

NOWOTWORY

Journal of Oncology

Editorial Board:

C. Altaner (Slovakia), M. Baum (UK)
M. Baumann (Germany), S. M. Bentzen (UK)
R. W. Blamey (UK), A. Borkowski (Poland)
R. M. Bukowski (USA), E. Butruk (Poland)
L. Cataliotti (Italy), A. Cichocki (Poland)
S. Dische (UK), W. Domagała (Poland)
J. van Dongen (Netherlands), J. Fijuth (Poland)
B. Gliński (Poland), N. Gupta (UK)
R. Hancock (Canada), K. P. Hanson (Russia)
H. zur Hausen (Germany), J. Horton (USA)
A. Howell (UK), P. Janik (Poland)
J. Jarosz (Poland), B. Jarzab (Poland)
J. Jassem (Poland), J. Jaśkiewicz (Poland)
C. P. Karakousis (USA), A. Kawecki (Poland)
K. Kobus (Poland), A. Kopacz (Poland)
J. Kornafel (Poland), S. Korzeniowski (Poland)
I. Kozłowicz-Gudzińska (Poland)
M. Krzakowski (Poland), J. Kulpa (Poland)
J. Kupiec-Weglinski (USA)
B. Maciejewski (Poland), M. Marchetti (Italy)
J. Markowska (Poland), J. Meder (Poland)
H. T. Mouridsen (Denmark)
M. P. Nowacki (Poland), W. Olszewski (Poland)
J. Overgaard (Denmark)
L. J. Peters (Australia), T. Pieńkowski (Poland)
M. Reinfuss (Poland), T. Robak (Poland)

R. Rosell (Spain), W. Ruka (Poland)
M. I. Saunders (UK), P. Siedlecki (Poland)
J. Siedlecki (Poland), J. Skolyszewski (Poland)
I. E. Smith (UK), A. Sokolowski (Poland)
D. S. Soutar (UK), J. Steffen (Poland)
H. D. Suit (USA), S. Szala (Poland)
A. Szawlowski (Poland), K. R. Trott (UK)
A. Turrisi (USA), K. Urbański (Poland)
C. J. H. van de Velde (Netherlands)
J. B. Vermorken (Belgium)
Z. Wajsman (USA), J. Walewski (Poland)
P. H. Wiernik (USA), H. R. Withers (USA)
M. Wojtukiewicz (Poland)
W. Zatoński (Poland), C. Zielinski (Austria)

Honorary Advisors:

J. Berner, M. Chorąży, J. Dziukowa
H. Gaertner, B. Gwiazdowska, A. Hliniak
Z. Kietlińska, A. Kułakowski
T. Lewiński, J. Meyza
O. Mioduszewska, Z. Paszko
M. Pawlicki, C. Radzikowski
J. Zieliński (Poland)

Editor in Chief: Edward TOWPIK (Poland)
Co-Editor: Richard F. MOULD (United Kingdom)

NOWOTWORY

Journal of Oncology

bimonthly

year 2005 • volume 55 • supplement 1

established in 1923

as the Bulletin of the Polish Committee Against Cancer

renamed NOWOTWORY in 1928

renamed NOWOTWORY Journal of Oncology in 2001

official organ of the



POLISH ONCOLOGICAL SOCIETY



MARIA SKŁODOWSKA-CURIE
MEMORIAL CANCER CENTER
AND INSTITUTE OF ONCOLOGY

journal of the



POLISH SOCIETY
OF SURGICAL ONCOLOGY

Managing Editor: Danuta Sadowska-Osmycka

Editorial Staff: Maria Zwierko, Małgorzata Symonides,
Teresa Iwanowska, Elżbieta Przybysz

Journal Club: Anna Kowalczyk, Ewa Szutowicz-Zielińska,
Rafał Dziadziuszko, Krzysztof Konopa

Address of the Editorial Office:

Maria Skłodowska-Curie Memorial Cancer Center
and Institute of Oncology

ul. W. K. Roentgena 5, 02-781 Warszawa, Poland

tel. (48-22) 546-20-21, fax (48-22) 643-93-80

e-mail: redakcja@coi.waw.pl

www.nowotwory.edu.pl

NOWOTWORY Journal of Oncology

is indexed in: EMBASE/Excerpta Medica and Index Copernicus

PL ISSN 0029-540X

SUPPLEMENT

Bibliografia
prac opublikowanych
w *NOWOTWORY Journal of Oncology*
w latach 2000-2004

red. Edward Towpik

Spis treści

Przedślowie	5
Bibliografia	
Artykuły na zaproszenie Redakcji	6
Artykuły oryginalne	8
Opisy przypadków	18
Artykuły przeglądowe	20
Rekomendacje i zalecenia	24
Technika napromieniania	25
Artykuły dyskusyjne	26
Forum dyskusyjne	26
Historia, etyka, varia, wspomnienia	27
Suplementy	33
Skorowidz tematyczny	35
Skorowidz nazwisk	44
Rys historyczny czasopisma <i>Nowotwory</i> (1923-2005)	51

Przedślowie

Oddajemy Czytelnikom do rąk wykaz artykułów opublikowanych w naszym piśmie w ciągu ostatnich pięciu lat.

Jest to podsumowanie ważnego nurtu działalności polskiego środowiska onkologicznego. Cieszy nas fakt, że najważniejsze prace oryginalne – poza publikowanymi zagranicą – kierowane są do druku w *NOWOTWORY Journal of Oncology*. Zebranie ich w niniejszej bibliografii pozwoli prześledzić kierunki i wyniki badań z lat 2000-2004.

Obszerne działy artykułów „na zaproszenie” i przeglądowych służą zarówno doświadczonym klinicytom, jak i tym wszystkim, którzy są w trakcie specjalizacji. Artykuły uzupełnione są przez „rekomendacje i zalecenia” oraz opisy techniki napromieniania.

W osobnym dziale zgromadziliśmy prace historyczne, rozważania i przyczynki publikowane jako „varia” oraz materiały wspomnieniowe o najznakomitszych onkologach polskich, którym winniśmy wdzięczność i pamięć.

Dorobek ostatnich pięciu lat zawarty jest na ponad 3200 stronach zeszytów pisma. Dla szybszej orientacji w tak dużym materiale opracowaliśmy skorowidz tematyczny; za jego przejście i cenne krytyczne uwagi dziękuję prof. Januszowi Siedleckiemu, doc. Tadeuszowi Pieńkowskiemu i doc. Andrzejowi Kaweckiemu.

W tym czasie wydaliśmy również również jedenaście osobnych suplementów – są to najczęściej wydawnictwa monograficzne lub zbiory streszczeń, dlatego nie zostały uwzględnione w skorowidzu.

W końcowej części zamieściliśmy rys historyczny *Nowotworów* – pisma służącego polskiemu środowisku onkologicznemu od 1923 roku.

Wszystkie artykuły, począwszy od roku 2000 dostępne będą niebawem w pełnym brzmieniu na naszej stronie internetowej: www.nowotwory.edu.pl (z wyłączeniem roku bieżącego).

Edward Towpik
Redaktor

Artykuły na zaproszenie Redakcji

	Rok	z.	str.
1. <i>C. Balaña, J. L. Ramirez, P. Mendez, M. Taron, R. Rosell</i> DNA nowotworu krążące w osoczu/surowicy i jego zastosowania kliniczne	2003	2	126
2. <i>H. Brenner</i> Metoda analizy okresowej w analizie przeżycia – jak uaktualnić obserwacje dotyczące długotrwałych okresów przeżycia	2004	5	441
3. <i>K. Bujko, M.P. Nowacki, W. Michalski</i> Generalizacja wyników badań klinicznych	2000	3	255
4. <i>M. Chorąży</i> Biologia molekularna chorób nowotworowych – oczekiwania, możliwości, granice	2002	6	512
5. <i>B. J. Cummings</i> Najlepsze wyniki leczenia w zakresie ograniczonych środków	2003	3	240
6. <i>H. J. Dobbs</i> Znaczenie diagnostyki obrazowej dla wyboru metody leczenia w przypadku nowotworów o zaawansowaniu miejscowym	2003	6	616
7. <i>J. A. van Dongen</i> Chirurgia onkologiczna w Europie	2004	2	95
8. <i>A. L. Grosu, W. A. Weber, E. Mergen, R. Thamm, M. Molls</i> Wizualizacja guzów wewnątrzczaszkowych przy użyciu aminokwasów znakowanych izotopami, a planowanie radioterapii	2004	4	317
9. <i>R. Guerrero</i> Mylne zastosowanie i nadużywanie punktów „impact factor”	2002	2	93
10. <i>B. Gwiazdowska, W. Bulski</i> Rola Polskiego Laboratorium Wtórnych Wzorców Dozymetrycznych w świetle Dyrektywy 97/43 Euratom Komisji Europejskiej	2004	4	323
11. <i>A. Hliniak, B. Maciejewski</i> „Back from the ranch to bed-side” – dyskusja o praktycznej aplikacji badań nad niekonwencjonalną radioterapią chorych na raka regionu głowy i szyi	2001	1	49
12. <i>J. Jassem</i> Postępy w skojarzonym leczeniu nowotworów z udziałem radioterapii i chemioterapii	2000	1	12
13. <i>M. Kraj</i> Choroba kości i bisfosfoniany w szpiczaku plazmocytowym	2001	2	151
14. <i>M. Lahanas, K. Karouzakis, S. Giannouli, R. F. Mould, D. Baltas</i> Planowanie odwrócone w brachyterapii	2004	3	195

- | | | | |
|---|------|---|-----|
| 15. <i>M. Lahanas, E. Schreibmann, L. Xing, D. Baltas, R. F. Mould</i>
Planowanie leczenia typu „inverse planning” z zastosowaniem wiązek zewnętrznych – rozdzielenie procesów optymalizacji i podejmowania decyzji | 2004 | 6 | 535 |
| 16. <i>B. Maciejewski, H. R. Withers</i>
Od konwencjonalnych uogólnień do indywidualnego „dose painting” w radioterapii nowotworów u ludzi: wyzwanie dla niejednorodności | 2004 | 1 | 1 |
| 17. <i>W. H. McBride, K. S. Iwamoto</i>
Przyszłość radioterapii w erze genomu | 2003 | 1 | 14 |
| 18. <i>R. F. Mould</i>
Modelowanie log-normalne w celu przewidywania odległego przeżycia na podstawie danych uzyskanych w ciągu krótkotrwałej obserwacji | 2001 | 4 | 339 |
| 19. <i>R. F. Mould</i>
Częstość występowania raka prostaty ze szczególnym naciskiem na dane American Cancer Society & The International Agency for Research on Cancer | 2002 | 1 | 11 |
| 20. <i>M. Pawlicki, B. Wiczyńska</i>
Nowe leki przeciwnowotworowe – postęp czy stagnacja? | 2001 | 5 | 507 |
| 21. <i>E. Sierko, R. J. Zawadzki, M. Z. Wojtukiewicz</i>
Czynniki układu hemostazy a angiogeneza w nowotworach | 2001 | 4 | 399 |
| 22. <i>J. Steffen, J. K. Siwicki</i>
Molekularna patogenezę zespołu Nijmegen. Implikacje dla postępu wiedzy o mechanizmach rozwoju nowotworów na podłożu defektów łączenia dwuniciowych pęknięć DNA | 2000 | 5 | 507 |
| 23. <i>H. M. Harisinghani, T. DeLaney</i>
Mięsaki tkanek miękkich – wybrane zagadnienia | 2003 | 5 | 502 |
| 24. <i>J. W. Sweetenham</i>
Zastosowanie chemioterapii w wysokich dawkach z późniejszym przeszczepieniem autologicznych komórek macierzystych szpiku w leczeniu chorych na chłoniaki złośliwe: obecny stan wiedzy | 2000 | 3 | 231 |
| 25. <i>S. Szala</i>
Swoista indukcja apoptozy w komórkach nowotworowych | 2000 | 2 | 111 |
| 26. <i>P. Tai</i>
Leczenie raka prostaty brachyterapią z zastosowaniem niskiej mocy dawki (LDR) z wykorzystaniem izotopów jodu ¹²⁵ lub palladu ¹⁰³ | 2003 | 1 | 20 |
| 27. <i>P. Tai</i>
Badania przesiewowe w kierunku raka prostaty – uwagi praktyczne | 2003 | 2 | 134 |
| 28. <i>P. Tai</i>
Terapia hormonalna w miejscowo zaawansowanym raku prostaty – aspekty praktyczne | 2003 | 3 | 253 |
| 29. <i>P. Tai, M. Crichlow</i>
Rak prostaty | 2003 | 4 | 377 |
| 30. <i>P. Tai, R. Shiels</i>
Parametr Q-TWiST (jakość życia i przeżycie wolne od objawów chorobowych i toksyczności) w ocenie jakości życia chorych z nowotworem | 2004 | 2 | 89 |

