

20950
POLSKI PRZEGLĄD RADIOLOGII

**RADIODIAGNOSTYKA, MEDYCYNA NUKLEARNA, ULTRASONOGRAFIA, REZONANS
MAGNETYCZNY, TERMOGRAFIA**

**ORGAN POLSKIEGO LEKARSKIEGO TOWARZYSTWA RADIOLOGICZNEGO
REDAGOWANY PRZEZ OKRES 50 LAT PRZEZ WITOLDA ZAWADOWSKIEGO**

TOM XLVII

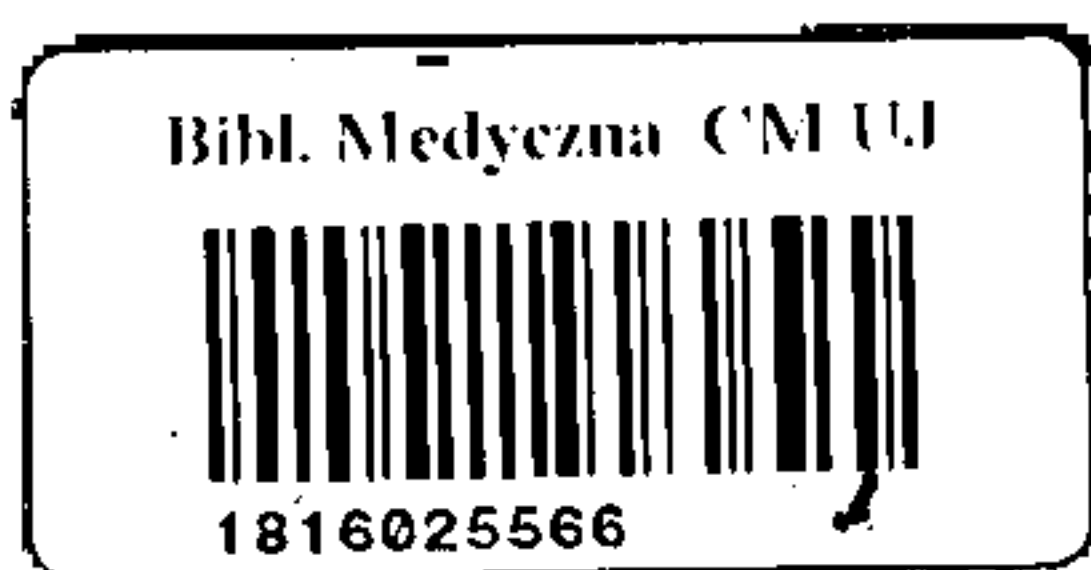
ROK 1983

KOMITET REDAKCYJNY

MIECZYŚLAW BIELECKI (GDAŃSK), OLGIERD BILLEWICZ (KRAKÓW), JULIUSZ BOREJKO (WARSZAWA), JAN DOBEK (ŁÓDŹ), JAN DOROSZEWSKI (WARSZAWA), SZCZĘSNY GÓRSKI (POZNAŃ), WIEŚLAW GRABAN (WARSZAWA), JANUSZ GRADZKI (POZNAŃ), WŁADYSŁAW JASIŃSKI (WARSZAWA), TADEUSZ KANIOWSKI (WROCŁAW), OLGIERD KAPUŚCIŃSKI (WARSZAWA), MARIAN KLAMUT (LUBLIN), PIOTR KOZŁOWSKI (WARSZAWA), STANISŁAW LESZCZYŃSKI (WARSZAWA), TADEUSZ MAJLE (WARSZAWA), ANDRZEJ MARCIŃSKI (WARSZAWA), KAZIMIERZ NIEZABITOWSKI (SZCZECIN), BOGDAN PRUSZYŃSKI (WARSZAWA), RYSZARD RAJSZYS (WARSZAWA), KSAWERY ROWIŃSKI (WARSZAWA), TADEUSZ RUDNICKI (POZNAŃ), KAZIMIERZ RZYMSKI (POZNAŃ), LUDWIK SMAJKIEWICZ (LUBLIN), KAMIL WERMEŃSKI (WARSZAWA), JERZY WOY-WOJCIECHOWSKI (WARSZAWA), JERZY ZAJGNER (ŁÓDŹ), SZCZĘSNY L. ZGLICZYŃSKI (WARSZAWA), ANDRZEJ ZIEMIANSKI (POZNAŃ).

