu (1 I 1996 - 30 VI 1997), p.o. kierownik Zakładu (1 VII 1997 - 31 VIII 1998), zastępca kierownika Zakładu Diagnostyki Obrazowej- szpitala pediatrycznego (1 IX 1998- 30 IV 2003), docent (1999- 2003); Uniwersytet Medyczny w Łodzi. Zakład Radiologii - Diagnostyki Obrazowej Instytutu Radiologii, adiunkt (1 III 2003 - 31 III 2010), p.o. kierownik (10 III 2003 - 30 IX 2006), - Katedra Diagnostyki Obrazowej - p.o. kierownika (1 IV - 30 VI 2009), kierownik (1 VII 2009-) i I Zakładu Radiologii i Diagnostyki Obrazowej kierownik (23 VI 2011-), profesor nadzwyczajny (1 IV 2010-), prodziekan ds. dydaktyki Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. (1 IX 2008). Konsultant wojewódzki na terenie województwa łódzkiego w dziedzinie radiologii - diagnostyki obrazowej (2004-2007 i 2010-).

Działalność dydaktyczna - promotor 3 doktoratów. Recenzent 6 rozpraw doktorskich. Wykładowca na licznych kursach szkoleniowych Łódź (1992, 1997, 2009, 2010, 2011), Falenty k. Warszawy (2002), Warszawa-CMKP (1989, 1990, 1991, 1993), Iława (1994, 1996, 2002). Aktywnie uczestniczył w zjazdach krajowych towarzystw naukowych - Toruń (1992), Kraków (1994), Cieszyń (1996), Łódź (1997), Mikołajki (1997), Lublin (1998, 2001), Gdańsk (2000), Warszawa (2002), Zamość (2002) i sympozjach zagranicznych oraz międzynarodowych - Kopenhaga - Dania (1991), Innsbruck - Austria (1993), Wiedeń - Austria (1991, 1993, 1995, 1997, 1999, 2002, 2005, 2006, 2007, 2009), Walencja - Hiszpania (2004, 2009).

Praca naukowa - podejmował problematykę badawczą z diagnostyki ultrasonograficznej i terapii nowotworów ze szczególnym uwzględnieniem endoskopii oraz ultrasonografii zabiegowej.

Następnie zajął się zastosowaniem klinicznym ultrasonografii dopplerowskiej. Opisał obraz sonograficzny i przeprowadził różnicowanie uniesienia błony naczyniowej. Po czym zainteresował się diagnostyką sonograficzną naczyń, diagnostyką chorób wieku rozwojowego i problematyką ginekologiczno-położniczą. Ogłosił drukiem 279 publikacji. W bibliografii podmiotowej zarejestrowano 271 pozycji, w tym 56 prac oryginalnych, 10 poglądowych, 6 kazuistycznych, 9 rozdziałów w pracy zbiorowej, 107 streszczeń ze zjazdów i konferencji naukowych. Kierownik grantu KBN (2001/2002).

Członek Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego (1988-), Polskiego Towarzystwa Gastroenterologicznego (1990-), Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego (1991-), Europejskiego Towarzystwa Radiologicznego ESR (2005-).

Otrzymał odznaczenia: Medal 65- lecia Wyższego Szkolnictwa Medycznego w Łodzi (2010), oraz nagrody: Dyrektora Instytutu CZMP (1997, 1999), Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego - za habilitację (Lublin 1998).

Hobby: nurkowanie, żeglarstwo, turystyka górską, malarstwo akwarelowe.



## Spis publikacji

1988

1. Przydatność ultrasonografii wewnątrzpochwowej u kobiet w pooperacyjnej ocenie wznowy raka odbytnicy. W: III Zjazd Sekcji Ultradźwiękowej PLTR Łódź, 8-10 września 1988 r. : streszczenia referatów. Łódź 1988 s. 113-114

Współaut.: A[ndrzej] Juszyński, ..., T[omasz] Pertyński, A[ndrzej] Joss, A[dam] Dziki, A[ndrzej] Sygut, J[an] Berner, M[arek] Zadrozny, L[eszek] Milanowski

2. Wartość badania renoscyntygraficznego i ultrasonograficznego nerek w zakażeniach układu moczowego u dzieci. W: I Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Medycyny Nuklearnej Szczecin-Międzyzdroje, 24-26 maja 1988 : streszczenia referatów. Szczecin 1988 s. 47

Współaut.: M[ariusz] Gadzicki, D[aria] Finke, ...

1989

3. Comparison of intravaginal ultrasonography and CT in the evaluation of the rectum cancer recurrence in female patients. W: 17e Congres International de Radiologie ICR 89 Paris July 1-8 Juillet 1989. Radiodiagnostic : livre des Résumés. Paris 1989 s. 501

Współaut.: A[ndrzej] Juszyński, ..., T[omasz] Pertyński, M[aria] Kowalska, D. Kwiatkowski

4. Ergebnisse der anwendung der transvaginalen sonde bei der Beurteilung der Tumoren im kleinen Becken. *Ultraschall Klein. Prax.* 1989 suppl. 1 s. 50 - Ultraschalldiagnostik 89 Drei-Länder-Treffen Hamburg 4.-7. Oktober 1989. 13 Gemeinsame Tagung der Deutschen. Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Ultraschall in der Medizin : abstracts

Współaut.: T[omasz] Pertyński, P[iotr] Kordek, ...

5. Multiendoconography – new method of examination of oncological tumors located in pelvis minor. W: 17e Congres International de Radiologie ICR 89 Paris July 1-8 Juillet 1989. Radiodiagnostic : livre des Résumés. Paris 1989 poz. 831

Współaut.: T[omasz] Pertyński, A[ndrzej] Juszyński, ...

6. Nakięcie torbieli i drenaże ropni jamy brzusznej i miednicy mniejszej monitorowane pod kontrolą USG. W: 32 Zjazd Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Poznań, 17-19 maja 1989 r. : streszczenia referatów. Poznań 1989 s. 20

Współaut.: T[omasz] Pertyński, S[ławomir] Jędrzejczyk, A[ndrzej] Juszyński, ..., M[agdalena] Moneta-Górska

7. Porównanie wartości tomografii komputerowej i ultrasonografii wewnątrzpochwowej w monitorowaniu wznowy raka odbytnicy u kobiet. W: 32 Zjazd Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Poznań, 17-19 maja 1989 r. : streszczenia referatów. Poznań 1989 poz. A.12

Współaut.: A[ndrzej] Juszyński, ..., T[omasz] Pertyński, M[aria] Kowalska, A[ndrzej] Joss, A[dam] Dziki, A[ndrzej] Sygut, M[ichał] Torzecki, J[an] Berner, M[arek] Zadrozny

8. Ultraschallgezielte PTCd als Vorbereitung für Operativeneingriff. *Ultraschall Klein. Prax.* 1989 suppl. 1 s. 125 – Ultraschalldiagnostik 89 Drei-Länder-Treffen Hamburg 4.-7. Oktober 1989. 13 Gemeinsame Tagung der Deutschen. Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Ultraschall in der Medizin : abstracts

Współaut.: S[ławomir] Jędrzejczyk, T[omasz] Pertyński, O. Czerniawski, ..., P[aweł] Dyktyński

9. Ultrasonografia i ultrasonograficznie monitorowana biopsja w diagnostyce schorzeń nadbrzusza. W: XXX Jubileuszowy Zjazd Naukowo-Szkoleniowy Towarzystwa Internistów Polskich Katowice 22-24 września 1989 r. : streszczenia referatów. Katowice 1989 s. 118

Współaut.: T[omasz] Pertyński, H[anna] Wolska, A[ndrzej] Juszyński, ...

S[ławomir] Jędrzejczyk, J[anusz] Alwasiak, P[iotr] Kordek, R[yszard] Majka, M[agdalena] Moneta-Górska

10. Ultrasonografia zabiegowa jamy brzusznej – analiza 1300 zabiegów. W: 32 Zjazd Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Poznań, 17-19 maja 1989 r. : streszczenia referatów. Poznań 1989 poz. A.23

Współaut.: T[omasz] Pertyński, M[ichał] Studniarek, S[ławomir] Jędrzejczyk, ..., P[iotr] Kordek, M[arek] Salągierski

11. Ultrasonograficzne monitorowanie nakięcia torbieli i drenaże ropni w rejonie jamy brzusznej i miednicy małej. W: 54 Jubileuszowy Zjazd Towarzystwa Chirurgów Polskich : streszczenia. T. 2. Kraków 1989 poz. 1191

Współaut.: T[omasz] Pertyński, S[ławomir] Jędrzejczyk, A[ndrzej] Juszyński, ..., M[agdalena] Moneta-Górska

12. Wartość kliniczna ultrasonografii wewnątrzpochwowej w przedoperacyjnej diagnostyce u chorych z rakiem odbytnicy. W: 54 Jubileuszowy Zjazd Towarzystwa Chirurgów Polskich : streszczenia. T. 2. Kraków 1989 s. 1065

Współaut.: A[ndrzej] Juszyński, ..., T[omasz] Pertyński, A[ndrzej] Joss, A[dam] Dziki, A[ndrzej] Sygut, M[ichał] Torzecki, J[an] Berner, M[arek] Zadrozny

13. Wartość ultrasonografii wewnątrzpochwowej w wykrywaniu i ocenie rozległości wznowy miejscowej raka odbytnicy u kobiet. *Pol. Prz. Chir.* 1989 T. 61 nr 7 s. 528-535, ryc., tab., bibliogr., Rez., Sum.

Współaut.: Andrzej Juszyński, ..., Tomasz Pertyński, Andrzej Joss, Adam Dziki, Andrzej Sygut, Jan Berner, Marek Zadrozny, Leszek Milanowski

1990

14. Przydatność ultrasonografii dopplerowskiej (USDD) w ocenie zmian chorobowych aorty brzusznej i tętnic kończyn dolnych. – Wojewódzki Szpital Zespolony im. M. Kopernika, Poradnia Chorób Naczyń Obwodowych. Promotor prof. dr hab. Tomasz Pertyński – 25 VI 1990

Rozprawa doktorska

1991

15. Rola ultrasonografii dopplerowskiej (USDD) w przedoperacyjnej diagnostyce tętnic kończyn dolnych. *Ultrason. Pol.* T. 1 nr 1 s. 119-125, ryc., wykry., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Andrzej Papiewski, Tomasz Pertyński

1992

16. Duplex Doppler and Color Doppler in the diagnostics of complications after reparative operations on arteries. W: EURODOP '92 : hosted by BMUS April 5-8 1992 the Brighton Centre Christian Andreas Doppler (1803-1853) final programme conference proceedings and abstracts. [Brighton 1992] s. 124-125, tab.

Współaut.: ..., A[ndrzej] Papiewski, P[aweł] Górski, Z. Kowalczyk, A[leksander] Górski

17. Odległe wyniki leczenia operacyjnego tętniaków aorty brzusznej. W: XXIV Zjazd Sekcji Chirurgii Klatki Piersiowej, Serca i Naczyń Towarzystwa Chirurgów Polskich Poznań 11-12 wrzesień 1992. [Poznań 1992] s. 347

Współaut.: A[leksander] Górski, A[ndrzej] Joss, ..., A[dam] Sołtysiak

18. Rola badań ultrasonograficznych Duplex Doppler Color Doppler w wykrywaniu i ocenie tętniaków pourazowych. W: V Zjazd Sekcji Ultrasonografii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Toruń 3-6 wrzesień 1992. [Toruń 1992] s. 53

Współaut.: ..., M[arek] Mysior, A[ndrzej] Papiewski, P. Korzekwa, A[leksander] Górski, T[omasz] Pertyński

19. Rola ultrasonografii dopplerowskiej (Duplex Doppler Kolor Doppler) w diagnostyce powikłań po operacjach naprawczych tętnic. W: XXXIII Zjazd Naukowy Radiologów

Polskich Warszawa 24-27 września 1992 : streszczenia referatów. [Warszawa 1992] poz. 137-B

Współaut.: ..., G[rzegorz] Janiszewski, A[ndrzej] Papiewski, A[leksander] Górski, P[aweł] Górski

20. Tętniaki rzekome tętnic obwodowych - następstwa urazów jatrogennych. W: XXIV Zjazd Sekcji Chirurgii Klatki Piersiowej, Serca i Naczyń Towarzystwa Chirurgów Polskich Poznań 11-12 września 1992. [Poznań 1992] s. 265

Współaut.: ..., P. Korzekwa, A[ndrzej] Papiewski, T. Popliha, A[leksander] Górski, M[arek] Mysior

1993

21. The role of ultrasonography in evaluation of incorporation process of vascular grafts. W: 8th Congress of the European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology, Innsbruck, Austria 12 - 16 X 1993. [Innsbruck 1993] s. [1]

Współaut.: ..., M[ichał] Chmielowski, M. Mysior, P[aweł] Dyktyński, P[aweł] Górski, A[leksander] Górski

1994

22. Kliniczna przydatność badania ultrasonograficznego wątroby z zastosowaniem kolorowego Dopplera do diagnostyki przewlekłych chorób wątroby wywołanych zakażeniem HBV u dzieci. W: Materiały Naukowe XIII Zjazdu Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych „Współczesne problemy epidemiologii, kliniki i zapobiegania chorobom zakaźnym” Poznań 1994. Poznań 1994 s. 81-83, tab., bibliogr.

Współaut.: Iwona Szaflik, ..., Jan Kuydowicz

23. Przydatność kompleksu <sup>99m</sup>Tc-MIBI do oceny perfuzji mięśnia kończyn dolnych. *Probl. Med. Nukl.* 1994 T. 8 nr 15 s. 82 - IV Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Medycyny Nuklearnej i Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Kraków, 26-29 maja 1994 r.