Artykuły oryginalne

- | | | | | |
|-----|--|------|---|-----|
| 31. | <i>A. Badzio, E. Senkus-Konefka, B. A. Jereczek-Fossa, K. Adamska, S. Fajndt, I. Tesmer-Laskowska, E. Janus-Kukulka, J. Jassem</i>
20 Gy w pięciu frakcjach w porównaniu z 8 Gy w jednej frakcji w paliatywnej radioterapii przerzutów do kości – wieloośrodkowe badanie randomizowane | 2003 | 3 | 261 |
| 32. | <i>A. Balcerska, E. Drożyńska, K. Połczyńska, T. Stachowicz-Stencel, J. Stefanowicz, A. Szotkiewicz, E. Bień, B. Kaczorowska, D. Sierota</i>
Ostre powikłania leczenia choroby Hodgkina u dzieci | 2001 | 4 | 376 |
| 33. | <i>M. Bidziński</i>
Wartość histeroskopii w diagnostyce i leczeniu przetrwałej ciąży choroby trofoblastycznej – doniesienie wstępne | 2001 | 3 | 241 |
| 34. | <i>W. Bulski, B. Gwiazdowska, M. Kania, J. Rostkowska</i>
Wyniki audytów dozymetrycznych przeprowadzanych wysyłkową metodą TLD w ośrodkach radioterapii w Polsce (okres 1991-2001) | 2003 | 5 | 531 |
| 35. | <i>W. Chmielarczyk, J. Romejko-Jarosińska, M. Zwierko, Z. Wronkowski</i>
Porównanie pięcioletnich przeżyć względnych chorych na raka jajnika w Warszawie w latach 1983-84 i 1993-94. Doniesienie wstępne | 2001 | 5 | 491 |
| 36. | <i>E. Chmielewska</i>
Ocena czynników rokowniczych w radykalnej radioterapii chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca | 2000 | 3 | 247 |
| 37. | <i>E. Chmielewska, P. Jaśkiewicz</i>
Ocena skuteczności paliatywnego napromieniania śródpiersia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca | 2001 | 3 | 233 |
| 38. | <i>E. Chmielewska, W. Michalski</i>
Analiza niepowodzeń radykalnej radioterapii chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca | 2000 | 6 | 597 |
| 39. | <i>M. Chosia, W. Domagała</i>
Zachodniopomorski program profilaktyki raka szyjki macicy. Wyniki I fazy badań | 2003 | 4 | 409 |
| 40. | <i>J. Czyż, W. Knopińska-Postuszny, H. Ciepluch, A. Mital, K. Lewandowski, A. Hellmann</i>
Leczenie szpiczaka mnogiego za pomocą wysoko dawkowanej chemioterapii oraz autologicznego przeszczepu szpiku – doświadczenia własne | 2002 | 3 | 195 |
| 41. | <i>J. Czyż, W. Knopińska-Postuszny, A. Mital, K. Lewandowski, A. Hellmann</i>
Wysoko dawkowana chemioterapia w połączeniu z przeszczepianiem autologicznych komórek krwiotwórczych w leczeniu opornych i nawrotowych postaci ziarnicy złośliwej | 2000 | 6 | 581 |
| 42. | <i>A. Dąbrowski, P. Kukołowicz, E. Sadowska</i>
Ilościowa ocena odtwarzalności i powtarzalności napromieniania wiązkami zewnętrznymi pacjentek leczonych w rejonie miednicy techniką box | 2001 | 2 | 123 |

43. *T. Demkow, M. Constantinou, B. Kałużewski*
Wpływ chemioterapii na aberracje liczbowe chromosomów plemnikowych u chorych na nowotwory jądra 2004 2 100
44. *M. Dębski, A. Nauman, E. Towpik, W. Olszewski, J. Nauman*
Aktywność 5'dejodynazy typu pierwszego jest znacząco podwyższona w raku sutka 2003 526
45. *J. Forszpaniak*
System MammoSite w brachyterapii piersi 2004 1 11
46. *J. Frendo, M. Wróbel, K. Wąs*
Aktywność transferazy siarkowej 3-merkaptopirogronianu i rodanazy w mięśniu i mięśniaku macicy ludzkiej 2002 2 123
47. *J. Galecki, M. Grudzień-Kowalska, M. Kawczyńska, H. Kukołowicz, A. Niwińska, J. Hicer-Grzenkiewicz, W. Załucki*
Napromienianie chorych na raka piersi po operacjach oszczędzających techniką jednego izocentrum – doświadczenia wstępne 2004 5 474
48. *J. Galecki, M. Grudzień-Kowalska, W. Załucki, J. Hicer-Grzenkiewicz, K. Dyttus-Cebulok, J. Jońska, W. Michalski*
Wyniki uzupełniającego leczenia chorych po mastektomii z powodu raka piersi, napromienianych w Centrum Onkologii w Warszawie w latach 1985-1994 2004 2 219
49. *M. Ganowicz, B. Woźniak, A. Bekman, Z. Maniakowski*
Zastosowanie systemu Portal Vision do pomiaru dawki wyjściowej w radioterapii 2003 6 626
50. *B. Gliński, T. Szpytma, J. Nowak-Sadzikowska, T. Dąbrowski, A. Lizak*
Wyniki pooperacyjnej radioterapii dorosłych chorych na oponiaki śródczaszkowe 2003 5 517
51. *I. Głogowska, T. Pieńkowski, I. Lemańska, R. Sienkiewicz, J. Kielanowska*
Intensywność leczenia uzupełniającego programem CMF u chorych na raka piersi po radykalnym leczeniu chirurgicznym 2001 1 27
52. *S. Głuszek, M. Kot*
Czynniki ryzyka powikłań pooperacyjnych po zabiegach z intencją wyleczenia w raku żołądka 2004 3 238
53. *M. Gos, M. Sadowska, M. Grzegorzółka, T. Demkow, P. Janik*
Czy polimorfizm w regionie promotorowym genu *CYP17* może być czynnikiem ryzyka w powstawaniu raka stercza w polskiej populacji? 2003 5 521
54. *Z. Guzel-Szczeplińska*
Ocena wartości pooperacyjnej radioterapii u chorych na zaawansowanego raka żołądka ze złymi czynnikami rokowniczymi 2000 2 149
55. *O. Haas*
„Inteligentne” stanowisko leczenia onkologicznego na miarę XXI wieku 2003 4 389
56. *D. Handkiewicz-Junak, B. Kalemba, J. Roskosz, J. Włoch, D. Lange, A. Kukulska, Z. Puch, B. Jarząb*
Czynniki prognostyczne w przebiegu zróżnicowanego raka tarczycy u młodych osób 2001 4 365
57. *K. Herman, A. L. Komorowski, W. M. Wysocki*
Rokowanie u chorych na czerniaka z przerzutami do węzłów chłonnych pachwinowych (III) poddanych wycięciu węzłów chłonnych 2004 4 363

- | | | | | |
|-----|--|------|---|-----|
| 58. | <i>A. Hliniak, W. Michalski, Z. Szutkowski, A. Jarząbski, Z. Laskus, Z. Frenkiel, A. Osmólski, W. Rolski</i>
Wyniki radioterapii chorych na raka krtani – analiza retrospektywna | 2002 | 2 | 111 |
| 59. | <i>A. Hliniak, W. Michalski, Z. Szutkowski, E. Kraszewska, A. Jarząbski</i>
Rak krtani, wyniki radioterapii frakcjonowanej konwencjonalnie w badaniu prospektywnym i retrospektywnym. Czy w obu przypadkach określenie konwencjonalnie oznacza to samo? | 2001 | 4 | 381 |
| 60. | <i>E. Jabłońska</i>
Czynniki rokownicze u chorych dorosłych na chłoniaki nieziarnicze | 2000 | 5 | 489 |
| 61. | <i>A. Jagiełło-Gruszfeld, H. Rudnicka, A. Niwińska, O. Mioduszevska, T. Pieńkowski</i>
Analiza objawów klinicznych i czynników prognostycznych w nowotworowym zapaleniu opon mózgowo-rdzeniowych u chorych na raka piersi | 2002 | 5 | 399 |
| 62. | <i>M. Jemielity, B. Perek, S. Katarzyński, M. Misterski, W. Dyszkiewicz</i>
Przebieg kliniczny i wyniki leczenia chirurgicznego u chorych ze śluzakami serca – 20 lat doświadczeń | 2002 | 2 | 118 |
| 63. | <i>Z. Jodkiewicz, Z. Malinowski, A. Skowrońska-Gardas</i>
Ocena wczesnych wyników leczenia i efektu kosmetycznego u chorych napromienianych po oszczędzającym zabiegu chirurgicznym z powodu raka piersi | 2000 | 2 | 141 |
| 64. | <i>A. Kawecki, S. Starościak, E. Towpik, B. Jagielska, J. Lenartowicz, M. Pietras, Z. Szutkowski, D. Kiprian</i>
Wyniki skojarzonego leczenia chorych na pierwotnie nieoperacyjnego raka jamy ustnej | 2001 | 6 | 585 |
| 65. | <i>B. Kazanowska, A. Reich, M. Jeleń, T. Szkudlarek, A. Chybicka</i>
Ekspresja antygeny Ki-67 w mięsakach tkanek miękkich u dzieci | 2004 | 4 | 347 |
| 66. | <i>L. Kępka, J. Fijuth, K. Bujko, A. Zawadzka, D. Błatkiewicz</i>
Umiarkowana eskalacja dawki fizycznej w radioterapii chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca. Wyniki i przyczyny niepowodzeń | 2004 | 4 | 342 |
| 67. | <i>L. Kępka, J. Fijuth, E. Wasilewska-Teśluk, C. Leszczyk</i>
Wyniki pooperacyjnej radioterapii u 131 chorych na gąbczaka wielopostaciowego mózgu | 2000 | 5 | 469 |
| 68. | <i>L. Kępka, A. Żółciak, C. Leszczyk, J. Fijuth</i>
Rola radioterapii w leczeniu chorych na oponiaka mózgu | 2000 | 2 | 134 |
| 69. | <i>J. Kolasiński, M. Kolenda, J. Skowronek</i>
Przeszczep włosów w leczeniu łysienia po napromienianiu | 2002 | 6 | 502 |
| 70. | <i>E. Korab-Chrzanowska, S. Kwiatkowski</i>
Temozolomide w leczeniu złośliwych guzów mózgu u dzieci | 2003 | 2 | 157 |
| 71. | <i>P. Koralewski, B. Karczmarek-Borowska, W. Cegielski, I. Nawara, M. Urbańska-Gąsiorowska</i>
Ocena skuteczności doustnego leczenia ondansetronem u chorych poddanych chemioterapii o średnim potencjale emetogennym | 2001 | 6 | 579 |
| 72. | <i>P. Koralewski, I. Nawara, M. Marczak-Ziętkiewicz, W. Cegielski</i>
Ocena skuteczności cyproheptadyny w leczeniu wymiotów opóźnionych, towarzyszących chemioterapii, z udziałem cisplatyny i jej wpływ na jakość życia chorych poddanych chemioterapii | 2000 | 5 | 499 |
| 73. | <i>D. Kornafel, J. Kornafel, J. Szelachowska, P. Bergman</i>
Cechy somatotypu kobiet chorych na raka endometrium | 2004 | 2 | 114 |