**REDAKTOR NACZELNY: JERZY WÓJTOWICZ (POZNAŃ)
ZASTĘPCA REDAKTORA: KRZYSZTOF MLOSEK (WARSZAWA)
SEKRETARZ REDAKCJI: ROMAN KALINOWSKI (WARSZAWA)**

Adres Redakcji: 02-004 Warszawa, Chalubińskiego 5, Instytut Radiologii Akademii Medycznej, tel. 21-44-38



WYDAWCA: PAŃSTWOWY ZAKŁAD WYDAWNICTW LEKARSKICH

00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40, tel. 31-42-81

SPIS PRAC ZAMIESZCZONYCH W TOMIE XLVII
POLSKIEGO PRZEGLĄDU RADIOLOGII I MEDYCYNY NUKLEARNEJ

ZA ROK 1983

C-66672



Bem Z.: Ocena radiologiczna zmian kostnych w ziarnicy złośliwej		Krzysztofik Z., Czerniak B., Woyke S., Daniel B.: Zastosowanie biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej pod kontrolą tomografii komputerowej w diagnostyce guzów oczodołu	185
Bem Z., Birecka A.: Analiza statyczna danych ze standaryzowanych opisów badania radiologicznego klatki piersiowej		Marciński A.: Choroby jatrogenne w następstwie niektórych badań i zabiegów	169
Bem Z., Gabrys K.: Uwagi w sprawie radiologicznego rozpoznawania zmian w klatce piersiowej w chłoniakach złośliwych	35	Marciński A., Żmudzka I.: Zmiany kostne w ziarnicy złośliwej	303
Bem Z., Malczewska J.: Zmiany radiologiczne w ziarniniaku kwasochłonnym wielogniskowym	365	Maziarz Z.: Przydatność metod radioizotopowych w monitorowaniu zaburzeń ukrwienia i czynności wątroby, nerek, mózgu, i płuc we wczesnym okresie wstrząsu krwotocznego i w trakcie postępowania przeciwwstrząsowego u psów	245
Billewicz O., Pętlak O.: Obraz angiograficzny holoprosencefalii	319	Mielecki T.: Analiza odmian anatomicznych tętnic wieńcowych	21
Brzezińska-Miszczyszyn T.: Obraz radiologiczny jajników i nadnerczy u kobiet z zespołem Steina-Leventhala	69	Mielecki T.: Własnego pomysłu przyrząd do modelowania cewników typu „pig-tail”	77
Buraczewski J.: O ogólnej teorii guzów kostnych. Teoria preegzystencji, progresji proliferacji, dedyferencjacji. Rola badania radiologicznego	263	Mielecki T., Garcarek J., Minch K.: Przypadek sekwestracji wewnątrzplątowej o rzadkim rodzaju unaczynienia	85
Buraczewski J., Dziukowa J., Grzesiakowska U.: Mnogie nieprzerzutowe nowotwory złośliwe kości. Problematyka, klasyfikacja, omówienie 14 przypadków	283	Mielecki T., Garcarek J., Minch K., Dudkiewicz R., Tomaszewski P.: Wyniki koronarografii wykonanych u chorych z klinicznymi objawami choroby niedokrwiennej serca	11
Domański Z.: Analiza rentgenokinematograficzna zaburzeń polykania i mechanizmów chroniących dolne drogi oddechowe po operacyjnym leczeniu nowotworów jamy ustnej	199	Mielecki T., Garcarek J., Wrabec K., Nowosad H., Lewczuk J., Minch K., Dudkiewicz R.: Kliniczna wartość oceny czynności odcinkowej lewej komory na podstawie kinewentrikulografii jednopłaszczyznowej w chorobie niedokrwiennej serca	3
Dziukowa J.: Mikroradiograficzna analiza przemiany złośliwej w nowotworopodobnych zmianach kości	277	Mielecki T., Januszkiewicz-Mielecka K., Brzezińska-Miszczyszyn T., Garcarek J., Minch K.: Ocena inwazyjnych metod badania radiologicznego stosowanych w rozpoznawaniu schorzeń narządów przestrzeni zaotrzewnowej	55