Współaut.: J[anusz] Dąbrowski, A[leksander] Górski, ..., I[łona] Głuszczyk, M[algorzata] Bienkiewicz, J[acek] Kuśmierk

24. Refrakcja u dzieci i młodzieży. W: II Sympozjum Sekcji Wszczepów Wewnątrzgałkowych i Chirurgii Refrakcyjnej Polskiego Towarzystwa Okulistycznego Bydgoszcz, 30 września - 1 października 1994 : program. Bydgoszcz 1994 s. 48

Współaut.: M[irosława] Gralek, B[azyli] Bogorodzki, J[anusz] Czajkowski, ..., M. Budzińska-Mikurenda

25. Ultrasonograficzna diagnostyka guzów gałki ocznej i oczodołów z zastosowaniem techniki kolorowego Dopplera (CD). W: II Zjazd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Kraków, 22-24 września 1994 : program i streszczenia. Kraków 1994 s. 125

Współaut.: ..., M[irosława] Gralek, J. Kreiser, M[ichał] Chmielowski, S[ławomir] Jędrzejczyk

26. Ultrasonograficzna i izotopowa ocena wyników leczenia operacyjnego chorych z zespołem Leriche'a. W: Jubileuszowy XXV Zjazd Sekcji Chirurgii Klatki Piersiowej, Serca i Naczyń Towarzystwa Chirurgów Polskich Pamiętnik kardiouchirurgia angiouchirurgia Łódź 19-21 września 1994. [Łódź 1994] s. 136-143, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: A[leksander] Górski, J[an] Dąbrowski, D[ariusz] Brykalski, ..., P[aweł] Górski, A[ndrzej] Joss

1995

27. Diagnostyka tętniaków tętnic obwodowych - rola ultrasonografii i tomografii komputerowej. W: XXXIV Zjazd Radiologów Polskich w Łodzi, 15-19 października 1995 : streszczenia referatów. Łódź 1995 s. 66

Współaut.: J[acek] Kreisel, ..., J[arosław] Chrzastek, B[ożena] Górąj

28. Kolorowa ultrasonografia dopplerowska w rozpoznawaniu i monitorowaniu naczynek powiek i oczodołów u dzieci. W: II Zjazd Naukowo-Szkoleniowy Sekcji Okuli-

stycznej Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 20-21 października 1995 r. : program. Warszawa 1995 s. 17

Współaut.: B[eata] Orawiec, ..., J[an] Czajkowski, B[azyli] Bogorodzki, M[irosława] Gralek

29. Trudności w ocenie klinicznej tętniaków tętnicy podkolanowej. *Pol. Prz. Chir.* 1995 T. 67 nr 6 s. 591-595, il., tab., bibliogr.

Współaut.: ..., A[leksander] Górski, Jadwiga Olejnik, Andrzej Papiewski, Dariusz Pakuła

1996

30. Dynamika refrakcji w wieku rozwojowym. *Nowa Med.* 1996 R. 3 nr 13 s. 14-16, tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: Mirosława Gralek, Bazyli Bogorodzki, Janusz Czajkowski, ..., Małgorzata Budzińska-Mikurenda

31. Kolorowa ultrasonografia dopplerowska w ocenie powikłań po operacjach naprawczych tętnic - obraz przetoki aortalno-jelitowej. W: III Zjazd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 19-21 września 1996 Cieszyn : streszczenia. Cieszyn 1996 s.110

Współaut.: ..., Jerzy Okraszewski, Jacek Kreisel, Sławomir Jędrzejczyk, Aleksander Górski

32. Naczyniaki włóscinkowe okołogałkowe u dzieci - leczenie i monitorowanie leczenia. *Klin. Ocz.* 1996 R. 98 nr 3 s. 217-220, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Beata Orawiec, ..., Janusz Czajkowski, Bazyli Bogorodzki, Mirosława Gralek

33. Przetoka aortalno-jelitowa jako powikłanie po operacji naprawczej tętnic : obraz w badaniach radiologicznych. *Pol. Prz. Radiol.* 1996 T. 61 nr 3 s. 180-183, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: ..., Jerzy Okraszewski, Jacek Kreisel, Julian Piontek, Aleksander Górski

34. Zastosowanie spiralnej tomografii komputerowej w rozpoznawaniu chorób naczyń. *Pol. Prz. Chir.* 1996 T. 68 nr 7 s. 688-693, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Jacek Kreisel, Bożena Górąj, Aleksander Górski, Jerzy Okraszewski

35. Ultrasonograficzna i izotopowa ocena wyników leczenia operacyjnego chorych z Zespołem Leriche'a. *Probl. Med. Nukl.* 1996 T. 10 s. 139-146, ryc., tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: A[leksander] Górski, Janusz Dąbrowski, D[ariusz] Brykalski, A[leksander] Górski, ..., A[ndrzej] Joss

36. Zastosowanie spiralnej tomografii komputerowej w rozpoznawaniu chorób naczyń. *Pol. Prz. Chir.* 1996 T. 68 nr 7 s. 688-693, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Jacek Kreisel, Bożena Górąj, A[leksander] Górski, Jerzy Okraszewski

37. Zdwojenie pęcherzyka żółciowego. W: Problemy Chirurgii Dziecięcej T. 23. Warszawa 1996 s. 61-64, ryc., bibliogr.

Współaut.: Andrzej Chilarski, Anna Piaseczna-Piotrowska, Piotr Raczynski, ...

1997

38. Czy i kiedy operować małe tętniaki aorty brzusznej? *Pol. Prz. Chir.* 1997 T. 69 nr 11 s. 1145-1157, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Adam Sołtysiak, Marek Kaszyński, Marek Kunecki, Piotr Korzyk, ..., Agnieszka Dorota Nawrocka

1998

39. Ocena ryzyka pęknięcia tętniaka aorty brzusznej na podstawie obrazu USG - rozpoznanie miażdżycowego owrzodzenia aorty. *Ultrasonografia* 1998 supl. nr 2 s. 138 - IV Zjazd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Lublin, 22-24 października 1998

Współaut.: ..., W[itold] Gajewicz, J[acek] Kreisel, A[leksander] Górski, M[arek] Kaszyński, M[arek] Kunecki

40. Pęcherzykowe uwypuklenie ściany – locus minoris resistentiae tętniaka aorty brzusznej. *Acta Angiol.* 1998 Vol. 4 supl. 1 s. 24 – III Zjazd Polskiego Towarzystwa Angiologicznego, Białystok 4-6 czerwca 1998 r.

Współaut.: Marek Kaszyński, Marek Kunecki, ..., Agnieszka Dorota Nawrocka, Mariusz Masłowski

41. Znaczenie kliniczne kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej w diagnostyce i ocenie przebiegu żylnych chorób zakrzepowo-zatorowych. - Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki. Recenzenci: prof. dr hab. Zbigniew Kalina, prof. dr hab. Jerzy Polański, prof. dr hab. Małgorzata Szczerba-Trojanowska - 28 IV 1998

Rozprawa habilitacyjna

1999

42. Czy badanie Duplex-scan jest konieczne u wszystkich chorych kwalifikowanych do operacji żył kończyn dolnych? W: Wybrane zagadnienia z chirurgii / pod red. Zygmunta Mackiewicza. T. 2. Bydgoszcz 1999 s. 34-37, tab., bibliogr.

Współaut.: Marek Kaszyński, Robert Hasiura, ..., Piotr Korzyk, Marek Mysior, Andrzej Ciesielski

43. Diagnostyka i postępowanie lecznicze w jaskrze w przebiegu fakomatoz w wieku rozwojowym. *Okulistyka* 1999 nr spec. s. 32-37, bibliogr., Sum.

Współaut.: Mirosława Grałek, Janusz Czajkowski, ..., Anna Niwald

44. Kolorowa ultrasonografia dopplerowska w diagnostyce i monitorowaniu zaburzeń przepływu krwi w jaskrze u dzieci. W: III Sympozjum Sekcji Informatyki Medycznej Badania diagnostyczne w okulistyce wspomagane techniką komputerową Pułtusk 27-29 maja 1999 r. : program. Pułtusk 1999 s. 32-33

Współaut.: B[eaata] Orawiec, ..., J[anusz] Czajkowski, A[nna] Niwald

45. Narząd wzroku u dzieci przedwcześnie urodzonych. *Ped. Pol.* 1999 supl. do nr 6 s. 374

Współaut.: M[irosława] Grałek, ..., [Anna] Niwald  
Toż w jęz. ang.: The vision organ in the prematurely born children. Tamże s. 374

46. Późne zmiany w narządzie wzroku w przebiegu ROP i inne związane z wcześniactwem. W: VI Forum Okulistyki Dziecięcej Białystok 20-22 V 1999 r. : streszczenia prac. Białystok 1999 s. 45

Współaut.: Mirosława Grałek, Anna Niwald, Beata Orawiec, ...

47. Rola kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej w rozpoznawaniu i monitorowaniu naczynek u dzieci. *Ped. Pol.* 1999 supl. do nr 6 s. 397

Współaut.: ..., M[arek] Mysior, B[eaata] Orawiec, A[nna] Niwald, R[yszard] Majka

Toż w jęz. ang.: Color doppler ultrasonography in the diagnosis and follow-up of haemangiomas in children. Tamże s. 397

48. Zaburzenia rozwojowe siatkówki i nerwu wzrokowego. W: VI Forum Okulistyki Dziecięcej Białystok 20-22 V 1999 r. : streszczenia prac. Białystok 1999 s. 3

Współaut.: Mirosława Grałek, Anna Niwald, Małgorzata Budzińska-Mikurenda, ...

49. Zagrożenie retinopatią wcześniaków u dzieci przedwcześnie urodzonych. *Ped. Pol.* 1999 supl. do nr 6 s. 374

Współaut.: A[nna] Niwald, J[anusz] Czajkowski, B[eaata] Orawiec, ..., M[irosława] Grałek

Toż w jęz. ang.: The risk of retinopathy of prematurity in prematurely born children. Tamże s. 374

50. Zagrożenie rozwojem retinopatii wcześniaków u dzieci urodzonych przedwcześnie. W: VI Forum Okulistyki Dziecięcej Białystok 20-22 V 1999 r. : streszczenia prac. Białystok 1999 s. [1]

Współaut.: A[nna] Niwald, J[anusz] Czajkowski, B[eaata] Orawiec, ..., M[irosława] Grałek

51. Zmiany w narządzie wzroku u dzieci z retinopatią wcześniaków i inne późne powikłania wcześniactwa. W: II

Ukraińsko-Polska Konferencja Okulistyczna 17-18 września 1999 Truskawiec, Ukraina : streszczenia. Truskawiec 1999 s. 43

Współaut.: M[irosława] Grałek, A[nna] Niwald, B[eaata] Orawiec, ...

2000

52. Diagnostyka obrazowa tętniaków aorty brzusznej. W: Tętniaki aorty brzusznej : opracowanie zbiorowe / pod red. Adama Sołtysiaka. Łódź 2000 s. 23-44, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: ..., Witold Gajewicz, Aleksander Górski

53. Jaskra z towarzyszącym naczyniakiem naczyniówki w przebiegu zespołu Sturge-Webera. W: II Sympozjum Jaskry 27-29.04.2000 Wrocław Poland : program i streszczenia. Wrocław 2000 s. 159

Współaut.: M[irosława] Grałek, A[nna] Niwald, E[lżbieta] Wiśniewska-Krawczyk, ...

Toż w jęz. ang.: Glaucoma with associated haemangioma of choroid in Sturge-Weber syndrome. Tamże s. 159

54. Pęcherze tętniaka aorty brzusznej. Owrzodzenie ściany aorty. Aorta kosmata. W: Tętniaki aorty brzusznej : opracowanie zbiorowe / pod red. Adama Sołtysiaka. Łódź 2000 s. 45-51, ryc., bibliogr.

Współaut.: Marek Kaszyński, Marek Kunecki, ..., Aleksander Górski, Agnieszka Nawrocka, Adam Sołtysiak

55. Pęcherze w ścianie tętniaka aorty brzusznej. *Chir. Pol.* 2000 T. 2 supl. 2 s. 118 - 28 Międzynarodowy Kongres Torako-Kardio-Angiochirurgów Kraków 13-16 czerwca 2000 r. : streszczenia

Współaut.: M[arek] Kaszyński, M[arek] Kunecki, A[leksander] Górski, ..., A[gnieszka] Nawrocka, A[dam] Sołtysiak

56. Sonografia cyfrowa w diagnostyce wad rozwojowych gałki ocznej u dzieci. W: IV Konferencja Naukowa Sekcji Radiologii Pediatrii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Olsztyn 20-21 października 2000 : program konferencji streszczenia referatów. Olsztyn 2000 s. 13

Współaut.: ..., Beata Orawiec, Jacek Kreisel, Danuta Kaniewska, Anna Niwald

57. Sonografia trójwymiarowa 3D w diagnostyce naczyń gałki ocznej i oczodołu. W: V Zjazd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Gdańsk 21-23 września 2000 r. : streszczenia prac naukowych. Gdańsk 2000 s. 11

Współaut.: ..., B[eaata] Orawiec, M[irosława] Grałek

58. Sonografia trójwymiarowa 3D w ocenie morfologii naczyń w przebiegu żylnych chorób zakrzepowo-zatorowych. W: V Zjazd Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Gdańsk 21-23 września 2000 r. : streszczenia prac naukowych. Gdańsk 2000 s. 142

Współaut.: ..., M[arek] Mysior, A[leksander] Górski

2001

59. Nowoczesne techniki diagnostyczne w rozpoznawaniu i ocenie miażdżycowego owrzodzenia aorty. W: XXXVI Zjazd Radiologów Polskich Lublin 6-9 czerwca 2001 : streszczenia. Lublin 2001 s. 235

Współaut.: J[acek] Kreisel, ..., A[leksander] Górski W[itold] Gajewicz, M[arek] Kaszyński

60. Rozpoznanie krwiaka nadnerczy u noworodków w przeglądowym badaniu USG jamy brzusznej. W: XXXVI Zjazd Radiologów Polskich Lublin 6-9 czerwca 2001 : streszczenia. Lublin 2001 s. 341 - Plakat

Współaut.: R[yszard] Majka, ..., T[adeusz] Biegański, W[ołciech] Zieleński

61. Sonografia cyfrowa w diagnostyce retinopatii wcześniaków (ROP). W: XXXVI Zjazd Radiologów Polskich Lublin 6-9 czerwca 2001 : streszczenia. Lublin 2001 s. 91

Współaut.: ..., B[eaata] Orawiec, M[irosława] Grałek, A[nna] Niwald

2002

62. Owrzodzenia i pęcherze ściany aorty oraz tętniaka aorty brzusznej. *Acta Angiol.* 2002 Vol. 8 suppl. A s. 66 - PTChN '02 Polskie Towarzystwo Chirurgii Naczyniowej I Zjazd 26-28 kwietnia 2002 roku Kołobrzeg : materiały zjazdowe

Współaut.: M[arek] Kaszyński, A[leksander] Górski, ..., A[gnieszka] Nawrocka, M[arek] Kunecki

63. Varicose vein - a real thromboembolic risk for HRT women? *Pol. J. Gynaecol. Invest.* 2002 Vol. 4 nr 4 s. 187-191, tab., bibliogr.