74. *M. Kraj, R. Pogłód, S. Maj, J. Pawlikowski*
Wpływ 8-letniego leczenia pamidronianem na chorobę kości w zaawansowanym szpiczaku plazmocytowym 2004 6 570
75. *R. Krynicki, G. Panek, W. Wierzba, J. Jońska, B. Lindner, K. Gawrychowski*
Znaczenie rokownicze czasu rozpoczęcia napromieniania pooperacyjnego w leczeniu chorych na raka szyjki macicy we wczesnym stopniu klinicznego zaawansowania 2002 6 483
76. *P. Kukołowicz, A. Wieczorek, B. Selerski, T. Kuszewski*
Zmodyfikowana technika „odwróconego kija hokejowego” stosowana do napromieniania pacjentek po mastektomii 2004 5 481
77. *J. Kulig, T. Popiela, A. Zając, S. Kłęk, P. Kołodziejczyk*
Wartość kliniczna badań obrazowych (USG, EUS, KT) w ocenie zaawansowania raka trzustki 2004 6 555
78. *W. Kycler, S. Grodecka-Gazdecka, J. Bręborowicz, V. Filas, M. Teresiak*
Markery immunohistochemiczne w czerniaku 2002 6 487
79. *C. R. Leemans, M. L. C. H. Heiligers, L. E. Smeele*
Chirurgia rekonstrukcyjna po operacjach w obrębie głowy i szyi z zastosowaniem technik mikronaczyniowych 2003 2 150
80. *C. R. Leemans, E. J. C. Nieuwenhuis, J. A. Castelijns, G. B. Snow*
Układ chłonny szyi klinicznie wolny od przerzutów – co robić? 2003 6 621
81. *A. Lemieszek, E. Wójcik, J. Zaluski, M. Forszczyńska, A. Kotlińska-Lemieszek*
Ifosfamid i vinorelbina z czynnikiem wzrostu G-CSF – schemat skuteczny w leczeniu chorych ze wznową chłoniaka Hodgkina 2002 3 208
82. *W. Leppert*
Ocena przydatności analgetycznej i objawów ubocznych tramadolu i morfiny podawanych drogą doustną w leczeniu bólu nowotworowego 2001 3 257
83. *J. Łuczak, L. Gorzelińska, R. Ramlau, M. Wojtukiewicz, P. Koralewski, M. Krzakowski, J. Zaluski*
Ocena efektywności i bezpieczeństwa stosowania TTS fentanylu bezpośrednio po tramadolu, u pacjentów z bólem pochodzenia nowotworowego (na podstawie badania FEN-POL-2) 2002 3 216
84. *A. Maciejewski*
Ocena wartości prognostycznej leczenia operacyjnego i jego miejsca w leczeniu skojarzonym z radioterapią u chorych na raka jamy ustnej i gardła 2001 3 227
85. *A. Maciejewski, C. Szymczyk, J. Wierzoń, S. Półtorak*
Zastosowanie wolnych płatów – promieniowego oraz przedniobocznego uda w rekonstrukcji ubytków poresecyjnych regionu głowy i szyi 2003 3 275
86. *B. Maciejewski, B. Drzewiecka, K. Ślosarek, J. Malicki*
Fizyczne i radiobiologiczne podstawy korzyści i ograniczeń w radioterapii z modulacją intensywności dawki (IMRT) 2001 4 355
87. *B. Maciejewski, R. Suwiński, H. R. Withers, J. Fowler, J. Fijuth*
Czy należy stosować „boost” w radioterapii 2004 5 446
88. *B. Maciejewski, R. Tarnawski, L. Miszczyk, A. Hliniak, R. Suwiński*
“To the ranch and back” – korzyści i koszty (powikłania) niekonwencjonalnej radioterapii chorych na raka regionu głowy i szyi 2001 1 11

89. *B. Maciejewski, K. R. Trott, L. Miszczyk, R. Tarnawski, T. Rutkowski*
Jaki czynnik ogranicza dawkę w niekonwencjonalnej radioterapii raków głowy i szyi – fakty i wątpliwości 2000 5 459
90. *M. Maksymowicz, W. Olszewski, A. Pietraszek, E. Kulczycka, D. Szczypiorska-Wrede*
Mikroskopowo-elektronowa i immunohistochemiczna ocena neuroendokrynności w nowotworach płuc 2000 5 481
91. *Z. Malinowski, A. Skowrońska-Gardas, Z. Jodkiewicz, E. Abert*
Wstępna ocena ryzyka powikłań popromiennych ze strony mięśnia sercowego u chorych na raka piersi po oszczędzającym leczeniu chirurgicznym i radioterapii 2004 2 108
92. *K. Małecki, A. Radkowski, M. Marczak, S. Korzeniowski*
Wyniki pooperacyjnej radioterapii chorych na naczyniaka płodowego centralnego systemu nerwowego 2000 6 587
93. *P. J. Marczyński, B. Paluchowska, P. Wiechno, W. Ruka*
Niepowodzenie śródoperacyjnego wybarwienia wartowniczego węzła chłonnoego podczas laparoskopowej limfadenektomii biodrowo-zasłonowej u chorych na raka stercza 2001 4 373
94. *L. P. Marinova, T. Hadjieva*
Radioterapia u chorych z wczesnym rakiem sutka po kwadrantektomii – wskazania do podwyższenia dawki na wydzielone pole („boost”) 2002 6 497
95. *R. K. Maryniak, K. Roszkowska-Purska*
Pierwotny chłoniak śródpiersia z dużych komórek B. Chłoniak odmienny od innych chłoniaków z dużych komórek B 2002 1 16
96. *T. P. Mate*
Brachyterapia z zastosowaniem wysokiej mocy dawki (irydem 192) w leczeniu raka prostaty – doświadczenia grupy z Seattle 2003 1 34
97. *K. Matuszewska, I. Czech, M. Nowaczyk, M. Wełnicka-Jaśkiewicz, R. Dziadziuszko, J. Jassem*
Pooperacyjna radioterapia skojarzona z 5-fluorouracylem u chorych na raka odbytnicy 2000 4 345
98. *S. Mazur, E. Skasko, Z. Paszko*
Zależności między zawartością receptorów estrogenów, progesteronu i naskórkowego czynnika wzrostu w tkankach pierwotnego raka piersi a przeżyciem chorych kobiet 2004 5 459
99. *Z. Mentrak, J. Jaśkiewicz, J. Pietruszkiewicz, E. Wesółowska*
Stereotaktyczna biopsja wycinająca przy użyciu systemu ABBI w diagnostyce i leczeniu niepalpacyjnych zmian piersi u kobiet 2000 6 603
100. *P. Mielcarek, E. Majdak, L. Krasińska, J. Kobierski, J. Kozaka, J. Emerich*
Porównanie jakości życia chorych z zaawansowanym rakiem jajnika w trakcie chemioterapii z zastosowaniem paklitakselu z karboplatiną oraz tradycyjnego schematu PC w pierwszej linii leczenia – doniesienie wstępne 2002 1 33
101. *R. F. Mould*
Przewidywanie odległego przeżycia na podstawie danych uzyskanych w ciągu krótkotrwałej obserwacji w oparciu o ryzyko powstania nowotworów tytoniozależnych oraz o modele całkowitego wyleczenia z choroby nowotworowej 2002 6 509
102. *A. Mucha-Małecka, K. Składowski, A. Wygoda, W. Sąsiadek, R. Tarnawski*
Radioterapia chorych na miejscowo zaawansowanego raka krtani w materiale klinicznym Instytutu Onkologii w Gliwicach w latach 1990-96 2001 1 35

103. *P. Murawa, A. Pawelska, R. Kobylarek, M. Nasher, T. Fedorowicz*
Wykorzystanie Systemu Stereotaktycznej Biopsji Mammotomicznej (SSBM) w diagnostyce niepalpacyjnych zmian gruczołu piersiowego 2001 6 591
104. *D. Nejc, J. Piekarski, A. Jeziorski*
Grubość guza jest silnie związana z występowaniem bezobjawowych przerzutów w węzle wartowniczym u chorych na czerniaka skóry 2003 1 43
105. *E. Z. Neulander, I. Skoneczna, W. M. Murphy, A. Douvdevani, I. Rivera, Z. Wajsman*
Radykalna prostatektomia u chorych z wysokim przedoperacyjnym poziomem PSA (> 15ng/ml) 2002 3 190
106. *A. Niemierko*
Nowoczesna radioterapia – wpływ osiągnięć w dziedzinie fizyki i biologii na planowanie leczenia 2003 3 254
107. *A. Niwińska, T. Pieńkowski, M. Tacikowska, Z. Miśkiewicz, W. Stelmaszczyk, E. Wasilewska-Teśluk*
Ocena późnych powikłań ze strony serca i płuc u chorych na raka piersi po skojarzonym leczeniu uzupełniającym 2002 1 25
108. *J. Nowak, K. Lewandowski, K. Nowicka-Kujawska, M. Pernak, D. Januszkiewicz*
Telomeraza jako marker procesu nowotworowego – analiza ekspresji i aktywności 2000 5 477
109. *J. Nowak-Sadzikowska*
Czynniki prognostyczne u chorych na wysokozróżnicowane gwiaździaki mózgu, napromienianych po zabiegach nieradykalnych 2001 3 249
110. *J. Olędzki, M. P. Nowacki*
Zbiornik z zachowaniem ciągłości błony śluzowej – modyfikacja własna zbiornika z okrężnicy 2003 4 405
111. *G. Panek*
Wyniki powtórnego napromieniania późnych nawrotów miejscowych raka szyjki macicy po pierwotnej radioterapii 2001 5 502
112. *G. Panek, M. Bidziński, A. Ceran, R. Krynicki, P. Sobiczewski*
Ocena przydatności magnetycznego rezonansu jądrowego w diagnostyce inwazyjnego raka szyjki macicy współistniejącego z ciążą 2004 3 249
113. *G. Panek, J. Zieliński, G. Kamińska, R. Krynicki*
Wyniki napromieniania nawrotów miejscowych raka błony śluzowej macicy po pierwotnym leczeniu operacyjnym i douchowej brachyterapii 2001 2 142
114. *G. Panek, J. Zieliński, J. Łyczek, M. Bidziński*
Okołooperacyjna brachyterapia śródtkankowa – nowe perspektywy leczenia nawrotów raka szyjki i błony śluzowej macicy 2001 6 595
115. *Z. Paszko, E. Skasko, A. Wiśniewska, B. Konopka, A. Kluska, A. Jagielska, E. Wieczorek, A. Janiec-Jankowska, A. Niwińska, T. Pieńkowski, S. Mazur*
Zmiany w genie *BRCA1* u chorych na rodzinnego raka sutka leczonych w Centrum Onkologii w Warszawie 2002 2 97
116. *M. Pawlicki, K. Krawczyk, K. Krzemieniecki, M. Krochmal*
Wyniki leczenia cytostatykami 976 chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca 2000 4 369
117. *M. Pawlicki, B. Rysz-Postawa*
Badanie nad przyczynami opóźnień w rozpoczęciu leczenia chorych na nowotwory złośliwe 2001 5 494