Dziukowa J., Buraczewski J.: Zagadnienie przemiany złośliwej w preegzystujących zmianach kości	271	Mielecki T., Januszkiewicz-Mielecka K., Robaczyński J.: Przypadek wielonarządowych wad rozwojowych	79
Dziukowa J., Walecki J.: Badanie metodą tomografii komputerowej (KT) w wykrywaniu zmian przerzutowych w klatce piersiowej	295	Mielecki T., Milewicz A., Minch K., Silber B., Garcarek J.: Ocena flebografii żył jajnikowych w zespole wielotorbielowatych jajników	61
Florczyk-Mikińska E.: Rentgenowska ocena morfologii miednicy u dzieci z celosomią dolną. Część I: Ocena morfometryczna kości łonowych u dzieci zdrowych. Część II: Analiza porównawcza morfologii miednicy w trzech postaciach celosomii dolnej	165	Mielecki T., Minch K., Parczewska T., Garcarek J., Wrabec K., Nowosad H., Grzelak H., Dudkiewicz R.: Zwapnienia w tętnicach wieńcowych — możliwości diagnostyczne i ich znaczenie kliniczne	25
Graban W., Jakubowski W.: List do Redakcji	345	Ministerstwo Zdrowia i Opieki Społecznej, Departament Techniki i Transportu Sanitarnego: Informacja o wynikach badania eksploatacji tomografów komputerowych	89
Gruchalska E.: Zwapniała skrzeplina w żyłę głównej dolnej u dzieci	213	Młosek K., Solian M.: Wartość badań radiologicznych w endokostnej alloplastyce nośników protez uzębienia	355
Grzegorzewski M., Dudziak J., Cichy J.: Przypadek trichobezoaru żołądka	223	Moroń K.: Radiologiczne obrazy zmian w płucach w przebiegu niewydolności nerek	41
Gusta A., Daniel B.: Tomografia komputerowa w rozpoznawaniu pourazowych uszkodzeń kręgosłupa	105	Moroń K., Jaśkiewicz A., Wasik A.: Obserwacje radiologiczne rozwoju i adaptacji sztucznego przelyku	47
Jakubowski W., Bażko E., Sikorski T., Graban W., Nowak M.: Badania ultradźwiękowe gruczołu krokowego	383	Nowosad H., Mielecki T., Wrabec K., Garcarek J., Sobkowicz-Woźniak B., Minch K.: Porównanie kinewentrikulografii jednopłaszczyznowej i echokardiografii w ocenie czynności lewej komory	15
Jakubowski W., Kazon M., Bażko E., Antczak J., Graban W., Nowak M.: Badania ultradźwiękowe w chorobach jąder. Doniesienie wstępne	153	Olszewski W., Woyke S., Daniel B., Palacz J.: Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa niepalpacyjnych guzów jamy brzusznej wykonywana pod kontrolą tomografii komputerowej	125
Kabat J., Rożek J.: Informacja o stanie i wykorzystaniu zakładów medycyny nuklearnej	429	Pawlak B.: Ilościowa ocena zaburzeń czynności lewej komory w chorobie niedokrwiennej serca metodą jednoczesnej wentrykulografii dwupłaszczyznowej	227
Kaniewska A., Gruchalski J., Grabowski K.: Ocena wyników leczenia operacyjnego ektopicznej torbieli ujścia pęcherzowego moczowodu u niemowląt na podstawie badania radiologicznego	149		
Kaniowski T.: Co to jest?	163		
Karwowski A.: Zastosowanie embolizacji w leczeniu nowotworów układu moczowego	237		
Krajowy Zespół Specjalistyczny d/s Radiologii. Daniel B., Kuśmiderski J., Niezabitowski K., Pruszyński B., Rzymki K., Wójtowicz J.: Optymalizacja wykorzystania tomografii komputerowej	95		
Kryś L., Młosek K., Piekarczyk J., Pykało R.: Progresja i dedyferencjacja w przebiegu jedno- i wielogniskowej postaci ziarniniaka kwasochłonnego	369		