Współaut.: G[rzegorz] Stachowiak, ..., I[reneusz] Połać, S[ławomir] Jędrzejczyk, T[omasz] Pertyński

2003

64. Doppler ultrasonography measurements of blood flow parameters in anterior and middle cerebral arteries of infants with normal ultrasoun brain scan and in infants with ventriculomegaly. *Pol. J. Radiol.* 2003 Vol. 68 nr 4 s. 58-61, tab., bibliogr.

Współaut.: Małgorzata Wilczyńska, ..., Tadeusz Biegański

65. Fusion of MRI and SPECT images compared with IH-MRS used to evaluation of malignant brain tumors. W: 89th Scientific Assembly and Annual Meeting, the Radiological Society of North America, November 30 - December 5, 2003 Chicago : scientific assembly and annual meeting program. Chicago 2003 s. 278

Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[agdalena] Górka-Chrzastek, ..., J[acek] Kuśmierk, W[itold] Gajewicz, B[ożena] Górąj, P[iotr] Gasiński

66. Hydrosonografia okężnicy - możliwości oceny zmian towarzyszących nowotworom i procesom zapalnym niedostępnych metodom tradycyjnym. W: Referaty VI Zjazdu Sekcji Ultrasonografii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Tarda, 12-14.09.2003. [B.m.wyd.] 2003 s. 8

Współaut.: M[arzena] Gajewicz, B[ożena] Górąj, M[aria] Wiśniewska-Jarosńska, B[eaata] Woźniak, W[itold] Gajewicz, ...

67. Increased risk of venous thromboembolism during estrogen-progestin hormone replacement therapy in lower limb varicose vein women. *Singapore J. Obstetrics Gynaecol.* 2003 Vol. 34 nr 1 s. 27-33, tab., bibliogr.

Współaut.: Grzegorz P. Stachowiak, Ireneusz K. Połać, ..., Sławomir Jędrzejczyk, Tomasz S. Pertyński

68. Obraz sonograficzny zakrzepicy żyłnej u chorych z mutacją czynnika V Leiden. W: Referaty VI Zjazdu Sekcji Ultrasonografii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Tarda, 12-14.09.2003. [B.m.wyd.] 2003 s. 2

Współaut.: ..., Grzegorz Stachowiak, Aleksander Górski, Danuta Owczarek

69. Obraz USG płynowych przestrzeni depozytowych u chorych z przewlekłą niewydolnością nerek przed i po zabiegu dializy pozaustrojowej. W: Referaty VI Zjazdu Sekcji Ultrasonografii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Tarda, 12-14.09.2003. [B.m.wyd.] 2003 s. 14

Współaut.: Magdalena Wasiak, ..., Ewa Rutkowska

70. Obraz zakrzepicy żyłnej u kobiet stosujących hormonalną terapię zastępczą. *Prz. Menopauz.* 2003 R. 2 nr 1 s. 19-22, tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Grzegorz Stachowiak, Marek Mysior

71. Obrazowanie materiałów rekonstrukcyjnych ścian zatok szczękowych. W: IX Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Inżynieria stomatologiczna – biomateriały”, Ustroń, 19-22 czerwiec 2008. Ustroń 2008 s. 41

Współaut.: M[arcin] Elgalał, M[arek] Olszycki, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...

Toż w jęz. ang.: The Visualization of the alloplastic material implanted within the maxillary sinus wall. Tamże s. 40

72. Odległe wyniki wszczepiania nieuszczelnionych przetz naczyniowych. *Acta Angiol.* 2003 Vol. 9 suppl. A s. A118

- Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej Implanty syntetyczne w chirurgii naczyniowej 23 - 25 maja 2003 roku, Dźwirzyno

Współaut.: A[leksander] Górski, ..., M[arek] Kaszyński, P[iotr] Korzyk

73. Projektowanie i wykonanie zindywidualizowanych implantów techniką Rapid Prototyping w celu rekonstrukcji złamań dolnej ściany oczodołu. W: IX Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Inżynieria stomatologiczna – biomateriały”, Ustroń, 19-22 czerwiec 2008. Ustroń 2008 s. 43

Współaut.: M[arcin] Elgalał, M[arcin] Kozakiewicz, B[ogdan] Walkowiak, ...

Toż w jęz. ang.: Design and fabrication of patient specific implants usin g Rapid Prototyping for the repair of orbital floor fractures. Tamże s. 42

74. Rola ultrasonografii w procesie planowania i monitorowania przeszczepów skórno mięśniowych w zabiegach odtwórczych po operacjach sutka W: Referaty VI Zjazdu Sekcji Ultrasonografii Polskiego Lekarskiego Towarzystwa Radiologicznego Tarda, 12-14.09.2003. [B.m.wyd.] 2003 s. 17

Współaut.: ..., Marek Zadrozny, Mariusz Grecki

75. Sonograficzne obrazy złożone 3D w diagnostyce patologii naczyń. *Twój Mag. Med.* 2003 R. 8 nr 10 s. 39-42, ryc., bibliogr.

Współaut.: ..., Piotr Grzelak, Aleksander Górski

76. Torbiele śledziony u dzieci - doświadczenia własne. *Adv. Clin. Exp. Med.* 2003 Vol. 12 abstracts s. 137-138 - XI Zjazd Polskiego Towarzystwa Chirurgów Dziecięcych Wrocław, 17-20 września 2003 r.

77. The usefulness of three-dimensional ultrasound in visualisation of the collateral circulation in the course of thrombophlebitis. *Ultrasound Med. Biol.* 2003 Vol. 29 nr 5S s. S183 - 10th Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology

Współaut.: ..., M[arek] Mysior, A[leksander] Górski

Współaut.: H[anna] Bułhak-Guz, A[nna] Taczalska-Piekarska, A[ndrzej] Chilarski, P[iotr] Raczynski, ...

78. Wartość ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie zmian niedokrwienno-niedotlenieniowych u wcześniaków. *Pol. Merk. Lek.* 2003 T. 15 nr 89 s. 436-439, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Małgorzata Wilczyńska, Elżbieta Mańko-Pustula, ..., Iwona Maroszyńska, Tadeusz Biegański

79. Wpływ hormonalnej terapii zastępczej na wybrane parametry układu krzepnięcia i fibrynolizy u kobiet z żyłakami kończyn dolnych. *Pol. Merk. Lek.* 2003 T. 15 nr 90 s. 521-524, tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Grzegorz Stachowiak, Ireneusz Połać, ..., Danuta Owczarek, Sławomir Jędrzejczyk, Tomasz Pertyński

2004

80. IHMRS in the evaluation of brain metabolites changes in dementia with Lewy bodies and Alzheimer's disease. *Exp. Gerontol.* 2004 Vol. 39 nr 11/12 s. 1769 - Proceedings of the Seventh International Symposium on the Neurobiology and neuroendocrinology of Aging

Współaut.: R[adosław] Magierski, A[rkadiusz] Rotkiewicz, W[itold] Gajewicz, I[wona] Karlińska, ..., I[wona] Kłoszewska

81. Assessment of clinical usefulness of 131I-alpha-methyl-tyrosine and fused SPECT/MRI imaging for diagnostics of recurrent cerebral gliomas. *Nucl. Med. Rev.* 2004 Vol. 7 nr 2 s. 135-141, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Magdalena Górka-Chrzastek, Piotr Grzelak, Małgorzata Bieńkiewicz, Piotr Gasiński, Krzysztof Tybor, Edyta Zakrzewska, Renata Mikołajczak, ..., Jacek Kuśmierk

82. Badania dopplerowskie naczyń obwodowych w HTZ. W: Ultrasonografia dopplerowska w położnictwie i ginekologii / red. Jacek Brzązert [i in.]. Poznań 2004 s. 221-227, ryc., bibliogr.

Współaut.: ..., Tomasz Pertyński

83. Cortical centres mapping by fMRI in patients with brain tumors. W: International Society for Magnetic Resonance in Medicine Twelfth Scientific Meeting and Exhibition 15-21 May 2004, Kyoto, Japan : program. Kyoto 2004 s. 599, ryc.  
Współaut.: Agata Majos, Piotr Grzelak, Krzysztof Tybor, Bożena Górąj, ...
84. Deviances of hemispheric laterality in Dyslexics and normal readers during functional MRI study. W: Radiological Society of North America 90th Scientific Assembly and Annual Meeting November 28 - December 3, 2004, Chicago : program. Chicago 2004 s. 241  
Współaut.: A[nn]a Salagierska-Barwińska, B[ożena] Górąj, ...
85. Diagnostyka obrazowa sutka. W: Diagnostyka i terapia wieku menopauzalnego / pod red. Tomasza Pertyńskiego. Wrocław 2004 s. 231-238, ryc., tab., bibliogr.
86. Dopplerowska ocena zmian niedokrwiennie-niedotlenieniowych mózgu u noworodków donoszonych w I dobie życia. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 nr 4 s. 83-86, ryc., tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Małgorzata Wilczyńska, ..., Ewa Gulczyńska, Krzysztof Zięba, Tadeusz Biegański
87. Evaluation of some selected clotting and fibrinolytic markers in menopausal subject suffering from venous thrombosis. *Singapore J. Obstetrics Gynaecol.* 2004 Vol. 35 nr 2 s. 62-68, tab., bibliogr.  
Współaut.: ..., Danuta Owczarek, Grzegorz Stachowiak
88. Funkcja łożyska naczyniowego w zespołach naczynioruchowych - obraz próby oziębeniowej w badaniu ultrasonografii dopplerowskiej i termografii. *Ultrasonografia* 2004 nr 17 s. 125 - Streszczenia referatów naukowych VII Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 3-6 czerwca 2004 roku Kielce  
Współaut.: B[artłomiej] Woźniakowski, P[aweł] Pietrzak, A[rkadiusz] Rotkiewicz, ...
89. Fusion of MRI and SPECT with 131I alpha-methyl-tyrosine images compared with 1H-MRS used for evaluation of malignant brain tumors recurrences. *Nucl. Med. Rev.* 2004 Vol. 7 nr 2 s. 210 - 12th European Symposium on Radiopharmacy and Radiopharmaceuticals September 9-11 2004 Sopot, Poland : abstracts  
Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[agdalena] Górską-Chrząstek, W[itold] Gajewicz, R[enata] Mikołajczak, E[dyta] Zakrzewska, ..., J[acek] Kuśmierek  
Toż w jęz. ang.: The possibilities of multi-slice computed tomography (MSCT) in diagnosis of renal vessels. Tamże s. 151
90. Imaging of the orbital wall's alloplastic prosthesis. *Eur. Radiol.* 2004 Vol. 14 suppl. 2 s. 444 - European Congress of Radiology Vienna, 5-9 III 2004 : final programme  
Współaut.: M[arek] Olszycy, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, A[leksander] Przygoński, A[rkadiusz] Rotkiewicz, ...
91. Możliwość wielonarządowej tomografii komputerowej w diagnostyce naczyń nerkowych. *Urol. Pol.* 2004 T. 57 suppl. 2A s. 151 - XXXIV Kongres Naukowy PTU Kraków - 24-25.06.2004 : książka streszczeń  
Współaut.: Anna Salagierska-Barwińska, Marek Salagierski, Jarosław Chrząstek, ...  
Toż w jęz. ang.: The possibilities of multi-slice computed tomography (MSCT) in diagnosis of renal vessels. Tamże s. 151
92. Obrazowanie TK i MR materiałów rekonstrukcyjnych ścian oczodołów. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 243 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004  
Współaut.: M[arek] Olszycy, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...
93. Obrazy fuzyjne MR i SPECT w diagnostyce ośrodkowego układu nerwowego. *Probl. Med. Nucl.* 2004 T. 18 nr 35
- s. 46 - IX Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Medycyny Nuklearnej Bydgoszcz, 26-28 maja 2004 r  
Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[agdalena] Górską-Chrząstek, T[omasz] Szeller, J[acek] Kuśmierek, W[itold] Gajewicz, K[rzysztof] Tybor, P[iotr] Gasiński, B[ożena] Górąj, ...
94. Ocena przepływu w naczyniach oka u chorych na postać suchą i wysiękową starczego zwyrodnienia plamki (AMD) metodą kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej (USG-CD). W: X Jubileuszowe Sympozjum Sekcji Zapobiegania Ślepotcie i Rehabilitacji Słabowidzących VII Sympozjum Sekcji Ergofthalmologii Polskiego Towarzystwa Okulistycznego Warszawa 5-6 listopada 2004 r. : materiały zjazdowe. Warszawa 2004 s. 48  
Współaut.: I[zabela] Nowak, W[itold] Gajewicz, W[ojciech] Omulecki, ...
95. Ocena przydatności 131I-alfa-metylotyrozyny i „Fuzji” obrazów SPECT/RM w diagnostyce wznowy glejopochodnych guzów mózgu. *Probl. Med. Nucl.* 2004 T. 18 nr 35 s. 30-31 - IX Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Medycyny Nuklearnej Bydgoszcz, 26-28 maja 2004 r.  
Współaut.: M[agdalena] Górską-Chrząstek, P[iotr] Grzelak, P[iotr] Gasiński, K[rzysztof] Tybor, R[enata] Mikołajczak, E[dyta] Zakrzewska, M[ałgorzata] Bienkiewicz, ..., J[acek] Kuśmierek
96. Ocena stanu fibrylizacji ustrojowej u kobiet w okresie menopauzy z zakrzepicą żył głębokich kończyn dolnych. *Prz. Menopauz.* 2004 R. 3 nr 3 s. 73-77, tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: ..., Danuta Owczarek, Grzegorz Stachowiak, Tomasz Stetkiewicz
97. Ocena tkanki mózgowej u chorych na schizofrenię za pomocą obrazowania RM z użyciem transferu magnetyzacji. *Psychiat. Pol.* 2004 T. 38 nr 3 suppl. s. 319 - XLI Zjazd Psychiatrów Polskich Warszawa 17-19 czerwca 2004 : streszczenia prac  
Współaut.: A[dam] Zaborowski, A[net]a Antosik, R[omuald] Biernacki, I[wona] Kłoszewska, ...
98. Ocena ultrasonograficzna naczyń żylnych miednicy i kończyn dolnych. W: Diagnostyka i terapia wieku menopauzalnego / pod red. Tomasza Pertyńskiego. Wrocław 2004 s. 219-230, ryc., bibliogr.
99. Ocena wpływu mikronizowanego progesteronu na gęstość gruczołu sutkowego. *Prz. Menopauz.* 2004 R. 3 nr 2 s. 45-50, tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Tomasz Pertyński, Tomasz Stetkiewicz, Anna Sobczuk, ...
100. Ocena złamań jarzmowo-szczękowo-oczdolowych w tomografii rezonansu magnetycznego. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 240 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004  
Współaut.: M[arek] Olszycy, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...
101. Podatność tkanki podskórnej kończyn dolnych w reakcji na obciążenie hydrostatyczne ustroju - ocena w badaniu sonograficznym. *Prz. Menopauz.* 2004 R. 3 nr 2 s. 59-64, tab., wykry., bibliogr., Sum.  
Współaut.: ..., Piotr Grzelak, Magdalena Marchwicka-Wasiak
102. Próba zastosowania protonowej spektroskopii rezonansu magnetycznego w ocenie metabolizmu tkanek mózgowych u pacjentek z jądłowstrętem fizycznym. *Psychiat. Pol.* 2004 T. 38 nr 3 suppl. s. 79 - XLI Zjazd Psychiatrów Polskich Warszawa 17-19 czerwca 2004 : streszczenia prac  
Współaut.: P[iotr] Grzelak, W[itold] Gajewicz, A[nn]a Wyszogrodzka-Kucharska, Jolanta Rabe-Jabłońska, ..., B[ożena] Górąj
103. Próby czynnościowe wykonywane pod kontrolą ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie funkcji tętniczego łożyska naczyniowego. *Ultrasonografia* 2004 nr 17 s. 124 - Streszczenia referatów naukowych VII Naukowego Zjazdu

Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 3-6 czerwca 2004 roku Kielce

Współaut.: ..., M[agdalena] Marchwicka-Wasiak, M[arek] Olszycki, L[eszek] Czupryniak, P[iotr] Grzelak

104. Przetwała żyła główna górna lewa. *Kard. Pol.* 2004 T. 61 nr 12 s. 581-582, ryc., bibliogr.

Współaut.: Radosław Dębiec, Jarosław Drożdż, Wojciech Religa, ..., Zbigniew Bednarkiewicz, Michał R. Żebrowski

105. Przydatność obrazów fuzyjnych RM i SPECT do planowania protonowej spektroskopii RM (1H MRS) w diagnostyce nowotworów - doniesienie wstępne. *Mag. Med. - Ultrasonogr. Radiol.* 2004 R. 9 nr 4 s. 47-53, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Witold Gajewicz, Piotr Grzelak, Arkadiusz Rotkiewicz, ..., Magdalena Górską-Chrzęstek, Jacek Kuśmierek

106. Reakcja obwodowych naczyń tętniczych na bodziec nitratowy - ocena parametrów przepływu metodą kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej. *Diabetol. Pol.* 2004 Vol. 11 nr 1 s. 26-31, tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Grzelak, Magdalena Marchwicka-Wasiak, Leszek Czupryniak, Grażyna Zasadzińska, Jerzy Loba, ...

107. Rola ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie krążenia żylnego nerek. *Ultrasonografia* 2004 nr 17 s. 122 - Streszczenia referatów naukowych VII Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 3-6 czerwca 2004 roku Kielce

Współaut.: ..., A[nn]a Salagierska-Barwińska

108. Rola ultrasonografii w monitorowaniu i ocenie skuteczności zabiegów termoablacji nowotworów wątroby. *Ultrasonografia* 2004 nr 17 s. 30 - Streszczenia referatów naukowych VII Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 3-6 czerwca 2004 roku Kielce

Współaut.: A[nn]a Salagierska-Barwińska, M[arek] Salagierski, ...

109. Spektroskopia protonowa rezonansu magnetycznego w diagnostyce różnicowej otępienia w przebiegu choroby Alzheimera (AD) i rozсіяnych ciałek Lewy'ego (DLB). *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 216 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: A[rkadiusz] Rotkiewicz, W[itold] Gajewicz, R[adosław] Magierski, I[wona] Karlińska, I[wona] Kłoszewska, B[ozena] Górąj, ...

110. Wartość czynnościowego rezonansu magnetycznego (cRM) w planowaniu zabiegów neurochirurgicznych; ośrodk mowy. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 106 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: A[gata] Majos, K[rzysztof] Tybor, B[ozena] Górąj, ...

111. Wczesne zmiany niedokrwienne mózgowia w obrazowaniu dyfuzyjnym MR. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 208 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: M[arek] Olszycki, B[artomiej] Woźniakowski, P[iotr] Grzelak, ...

112. Wielorzędowa tomografia komputerowa (WTK) - nowe możliwości diagnostyczne - prezentacja metody. *Twój Mag. Med. - Ultrasonogr. Radiol.* 2004 R. 9 nr 4 s. 54-59, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Anna Salagierska-Barwińska, Maciej Salagierski, Marek Olszycki

113. Wpływ bodźca hydrostatycznego na obraz płynowych przestrzeni depozytowych organizmu - ocena ultrasonograficzna chorych przed i po zabiegu dializy pozaustrojowej. *Ultrasonografia* 2004 nr 17 s. 80 - Streszczenia referatów naukowych VII Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego 3-6 czerwca 2004 roku Kielce

Współaut.: ..., Piotr Grzelak, Ewa Rutkowska, Magdalena Marchwicka-Wasiak

114. Wtórne rekonstrukcje obrazowe TK i MR zmian

pourazowych części twarzowej czaszki. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 nr 3 s. 94-99, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marek Olszycki, Marcin Kozakiewicz, Piotr Arkuszewski, Piotr Grzelak, ...

115. Zastosowanie 1H-MRS do oceny mózgowia u pacjentek z jądłowstrętem psychicznym (J.P.). *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 217-218 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: P[iotr] Grzelak, J[olanta] Rabe-Jabłońska, A[nn]a Wyszogrodzka-Kucharska, A[rkadiusz] Rotkiewicz, W[itold] Gajewicz, ..., B[ozena] Górąj

116. Zastosowanie fuzyj obrazów MRI i SPECT w diagnostyce wznów guzów mózgu. *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 99 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[agdalena] Górską-Chrzęstek, T[omasz] Szeler, J[acek] Kuśmierek, W[itold] Gajewicz, K[rzysztof] Tybor, P[iotr] Gasiński, B[ozena] Górąj, ...

117. Zastosowanie metody czynnościowego rezonansu magnetycznego do oceny lokalizacji i aktywacji ośrodków korowych powonienia u osób zdrowych w zależności od zastosowanego bodźca. *Otolaryngol. Pol.* 2004 T. 58 nr 5 s. 881-886, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Magdalena Marchwicka-Wasiak, ..., Bożena Górąj

118. Zastosowanie ultrasonografii w monitorowaniu przeżskórnej termoablacji (TA). *Pol. J. Radiol.* 2004 Vol. 69 suppl. 1 s. 203 - XXXVII Polish Congress of Radiology Mikołajki June 16-19, 2004

Współaut.: A[nn]a Salagierska-Barwińska, M[arek] Salagierski, L[eszek] Szymański, ...

119. Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa w okresie menopauzy. Część I-II. *Prz. Menopauz.* 2004 R. 3 nr 5 s. 57-62, bibliogr., Sum., nr 6 s. 51-54, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Grzegorz Stachowiak, ..., Ireneusz Połać, Tomasz Stetkiewicz, Sławomir Jędrzejczyk, Tomasz Pertyński

2005

120. [123]Ioflupane [DaTSCAN] i obrazowanie SPECT w chorobie Parkinsona - badanie pilotażowe. *Neurol. Neurochir. Pol.* 2005 Vol. 39 nr 4 suppl. 2 s. S319 - XIX Ogólnopolski Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego 31 sierpnia - 3 września 2005 r. Łódź: streszczenia

Współaut.: A[lna] Mochecka, T[omasz] Berkowicz, M. Chrzęstek, J[acek] Kuśmierek, P[iotr] Grzelak, ..., K[rzysztof] Selmaj  
Tekst równol. pol. i ang.

121. Adenomyosis w obrazowaniu metodą rezonansu magnetycznego - wartość obrazów SE T2-zależnych przy zastosowaniu cewki typu body. *Prz. Menopauz.* 2005 R. 4 nr 3 s. 43-46, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Agata Majos, Marek Bakalarz, Grzegorz Stachowiak, ..., Sławomir Jędrzejczyk

122. Analysis of fused 131I-alpha-methyl-tyrosine SPECT/MRI images in cerebral gliomas recurrence. *Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imag.* 2005 Vol. 32 suppl. 1 s. S125 - Abstracts Annual Congress of the EANM Istanbul, Turkey October 2005

Współaut.: M[agdalena] Górską-Chrzęstek, P[iotr] Grzelak, M[ałgorzata] Bieniekiewicz, R[enata] Mikołajczak, E[dyta] Zakrzewska, ..., J[acek] Kuśmierek

123. Applicability of ultrasound in ocular tumors in children and adolescents. *Klin. Oczna* 2005 R.107 nr 7/9 s. 437-441, ryc., bibliogr.

Współaut.: Beata Orawiec, Mirosława Grałek, ..., Anna Niwald

124. Application of transplantable tumours in experimental research of anti-neoplastic activity of potential new anti-cancer drugs. *Fol. Histochem. Cytobiol.* 2005 Vol. 43 suppl. 1 s. 70 - IX Conference on Cell Biology September 15-17, 2005 Łódź, Poland

Współaut.: ..., J[ulita] Graczyk-Wojciechowska, M[ałgorzata] Wągrowaska-Danilewicz, I. Wojciechowska