- | | | | | |
|------|---|------|---|-----|
| 118. | <i>Z. Petrovich</i>
Radykalna prostatektomia z – lub bez – adiuwantową radioterapią u chorych na raka prostaty w stopniu zaawansowania pT3N0 | 2003 | 2 | 142 |
| 119. | <i>Z. Petrovich, C. Yu</i>
Radioterapia stereotaktyczna, z unieruchomieniem lub bez, w leczeniu guzów śród- i pozaczaszkowych | 2003 | 5 | 508 |
| 120. | <i>J. Piekarski</i>
Dwuczasowy obustronny rak piersi – porównanie cech klinicznych i patologicznych pierwszego i drugiego raka | 2001 | 2 | 129 |
| 121. | <i>J. Piekarski, P. Pluta, A. Jeziorski</i>
Jak często niepodjęrzany cytologicznie wyciek z brodawki sutkowej jest objawem raka piersi? | 2004 | 1 | 24 |
| 122. | <i>J. Piekarski, P. Pluta, D. Nejc, A. Jeziorski</i>
Amputacja piersi u chorych na raka ukrytego piersi jest postępowaniem zbyt rozległym | 2003 | 6 | 630 |
| 123. | <i>N. Piotrkowicz, J. Zieliński, J. Łyczek, P. Dębicki</i>
Wewnątrzjamowa hipertermia 500 kHz w leczeniu chorych na raka szyjki i trzonu macicy – opis metody i wstępne wyniki | 2002 | 5 | 403 |
| 124. | <i>E. Pluta, B. Gliński, T. Szpytma, J. Nowak-Sadzikowska</i>
Odległe wyniki pooperacyjnej radioterapii chorych dorosłych na podnamiotowe gwiaździki mózgu o niskiej złośliwości histologicznej | 2002 | 1 | 37 |
| 125. | <i>H. Połowniak-Pracka, A. Fuksiewicz, A. Magdziak, E. Zbiciak</i>
Czynniki etiologiczne zakażeń krwi u chorych z neutropenią | 2001 | 6 | 571 |
| 126. | <i>T. Popiela, B. Kędra, M. Sierżęga</i>
Ocena skuteczności gemcytabiny w leczeniu chorych z nieresekcyjnym rakiem trzustki: prospektywne badania kliniczne | 2001 | 2 | 117 |
| 127. | <i>K. Pudetek, B. Gliński, J. Nowak-Sadzikowska, J. Skołyszewski</i>
Rola radioterapii w leczeniu chorych na raka krtaniowej części gardła | 2000 | 2 | 129 |
| 128. | <i>K. Pudetek, J. Skołyszewski</i>
Wyniki leczenia napromianianiem chorych z przerzutami czerniaka złośliwego do mózgu | 2004 | 1 | 28 |
| 129. | <i>J. Radziszewski, M. Bidziński, G. Panek, P. Sobiczewski, P. Derlatka, A. Nasierowska-Guttmejer, I. Kozłowicz-Gudzińska</i>
Identyfikacja i ocena wartości diagnostycznej węzła wartowniczego w raku płaskonabłonkowym sromu w oparciu o doświadczenia własne | 2003 | 3 | 270 |
| 130. | <i>R. Ramlau, J. Didkowska, U. Wojciechowska, W. A. Zatoński</i>
Epidemiologiczna ocena umieralności z powodu nowotworów złośliwych sutka w województwie poznańskim | 2001 | 5 | 483 |
| 131. | <i>A. Reich, B. Kazanowska, E. Drożyńska, M. Reich, A. Chybicka</i>
Rokownicze znaczenie aktywności telomerazy w guzach typu neuroblastoma | 2004 | 3 | 230 |
| 132. | <i>M. Reinfuss, T. Kowalska, B. Gliński, J. Kulpa, J. Skołyszewski, S. Korzeniowski, P. Dymek, T. Walasek, M. Weiss, K. Zawila, P. Brandys</i>
Ocena skuteczności teleradioterapii metodą przyspieszonej hiperfrakcjonacji w paliatywnym leczeniu chorych na nieoperacyjnego, niedrobnokomórkowego raka płuca: kontrolowane doświadczenie kliniczne | 2000 | 4 | 363 |

133. *A. Rembielak, B. Białas, T. Rutkowski, B. Lukaszczyk, K. Śłosarek*
Ocena wyników brachyterapii MDR i teleradioterapii u chorych na zaawansowanego raka szyjki macicy 2000 4 353
134. *H. Romanowicz-Makowska, B. Smolarz, E. Kozłowska, K. Przybyłowska, A. Kulig*
Polimorfizm 1334G/A genu inhibitora aktywatorów plazminogenu typu 1 (PAI-1) u chorych na raka jelita grubego 2002 5 394
135. *W. Ruka, Z. Nowecki, P. Rutkowski*
Biopsja węzła wartowniczego u chorych na czerniaka skóry z klinicznymi niezmiennymi węzłami chłonnymi (N0) – ważna metoda w diagnostyce i rokowaniu 2001 6 559
136. *M. Rusiecka, B. Ziemba, J. Dryl, K. Bojarowska, B. Słocka*
Wstępna ocena wyników leczenia raka szyjki macicy napromienianiem skojarzonym z chemioterapią opartą na cisplatinie 2002 4 301
137. *A. Rutkowski, M. P. Nowacki, J. Ołędzki, K. Bujko*
Wysokość zespolenia jako czynnik ryzyka nieszczelności u chorych po elektywnej resekcji przedniej z powodu raka odbytnicy 2002 4 295
138. *P. Rutkowski, J. A. Siedlecki, Z. Nowecki, J. Kulig, W. Ruka, A. Wilczyńska, Z. Żurawski*
Wartość prognostyczna pojedynczego oznaczenia tyrozynazy metodą RT-PCR we krwi obwodowej u chorych na czerniaka skóry bez przerzutów odległych 2000 6 591
139. *W. Sęsiadek, K. Składowski, A. Wygoda, A. Mucha, B. Pilecki, M. Syguła*
Ocena skuteczności leczenia promieniami przerzutów raka płaskonabłonkowego z nieznanego ogniska pierwotnego do węzłów chłonnych szyi 2001 2 137
140. *K. Schultka, B. Ciesielski, K. Serkies, B. Wysocka, T. Sawicki, Z. Tarnawska, J. Jassem*
Dozymetria *in vivo* metodą spektroskopii EPR alaniny w brachyterapii ginekologicznej 2004 6 560
141. *K. Schultka, B. Ciesielski, P. Szewczyk*
Dozymetria *in vivo* w teleterapii ^{60}Co z wykorzystaniem elektronowego rezonansu paramagnetycznego w L-alaninie 2004 5 470
142. *J. R. J. Schultze, F. A. Siebert, B. N. Kimmig*
Planowanie radioterapii z zastosowaniem techniki rezonansu magnetycznego 2003 1 30
143. *E. Skasko, Z. Paszko, A. Kluska, D. Pietrow, W. Olszewski*
Zależności między stężeniami receptorów naskórkowego czynnika wzrostu, insulinopodobnego czynnika wzrostu I, estrogenów i progesteronu w rakach piersi u kobiet, a typem nowotworu i stopniem jego złośliwości histologicznej 2002 3 201
144. *P. Skotnicki*
Analiza skuteczności leczenia chirurgicznego oraz czynników prognostycznych u chorych na śluzowatego raka sutka 2001 5 467
145. *A. Skowron, M. Krzakowski, J. Brandys, J. Mądrzak, R. Ramlau, H. Żukowska, T. Szczęsny, M. Gołcki, H. Wolf, J. Jassem*
Analiza kosztów chemioterapii zaawansowanego niedrobnokomórkowego raka płuca 2001 6 565
146. *A. Skowrońska-Gardas, K. Pędziwiatr, M. Chojnacka*
Ocena wyników i późnych powikłań radioterapii u dzieci leczonych z powodu mięsaka prążkowanokomórkowego oczodołu 2002 5 389
147. *A. Skowrońska-Gardas, I. Śliwowska*
Desmoid tumor w pediatrii: zastosowanie radioterapii 2001 3 245

- | | | | | |
|------|---|------|---|-----|
| 148. | <i>P. Sokal, J. Tujakowski, M. Harat, A. Lebioda</i>
Ocena efektów chemioterapii według schematu PCV u pacjentów ze skąpodrzewiakami i skąpodrzewiakogwiaździakami | 2004 | 4 | 354 |
| 149. | <i>A. Stembalska, R. Śmigiel, D. Ramsey, N. Blin, M. Sąsiadek</i>
Badanie utraty heterozygotności w wybranych genach u pacjentów z płaskonabłonkowym rakiem krtani | 2004 | 1 | 15 |
| 150. | <i>J. Szelachowska, M. Jeleń, J. Kornafel</i>
Wpływ współczynnika dawka – czas na wynik pooperacyjnej radioterapii u chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca | 2004 | 6 | 564 |
| 151. | <i>D. Szpurek, R. Moszyński, S. Sajdak, A. Roszak</i>
Ocena przepływu krwi w tętnicach macicznych u chorych z rakiem endometrium przy wykorzystaniu ultrasonografii dopochwowej kolorowym Dopplerem | 2000 | 1 | 35 |
| 152. | <i>Z. Szutkowski, A. Kawecki, A. Hliniak, E. Kraszewska</i>
Radioterapia raka płaskonabłonkowego ustnej części gardła – wyniki odległe i analiza czynników prognostycznych | 2003 | 4 | 414 |
| 153. | <i>M. Tacikowska</i>
Ocena skuteczności badania MR w przedoperacyjnym określeniu stopnia zaawansowania raka gruczołu krokowego, w korelacji z transrektalnym badaniem ultrasonograficznym | 2000 | 4 | 357 |
| 154. | <i>M. Tacikowska</i>
Ocena wartości diagnostycznej statycznego badania MR guzów tkanek miękkich z uwzględnieniem: wielkości zmian, granic i rozległości miejscowej | 2001 | 4 | 386 |
| 155. | <i>M. Tacikowska</i>
Parametry obrazu MR jako czynniki prognostyczne w różnicowaniu guzów tkanek miękkich | 2001 | 5 | 479 |
| 156. | <i>M. Tacikowska, U. Grzesiakowska, P. Sobiczewski, T. Tacikowski</i>
Badanie metodą rezonansu magnetycznego raka szyjki macicy – ocena wartości diagnostycznej objętości guza | 2002 | 4 | 305 |
| 157. | <i>M. Tacikowska, U. Grzesiakowska, T. Tacikowski, P. Sobiczewski</i>
Wartość diagnostyczna rezonansu magnetycznego (MR) w ocenie raka szyjki macicy – doniesienie wstępne | 2002 | 2 | 126 |
| 158. | <i>M. Tacikowska, M. Szczerbicki, U. Grzesiakowska</i>
Przydatność śródoperacyjnego badania USG w wizualizacji zmian przerzutowych mózgu w porównaniu z przedoperacyjnym badaniem KT i MR | 2001 | 3 | 267 |
| 159. | <i>T. Tacikowski, B. Wajszczyk, J. Charzewska, J. Dzieńiszewski</i>
Kobiety z gruczolakami jelita grubego mają niższe spożycie witaminy A w porównaniu do grupy kontrolnej | 2003 | 1 | 38 |
| 160. | <i>I. Tamanoi, M. Itoh, H. Joshima, T. Hayao, A. S. Michalowski</i>
Leczenie uszkodzeń popromiennych środkami swoiście hamującymi cyklooksyzgenazę-2. 1.YM177 może zmniejszać śmiertelność myszy z powodu niewydolności krwiotwórczej | 2001 | 2 | 113 |
| 161. | <i>P. Trzeciak, M. Przybyszewska, A. Nasierowska-Guttmejer, J. Kołodziejcki, M. Nowacki, P. Janik, J. Ostrowski</i>
Mutacje K-RAS i p53 oraz akumulacja białka p53 w rakach jelita grubego | 2000 | 1 | 21 |
| 162. | <i>W. Turyk</i>
Analiza czynników rokowniczych z uwzględnieniem wybranych parametrów biologicznych u chorych na zaawansowanego płaskonabłonkowego raka płuca | 2000 | 3 | 259 |