<i>Pawlak B., Karwowski A., Adamczyk W., Podgórski T.</i> : Pęknięcie przegrody międzykomorowej w przebiegu zawału serca . . .	193	<i>Tarkowska A.</i> : Wentrykulografia radioizotopowa przy jednorodnym rozmieszczeniu substancji promieniotwórczej we krwi	253
<i>Piekarczyk J.</i> : Ocena zaawansowania raków szczęki w oparciu o analizę wybranych metod diagnostycznych	231	<i>Tarkowska A., Adam W. E.</i> : Zastosowanie parametrycznej scyntygrafii do diagnostyki regionalnych zaburzeń kurczliwości mięśnia lewej komory	115
50-lecie Zakładu Radiodiagnostyki Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie	261	<i>Walecki J., Kaszyński H., Dobrowolska E., Modrzewski A.</i> : Tomografia komputerowa w diagnostyce ropnych procesów okołonerkowych	143
<i>Piślewski N.</i> : Podstawy fizyczne tomografii NMR — nowej metody obrazowania obiektów biologicznych	391	<i>Wermeński K.</i> : Uwagi w sprawie optymalizacji metodyki badania za pomocą komputerowej tomografii u dzieci	157
<i>Pruszyński B., Jakubowski W., Graban W.</i> : Miejsce i rola ultrasonografii w stosunku do innych metod obrazowania narządów	425	<i>Wilk G., Procacci C., Maroldi R., Caudana R.</i> : Przydatność tomografii w ostrych stanach zapalnych trzustki	129
<i>Pruszyński B., Skweres W.</i> : Kierunki rozwoju metod rejestracji obrazu radiologicznego	217	<i>Winkielman J.</i> : Radiologiczna ocena zmian kostnych w osteochondrodysplazjach przynasadowych i kręgosłupowo-przynasadowych	109
<i>Pruszyński B., Szczerbań J., Paluszkiewicz R., Baraniewski H.</i> : Obraz radiologiczny przelyku w przebiegu przewlekłej obliteracji żyłaków	121	<i>Winnicki S.</i> : Diagnostyka rentgenowska pierwotnych nowotworów przestrzeni zaotrzewnowej u dzieci	443
<i>Radwan M. W., Woy-Wojciechowski J.</i> : Magnetyczny rezonans jądrowy — nowe możliwości diagnostyczne	417	<i>Woy-Wojciechowski J., Fura M.</i> : Obraz scyntygraficzny w zespole pierwotnie bolesnego stawu ramiennego	209
<i>Rakoczy A., Jakubowski W., Graban W., Elwertowski M., Bażko E.</i> : Wizualizacja trzustki metodą ultradźwiękową. Technika badania i anatomia ultradźwiękowa gruczołu	375	<i>Wójtowicz J.</i> : Bieżąca kontrola jakości obrazu w pracowni radiologicznej	335
<i>Ramlau C.</i> : Termografia w diagnostyce nowotworów sutka	241	<i>Wójtowicz J.</i> : Magnetyczny rezonans jądrowy (NMR) w obrazowaniu narządów wewnętrznych	403
<i>Samecki J.</i> : List do Redakcji	346	<i>Wójtowicz J.</i> : Razem?	347
<i>Smreczyński A., Gdakowicz B., Daniel B.</i> : Zaburzenia formowania worka końcowego opony twardej rdzenia	189	<i>Zajgner J.</i> : Perspektywy obrazowania za pomocą jądrowego rezonansu magnetycznego (NMR) w diagnostyce medycznej	439
<i>Słuszkiewicz-Potaż Z., Taraszewska-Czarnowska M.</i> : Pourazowe zapalenie żuchwy	311	<i>Ziemiański A., Atler J.</i> : Wartość uretrocystografii infuzyjnej w ocenie powikłań po prostatektomii	331
<i>Strzelecki A., Żoła J., Bartoszewski A., Drabek A.</i> : Zaciskające zapalenie osierdzia w obrazie scyntygraficznym	361	<i>Ziemiański A., Sowiński J., Sosnowski P.</i> : Wartość tomografii komputerowej w rozpoznawaniu zmian w oczodole w przebiegu choroby Gravesa-Basedowa	349
<i>Szmeja J., Rzymski K.</i> : Tomografia komputerowa w ocenie stopnia zaawansowania jelita grubego przed i po zabiegu operacyjnym	135		
<i>Szmidt A.</i> : Angiografia przetok tętniczo-żylnych wytwarzanych chirurgicznie dla celów hemodializy	325		
<i>Szmigielski W., Klamut M., Kotliński L., Cholewa J.</i> : Pourazowy tętniak rozwarstwiający gałęzi tętnicy nerkowej jako przyczyna nadciśnienia tętniczego krwi	161		
<i>Szmigielski W., Mucha M., Rubaj B.</i> : Cieniujący w obrazie rentgenowskim materiał embolizacyjny na bazie Sephadex'u i kwasu urogranowego. Badania doświadczalne	387		
<i>Szmigielski W., Uziak J., Modrzewski Z.</i> : Co to jest?	343		
<i>Szymanowicz B.</i> : Wartość badania radiologicznego dla uzyskania pewnego rozpoznania grasiczego pochodzenia guza śródpiersia	289		
		INNE	
		Komunikaty	10, 14, 20, 108, 236, 240, 244, 310, 318, 324, 342, 360
		Kronika PLTR	298, 354
		Oceny książek	54, 180, 282, 363
		Sprawozdania	142, 182, 192, 276, 424
		Streszczenia	60, 76, 114, 216, 294, 428
		WSPOMNIENIA POŚMIERTNE	
		Werner Porstmann	181