125. Assessment of clinical usefulness of <sup>131</sup>I-alpha-methyl-tyrosine and fused SPECT/MRI imaging for detection of primary and recurrent cerebral gliomas. *Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imag.* 2005 Vol. 32 suppl. 1 s. S125 - Abstracts Annual Congress of the EANM Istanbul, Turkey October 2005  
Współaut.: M[agdalena] Górską-Chrzęstek, M[ałgorzata] Bieńkiewicz, P[iotr] Grzelak, P[iotr] Gasiński, K[rzysztof] Tybor, E[dyta] Zakrzewska, R[enata] Mikołajczak, ..., J[acek] Kuśmierk
126. Cortical mapping by functional magnetic resonance imaging in patients with brain tumors. *Eur. Radiol.* 2005 Vol. 15 nr 6 s. 1148-1158, ryc., tab., bibliogr.  
Współaut.: Agata Majos, Krzysztof Tybor, ..., Bożena Górąj
127. Cyfrowa fuzja obrazów TK i MR w diagnostyce twarzoczaszki W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s. 63-64  
Współaut.: M[arek] Olszycki, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...
128. Diagnostyka obrazowa choroby Coatsa. *Pol. J. Radiol.* 2005 Vol. 70 nr 3 s. 41-45, ryc., tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Danuta Łosowska-Kaniewska, ..., Tadeusz Biegański
129. Diagnostyka różnicowa choroby Alzheimerera (AD) i rozсіяnych ciałek Lewy`ego (DLB) z użyciem spektroskopii protonowej rezonansu magnetycznego (1H-MRS). W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s.65  
Współaut.: A[rkadiusz] Rotkiewicz, R[yszard] Magierski, W[itold] Gajewicz, I[wona] Karlińska, I[wona] Kłoszewska, W. Szymczak, ...
130. Fusion of MR imaging and SPECT images in the diagnosis of glioma recurrence. *Eur. Radiol.* 2005 Vol. 15 suppl. 1 s. 514 - European Congress of Radiology Vienna, 4-8 Marz 2005 r.  
Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[agdalena] Górską-Chrzęstek, B[ożena] Górąj, J[acek] Kuśmierk, ...
131. MR and CT imaging of orbital alloplastic prostheses. *Pol. J. Radiol.* 2005 Vol. 70 nr 4 s. 46-51, ryc., tab., bibliogr.  
Współaut.: Marek Olszycki, Marcin Kozakiewicz, Piotr Arkuszewski, Arkadiusz Rotkiewicz, ...
132. Objętość struktur wewnątrzczaszkowych a stopień wytrzeszczu - przydatność kliniczna techniki cyfrowej segmentacji obrazu (CSO). W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s. 37-38  
Współaut.: A[gata] Majos, P[iotr] Grzelak, P. Bicz, ...
133. Obrazowanie metodą MR iTK alloplastycznych materiałów protezujących oczodołów. *Pol. J. Radiol.* 2005 Vol. 70 nr 4 s. 35-40, ryc., tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Marek Olszycki, Marcin Kozakiewicz, Piotr Arkuszewski, Arkadiusz Rotkiewicz, ...
134. Ocena reaktywności obwodowych naczyń tętniczych w teście z zastosowaniem egzogenego NO - ocena zależności przebiegu próby od wieku osoby badanej. *Diabetol. Pol.* 2005 Vol. 12 nr 2 s. 261-266, tab., wyk., bibliogr., Sum.  
Współaut.: ..., Leszek Czupryniak, Jerzy Loba, Maciej Pawłowski, Janusz Strzelczyk, Bartłomiej Woźniakowski, Piotr Grzelak
135. Pomiar objętości mięśni zewnątrzgałkowych metodą cyfrowej segmentacji obrazu (CSO) w odniesieniu do stopnia wytrzeszczu. W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s. 37  
Współaut.: A[gata] Majos, P. Bicz, P[iotr] Grzelak, J[anusz] Ścibór, ...
136. Porównanie przydatności MRI oraz ultrasonografii przezpochwowej w diagnostyce adenomiozy. *Gin. Pol.* 2005 T. 76 suppl. 2 s. 131 - II Sympozjum Postępy w diagnostyce i terapii w położnictwie i ginekologii oraz kurs położniczy „Hot topics in fetal medicine” Łódź 6-8 października 2005  
Współaut.: G[rzegorz] Guzowski, A[gata] Majos, M[arek] Bakalarz, ..., A[ntoni] Palatyński
137. Powikłania po cewnikowaniu naczyń u noworodków i małych dzieci. *Pol. J. Radiol.* 2005 Vol. 70 nr 2 s. 111  
Współaut.: ..., M[ałgorzata] Wilczyńska, M[arek] Mysior
138. Protonowa spektroskopia rezonansu magnetycznego (1H-MRS) mózgowia u pacjentek z jadłowstrętem psychicznym (anoreksja nervosa). *Psychiat. Pol.* 2005 T. 39 nr 3 s. 761-771, ryc., tab., wyk., bibliogr., Res., Rz. Sum., Zsfg  
Współaut.: Piotr Grzelak, Witold Gajewicz, Anna Wyszogrodzka-Kucharcka, Arkadiusz Rotkiewicz, ..., Bożena Górąj, Jolanta Rabe-Jabłońska
139. Próby czynnościowe wykonywane pod kontrolą ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie funkcji tętniczego łożyska naczyniowego. *Ultrasonografia* 2005 nr 22 s. 61-65, tab., wyk., bibliogr., Sum.  
Współaut.: ..., Magdalena Marchwicka-Wasiak, Marek Olszycki, Leszek Czupryniak, Piotr Grzelak
140. Przepływ krwi w naczyniach oka u chorych na postać suchą i wysiękową starczego zwyrodnienia plamki (AMD) badany metodą kolorowej ultrasonografii dopplerowskiej (USG-CD). *Klin. Oczna* 2005 T. 107 nr 1/3 s. 63-67, tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Izabela Nowak, Witold Gajewicz, ..., Wojciech Omulecki
141. Recurrent cerebral gliomas in MRI and iodine-123-alpha-methyl-tyrosine SPECT the use of digitally fused images. *Nucl. Med. Rev.* 2005 Vol. 8 nr 2 s. 94-99, ryc., tab., wyk., bibliogr.  
Współaut.: Piotr Grzelak, Magdalena Górską-Chrzęstek, Witold Gajewicz, Jacek Kuśmierk, Krzysztof Tybor, ...
142. Rola ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie krążenia żylnego nerek. *Ultrasonografia* 2005 nr 22 s. 57-60, ryc., tab., bibliogr., Sum.  
Współaut.: ..., Anna Salagierska-Barwińska
143. The usefulness of 3-D sonography in the analysis of collateral circulation in the course of deep vein thrombosis. *Eur. Radiol.* 2005 Vol. 15 suppl. 1 s. 158 - European Congress of Radiology Vienna, 4-8 Marz 2005 r.  
Współaut.: M[arek] Mysior, P[iotr] Grzelak, ...
144. Ultrasound assessment of body fluids distribution in patients with chronic renal failure before and after an extra-corporeal hemodialysis. *Ultraschall Med.* 2005 Jhrg 26 suppl. 1 s. 96 - EUROSON 2005 XVII European Congress of Ultrasound in Medicine and Biology 25-28 September, Geneva, Switzerland  
Współaut.: M[agdalena] Marchwicka-Wasiak, E[wa] Rutkowska-Majewska, ...
145. Urazy oczodołów w obrazach jedno - i wielorzędowej tomografii komputerowej. *Klin. Oczna* 2005 T. 107 nr 7/9 s. 488-491, ryc., bibliogr., Sum.  
Współaut.: Marek Olszycki, Marcin Kozakiewicz, Anna Salagierska-Barwińska, Jarosław Chrzęstek, Piotr Arkuszewski, ...
146. Wielonarzędowa tomografia komputerowa (WTK) w diagnozowaniu i monitorowaniu guzów nerki po termoablacji (TA). *Urol. Pol.* 2005 T. 58 suppl. 1 s. 41 - XXXV Kongres Naukowy PTU Lublin 23-25.06.2005 : książka streszczeń  
Współaut.: Anna Salagierska-Barwińska, Marek Salagierski, ...
147. Wielorzędowa tomografia komputerowa (WTK) w diagnozowaniu i monitorowaniu guzów nerki po termoablacji (TA). *Urol. Pol.* 2005 T. 58 suppl. 1 s. 41 - XXXV Kongres Naukowy PTU Lublin 23-25.06.2005 : książka streszczeń  
Współaut.: Anna Salagierska-Barwińska, Marek Salagierski, ...  
Toż w jęz. ang.: Multi-slice compound tomography (MSCT) in diagnosis and monitoring of renal cell carcinoma (RCC) after thermoablation (TA). Tamże s. 42
148. Wznowa glejopochodnych guzów mózgu - analiza obrazów fuzyjnych MRI/SPECT. *Współ. Onkol.* 2005 Vol. 9

nr 4 supl. 1 s. S10 - Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Diagnostyka i terapia izotopowa w onkologii Szklarska Poręba, 2-4 czerwca 2005 r. : materiały konferencyjne

Współaut.: M[agdalena] Górńska-Chrzęstek, P[iotr] Grzelak, R[enata] Mikołajczak, E[dyta] Zakrzewska, ..., J[acek] Kuśmierek

149. Zastosowanie fuzji obrazów MRI i SPECT w planowaniu 1H-MRS w diagnostyce guzów mózgu. W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s. 34-35

Współaut.: P[iotr] Grzelak, W[itold] Gajewicz, M[agdalena] Górńska-Chrzęstek, J[acek] Kuśmierek, A[gata] Majos, W[ielislaw] Papierz, ...

150. Zmiany pourazowe twarzy w obrazowaniu MR. W: V Zjazd Polskiego Medycznego Towarzystwa Rezonansu Magnetycznego Szczyrk, 17-19 czerwca 2005 : program i streszczenia. Szczyrk 2005 s. 49-50

Współaut.: M[arek] Olszycki, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...

151. Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa w okresie menopauzalnym - część III. *Prz. Menopauz.* 2005 R. 4 nr 1 s. 44-47, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Aleksander Górski, Witold Gajewicz, Piotr Grzelak, Grzegorz Stachowiak, Tomasz Stetkiewicz

## 2006

152. Czynność ośrodków mózgu podczas pisania u pacjentów z kurczem pisarskim - badania fMRI. W: III Zjazd Sekcji Schorzeń Pozapiramidowych Polskiego Towarzystwa Neurologicznego Jurata 25-28 maja 2006 : program i streszczenia. Jurata 2006 s. 23

Współaut.: Jarosław Oborzynski, Agata Majos, ..., Agata Gajos, Andrzej Bogucki

Toż w jęz. ang.: Attivation of the brain areas during writing in patients with writer's cramp - a fMRI study. Tamże s. 23

153. Endothelial function in non-diabetes subjects with non-alcoholic fatty liver disease. *Diabetologia* 2006 Vol. 49 suppl. 1 s. 1151 - Abstracts of the 42nd EASD Annual Meeting, Copenhagen-Malmoe, Denmark-Sweden, 14-17 September 2006

Współaut.: E[lektra] Szymańska-Garbacz, L[eszek] Czupryniak, M[ałgorzata] Saryusz-Wolska, M[aciej] Jabłkowski, J[olanta] Białkowska, M[aciej] Pawłowski, A[anna] Borkowska, P[iotr] Grzelak, ..., J[erzy] Loba

154. Endothelial function is not affected by short-term continuous intravenous insulin infusion in poorly controlled type 2 diabetes mellitus patients. W: 11th Scientific Meeting of the EASD Hypertension in Diabetes Study Group 6-8 April 2006, Belgrade, Serbia & Montenegro. Belgrade 2006 s. 15

Współaut.: Maciej Pawłowski, Leszek Czupryniak, Małgorzata Saryusz-Wolska, Anna Borkowska, Piotr Grzelak, ..., Jerzy Loba

155. Evolution of reactivity of the peripheral arteries in the test with egzogenic NO-depending the course of the test on the age of the study participant. *Ultrasound Med. Biol.* 2006 Vol. 32 nr 5S s. P285 - Proceedings of the 11th Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology

Współaut.: P[iotr] Grzelak, Janusz Strzelczyk, A[gata] Majos, M[arek] Olszycki, ...

156. Fizjoterapia z okresowym unieruchomieniem jako metoda leczenia zadaniowo-specyficznej dystonii ogniskowej ręki - weryfikacja skuteczności na podstawie klinicznego i fMRI. *Rehabilit. Med.* 2006 T. 10 nr spec. s. 48 - XII Sympozjum Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji Ocena skuteczności rehabilitacji medycznej oparta na dowodach naukowych Kraków 22-24.09.2006

Współaut.: J[arosław] Oborzynski, A[gata] Majos, A[gata] Gajos, ..., J[olanta] Kujawa, A[ndrzej] Bogucki

157. Functional tests performed under color Doppler ultrasound monitoring in the evaluation of arterial vessels reac-

tivity. *Eur. Radiol.* 2006 Vol. 16 suppl. poz. C-794 - European Congress of Radiology, March 3-7, 2006 Vienna, Austria

Współaut.: ..., B[artłomiej] Woźniakowski, A[neta] Antosik, A[gata] Majos, M[arek] Olszycki, P[iotr] Grzelak

158. Functional tests performer dunder color Doppler ultrasound monitoring In the evaluation of arterial vessels reactivity. A new method for testing endothelium-dependent function-effort test. *Ultrasound Med. Biol.* 2006 Vol. 32 nr 5S s. P284-P285 - Proceedings of the 11th Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology

Współaut.: ..., J[anusz] Strzelczyk, W[itold] Gajewicz, A[gata] Majos, M[arek] Olszycki, P[iotr] Grzelak

159. Insulinooporność i dysfunkcja śródbłonna u osób chorych na niealkoholową chorobę tłuszczową wątroby. W: III Karpaska Konferencja Diabetologiczna Wisła 18-21.05.2006 : program. Wisła 2006 s. 92-93

Współaut.: Elektra Szymańska-Garbacz, Leszek Czupryniak, Małgorzata Saryusz-Wolska, Maciej Pawłowski, Maciej Jabłkowski, Jolanta Białkowska, Anna Borkowska, Piotr Grzelak, ..., Jerzy Loba

160. Invasive thymoma in myasthenia Gravis as an almost completely calcified tumor. *J. Thorac. Imaging* 2006 Vol. 21 nr 1 s. 40-42, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: A[rkadiusz] Rotkiewicz, A[gata] Majos, B[artłomiej] Woźniakowski, ...

161. Krótkotrwały ciągle dożylny wlew insuliny a dysfunkcja śródbłonna u chorych na cukrzycę typu 2 w okresie dekomensacji metabolicznej choroby. W: III Karpaska Konferencja Diabetologiczna Wisła 18-21.05.2006 : program. Wisła 2006 s. 78-79

Współaut.: Leszek Czupryniak, Maciej Pawłowski, Małgorzata Saryusz-Wolska, Anna Borkowska, Piotr Grzelak, ..., Jerzy Loba

162. Non-alcoholic fatty liver disease in insulin resistant non-diabetes subjects is associated with endothelial dysfunction. W: 11th Scientific Meeting of the EASD Hypertension in Diabetes Study Group 6-8 April 2006, Belgrade, Serbia & Montenegro. Belgrade 2006 s. 18

Współaut.: L[eszek] Czupryniak, E[lektra] Szymańska-Garbacz, M[ałgorzata] Saryusz-Wolska, M[aciej] Pawłowski, M[aciej] Jabłkowski, J[olanta] Białkowska, A[anna] Borkowska, P[iotr] Grzelak, ..., J[erzy] Loba

163. Porównanie kontrolowanych kolorowym Dopplerem prób czynnościowych wysiłkowej i ischemicznej w ocenie funkcji obwodowego łożyska naczyniowego. *Diabetol. Pol.* 2006 Vol. 13 nr 3/4 s. 157-163, tab., wykr., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Grzelak, Marek Olszycki, Agata Majos, Leszek Czupryniak, Janusz Strzelczyk, Maciej Pawłowski, ...

164. Pourazowa torbiel trzustki - przedstawienie przypadku. *Prz. Chir. Dziec.* 2006 T. 1 z. 1 s. 108-109 - 12 Zjazd Polskiego Towarzystwa Chirurgów Dziecięcych 13-15 września 2006, Łódź

Współaut.: H[anna] Bulhak-Guz, A[rtur] Kobielski, ..., J[erzy] Klimczak, Andrzej Chilarski

165. Przydatność obrazów fuzyjnych rezonansu magnetycznego i tomografii emisyjnej pojedynczego fotonu do pozycjonowania obszaru zainteresowania w protonowej spektroskopii rezonansu magnetycznego i planowania biopsji nowotworów mózgu pochodzenia glejowego - prezentacja metody. *Neurol. Neurochir. Pol.* 2006 T. 40 nr 4 s. 284-290, ryc., tab., wykr., bibliogr., Sum.

Współaut.: Witold Gajewicz, Piotr Grzelak, Magdalena Górńska-Chrzęstek, Marek Zawirski, Jacek Kuśmierek, ...

166. Zmiany pourazowe twarzy w obrazach MR oraz obrazach cyfrowej fuzji TK/MR. *Otolaryngol. Pol.* 2006 T. 60 nr 6 s. 911-916, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marcin Kozakiewicz, Marek Olszycki, Piotr Arkuszewski, ...

## 2007

167. Assessment of intraorbital structure volume using a numerical segmentation image technique (NSI)the fatty tissue

and the eyeball. *Endokr. Pol.* 2007 T. 58 nr 4 s. 297-302, tab., wyk., bibliogr., Streszcz.

Współaut.: Agata Majos, Piotr Grzelak, Wojciech Młynarczyk, ...

168. Assessment of the volume of intraorbital structures using the numerical segmentation image technique (NSI) the extraocular muscles. *Endokr. Pol.* 2007 T. 58 nr 2 s. 110-115, ryc., tab., wyk., bibliogr., Streszcz.