163. *J. E. Tyczyński*
Ograniczenie wzrostu umieralności z powodu nowotworów złośliwych piersi w Polsce – wpływ okresu czasu czy generacji urodzeniowych? Analiza trendów czasowych przy użyciu metod: „joinpoint regression” oraz „age-period-cohort model” 2003 4 398
164. *J. E. Tyczyński*
Umieralność na nowotwory złośliwe płuca i palenie tytoniu w Polsce – czy w związku ze zmianami w częstości palenia będziemy obserwować w przyszłości zmiany w umieralności? 2004 4 333
165. *M. Waligórski, E. Bubula, J. Lesiak, E. Byrski*
Zastosowanie detektorów termoluminescencyjnych MTS-N do dozymetrii in vivo u chorych napromienianych wiązkami Co-60 i promieniowania X 2000 2 123
166. *E. Wesołowska, E. Dziewulska, J. Oknińska, M. Nagadowska, D. Pietrow*
Biopsja gruboigłowa w niewyczuwalnych zmianach piersi 2000 3 241
167. *A. Wieczorek, J. Fijuth, W. Michalski*
Ocena wyników pooperacyjnego napromieniania chorych na miejscowo zaawansowanego raka krtani 2002 4 287
168. *T. Witwicki, E. Towpik, S. Starościak, R. Krajewski*
Zastosowanie wolnego płata promieniowego z przedramienia w rekonstrukcji pełnej grubości policzka po resekcji 2002 3 212
169. *T. Wocial, W. Bartnik, K. Przytułski, A. Nasierowska-Guttmejer, J. Ostrowski, E. Butruk*
Aktywność dekarboksylazy ornityny jako marker zmian przedrakowych w przewodzie pokarmowym 2003 6 635
170. *J. Wojtacki, W. J. Kruszewski, K. Leśniewski-Kmak, M. Śliwińska, K. Czyżewska, E. Kruszewska, D. Rachoń*
Wpływ krótkotrwałej terapii anastrozolem na profil lipidowy chorych na raka piersi uprzednio leczonych tamoksyfenem. Doniesienie wstępne 2001 1 43
171. *Z. Wygoda, J. Roskosz, J. Włoch, E. Gubała, B. Jarząb*
Zastosowanie scyntyigrafii ^{99m}Tc(V)-DMSA w diagnostyce raka rdzeniastego tarczycy 2000 1 29
172. *N. Zamboglou, G. Karangelis, I. Nomikos, S. Zimeras, C. Kolotas, D. Baltas, G. Sakas*
Symulacja wirtualna z zastosowaniem systemu EXOMIO – przydatność u chorych z nowotworami gruczołu krokowego 2004 6 547
173. *R. Zaucha, H. Karnicka-Młodkowska, M. Welnicka-Jaśkiewicz, J. Jassem*
Pierwotne złośliwe guzy zarodkowe śródpiersia: opis 15 przypadków i przegląd piśmiennictwa 2003 3 265
174. *A. Żółciak, L. Kępka, J. Fijuth, C. Leszczyk*
Ocena wyników i przyczyn niepowodzeń pooperacyjnego napromieniania dorosłych chorych na rdzeniaka płodowego 2002 2 104
175. *A. Żółciak, L. Kępka, J. Fijuth, C. Leszczyk*
Wyściółczak wewnątrzczaszkowy u dorosłych: wyniki pooperacyjnego napromieniania 2003 1 47

Opisy przypadków

- | | | | |
|---|------|---|-----|
| 176. <i>P. Blecharz, J. Szpor, K. Karolewski, J. Ryś</i>
Przerzuty raka piersi do mięśniaków macicy – analiza kliniczna i patomorfologiczna dwóch przypadków | 2004 | 5 | 488 |
| 177. <i>E. Cieślak, L. Kępka, J. Fijuth</i>
Wewnątrzczaszkowy oponiak z komponentem mięsakovym z przerzutami do płuc – opis przypadku | 2001 | 3 | 274 |
| 178. <i>S. Grodecka-Gazdecka, T. Graja, P. Kurzawa</i>
Rzadkie nowotwory piersi rozpoznane i leczone w Katedrze Onkologii AM w Poznaniu w 2001 roku | 2004 | 1 | 34 |
| 179. <i>P. Jackiewicz, A. Kawecki, A. Nasierowska-Guttmejer, R. Krajewski</i>
Chrzęstniakomięsak krtani; opis przypadku i przegląd literatury | 2002 | 4 | 312 |
| 180. <i>P. Jackiewicz, A. Kawecki, S. Starościk, J. Gałczyński, R. Krajewski, M. Wiśniewski</i>
Chirurgia ratująca z rekonstrukcją wolnym przeszczepem jelita cienkiego u pacjenta ze wznową raka krtani po laryngectomii i radioterapii | 2004 | 3 | 253 |
| 181. <i>L. Kępka, D. C. Miller, J. Fijuth</i>
Ganglioneurocytoma z rozsiewem w centralnym układzie nerwowym. Opis przypadku i przegląd piśmiennictwa | 2002 | 5 | 407 |
| 182. <i>W. Kycler, M. Teresiak, J. Skowronek, P. Łaski</i>
Brachyterapia w zaawansowanych rakach trzustki – opis przypadku | 2002 | 6 | 506 |
| 183. <i>A. Lemieszek, D. Bręborowicz, E. Wójcik, J. Załuski</i>
Haemangioendothelioma epithelioides wątroby, postać uogólniona – opis przypadku i przegląd piśmiennictwa | 2001 | 2 | 146 |
| 184. <i>A. Lemieszek, Z. Nyczak, J. Załuski</i>
Pozakostna postać mięsaka Ewinga – opis przypadku i przegląd piśmiennictwa | 2000 | 2 | 178 |
| 185. <i>A. Maciejewski, C. Szymczyk, J. Wierzoń, S. Półtorak</i>
Zastosowanie wolnego płata strzałkowego w poresekcyjnych rekonstrukcjach żuchwy u chorych na zaawansowane nowotwory regionu głowy i szyi | 2003 | 3 | 124 |
| 186. <i>L. Miszczyk, G. Woźniak, J. Spindel, P. Walichiewicz</i>
Rola radioterapii w leczeniu guzów typu osteoblastoma. Opis pięciu przypadków | 2004 | 1 | 28 |
| 187. <i>E. Ochman, B. Podsiadło, H. Połowniak-Pracka, E. Hągmajer, P. Sowiński</i>
Posocznica wywołana przez <i>Malassezia furfur</i> u chorego z nowotworem | 2004 | 2 | 130 |
| 188. <i>G. Panek, P. Derlatka, M. Bidziński, E. Stachurska, R. Krynicki</i>
Zastosowania rekombinowanego czynnika krzepnięcia FVIIa w leczeniu ciężkiego krwotoku dootrzewnowego u chorej po rozległej operacji cytoredukcyjnej przeprowadzonej z powodu zaawansowanego raka jajnika – opis przypadku | 2002 | 4 | 309 |

189. *W. Rolski, A. Kawecki, D. Pietrow, D. Kiprian, S. Falkowski*
Mięsak zarodkowy z mięśni poprzecznie prążkowanych krtani u dorosłych.
Opis przypadku i przegląd literatury 2001 6 599
190. *W. Ruka, S. Falkowski, U. Grzesiakowska, J. Wudarska, A. Nasierowska-Guttmejer, A. Nowak-Dement, Z. Nowecki, K. Ptaszyński, P. Rutkowski*
Częściowa regresja przerzutów do płuc u chorej na *dermatofibrosarcoma protuberans*
po miesiącu leczenia imatinibem mesylate – opis przypadku 2003 2 165
191. *P. Sobiczewski, M. Bidziński, A. Nasierowska-Guttmejer, A. Ceran*
Jasnokomórkowy rak szyjki macicy u 16-letniej chorej – opis przypadku 2003 6 640
192. *P. Walichiewicz, B. Białas, J. Piecuch, M. Fijałkowski, K. Ślosarek, J. Arendt*
Zastosowanie brachyterapii śródnaczyniowej po udrożnieniu odcinkowej niedrożności
tętnicy udowej – opis przypadku 2000 4 373
193. *E. Wasilewska-Teśluk, Z. Szutkowski, A. Kawecki*
Zmiany kostne w histiocytozie komórek Langerhansa – opis przypadku i przegląd
piśmiennictwa 2003 2 161
194. *M. Wideł, M. Kryj, S. Półtorak*
Brodawkowato-torbielowaty nowotwór trzustki – opis przypadku 2001 4 390
195. *T. Witwicki, E. Towpik, S. Mazur, L. Sieńko, J. Jaworowski*
Rekonstrukcja piersi wolnym płatem TRAM z zespoleniem do naczyń piersiowych
wewnętrznych: dwa pierwsze przypadki 2001 5 499
196. *T. Wróbel, G. Mazur, K. Kazanowska, K. Kuliczkowski*
Alemtuzumab w leczeniu nawrotów przewlekłej białaczki limfatycznej – opis trzech
przypadków 2004 2 119

Artykuły przeglądowe

- | | | | | |
|------|--|------|---|-----|
| 197. | <i>E. Bednaruk-Młyński, J. Wójcik-Tomaszewska, J. Jassem</i>
Hormonalna terapia zastępcza, a ryzyko rozwoju raka piersi w świetle nowych doniesień | 2000 | 5 | 519 |
| 198. | <i>M. Bębenek, R. K. Smedh, T. Bojarowski, M. Pudętko</i>
Całkowite wycięcie mezorectum (TME) w leczeniu raka odbytnicy | 2003 | 2 | 185 |
| 199. | <i>M. Bidziński</i>
Ultrasonografia z zastosowaniem techniki „kolorowego” Dopplera w diagnostyce chorych leczonych z powodu nowotworów narządów płciowych kobiecych | 2000 | 1 | 49 |
| 200. | <i>M. Biedroń, T. Wróbel, G. Mazur, K. Kuliczkowski</i>
Zastosowanie trójtlenku arsenu w leczeniu nowotworów hematologicznych | 2003 | 4 | 422 |
| 201. | <i>B. Biesaga, A. Adamczyk</i>
Znaczenie cech biologicznych guza dla jednoczesnej chemioradioterapii nowotworów złośliwych | 2004 | 2 | 135 |
| 202. | <i>A. Brzecka, M. Ejma, M. Misiuk-Hojło</i>
Oczne objawy raka płuca | 2003 | 4 | 428 |
| 203. | <i>A. Brzecka, B. Weryńska, T. Dyla</i>
Wewnątrzskrzelowe zmiany nowotworowe inne niż rak płuca | 2004 | 5 | 496 |
| 204. | <i>M. Chechlińska</i>
Rola cytokin w procesach nowotworzenia | 2003 | 6 | 648 |
| 205. | <i>W. Cholewiński, A. Tarkowska</i>
Ligandy receptorów somatostatynowych w diagnostyce i terapii radioizotopowej w onkologii | 2002 | 3 | 227 |
| 206. | <i>M. Chosia, E. Bedner, W. Domagała</i>
Czy cytologiczne badania przesiewowe mogą obniżyć w Polsce współczynnik umieralności z powodu raka szyjki macicy? | 2001 | 5 | 523 |
| 207. | <i>A. Daragó, J. Chmielnicka</i>
Znaczenie kadmu, selenu, cynku i miedzi w rozwoju nowotworów gruczołu krokowego | 2004 | 4 | 384 |
| 208. | <i>M. Drews, J. Paszkowski, T. Banasiewicz, A. Pławski, P. Krokowicz, R. Słomski, K. Tomkowiak, P. Gronek, P. Majewski, R. Marciniak, S. Smoliński, P. Stajgis, M. Zieliński, J. Szejma, M. Grochowalski</i>
Genetycznie uwarunkowane choroby nowotworowe jelita grubego – kryteria rozpoznania i metody diagnostyczne | 2000 | 2 | 159 |
| 209. | <i>P. Dymek, M. Reinfuss, Z. Kojas</i>
Rola pooperacyjnej teloradioterapii w leczeniu chorych na mięsaki tkanek miękkich kończyn | 2004 | 3 | 266 |