ALFABETYCZNY SPIS NAZWISK AUTORÓW

- Adamczyk W. 193
 Antczak J. 153
 Atler J. 331
- Baraniewski H. 121
 Bartoszewski A. 361
 Bażko E. 153, 375, 383
 Bem Z. 31, 35, 299, 365
 Billewicz O. 319
 Birecka A. 31
 Brzezińska-Miszczyszyn T. 55, 69
 Buraczewski J. 263, 271, 283
- Caudana R. 129
 Cholewa J. 161
 Cichy J. 223
 Czerniak B. 185
- Daniel B. 95, 105, 125, 185, 189
 Dobrowolska E. 143
 Domański Z. 199
 Drabek A. 361
 Dudkiewicz R. 3, 11, 25
 Dudziak J. 223
 Dziukowa J. 271, 277, 283, 295
- Elwertowski M. 375
- Florczak-Mikicińska E. 165
 Fura M. 209
- Gabryń K. 35
 Garcarek J. 3, 11, 15, 25, 55, 61, 85
 Gdakowicz B. 189
- Graban W. 153, 375, 383, 425
 Grabowski K. 149
 Gruchalska E. 213
 Gruchalski J. 149
 Grzegorzewski M. 223
 Grzelak H. 25
 Grzesiakowska U. 283
 Gusta A. 105
- Jakubowski W. 153, 375, 383, 425
 Januszkiewicz-Mielecka K. 55, 79
 Jaśkiewicz A. 47
- Kaniewska A. 149
 Kaniowski T. 163
 Karwowski A. 193, 237
 Kaszyński H. 143
 Kazon M. 153
 Klamut M. 161
 Kotliński L. 161
 Kryst L. 369
 Krzystolik Z. 185
 Kuśmiderski J. 95
- Lewczuk J. 3
- Malczewska J. 365
 Marciński A. 169, 303
 Maroldi R. 129
 Maziarz Z. 245
 Mielecki T. 3, 11, 15, 21, 25, 55, 61, 77, 79, 85
 Milewicz A. 61
 Minch K. 3, 11, 15, 25, 55, 61, 85
- Mlosek K. 355, 369
 Modrzewski A. 143
 Modrzewski Z. 343
 Moroń K. 41, 47
 Mucha M. 387
- Niezabitowski K. 95
 Nowak M. 153, 383
 Nowosad H. 3, 15, 25
- Olszewski W. 125
- Palacz J. 125
 Paluszkiewicz R. 121
 Parczewska T. 25
 Pawlak B. 193, 227
 Pętlak O. 319
 Piekarczyk J. 231, 369
 Piślewski N. 391
 Podgórski T. 193
 Procacci C. 129
 Pruszyński B. 95, 121, 217, 425
 Pykało R. 369
- Radwan M. W. 417
 Rakoczy A. 375
 Ramlau C. 241
 Robaczyński J. 79
 Rubaj B. 387
 Rzymski K. 95, 135
- Sikorski T. 383
 Silber D. 61
 Skweres W. 217
 Słuszkiewicz-Potaż Z. 311
 Smereczyński A. 189
- Sobkowicz-Woźniak B. 15
 Sołtan M. 355
 Sosnowski P. 349
 Sowiński J. 349
 Strzelecki A. 361
 Szczerbań J. 121
 Szymeja J. 135
 Szmidt A. 325
 Szmigielski W. 161, 343, 387
 Szymanowicz B. 289
- Taraszewska-Czarnowska M. 311
 Tarkowska A. 115, 253
 Tomaszewski P. 11
- Uziak J. 343
- Walecki J. 143, 295
 Wasik A. 47
 Wermeński K. 157
 Wilk G. 129
 Willi-Ernst A. 115
 Winkielman J. 109
 Winnicki S. 443
 Woyke S. 125, 185
 Woy-Wojciechowski J. 209, 417
 Wójtowicz J. 95, 335, 347, 403
 Wrabec K. 3, 15, 25
- Zajgner J. 439
 Ziemiański A. 331, 349
- Zmudzka I. 303
 Żoła J. 361