Współaut.: Agata Majos, Piotr Grzelak, Wojciech Młynarczyk, ...

169. Changes in brain activation in patients with writer's cramp after physiotherapy with limb immobilization : an FMRI study. *Eur. J. Neurol.* 2007 Vol. 14 suppl. 1 s. 11 - Abstracts of the 11th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium August 25-28, 2007

Współaut.: J[arosław] Oborzynski, A[gata] Majos, ..., A[gata] Gajos, A[ndrzej] Bogucki

170. Cherubinizm - obrazowanie rodzinnej postaci dysplazji włóknistej twarzy. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 258 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: M[arek] Olszycki, M[arcin] Kozakiewicz, P[iotr] Arkuszewski, ...

171. Comparison of thermography and Doppler sonography in the evaluation of the cold immersion test in women with excessive vasospastic reaction. *Med. Sci. Monit.* 2007 Vol. 13 suppl. 1 s. 121-128, ryc., tab., wyk., bibliogr. - XXXVIII Congress of the Polish Medical Society of Radiology May 23rd - 26th 2007, Bydgoszcz. Poland

Współaut.: ..., Bartłomiej Woźniakowski, Piotr Pietrzak, Agata Majos, Piotr Grzelak

172. Design and fabrication of patients specific implants using rapid prototyping techniques. W: International Forum on Innovative technologies for medicine 29-31 May 2007. Białystok, Poland : catalogue. Białystok 2007 s. [1]

Współaut.: M[arcin] Elgalal, ..., M[arcin] Kozakiewicz, B[ogdan] Walkowiak

173. Design and fabrication of patient specific implants using rapid prototyping techniques for the repair of orbital floor fractures. W: Vacuum and plasma surface engineering Liberec-Hejnice, 24th - 26th October 2007 : book of abstracts. Liberec 2007 s. 72

Współaut.: Marcin Elgalal, Marcin Kozakiewicz, ..., Bogdan Walkowiak

174. Diagnostyka obrazowa w onkologii. W: Onkologia : podręcznik dla studentów i lekarzy / pod red. Radziława Kordka. Wyd. 3 popr. i uzupełn. Gdańsk : Wydaw. ViaMedica, 2007 s. 120-127, ryc.

Współaut.: ..., Agata Majos

175. Doppler ultrasound criteria of physiological flow in asymmetrical vertebral arteries. *Med. Sci. Monit.* 2007 Vol. 13 suppl. 1 s. 73-77, tab., wyk., bibliogr. - XXXVIII Congress of the Polish Medical Society of Radiology May 23rd - 26th 2007, Bydgoszcz. Poland

Współaut.: Marek Mysior, ...

176. Endothelial function in non-diabetes subjects with non-alcoholic fatty liver disease. *J. Hepatol.* 2007 Vol. 46 suppl. nr 1 s. S270 - Abstracts of the 42nd Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver April 11-15.2007 Barcelona, Spain

Współaut.: M[aciej] Jabłkowski, J[olanta] Białkowska, E[lektra] Grabarczyk-Szymańska, L[eszek] Czupryniak, M[ałgorzata] Saryusz-Wolska, M[aciej] Pawłowski, A[nn]a Borkowska, P[iotr] Grzelak, ..., A[leksandra] Omulecka, J[erzy] Loba

177. Evaluation of age-related peripheral arterial vessels reactivity in test with oral administration of nitric oxide (NO) donor in patients with type 1 diabetes and healthy volunteers. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 nr 2 s. 51-55, tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: Piotr Grzelak, Leszek Czupryniak, Marek Olszycki, Agata Majos, ...

178. Eyeball muscles diameters versus volume estimated by numerical image segmentation. *Eur. J. Ophthalmol.* 2007 Vol. 17 nr 1 s. 1-6, ryc., tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: A[gata] Majos, P[iotr] Grzelak, W[ojciech] Młynarczyk, ...

179. Hipoplazja tętnicy kręgowej - kryteria oceny morfologicznej w badaniu ultrasonograficznym a parametry przepływu. *Prz. Menopauz.* 2007 R. 6 nr 6 s. 371-375, ryc., tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marek Mysior, Agata Majos, ...

180. Hipoplazja tętnicy kręgowej a objawy niewydolności kręgowo-podstawnej u kobiet w wieku menopauzalnym. *Prz. Menopauz.* 2007 R. 6 nr 5 s. 298-302, tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marek Mysior, Agata Majos, Piotr Grzelak, Wojciech Szubert, Grzegorz Stachowiak, ...

181. Magnetic resonance evaluation of disease activity in Graves' ophthalmopathy T2-time and signal intensity of extraocular muscles. *Med. Sci. Monit.* 2007 Vol. 13 suppl. 1 s. 44-48, ryc., tab., wyk., bibliogr. - XXXVIII Congress of the Polish Medical Society of Radiology May 23rd - 26th 2007, Bydgoszcz. Poland

Współaut.: Agata Majos, Michał Pająk, Marcin Elgalal, Piotr Grzelak, ...

182. The metamorphosis of the thrombus after thrombolytic therapy. *Circulation* 2007 Vol. 115 nr 25 s. e646-e647, ryc.

Współaut.: Łukasz Chrzanowski, Marcin Fiutowski, Maria Krzemińska-Pakuła, Karina Wierzbowska-Drabik, Jarosław Drożdż, Bartłomiej Woźniakowski, ..., Jarosław Kasprzak

183. Monoclonal anti-TNFalpha antibody (infliximab) in the treatment of patient with thyroid associated ophthalmopathy. *Klin. Oczna* 2007 R. 109 nr 10/12 s. 457-460, tab., bibliogr.

Współaut.: Jan Komorowski, Joanna Jankiewicz-Wika, Agnieszka Siejka, Hanna Ławnicka, Anna Kłysik, Roman Goś, Agata Majos, ..., Henryk Stępień

184. Monoclonal anti-TNFalpha antibody (Infliximab) in the treatment of patients with thyroid-associated ophthalmopathy. W: The Endocrine Society's 89th Annual Meeting ENDO 07 Toronto, June 2-5, 2007 : program & abstracts. Toronto 2007 s. 758

Współaut.: Jan Komorowski, Joanna Jankiewicz-Wika, Agnieszka Siejka, Hanna Ławnicka, Anna Kłysik, Roman Goś, Agata Majos, ..., Henryk Stępień

185. Numerical segmentation image technique (NSI) in estimation of extraocular muscles volume in Graves' ophthalmopathy. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 nr 2 s. 75-81, tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: Agata Majos, Piotr Grzelak, Wojciech Młynarczyk, ...

186. Obrazowanie z zastosowaniem transferu magnetyzacji - nowa metoda oceny tkanki mózgowej w schizofrenii. *Psychiat. Pol.* 2007 T. 41 nr 3 s. 309-318, bibliogr., Res., Rez., Sum., Zsfg

Współaut.: Adam Zaborowski, Aneta Antosik-Biernacka, Romuald Biernacki, Marek Olszycki, Iwona Kłoszewska, ...

187. Ocena nasilenia procesu chorobowego w oftalmopatii Graves'a-Basedowa w tomografii rezonansu magnetycznego; pomiar czasu T2 a intensywność sygnału mięśni zewnątrzgałkowych. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 209 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: A[gata] Majos, M. Pająk, M[arcin] Elgalal, P[iotr] Grzelak, ...

188. Ocena tkanki mózgowej u chorych na schizofrenię za pomocą obrazowania rezonansu magnetycznego z użyciem transferu magnetyzacji - doniesienie wstępne. *Psychiat. Pol.* 2007 T. 41 nr 3 s. 319-328, ryc., tab., wyk., bibliogr., Res., Rez., Sum., Zsfg

Współaut.: Adam Zaborowski, Aneta Antosik-Biernacka, Romuald Biernacki, Iwona Kłoszewska, ...

189. Ocena zależności od wieku reaktywności obwodowych naczyń tętniczych w teście z zastosowaniem egzogenego N - porównanie przebiegu próby w grupie chorych na cukrzycę typu I i zdrowych ochotników. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 221 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: P[iotr] Grzelak, L[eszek] Czupryniak, M[arek] Olszycki, A[gata] Majos, ...

190. The orbit structures volume estimation by numerical segmentation image technique (NSI) in relation to exo phtalmos degree. *Eur. Radiol.* 2007 Vol. 17 suppl. 1 poz. C-454 - European Congress of Radiology, March 9-13, Vienna, Austria

Współaut.: A[gata] Majos, M[arcin] Elgalal, P[iotr] Grzelak, W[ojcich] Młynarczyk, ...

191. The paranasal sinusitis in the CT and MRI and in the CT/MR digital fusion images. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 nr 2 s. 71-74, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Krzysztof Trzciniński, Marek Olszycki, Marcin Kozakiewicz, Bartłomiej Woźniakowski, Marcin Hanclik, Marcin Denkowski, ...

192. Porównanie tomografii i ultrasonografii dopplerowskiej w ocenie przebiegu próby oziębieniowej u kobiet z nadmierną reakcją naczynioskurczową. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 219-220 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: ..., B[artłomiej] Woźniakowski, P[iotr] Pietrzak, A[gata] Majos, P[iotr] Grzelak

193. Porównawcza ocena sekwencji tłumienia sygnału wolnego płynu i dyfuzyjnego rezonansu magnetycznego w obrazowaniu wczesnego udaru niedokrwiennego mózgu. *Pol. Merk. Lek.* 2007 T. 22 nr 127 s. 28-31, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marek Olszycki, Piotr Grzelak, Romuald Biernacki, Agata Majos, ...

194. Postępy w diagnostyce sonograficznej naczyń. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 192 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

195. Pourazowa torbiel trzustki - przedstawienie przypadku. *Prz. Pediatr.* 2007 Vol. 37 nr 1 s. 144-147, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Hanna Bułhak-Guz, Artur Kobielski, ..., Jerzy Klimczak, Andrzej Chilariski

196. Symulacja i wizualizacja wzrostu guza mózgu na podstawie informacji z komplementarnych technik obrazowych (RM, TK i SPECT) - prezentacja programu komputerowego (doniesienie wstępne). *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 243 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: P[iotr] Grzelak, A[dam] Wojciechowski, K. Jończyk, P. Szczepaniak, ...

197. Ultrasonograficzne kryteria prawidłowego przepływu w asymetrycznych tętnicach kręgowych. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 122-123 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: M[arek] Mysior, ...

198. Wartość parametrów hemodynamicznych w obrębie implantów aortalnych w zależności od ich konfiguracji przestrzennej - porównanie w oparciu o symulację komputerową. *Pol. J. Radiol.* 2007 Vol. 72 suppl. 1 s. 99-100 - XXXVIII Polish Congress of Radiology Bydgoszcz, May 23-26, 2007

Współaut.: ..., M[arek] Podyma, P[iotr] Grzelak, I[reneusz] Zbiciński

199. Zmiany poziomu choliny w mózgowiu pacjentek z jądłowstrętem psychicznym w protonowej spektroskopii rezonansu magnetycznego (1H-MRS). *Post. Psychiatr. Neurol.* 2007 T. 16 z. 3 s. 193-199, ryc., tab., wyk., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Grzelak, Witold Gajewicz, Dominik Strzelecki, Agata Majos, Marek Olszycki, ..., Jolanta Rabe-Jabłońska

200. Aktywność mózgu u pacjentów z kurczem pisarskim po fizjoterapii z unieruchomieniem kończyny górnej - badania tomografii funkcjonalnego rezonansu magnetycznego. *Neurol. Neurochir. Pol.* 2008 Vol. 42 nr 4 suppl. 4 s. S514 - XX Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurologicznego 3-6 września 2008 r. Wrocław

Współaut.: Jarosław Oborzyński, Agata Majos, ..., Agata Gajos, Andrzej Bogucki

Toż w jęz. ang.: Brain activity in patients with writer's cramp after physiotherapy with limb immobilization a functional magnetic resonance imaging study. Tamże s. S514

201. Badanie ultrasonograficzne z zastosowaniem środka kontrastowego (US-CE) w ocenie ostrych powikłań po przeszczepie nerki. *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 nr 35 s. 13-17, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Grzelak, Marek Olszycki, Agata Majos, Konrad Szymczyk, Janusz Strzelecki, Witold Olejniczak, Ilona Kurnatowska, ...

202. Badanie ultrasonograficzne z zastosowaniem środka kontrastującego w ocenie powikłań miejscowych i zaburzeń perfuzji w miększu nerki przeszczepionej. *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 suppl. 1 s. 82 - Streszczenia referatów wygłoszonych w czasie obrad IX Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Toruń, 12-15 czerwca 2008

Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[arek] Olszycki, A[gata] Majos, J[anusz] Strzelecki, W[ojcich] Olejniczak, I[łona] Kurnatowska, M[ichał] Nowicki, ...

203. Close relation between coronary arteries calcium score and common carotid artery intima media thickness in haemodialysis patients. *Nephrol. Dial. Transplant. Plus* 2008 Vol. 1 suppl. 2 s. ii345 - XLV Congress of the European Renal Association European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA) May 10-13, 2008 Stockholm, Sweden

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, ..., Michał Nowicki

204. Dynamiczne sekwencje MR w ocenie anatomii i czynności dna miednicy u kobiet w okresie około menopauzalnym. *Gin. Pol.* 2008 T. 79 nr 10 s. 687-691, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Marek Olszycki, Agata Majos, Piotr Grzelak, Marcin Makowski, Agnieszka Wilamowska, ..., Tomasz Pertyński

205. Endothelium-dependent and -independent vasodilatation is more attenuated in ischemic than in nonischemic heart failure. *Eur. Heart J.* 2008 Vol. 29 suppl. s. 306 - ESC Congress 2008 30 August - 03 September Munich, Germany

Współaut.: M[agdalena] Kłosińska, P[iotr] Grzelak, M[aria] Krzemińska-Pakuła, ..., J[arosław] Drożdż

206. Individual implant for lower orbital wall reconstruction. *J. Craniomaxillofac. Surg.* 2008 Vol. 36 suppl. 1 s. S112-S113 - Abstracts from the XIX Congress of European Association Craniomaxillofacial Surgery September 9th-12th 2008, Bologna, Italy

Współaut.: M[arcin] Kozakiewicz, M[arcin] Elgalal, P[iotr] Loba, P[iotr] Komuński, P[iotr] Arkuszewski, A[anna] Broniarczyk-Loba, ...