210. *J. Emerich, D. Wydra, S. Sawicki*
Zastosowanie technik wykrywania węzła wartownika w przypadkach raka sromu oraz raka szyjki macicy – przegląd literatury 2002 6 518
211. *J. Fijuth, L. Kępka, W. Bulski, J. Rostkowska, M. Kania, M. Kawczyńska, K. Dyttus-Cebulok*
Procedury zapewnienia jakości radioterapii konformalnej i stereotaktycznej u chorych na nowotwory OUN 2004 6 578
212. *J. Gatecki, K. Bujko, A. Niwińska, M. Grudzień-Kowalska, J. Hicer-Grzenkowicz, W. Załucki*
Pooperacyjna radioterapia w skróconym czasie u chorych na raka piersi 2004 2 148
213. *U. Gąsowska, T. Kubiawski, R. Paduch, J. Wojciorowski*
Retrowirusowa onkogeneza 2002 3 221
214. *E. Gloc, J. Błasiak*
Charakterystyka farmakologiczna i molekularna amifostyny 2004 3 273
215. *M. Grudzień-Kowalska, J. Gatecki, J. Hicer-Grzenkowicz*
Przerzuty do mózgu u chorych na raka piersi – postępowanie i rokowanie na podstawie przeglądu piśmiennictwa 2001 2 157
216. *K. Herman, M. Mizianty, J. Fortuna*
Przetoczenia krwi w chirurgii onkologicznej 2000 6 615
217. *J. Hicer-Grzenkowicz, J. Gatecki, M. Grudzień-Kowalska, T. Michalska*
Popromienne uszkodzenia splotu ramiennego u chorych na raka piersi 2001 4 411
218. *L. Kępka, K. Bujko*
Wyznaczanie obszarów do napromieniania w radioterapii niedrobnokomórkowego raka płuca 2003 3 280
219. *M. Kraj*
Postępy w poznaniu patogenez i leczeniu szpiczaka plazmocytoowego 2001 5 516
220. *L. Krasieńska*
Niestabilność mikrosatelitarna w raku płuca 2002 1 45
221. *L. Krasieńska, J. Jassem*
Kliniczne znaczenie zaburzeń HER2 w raku piersi z uwzględnieniem metod ich oznaczania 2003 1 68
222. *L. Krasieńska, J. Jassem*
Rola taksanów w leczeniu zaawansowanego raka piersi 2003 2 176
223. *M. Krzakowski, K. Zajda*
Taksoidy w przedoperacyjnej chemioterapii raka piersi – rzeczywistość i wątpliwości 2004 3 258
224. *W. Lejman, A. Wysocki*
Wszczyepy nowotworowe w powłokach po operacjach laparoskopowych 2000 2 172
225. *A. Łacko, E. Cisarż, T. Wróbel, G. Mazur*
Bisfosfoniany w onkologii 2001 1 61
226. *A. Łacko, P. Hudziec, G. Mazur*
Porównanie parametrów farmakologicznych i klinicznych cisplatyny i karboplatyny w leczeniu guzów litych 2000 6 609
227. *A. Marcinowska*
Rhabdomyosarcoma – zmiany genetyczne w patogenezie nowotworu 2003 3 286

- | | | | | |
|------|---|------|---|-----|
| 228. | <i>M. Misiuk-Hojło, J. Jurowska-Liput, W. Gorczyca</i>
Retinopatia paranowotworowa | 2004 | 6 | 584 |
| 229. | <i>S. Moskalewski, D. Biernacka-Wawrzonek, A. Tomaszewska</i>
Komórki neuroendokrynowe w prawidłowym gruczole krokowym i zróżnicowanie neuroendokrynowe w adenocarcinoma prostatae | 2002 | 5 | 413 |
| 230. | <i>K. E. Nietupski, T. Demkow, I. Skoneczna</i>
Postępowanie u chorych ze wznową miejscową raka gruczołu krokowego po radykalnej radioterapii | 2004 | 1 | 44 |
| 231. | <i>A. Niwińska</i>
Kliniczne aspekty genetycznego uwarunkowania raka piersi – podstawowe wiadomości dla onkologa praktyka | 2002 | 4 | 317 |
| 232. | <i>A. Niwińska</i>
Postępy w radioterapii: napromienianie części gruczołu piersiowego (Partial Breast Irradiation PBI) u chorych na raka piersi po operacji oszczędzającej | 2003 | 6 | 643 |
| 233. | <i>A. Niwińska, H. Rudnicka, A. Gruszczyński, T. Pieńkowski</i>
Nowotworowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych u chorych na raka piersi – nowy problem kliniczny | 2002 | 5 | 422 |
| 234. | <i>J. Piekarski, A. Berner, A. Jeziorski, D. Nejc, J. Berner</i>
Biopsja węzła wartowniczego u chorych na raka piersi – kontrowersje wobec metody | 2000 | 4 | 401 |
| 235. | <i>T. Pieńkowski</i>
Czynniki predykcyjne u chorych na raka sutka | 2000 | 2 | 165 |
| 236. | <i>B. Pieńkowska-Grela</i>
Aplikacje kliniczne badań cytogenetycznych w złośliwych chłoniakach nieziarniczych | 2003 | 1 | 58 |
| 237. | <i>A. Rembielak, K. Ślosarek</i>
Modulacja intensywności wiązki w leczeniu raka prostaty | 2002 | 2 | 150 |
| 238. | <i>M. Rucińska, J. Iwanowska, M. Z. Wojtukiewicz</i>
Ból przebijający – charakterystyka i leczenie | 2003 | 3 | 289 |
| 239. | <i>M. Rucińska, P. Tokajuk, M. Z. Wojtukiewicz</i>
Zespół przewlekłego zmęczenia u chorych na nowotwory leczonych energią promienistą | 2004 | 2 | 143 |
| 240. | <i>W. Ruka, P. Rutkowski, A. Szawłowski, Z. Nowecki, A. Nasierowska-Guttmejer, U. Grzesiakowska</i>
Współczesne postępowanie u chorych na mięsaki podścieliskowe przewodu pokarmowego (GIST – <i>gastrointestinal stromal tumors</i>) | 2003 | 5 | 537 |
| 241. | <i>B. Schlichtholz, M. Matuszewski</i>
Defekty genowe w raku pęcherza moczowego – prognostyczne znaczenie mutacji i zaburzeń ekspresji genu <i>p53</i> | 2002 | 4 | 324 |
| 242. | <i>E. Senkus-Konefka</i>
Rola analogów LHRH w leczeniu raka piersi | 2000 | 3 | 281 |
| 243. | <i>K. Serkies, E. Węgrzynowicz, J. Jassem</i>
Metody wyznaczania i podawania dodatkowej dawki (<i>boost</i>), w oszczędzającym leczeniu raka piersi | 2004 | 5 | 492 |

- | | | | | | |
|------|--|---|------|---|-----|
| 244. | <i>M. Sieniawski, J. Bohlius, O. A. Cornely</i> | Znaczenie profilaktyki pierwotnej zakażeń grzybiczych u pacjentów ze schorzeniami hematologicznymi | 2004 | 3 | 281 |
| 245. | <i>R. Sienkiewicz-Kozłowska, I. Głogowska, T. Pieńkowski, T. Tuziak, I. Lemańska</i> | Znaczenie kliniczne ekspresji receptora Her-2/neu oraz skuteczność i tolerancja leczenia trastuzumabem w raku piersi | 2001 | 3 | 277 |
| 246. | <i>E. Sierko, P. P. Sierko, M. Z. Wojtukiewicz</i> | Angiostatyna – ukryty w układzie hemostazy naturalny inhibitor angiogenezy: perspektywy zastosowania w terapii przeciwnowotworowej | 2002 | 2 | 144 |
| 247. | <i>K. Smolarczyk, J. Błasiak</i> | Rola proteaz w progresji nowotworów | 2001 | 4 | 420 |
| 248. | <i>A. Szmigielska-Kapłon, T. Robak</i> | Mechanizmy działania cytostatycznego nowych analogów puryn | 2000 | 5 | 523 |
| 249. | <i>E. Szutowicz-Zielińska, K. Matuszewska, J. Jassem</i> | Rola dobowych rytmów biologicznych w leczeniu chemicznym nowotworów | 2000 | 3 | 287 |
| 250. | <i>E. Towpik</i> | Operacje odtwórcze piersi: 15 lat doświadczeń Centrum Onkologii w Warszawie | 2000 | 5 | 529 |
| 251. | <i>J. Wietrzyk, A. Opolski, C. Radzikowski</i> | Przeszczepialne nowotwory jako model doświadczalny do badania procesu przerzutowania i efektywności leczenia przeciwnowotworowego | 2000 | 1 | 54 |
| 252. | <i>W. Windorbska, A. Lewandowska</i> | Pozytonowa tomografia emisyjna – nowe narzędzie diagnostyczne w onkologii | 2004 | 1 | 50 |
| 253. | <i>M. Z. Wojtukiewicz, E. Sierko</i> | Alkohol a nowotwory | 2000 | 1 | 39 |
| 254. | <i>A. Wygoda, Z. Wygoda, B. Jarzqb, K. Składowski</i> | Rak przytarczyc – trudności różnicowo-rozpoznawcze i problemy terapeutyczne | 2004 | 4 | 377 |
| 255. | <i>J. Zieliński, G. Panek, J. Łyczek</i> | Okółooperacyjna brachyterapia śródtkankowa – nowe perspektywy w leczeniu nawrotów raka szyjki i błony śluzowej macicy | 2002 | 1 | 53 |
| 256. | <i>I. Żelazny, A. Kowalczyk, J. Jassem</i> | Rola intensyfikacji chemioterapii u chorych na rozsianego raka piersi | 2004 | 4 | 372 |

Rekomendacje i zalecenia

- | | | | |
|---|------|---|-----|
| 257. <i>J. Jassem, K. Drosik, M. Krzakowski, M. Pawlicki, T. Pieńkowski, C. Szczylik, B. Utracka-Hutka, M. Wojtukiewicz, M. Wełnicka-Jaśkiewicz</i>
Rola taksoidów w leczeniu raka piersi: konferencja okrągłego stołu | 2004 | 1 | 41 |
| 258. <i>International Committee of Medical Journal Editors</i>
Jednolite zasady przygotowywania prac do druku w czasopismach biomedycznych | 2000 | 6 | 64 |
| 259. <i>M. Morawska-Kaczyńska</i>
Testy kontroli jakości dawkomierzy z komorami płaskimi. Rekomendacje Laboratorium Wtórnych Wzorców Dozymetrycznych dla użytkowników dawkomierzy z komorami płaskimi w ośrodkach onkologicznych w Polsce | 2000 | 3 | 294 |
| 260. <i>W. T. Olszewski, M. Krzakowski</i>
Rekomendacje Polskiej Grupy Badawczej ds. HER2 | 2004 | 5 | 500 |
| 261. <i>J. Jassem, A. Kawecki, R. Krajewski, M. Krzakowski</i>
Zalecenia diagnostyczno-terapeutyczne Polskiej Unii Onkologii
Nowotwory nabłonkowe narządów głowy i szyi | 2003 | 5 | 552 |
| 262. <i>J. Jassem, M. Krzakowski, W. Olszewski, T. Pieńkowski, J. Steffen, H. Tchórzewska, E. Towpik, E. Wesółowska</i>
Zalecenia diagnostyczno-terapeutyczne Polskiej Unii Onkologii
Rak piersi | 2003 | 3 | 300 |
| 263. <i>M. Krzakowski, J. Meder, W. Olszewski</i>
Zalecenia diagnostyczno-terapeutyczne Polskiej Unii Onkologii
Nowotwory o nieznanym umiejscowieniu pierwotnym | 2003 | 6 | 660 |
| 264. <i>M. Krzakowski, W. Olszewski, T. Orłowski, M. Reinfuss, K. Roszkowski-Śliż</i>
Zalecenia diagnostyczno-terapeutyczne Polskiej Unii Onkologii
Nowotwory złośliwe płuc | 2003 | 4 | 438 |

Technika napromieniania

- | | |
|---|------------------|
| 265. <i>A. Rembielak, K. Ślosarek, A. Grządziel, B. Maciejewski</i>
Nowe procedury kontroli jakości w radioterapii z modulacją intensywności wiązki | 2002 1 41 |
| 266. <i>G. van Rhoon, B. Kanis, H. Zandbergen, P. Nowak, W. Nijdam, J. G. Schuurman, P. Levendag</i>
Telekonsultacje – nowe możliwości kształcenia w zakresie radioterapii | 2004 4 367 |
| 267. <i>A. Skowrońska-Gardas, M. Morawska-Kaczyńska, R. Dąbrowski, A. Semaniak, M. Chojnacka, K. Pędziwiatr</i>
Napromienianie osi mózgowo-rdzeniowej w nowotworach ośrodkowego układu nerwowego u dzieci | 2000 4 394 |
| 268. <i>K. Ślosarek, B. Maciejewski, A. Zajusz, K. Składowski</i>
Opis napromieniania techniką obrotową z zastosowaniem dynamicznego kolimatora wielolistkowego | 2000 3 268 |
| 269. <i>K. Ślosarek, A. Rembielak, B. Maciejewski</i>
Dynamiczna radiochirurgia – nowe możliwości radioterapii stereotaktycznej | 2003 5 546 |
| 270. <i>K. Ślosarek, K. Składowski, A. Rembielak, A. Grządziel, B. Maciejewski</i>
Modulacja intensywności wiązki w radioterapii (IMRT) – opis techniki | 2001 6 614 |