207. Kolorowa ultrasonografia dopplerowska (usg-cd), a ultrasonografia kodowana (usg-B-flow) w ocenie zwężeń tętnic szyjnych- porównanie metod w projekcji wielorzędowej tomografii komputerowej (MS-CT). *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 suppl. 1 s. 30 - Streszczenia referatów wygłoszonych w czasie obrad IX Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Toruń, 12-15 czerwca 2008

Współaut.: ..., P[iotr] Grzelak, M[arek] Mysior, W[ojcich] Szubert, Mirosław Stelągowski

208. Nowy test w ocenie funkcji wydzielniczej śródłonka naczyń - próba wysiłkowa. *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 suppl. 1 s. 31 - Streszczenia referatów wygłoszonych w czasie obrad IX Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Toruń, 12-15 czerwca 2008

Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[arek] Olszycki, A[gata] Majos, L[eszek] Czupryniak, J[anusz] Strzelczyk, ...

209. Ocena fenotypowa pacjentów z zespołem Pendreda ze szczególnym uwzględnieniem oceny narządu słuchu. W: XLIII Zjazd Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów Chirurków Głowy i Szyi 4-7 czerwca 2008, Łódź : program. Łódź 2008 s. 83

Współaut.: K[atarzyna] Maciaszczyk, T[omasz] Durko, B[arbara] Pniewska-Siark, A[ndrzej] Lewiński, ..., W[itold] Gajewicz, A[anna] Pajor

210. Ocena fenotypowa pacjentów z zespołem Pendreda. *Otolaryngol. Pol.* 2008 T. 62 nr 6 s. 740-746, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Katarzyna Maciaszczyk, Barbara Pniewska-Siark, Witold Gajewicz, ..., Tomasz Durko, Andrzej Lewiński, Anna Pajor

211. Prognozowanie wyróżnienia się zawiązków drugich i trzecich zębów trzonowych na podstawie analizy zdjęć ortopantomograficznych. *Chir. Czasz. Szczęk. Twarz. Ortop. Szczęk.* 2008 T. 3 nr 1 s. 20- 23, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Grażyna Śmiech-Słomkowska, ..., Maciej Wilamski, Patrycja Pietrzak

212. Wartość parametrów hemodynamicznych w obrębie implantów aortalnych w zależności od ich konfiguracji przestrzennej- porównanie w oparciu o symulację komputerową. *Pol. J. Radiol.* 2008 Vol. 73 nr 1 s. 23-27, ryc., tab., wykr., bibliogr., Sum.

Współaut.: ..., Marek Podyma, Piotr Grzelak, Ireneusz Zbiciński

213. Widma perfuzji mięszkowej w badaniu ultrasonograficznym z zastosowaniem środka kontrastującego nerek przeszczepionych w zestawieniu z analizą widma przepływu techniką dopplerowską - nowa wartość diagnostyczna. *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 supl. 1 s. 83 - Streszczenia referatów wygłoszonych w czasie obrad IX Naukowego Zjazdu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego Toruń, 12-15 czerwca 2008

Współaut.: P[iotr] Grzelak, M[arek] Olszycki, A[gata] Majos, J[anusz] Strzelczyk, D[ariusz] Szymański, I[łona] Kurnatowska, M[ichał] Nowicki, ...

214. Widma perfuzji mięszu nerek przeszczepionych w badaniu usg z zastosowaniem środka kontrastowego (US-CE) vs analiza widma przepływu techniką dopplerowską. *Ultrasonografia* 2008 Vol. 8 nr 35 s. 18-22, ryc., wykr., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Grzelak, Marek Olszycki, Agata Majos, Konrad Szymczyk, Janusz Strzelczyk, Dariusz Szymański, Ilona Kurnatowska, Michał Nowicki, ...

## 2009

215. Ciężkie powikłania biopsji nerki u 11-letniego chłopca - opis przypadku. *Pol. Merk. Lek.* 2009 T. 26 nr 154, s. 333-336, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Wiesława Bilińska, Daria Finke, Ewa Krupińska, ...

216. Clinical application of 3D pre-bent titanium implants for orbital floor fractures. *J. Craniomaxillofac. Surg.* 2009 Vol. 37 nr 4 s. 229-234, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Marcin Kozakiewicz, Marcin Elgalal, Piotr Loba, Piotr Komuński, Piotr Arkuszewski, Anna Broniarczyk-Loba, ...

217. Custom implant design and surgical pre-planning using rapid prototyping and anatomical models for the repair of orbital floor fractures. *Eur. Radiol.* 2009 Vol. 19 suppl. 1 poz. C-292 - European Congress of Radiology, March 6-10, 2009 Vienna, Austria

Współaut.: M[arcin] T. Elgalal, M[arcin] Kozakiewicz, M[arek] Olszycki, B[ogdan] Walkowiak, ...

218. Dynamic T1 funkcjonal MRI examinations with use of blood pool contrast agent: An approach to optimization of the technique. *Eur. Radiol.* 2009 Vol. 19 suppl. 1 poz. C-305 - European Congress of Radiology, March 6-10, 2009 Vienna, Austria

Współaut.: A[gata] Majos, T[omasz] Wolak, P[iotr] Bogorodzki, E[wa] Piątkowska-Janko, ...

219. Endothelium-dependent and -independent vasodilation is more attenuated in ischaemic than in non-ischaemic heart failure. *Eur. J. Heart Failure* 2009 July s. [1-6], tab., wykr., bibliogr.

Współaut.: Magdalena Kłosińska, Tomasz Rudziński, Piotr Grzelak, ..., Jarosław Drożdż, Maria Krzemińska-Pakuła

220. Functional imaging with MR T1 contrast: a feasibility study with blood-pool contrast agent. *Eur. Radiol.* 2009 Vol. 19 nr 4 s. 898-903, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Agata Majos, Piotr Bogorodzki, Ewa Piątkowska-Janko, Tomasz Wolak, Robert Kurjata, ...

221. Ocena żywotności mięśnia sercowego po zawale za pomocą perfuzyjnej echokardiografii kontrastowej - porównanie z wynikami analizy późnego wzmocnienia w rezonansie magnetycznym. *Fol. Cardiol. Excerpta* 2009 Vol. 4 supl. E s. 3 - XI Ogólnopolska Konferencja Sekcji Echokardiografii Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Bydgoszcz 22-23 maja 2009 roku

Współaut.: Piotr Lipiec, Ewa Szymczyk, Maria Krzemińska-Pakuła, ..., Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Błażej Michalski, Jarosław D[amian] Kasprzak

222. Pomiary odkształcenia i tempa odkształcenia mięśnia sercowego techniką śledzenia markerów akustycznych dla oceny żywotności po zawale serca. *Fol. Cardiol. Excerpta* 2009 T. 4 supl. E s. 1-2 - XI Ogólnopolska Konferencja Sekcji Echokardiografii Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Bydgoszcz 22-23 maja 2009 roku

Współaut.: Piotr Lipiec, Ewa Szymczyk, Maria Krzemińska-Pakuła, ..., Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Błażej Michalski, Jarosław D[amian] Kasprzak

223. Przeciwciała monoklonalne anti-TNFalfa w leczeniu orbitopatii tarczycowej. W: V Kurs Kształcenia Ustawicznego z Endokrynologii, Diabetologii i Chorób Metabolicznych Mikołajki, 24-26 września 2009 : streszczenia. Mikołajki 2009 s. 68

Współaut.: Jan Komorowski, Joanna Jankiewicz-Wika, Agnieszka Siejka, Hanna Ławnicka, Anna Kłysik, Roman Goś, Agata Majos, ..., Henryk Stepien

224. Reliable airway tree segmentation based on hole closing in bronchial walls. W: Computer recognition systems 3 / eds.: M. Kurzyński and M. Woźniak. Berlin : Springer-Verlag, 2009 s. 389-396, ryc., tab., wykr., bibliogr. - Advances in Soft Computing

Współaut.: Michał Postolski, Marcin Janaszewski, Anna Fabiańska, Laurent Babout, Michel Couprie, Mariusz Jędrzejczyk, ...

225. „Słoniowacizna nóżki” płodu - naczyniak kapilarny u noworodka - opis przypadku. *Ped. Pol.* 2009 T. 84 nr 4 s. 379-382, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Alicja Żarkowska, Katarzyna Janiak, Piotr Kaczmarek, Piotr Hincz, Lech Podciechowski, Jan Wilczyński, ..., Iwona Maroszyńska, Maria Respondek-Liberska

226. Technika późnego wzmocnienia w 64-rzędowej tomografii komputerowej serca w ocenie żywotności mięśnia sercowego po zawale. *Kard. Pol.* 2009 T. 67 nr 9 supl. 5 s. S 243 - XIII Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Poznań 24-26 września 2009 : książka streszczeń

Współaut.: Piotr Lipiec, Bartłomiej Woźniakowski, Ewa Szymczyk, Maria Krzemińska-Pakuła, ..., Arkadiusz Rotkiewicz, Błażej Michalski, Jarosław D[amian] Kasprzak

227. Wartość diagnostyczna echokardiograficznej ilościowej analizy spoczynkowej regionalnej funkcji skurczowej techniką śledzenia markerów akustycznych dla oceny żywotności mięśnia sercowego po zawale. *Kard. Pol.* 2009 T. 67 nr 9 supl. 5 s. S 300-S 301 - XIII Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Poznań 24-26 września 2009 : książka streszczeń

Współaut.: Piotr Lipiec, Ewa Szymczyk, Maria Krzemińska-Pakuła, ..., Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Błażej Michalski, Jarosław D. Kasprzak

228. Wartość diagnostyczna perfuzyjnej echokardiografii kontrastowej w ocenie żywotności mięśnia sercowego po zawale. *Kard. Pol.* 2009 T. 67 nr 9 supl. 5 s. S 335 - XIII Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Poznań 24-26 września 2009 : książka streszczeń

Współaut.: Piotr Lipiec, Ewa Szymczyk, Maria Krzemińska-Pakuła, ..., Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Błażej Michalski, Jarosław D[amian] Kasprzak

229. Zastosowanie infliximabu (przeciwciała monoklonalne anty-TNFalfa) w leczeniu chorej z orbitopatią tarczycową. *Endokr. Pol.* 2009 T. 60 supl.S. A 11-12 - I Zjazd Polskiego Towarzystwa Tyreologicznego Szczecin, 26-28 marca 2009 roku

Współaut.: J[an] Komorowski, J[onna] Jankiewicz-Wika, A[gnieszka] Siejka, H[anna] Ławnicka, A[nn]a Kłysik, R[oman] Goś, A[gata] Majos, ..., H[enryk] Stępień

Toż w jęz. ang.: Infliximab (monoclonal anti-TNFalpha antibody) in the treatment of patient with thyroid associated arthropathy. Tamże s. 12

2010

230. 2D strain echocardiography and myocardial contrast echocardiography - do advanced echocardiographic techniques allow the assessment of myocardial viability at rest? *Eur. J. Echocard.* 2010 Abstract suppl. s. ii152 - The Fourteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography, a registered branch of the ESC, 8-11 December 2010, Copenhagen, Denmark

Współaut.: P[iotr] Lipiec, E[wa] Szymczyk, B[łażej] Michalski, B[artłomiej] Woźniakowski, ..., A[rkadiusz] Rotkiewicz, A Shim, J[arosław] D[amian] Kasprzak

231. 64-slice computed tomography for the assessment of myocardial viability after acute myocardial infarction. *Eur. Heart J.* 2010 Vol. 31 Abstract suppl. s. 579-580 - ESC Congress 2010, 28 August - 1 September 2010, Stockholm, Sweden

Współaut.: P[iotr] Lipiec, E[wa] Szymczyk, B[łażej] Michalski, B[artłomiej] Woźniakowski, ..., A[rkadiusz] Rotkiewicz, J[arosław] D[amian] Kasprzak

232. A blood pool contrast aided T1 functional MRI in patients with brain tumors-a preliminary study. *Neuroradiology* 2010 Vol. .... nr ... s. ...., ryc., tab., wykr., bibliogr.,

Współaut.: Agata Majos, Tomasz Wolak, Piotr Bogorodzki, Krzysztof Tybor, Michał Sapięha, ...

233. A large posttraumatic subclavian artery aneurysm complicated by artery occlusion and arteriobronchial fistula successfully treated using a covered stent. *Cardiovasc. Intervent. Radiol.* 2010 Vol. .... nr ... s. ...., ryc., bibliogr.

Współaut.: ..., Jarosław Czechtka, Marcin Elgalal, Michał Sapięha, Olgierd Ewoński

234. Can speckle tracking echocardiography facilitate the interpretation of low-dose dobutamine stress echocardiography by non-experts? *Kard. Pol.* 2010 T. 68 suppl. 3 s. S295 - XIV Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, 23-25 września 2010, Poznań

Współaut.: Ewa Szymczyk, Jarosław D[amian] Kasprzak, Błażej Michalski, Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Konrad Szymczyk, ..., Piotr Lipiec

Toż: *Eur. J. Echocard.* 2010 Abstract suppl. s. ii39 - The Fourteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography, a registered branch of the ESC, 8-11 December 2010, Copenhagen, Denmark

Współaut.: E[wa] Szymczyk, J[arosław] D[amian] Kasprzak, B[artłomiej] Woźniakowski, A[rkadiusz] Rotkiewicz, K[onrad] Szymczyk, ..., B[łażej] Michalski, P[iotr] Lipiec

235. Clinical challenges in the management of a prenatally diagnosed cloacal malformation: a case report. *Congenit Anom* 2010 Vol. ... nr ... s. ....

Współaut.: M. Khuja, A Nouri, J[an] Wilczyński, M[onika] Dzieńiecka, M[ariusz] Grzesiak, L[ech] Podciechowski, D Finke, Agata Majos, ..., D[orota] Nowakowska

236. Deep venous thrombosis due to massive compression by uterine myoma. *Prz. Menopauz.* 2010 Vol. 14 nr 5 s.340-343, ryc., bibliogr., Streszcz.

Współaut.: Aleksandra Brucka, Krzysztof Szyłło, ..., Zbigniew Dobrowolski

237. Echokardiograficzna ocena żywotności mięśnia sercowego w spoczynku techniką śledzenia markerów akustycznych - porównanie z echokardiografią obciążeniową. *Pol. Prz. Kard.* 2010 T. 12 nr 4 s. 281-286, ryc., tab., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Lipiec, Błażej Michalski, ..., Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Konrad Szymczyk, Jarosław D[amian] Kasprzak

238. Hand exercise test for the assessment of endothelium-dependent vasodilatation in subjects with type 1 diabetes. *Diabetes Technol. Ther.* 2010 Vol. 12 nr 8 s. 605-611, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Piotr Grzelak, Marek Olszycki, Agata Majos, Leszek Czupryniak, Janusz Strzelczyk, ...

239. Hemobilia - rzadka przyczyna krwawienia z przewodu pokarmowego, leczona skutecznie skojarzonymi procedurami endowaskularnymi i endoskopowymi. *Prz. Gastroenterol.* 2010 T. 3 nr 5 s. 177-181, ryc., bibliogr., Sum.

Współaut.: Piotr Jurałowicz, Wojciech Szubert, Jerzy Klimczak, Piotr Grzelak, Paweł Czekalski, Bogdan Modzelewski, ...

240. Integrated endothelial function assessment in morbidly obese subjects. *Diabetologia* 2010 Vol. 53 suppl. 1 s. S516 - 46th EASD Annual Meeting, 20-24 September 2010, Stockholm, Sweden

Współaut.: M[aciej] Pawłowski, P[iotr] Grzelak, M[ałgorzata] Saryusz-Wolska, E[lektra] Szymańska-Garbacz, A[nn]a Borkowska, M[ałgorzata] Gilewska, J[erzy] Loba, ..., L[eszek] Czupryniak

241. Lateral rectus muscle as a new reference point in estimation of Graves' ophthalmopathy activity. *Med. Sci. Monit.* 2010 Vol. 16 suppl. 1 s. 80-85, ryc., bibliogr. - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, Szczecin, 27-29 maja 2010 roku

Współaut.: Agata Majos, Michał Pająk, Marcin Elgalal, Marek Olszycki, ...

242. Magnetic resonance imaging of rare intracranial neoplasms - role of the in vivo 1 H spectroscopy in the radiological differential diagnostics. *Cent. Eur. Neurosurg.* 2010 Vol. ... nr 71 s. 181-188

Współaut.: J. Fortuniak, D. Jaskólski, ..., Marek Zawirski, Witold Gajewicz

243. Massive fetal intracranial teratoma with hydrocephalus detected at 33 weeks of gestation. *Neuroendocrinol. Lett.* 2010 Vol. 31 nr 2 s. 174-177, ryc., bibliogr.

Współaut.: Aria Nuri, Mrhtap Khuja, Jan Wilczyński, Monika Dzieńiecka, Agata Majos, ..., Ying-Chung Hou, Tomasz Krawczyk, Krzysztof Zakrzewski, Dorota Nowakowska

244. Migracja spirali po śródnaczyniowej embolizacji tętniaka tętnicy wątrobowej jako przyczyna zagrażającej życiu żółtaczki mechanicznej - opis przypadku. *Pol. Prz. Chir.* 2010 T. 82 nr 12 s. 1202-1207

Współaut.: Piotr Jurałowicz, Andrzej Witeczak, Paweł Czekalski, ...

245. MRI with use of T1 sequence and long lasting contrast medium in patients with brain tumors. W: 26th International Congress of Radiology, 8-12 April 2010, Shanghai, China. Shanghai 2010 s.PB-207

Współaut.: Agata Majos, Tomasz Wolak, Piotr Bogorodzki, Krzysztof Tybor, Mariusz Heleniak, Bartosz Bryszewski, ...

246. Ocena zależności pomiędzy stężeniem w osoczu czynnika wzrostu fibroblastów 23 (FGF-23) oraz wskaźnikami chorobowości sercowo - naczyniowej u chorych przewlekle hemodializowanych. *Med. Biol. Sci.* 2010 T. 24 suppl. 1 s. 98-99 - X Jubileuszowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Nefrologicznego, 26-29 maja 2010, Bydgoszcz

Współaut.: Ilona Kurmatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarek, ..., Michał Nowicki

247. Patient specific implants, designend using Rapid Prototyping and diagnostic imaging, for the repair of orbital

fractures. *Med. Sci. Monit.* 2010 Vol. 16 suppl. 1 s. 75-79, ryc., tab., bibliogr. - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, 27-29 maja 2010, Szczecin

Współaut.: Marcin T. Elgalal, Marcin Kozakiewicz, Piotr Loba, Bogdan Walkowiak, Marek Olszycki, ...

248. Perfuzja mięszu nerek przeszczepionych w badaniu ultrasonograficznym z zastosowaniem środka kontrastowego (US-CE) w porównaniu z oceną dopplerowską u pacjentów z wczesnym i opóźnionym podjęciem funkcji przeszczepu. *Pol. J. Radiol.* 2010 Vol. 75 suppl. 1 s. 201-202 - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, Szczecin 27-29 maj 2010 roku

Współaut.: Piotr Grzelak, Michał Sapięha, Janusz Strzelczyk, Ilona Kurnatowska, Michał Nowicki, ...

249. Postęę zwapnienia tętnic wieńcowych oraz wzrost grubości kompleksu intima-media tętnicy szyjnej w czasie trzydziestomiesięcznej obserwacji jako wskaźnik ryzyka zgonu u chorych hemodializowanych. *Med. Biol. Sci.* 2010 Vol. 24 suppl. 1 s. 16-17 - X Jubileuszowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Nefrologicznego, 26-29 maja 2010, Bydgoszcz

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ..., Michał Nowicki

250. Relations between serum sex hormone levels and biomarkers of atherosclerosis and mineral disturbances in postmenopausal chronic haemodialysis women. *Prz. Menopauz.* 2010 Vol. 14 nr 5 s. 324-329, ryc., tab., bibliogr., Streszcz.

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ..., Michał Nowicki

251. Response of the hand's small vessel to the cold immersion test, using a blood pool MRA contrast agent - the new perspective in evaluating vasospasm. *Med. Sci. Monit.* 2010 Vol. 16 suppl. 1 s. 24-27, ryc., wyk., bibliogr. - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, Szczecin 27-29 maj 2010 roku

Współaut.: Marek Olszycki, Agata Majos, Piotr Grzelak, ...

252. Resting transverse strain measurements for the evaluation of myocardial viability. *Eur. J. Echocardi.* 2010 Abstract suppl. s. ii73 - The Fourteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography, a registered branch of the ESC, 8-11 December 2010, Copenhagen, Denmark

Współaut.: A Shim, J[arosław] D[amian] Kasprzak, P[iotr] Lipiec, B[łażej] Michalski, B[artłomiej] Woźniakowski, ..., A[rkadiusz] Rotkiewicz

253. The role of molecular analysis of pancreatic cysts fluid in pancreatic malignancy diagnosis. *Gut* 2010 Vol. 59 suppl. 3 s. A218 - 18th UEGW, 23-27 October 2010, Barcelona, Hiszpania

Współaut.: R[enata] Talar-Wojnarowska, B[ęata] Woźniak, M[arek] Pazurek, J[acek] Śmigiełski, A[dam] Janiak, P[iotr] Grzelak, ..., B[ęata] Smolarz, A[ndrzej] Kulig, E[wa] Małęcka-Panas

254. Serum osteoprotegerin as a predictor of progression of atherosclerosis and coronary calcification haemodialysis patients. W: XLVII Era-EDTA Cingress-II DGfN Congress June 25-28, 2010. Munich 2010 s. sa450

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ..., Michał Nowicki

255. Stężenie osteoprotegeryny w osoczu jako czynnik prognostyczny postęę zwapnienia tętnic wieńcowych oraz śmiertelności u dializowanych chorych. *Med. Biol. Sci.* 2010 Vol. 24 suppl. 1 s. 17-18 - X Jubileuszowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Nefrologicznego, 26-29 maja 2010, Bydgoszcz

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ..., Michał Nowicki

256. Susceptibility-weighted imaging in 1.5 T scanner in the diagnosis of neurodegenerative disorders - two cases study. W: 26th International Congress of Radiology, 8-12 April 2010, Shanghai, China. Shanghai 2010 s. PO-061

Współaut.: Agata Majos, Marek Olszycki, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ...

257. Tight relations between coronary calcifications and atherosclerotic lesions in the carotid artery in chronic dialysis patients. *Nephrology* 2010 Vol. 15 nr 2 s. 184-189, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, ..., Michał Nowicki

258. Treatment with individual orbital wall implants in humans - 1-Year ophthalmologic evaluation. *J. Craniomaxillofac. Surg.* 2010 Vol. 39 nr 1 s. 30-36, ryc., tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: Marcin Kozakiewicz, Marcin Elgalal, Piotr Loba, Anna Broniarczyk-Loba, ...

259. Ultrasonografia kodowana vs MS-CT w diagnostyce zwężeń tętnic domózgowych. *Pol. J. Radiol.* 2010 Vol. 75 suppl. 1 s. 209 - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, Szczecin 27-29 maj 2010 roku

260. Ultrasonografia vs tomografia komputerowa w diagnostyce zwężeń naczyń dogłowych. *Wiad. Lek.* 2010 T. 63 nr 2 s. 108

261. Ultrasonograficzna diagnostyka nerki przeszczepionej - zastosowanie techniki kontrastowej (CE-US). *Pol. J. Radiol.* 2010 nr 75 suppl. 1 s. 128 - XXXIX Congress of the Polish Medical Society of Radiology, Szczecin 27-29 maj 2010 roku

Współaut.: Piotr Grzelak, ...

262. Zastosowania techniki śledzenia markerów akustycznych do oceny żywotności mięśnia sercowego u pacjentów po zawale mięśnia sercowego. *KardioProfil* 2010 Vol. 8 nr 3 s. 185 - XII Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Sekcji Echokardiografii Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, 7-8 maja 2010, Lublin

Współaut.: Ewa Szymczyk, Jarosław D[amian] Kasprzak, Bartłomiej Woźniakowski, Arkadiusz Rotkiewicz, Konrad Szymczyk, ..., Błażej Michalski, Piotr Lipiec

263. Zastosowanie nowoczesnych technik obrazowania w diagnostyce i planowaniu leczenia pacjenta ze złamaniem dna oczodołu. W: Case Reports Conference Network Ophthalmology, 12-13 November 2010, Warszawa. Warszawa 2010 s. 20-21

Współaut.: P[iotr] Loba, M[arcin] Kozakiewicz, M[arcin] Elgalal, ..., A[nn]a Broniarczyk-Loba, W[o]jciech Omulecki

2011

264. A blood pool contrast aided T1 functional MRI in patients with brain tumors-a preliminary study. *Neuroradiology* 2010 Vol. 53 nr 7 s. 523-31, ryc., tab., bibliogr.

Współaut.: Agata Majos, Tomasz Wolak, Piotr Bogorodzki, Krzysztof Tybor, Michał Sapięha, ...

265. Age effect on vascular reactivity in Type 1 diabetes. *Diabet. Med.* 2011 Vol. 28 nr 7 s. 833-837, tab., wyk., bibliogr.

Współaut.: Piotr Grzelak, Leszek Czupryniak, Marek Olszycki, Agata Majos, ...

266. Perfuzjon of kidney graft pyramids and cortex in contrast-enhanced ultrasonography in the determination of the cause of delayed graft function. *Ann. Transplant.* 2011 Vol. 16 nr 1 s. 48-53, ryc., bibliogr.

Współaut.: Piotr Grzelak, Konrad Szymczyk, Janusz Strzelczyk, Ilona Kurnatowska, Michał Sapięha, Michał Nowicki, ...

267. Serum osteoprotegerin is a predictor of progression of atherosclerosis and coronary calcification in Hemodialysis Patients. *Nephron Clin. Pract.* 2011 Vol. 117 nr 4 s. 297-304

Współaut.: Ilona Kurnatowska, Piotr Grzelak, Magdalena Kaczmarska, ..., Michał Nowicki

268. Treatment with individual orbital wall implants in humans 1-Year ophthalmologic evaluation. *J. Craniomaxillofac. Surg.* 2011 Vol. 39 s. 30-36 tab., ryc., bibliogr.

Współaut.: Marcin Kozakiewicz, Marcin Elgalal, Piotr Loba, Anna Broniarczyk-Loba, ...

269. Two-stage liver resections in bilobar colorectal liver metastases. *Exp. Clin. Hepatol.* 2011 Vol.7 nr 1-2 s. 11

Współaut.: A. Durezyński, Dariusz Szymański, Michał Nowicki, P. Hogendorf, ..., Janusz Strzelczyk

270. The use of dynamic magnetic resonance in the dia-

gnosis of ocular motility disorders. *Klin. Oczna* 2011 nr 1-3 s. 52-55, ryc., bibliogr.

Współaut.: Piotr Loba, Agata Majos, ..., Anna Broniarczyk-Loba, Iwona Laudańska-Olszewska

271. The use of modern imaging techniques in the diagnosis treatment planning of patients with orbital floor fractures. *Med. Sci. Monit.* 2011 Vol. 17 nr 8 s. CS94-CS98, ryc., bibliogr.

Współaut.: Piotr Loba, Marcin Kozakiewicz, Marcin Elgalal, ..., Anna Broniarczyk-Loba, Wojciech Omulecki

---

Informator Nauki Polskiej 2000, 2003, 2006[-2011]; Uniwersytet Medyczny w Łodzi : Skład osobowy: kadencja 2003[-2008]. Łódź 2006, 2008; Bibliografia publikacji pracowników Uniwersytetu Medycznego w Łodzi za rok 2002-[2010] / pod red. Ryszarda Żmudy. Łódź 2003-[2011]; //Akta osobowe Uniwersytetu Medycznego w Łodzi; //http://www.umed.lodz.pl; http://bazy.opi.org.pl; http://nauka-polska.pl; Materiały i informacje przekazane przez prof. dr hab. Ludomira Stefańczyka redaktorowi *Kronikarza*.

Ryszard Żmuda