Artykuły dyskusyjne

- | | | | | |
|------|--|------|---|-----|
| 271. | <i>K. Bujko, W. Michalski, M. P. Nowacki</i>
Jak często piśmiennictwo lekarskie może być źródłem błędnych decyzji klinicznych? | 2000 | 5 | 515 |
| 272. | <i>W. Chmielarczyk, Z. Wronkowski, M. Zwierko, M. Bielska-Lasota</i>
Najczęstsze błędy popełniane przez nieepidemiologów przy ocenie opisowych danych epidemiologicznych, dotyczących nowotworów | 2001 | 6 | 609 |

Forum dyskusyjne

- | | | | | |
|------|--|------|---|-----|
| 273. | <i>K. Bujko, M. P. Nowacki, M. Chwaliński</i>
Etyka lekarska, a dobór losowy chorych do badań klinicznych | 2000 | 4 | 383 |
| 274. | <i>B. Maciejewski</i>
Głos w dyskusji | 2000 | 4 | 388 |
| 275. | <i>J. Jassem</i>
Głos w dyskusji | 2000 | 4 | 390 |
| 276. | <i>J. Kowalczyk</i>
Głos w dyskusji | 2000 | 4 | 392 |
| 277 | <i>J. E. Tyczyński</i>
Czy w Polsce można ograniczyć umieralność na nowotwory złośliwe piersi poprzez zorganizowany screening? | 2002 | 6 | 523 |
| 278. | <i>J. Jassem</i>
Głos w dyskusji | 2002 | 2 | 527 |
| 279. | <i>T. Pieńkowski</i>
Głos w dyskusji | 2002 | 2 | 528 |
| 280. | <i>Z. Wronkowski</i>
Głos w dyskusji | 2002 | 2 | 529 |

Historia, etyka, varia, wspomnienia

- | | | | | |
|------|--|------|---|-----|
| 281. | <i>A. Adamczyk, B. Biesaga, J. Skołyśzewski</i>
Nagroda Nobla 2002 w dziedzinie fizjologii i medycyny: Sydney Brenner, John E. Sulston, H. Robert Horvitz „Genetyczna regulacja rozwoju organów i programowanej śmierci komórki” | 2003 | 4 | 453 |
| 282. | <i>B. Białas, A. Rembielak</i>
15 lat brachyterapii HDR w Instytucie Onkologii, Oddział w Gliwicach | 2000 | 1 | 74 |
| 283. | <i>W. Chmielarczyk</i>
Stara ulotka Polskiego Komitetu Zwalczenia Raka | 2004 | 5 | 516 |
| 284. | <i>M. Chorąży</i>
Wspomnienie o dr. n. med. biol. Krzysztofie Vorbrodt | 2002 | 2 | 167 |
| 285. | <i>M. Chorąży</i>
Program stypendialny dla sąsiadów ze Wschodu | 2002 | 3 | 235 |
| 286. | <i>M. Chorąży</i>
Zbudujemy wielki Instytut – spotkania z Profesorem Koszarowskim | 2002 | 6 | 534 |
| 287. | <i>B. Czarska</i>
Pielęgniarki onkologiczne – XXI wiek
Refleksje po VIII Ogólnopolskiej Konferencji Naukowo-Szkoleniowej dla Pielęgniarek Onkologicznych w Piszcu (wrzesień 2004) | 2004 | 6 | 592 |
| 288. | <i>J. A. van Dongen</i>
Rak piersi w sztuce | 2003 | 1 | 52 |
| 289. | <i>H. Dusińska, J. Mackiewicz, B. Perczyńska, A. Pruszyńska, L. E. Sulimierski, T. Szkudaj</i>
Dział Zbiorów Specjalnych Głównej Biblioteki Lekarskiej w Warszawie | 2000 | 6 | 632 |
| 290. | <i>J. Dziukowa</i>
„Rada Konsultantów Naukowych Nowotworów w karykaturze Leszka Woźniaka” | 2000 | 3 | 313 |
| 291. | <i>J. Dziukowa</i>
Szkoła radiologii onkologicznej profesora Janusza Buraczewskiego – w 10 rocznicę jego śmierci | 2002 | 2 | 154 |
| 292. | <i>J. Dziukowa</i>
Fragment wspomnień (o prof. Tadeuszu Koszarowskim) | 2002 | 6 | 536 |
| 293. | <i>J. Dziukowa</i>
70 lat Zakładu Radiodiagnostyki Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie | 2004 | 3 | 293 |
| 294. | <i>J. Dziukowa</i>
Wspomnienie o doc. dr hab. med. Irenie Czubalskiej-Hliniakowej | 2004 | 3 | 299 |

295.	<i>L. Ekiert</i> Muzeum Farmacji Uniwersytetu Jagiellońskiego	2000	3	308
296.	<i>H. Gaertner</i> „Aleksego Pedemontana Tajemnice”	2000	2	186
297.	<i>H. Gaertner</i> Joanna Salamon – lekarka i poetka	2002	2	157
298.	<i>A. Górski</i> Konferencja Komisji Bioetyki Rady Europy	2001	1	68
299.	<i>S. Grodecka-Gazdecka</i> 25 lat Kliniki Onkologii Akademii Medycznej im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Katedra Onkologii w Poznaniu	2001	6	623
300.	<i>R. W. Gryglewski</i> Stuletnia historia Muzeum Wydziału Lekarskiego w Krakowie	2001	3	296
301.	<i>B. Gwiazdowska, J. Tobwiński, W. Bulski</i> Kamieniem węgielnym był rad	2000	4	410
302.	<i>B. Gwiazdowska</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	537
303.	<i>K. Herman</i> Jakość w chirurgii onkologicznej	2001	6	605
304.	<i>K. Herman</i> Etyka w chirurgii onkologicznej	2002	4	333
305.	<i>A. Hliniak</i> Wspomnienie o Jerzym Einhornie	2000	5	541
306.	<i>A. Hliniak</i> Wspomnienie o Profesor Koszarowskim	2002	6	539
307.	<i>A. Hliniak</i> Wspomnienie o Profesor Zofii Dańczak-Ginalskiej	2002	3	237
308.	<i>R. Horton</i> Profesjonalizm medyczny w nowym milenium: konstytucja lekarska. Lekarz w roli rzecznika (Komentarz do „Konstytucji Lekarskiej”)	2003	1	87
309.	<i>A. Jarema, S. Mikee</i> Rozwój onkologii na Pomorzu Zachodnim	2000	1	61
310.	<i>A. Jarema</i> Wspomnienie o prof. dr. hab. med. Zbigniewie Marzęckim	2004	2	166
311.	<i>E. Jordan</i> Wspomnienie o Lady Ryder of Warsaw	2000	6	639
312.	<i>H. Kołodziejska</i> Pracowałam w Instytucie Onkologii	2004	6	589
313.	<i>L. Kołodziejski</i> Wspomnienie o dr med. Henryku Nosku	20001	4	434

314.	<i>T. Koszarowski</i> Wspomnienie o doc. dr med. Witoldzie Żurakowskim	2001	1	76
315.	<i>R. Krajewski</i> Odpowiedzialność zawodowa lekarzy w Polsce	2003	6	667
316.	<i>A. Kułakowski</i> Pędziesiąt lat znajomości, wspólnej pracy i przyjaźni – wspomnienie o Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	540
317.	<i>J. Lachs</i> Poglądy lekarzy starożytnych na przyczynę, przebieg i leczenie raka	2001	2	164
318.	<i>J. Lenartowicz</i> O raku wargi, piersi i „wrzodach rakowatych” w <i>Chirurgii Józefa Czekierskiego (1817-1818)</i>	2000	5	536
319.	<i>J. Lenartowicz</i> Leczenie chirurgiczne nowotworów na przestrzeni wieków ze szczególnym uwzględnieniem nowotworów jamy ustnej	2000	6	625
320.	<i>T. Lewiński</i> Wspomnienie o Profesorze Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	541
321.	<i>T. Lewiński</i> Wspomnienie o dr med. Hannie Werner-Brzezińskiej	2004	3	297
322.	<i>G. Luboiński</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	543
323.	<i>J. Mackiewicz</i> Jubileusz siedemdziesięciolecia pierwszego szpitala onkologicznego w Wilnie	2002	1	57
324.	<i>J. Malicki, C. Wojnerowicz, Z. Kycler, J. Gumowska-Przybora, B. Cerkaska-Głuszak, A. Wachowiak, A. Pater, M. Twardochleb</i> Wielkopolskie Centrum Onkologii w latach 1953-2003	2004	2	157
325.	<i>Z. Malinowski</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	544
326.	<i>M. Mazurkiewicz</i> Lubelski Ośrodek Onkologiczny	2000	3	303
327.	<i>J. Meder</i> Wspomnienie o Panu Profesorze Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	544
328.	<i>J. Meyza</i> Wspomnienie o Profesorze (Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	546
329.	<i>O. Mioduszevska</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	547
330.	<i>P. Murawa</i> W trosce o poprawę standardów w leczeniu raka piersi	2000	2	181
331.	<i>M. P. Nowacki</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	548

332. <i>J. Pawłega</i> Założenia programowe nauczania przeddyplomowego onkologii w Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie	2000	1	69
333. <i>G. Prout</i> Dr Gwen Prout i jej kolekcja	2003	2	189
334. <i>M. Pudelko, K. Cisarż</i> Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu w latach 1954–2004	2004	5	506
335. <i>W. Rudowski</i> Laureaci nagród Nobla spośród przedstawicieli specjalności zabiegowych	2001	4	428
336. <i>W. Rudowski</i> Mikołaj Kopernik jako lekarz	2002	4	342
337. <i>W. Ruka</i> Wystąpienia podczas pożegnania Profesora Koszarowskiego w Centrum Onkologii na Ursynowie	2002	6	549
338. <i>J. Rybicki</i> „Pro memoria”	2002	6	550
339. <i>L. Sikorowa</i> Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim)	2002	6	553
340. <i>J. Skołyszewski</i> Wspomnienie o prof. dr. hab. med. Aleksandrze Niezabitowskim (1936-2001)	2001	2	177
341. <i>J. Skołyszewski</i> Wspomnienie o prof. dr hab. med. Halinie Glińskiej (1924-2002)	2002	4	337
342. <i>J. Skołyszewski</i> „Będzie to wielka i pożyteczna praca”	2002	6	553
343. <i>J. Skołyszewski</i> Wspomnienie o prof. dr hab. med. Hannie Kołodziejkiej-Wertheim (1914-2004)	2004	6	587
344. <i>A. Skowrońska-Gardas</i> Wspomnienie o Profesorze Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	556
345. <i>J. Steffen</i> Wspomnienie o Profesorze Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	556
346. <i>W. Stembrowicz</i> Taka sobie laudacja	2001	1	74
347. <i>A. Szawłowski</i> Wspomnienie o Panu Profesorze Tadeuszu Koszarowskim	2002	6	560
348. <i>I. Tarczyńska</i> Profesor Tadeusz Koszarowski w moich wspomnieniach	2002	6	561
349. <i>L. Tarłowska</i> Obchód 10 rocznicy otwarcia Kliniki Instytutu Radowego	2002	4	348
350. <i>L. Tarłowska, E. Towpik</i> Instytut Radowy w Warszawie podczas okupacji i Powstania Warszawskiego	2003	1	74

351.	<i>T. S. Tołłoczko</i> Starość i Młodość w Nauce	2004	1	55
352.	<i>E. Towpik</i> Rozmowa Nowotworów z prof. dr. hab. med. Tadeuszem Koszarowskim – nestorem polskiej onkologii	2000	4	377
353.	<i>E. Towpik</i> Siedemdziesiąta piąta rocznica położenia kamienia węgielnego pod budowę Instytutu Radowego w Warszawie	2000	4	417
354.	<i>E. Towpik</i> Rozmowa Nowotworów z prof. dr. hab. med. Bogusławem Maciejewskim – Dyrektorem Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie, Oddział w Gliwicach	2000	5	504
355.	<i>E. Towpik</i> Rozmowa Nowotworów z prof. dr. hab. med. Jackiem Jassemem – Przewodniczącym Grupy Raka Piersi EORTC, Przewodniczącym Grupy Onkologicznej Krajów Europy Środkowo-Wschodniej	2000	6	606
356.	<i>E. Towpik</i> Zbiór polskich prac o patologii nowotworów z 1921 roku	2001	1	72
357.	<i>E. Towpik</i> Rok Norwidowski	2001	2	179
358.	<i>E. Towpik</i> Ks. prof. dr Józef Tischner	2001	3	300
359.	<i>E. Towpik</i> Bibliofilskie pasje Harveya Cushinga	2001	5	530
360.	<i>E. Towpik</i> Prof. Witold J. Rudowski – <i>in memoriam</i> w pierwszą rocznicę zgonu	2002	4	339
361.	<i>E. Towpik</i> Wojenne drogi porucznika Buraczewskiego	2002	5	428
362.	<i>E. Towpik</i> „Książkowe” wspomnienia o Profesorze	2002	6	563
363.	<i>E. Towpik</i> Osiemdziesiąt lat Nowotworów (1923-2003)	2003	3	293
364.	<i>E. Towpik</i> „Z drukarni... zabierz Nowotwory...” mjr dr Wiktor Kaliciński – sekretarz Redakcji w latach 1929-1939	2003	4	434
365.	<i>E. Towpik</i> W pierwszą rocznicę śmierci Profesora Tadeusza Koszarowskiego	2003	4	432
366.	<i>E. Towpik</i> Lekarze warszawscy w łóżach wolnomularskich. Część I: lata 1767-1821	2004	4	401
367.	<i>E. Towpik, M. Sobieszczak-Marciniak, R. F. Mould</i> Siedemdziesiąta rocznica otwarcia Instytutu Radowego w Warszawie	2002	2	130
368.	<i>A. Wasilewski</i> Fragment wspomnień (1948-49)	2002	5	438

- | | | | |
|---|------|---|-----|
| 369. <i>Z. Woźniwski</i>
Pierwszy polskojęzyczny opis amputacji piersi wykonanej w 1773 roku | 2003 | 6 | 672 |
| 370. <i>Z. Wronkowski</i>
Profesor Tadeusz Koszarowski – twórca polskiej myśli onkologicznej ze szczególnym uwzględnieniem epidemiologii i organizacji walki z rakiem | 2002 | 6 | 564 |
| 371. <i>W. Zatoński</i>
Wspomnienie (o prof. Tadeuszu Koszarowskim) | 2002 | 6 | 568 |
| 372. <i>J. Zieliński</i>
Tadeusz Koszarowski – współtwórca polskiej ginekologii onkologicznej | 2002 | 6 | 569 |
| 373. <i>W. Ziembicki</i>
Narodziny Eskulapa | 2000 | | 76 |
| 374. World Medical Association Declaration of Helsinki. Ethical Principles for Medical Research Involving Human Subjects | 2001 | 1 | 69 |
| 375. <i>The European Committee on Quality Assurance and Medical Devices in Plastic Surgery</i>
Consensus Declaration of EQUAM 6 July 2002 | 2002 | 4 | 349 |

Suplementy

- Danuta Sadowska-Osmycka, Maria Zwierko, Elżbieta Przybysz, Teresa Iwanowska*
Spis prac opublikowanych w czasopiśmie *Nowotwory* w latach 1995-1999 2000 supl. 1
- Tadeusz Pieńkowski, Janusz Jaśkiewicz (red.)*
Wybór wykładów wygłoszonych podczas I Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Diagnostyka i leczenie raka piersi”, Warszawa 11-12 marzec 1999 r. 2000 supl. 2
- Krzysztof Herman, Andrzej Stelmach (red.)*
Streszczenia prac zgłoszonych na IV Zjazd Polskiego Towarzystwa Chirurgii Onkologicznej, Kraków 25-27 maja 2000 2000 supl. 3
- Jan Walewski*
Chłoniaki Burkitta – przełom w rokowaniu po trzydziestu latach ewolucji chemioterapii. Przegląd dotychczasowych metod leczenia i porównanie skuteczności programu CODOX-M±IVAC i MEVA/CHOP w doświadczeniu Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie (rozprawa habilitacyjna) 2001 supl. 1
- Andrzej Kawecki*
Ocena skuteczności i wskazań do chemioterapii chorych z nawrotami lub przerzutami odległymi w przebiegu raka narządów głowy i szyi (rozprawa habilitacyjna) 2001 supl. 2
- Anna Nasierowska-Guttmejer*
Znaczenie czynników histopatologicznych i immunohistochemicznych dla oceny odpowiedzi raka odbytnicy na przedoperacyjną radio- i radiochemioterapię (rozprawa habilitacyjna) 2001 supl. 3
- Tadeusz Pieńkowski*
Znaczenie ekspresji receptora HER-2 białek p5, bcl-2, bax, stopnia proliferacji i zawartości receptorów dla estrogenów i progestagenów jako czynników prognostycznych i predykcyjnych u chorych na raka piersi (rozprawa habilitacyjna) 2002 supl. 1
- Zbigniew Wronkowski, Maria Zwierko*
Zasady i wyniki „Programu modelowego skryningu raka piersi i raka szyjki macicy w Polsce 1999-2000” 2002 supl. 2
- Stanisław Szala (red.)*
Ksiąga pamiątkowa ku czci Pana Profesora dr hab. Kazimierza Duxa (1915-2001) 2002 supl. 3
- I Kongres Onkologii Polskiej, Katowice 11-14 września 2002 - streszczenia** 2002 supl. 4
- Tadeusz Pieńkowski, Edward Towpik (red.)*
III Ogólnopolska Konferencja „Diagnostyka i leczenie raka piersi” - streszczenia 2003 supl. 1
- Konferencja Polskiego Towarzystwa Ginekologii Onkologicznej i VII Kongres Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej** 2003 supl. 2
- Janusz Olędzki*
Własna modyfikacja zbiornika jelitowego jako metody rekonstrukcji jelita grubego po resekcji raka odbytnicy. Aspekty chirurgiczne i ocena jakości życia (rozprawa habilitacyjna) 2003 supl. 3

Skorowidz tematyczny

A

ABBI (*advanced breast biopsy instrument*) 99
aberracja kariotypowa 236
aberracje chromosomów 43
age-period-cohort model 163
l-alanina 141
alemtuzumab 196
alkohol 253
American Cancer Society 19
amfoterycyna B 244
amifostyna 214
aminokwasy – znakowanie izotopami 8
analiza kosztów leczenia 145
analogi LHRH 242
analogi puryn 248
anastrozol 170
androgeny 53
angiogeneza 21, 246, 201, 251
angioplastyka przezskórna 192
angiostatyna 246
antracykliny 107
antyangiogenna terapia 251
antygen Ki-67 65
apoptoza 25, 201, 248
audit dozymetryczny 10, 34
autoprzeszczep komórek macierzystych szpiku 24, 40
autologiczny przeszczep komórek krwiotwórczych 24, 40, 41,

B

badania kliniczne 3, 11, 30, 31, 39, 58, 59, 126, 132, 226, 273
badania przesiewowe 27, 39, 206, 231, 277
białaczki 108, 196, 214
białko – akumulacja 161
bifosfoniany 13, 74, 225
biologia molekularna 4
biopsja cienkoigłowa 80
biopsja gruboigłowa 166
biopsja mammotomiczna 103
biopsja stereotaktyczna 99, 103
błędy postępowania 117, 271, 272
ból nowotworowy 82, 83, 238
brachyterapia 14, 26, 45, 96, 113, 114, 133, 140, 141, 182, 191, 192, 232, 255
brodawka piersiowa – wyciek 121

C

Centrum Onkologii – Instytut w Gliwicach 102
Centrum Onkologii – Instytut w Warszawie 48, 250
ciąża 112
ciążowa choroba trofoblastyczna 33, 199

cisplatyna 72, 136, 226
 chemioterapia 12, 20, 43, 51, 64, 71, 72, 81, 97, 100, 107, 116, 126, 136, 145, 148, 189, 201, 214, 223, 235, 248, 249, 256
 chemioterapia – wysokie dawki 24, 40, 41, 256
 chirurgia głowy i szyi 79, 85
 chirurgia onkologiczna 7, 216
 chirurgia ratująca 180
 chirurgia rekonstrukcyjna 64, 79, 85, 168, 180, 185, 195, 250
 chłoniaki 24, 60, 95, 203, 236
 cholesterol 170
 chromogranina A 90
 chromosomy plemników – aberracje liczbowe 43
 chronoterapia 249
 chrząstniakomięsak krtani 179
 CMF (schemat leczenia) 51,
 cynk 207
 cyproheptadyna 72
 cyklooksygenaza-2 160
 cytogenetyka 236
 cytokiny 204
 cytologia 121, 206
 czasopisma biomedyczne 258
 czerniak 57, 78, 104, 128, 135, 138, 203
 czynnik krzepnięcia 188
 czynniki predykcyjne 84, 235, 245
 czynniki prognostyczne 2, 36, 54, 56, 60, 65, 67, 75, 78, 84, 95, 109, 138, 144, 152, 155, 162, 163, 245

D

dawkomierze z komorami płaskimi 259
 defekty genowe 241
 5'dejodynaza 44
 dekarboksylaza ornityny 169
 dermatofibrosarcoma protuberans 190
 desmoid 147
 detektory termoluminescencyjne MTS-N 165
 diagnostyka obrazowa 6
 DNA 1, 22,
 dobowe rytmy biologiczne 249
 dobór losowy chorych 273
 dokładność odczytu dawki 165
 Doppler 77, 151, 199
 dozymetria 10, 34, 140, 141, 165
 dynamiczny kolimator wielolistkowy 268

E

echokardiografia 107
 epidemiologia 130, 164, 272
 elektronowy rezonans paramagnetyczny 141
 estrogeny 98
 etyka lekarska 273, 299
 EGF-R (receptor naskórkowego czynnika wzrostu) 98, 143
 ELIOT (*electron intraoperative therapy*) 232
 EPID (*electronic portal imaging device*) 49
 EPR (*electron paramagnetic resonance*) 140
 EXOMIO (system symulacji) 172
 EUS (endoultrasonografia) 77

F

FAP (*familial adenomatous polyposis*) 208
 fludarabina 248

flukonazol 244
 5-fluorouracyl 97
 fungemia 187

G

ganglioneurocytoma 181
 gąbczak wielopostaciowy 67
 gemcytabina 126
 gen kodujący inhibitor aktywatora plazminogenu typu 1 (PAI-1) 134
 gen *APC* 208
 gen *BRCA1* 115, 231
 gen *BRCA2* 231
 gen *HDIO* 44
 gen *CYP17* 53
 gen *K-RAS* 161
 gen *NBS1* 22
 gen *TP53* 161, 241
 generacje urodzeniowe 163
 genetyczne uwarunkowanie 208, 227, 231
 genom 17
 geny – heterozygotność 149
 geny – polimorfizm 134
 geny – zaburzenia ekspresji 241
 geny proapoptyczne 25
 G-CSF 81
 GIST (*gastrointestinal stromal tumors*) 240
 gruczolak jelita grubego 159
 grzybice 187, 244
 guz – cechy biologiczne 201
 guzy jajnika 199
 guzy kości 189
 guzy lite 226
 guzy mózgu u dzieci 70
 guzy śród- i pozaczaszkowe 119
 guzy tkanek miękkich 154, 155
 guzy wewnątrzczaszkowe 8
 guzy zarodkowe śródpiersia 173
 gwiaździaki 109, 124

H

haemangioendothelioma epithelioides wątroby 183
 hematologiczne schorzenia 244
 hemostaza 21, 246
 hemostaza 21
 HER2 221, 245, 260
 heterozygotyczność 22, 149, 241
 hiperkalcemia 254
 hipertermia wewnątrzjamowa 123
 histeroskopia 33
 histiocytoza 193
 HNPCC (*hereditary non-polypous colon cancer*) 208
 hormonalna terapia zastępcza 197

I

ifosfamid 81
 imatinib mesylate 190
 immunohistochemia 78, 90
impact factor 9
 implantacja ortotopowa 251

immunosupresja 204
IMRT (modulacja intensywności dawki) 55, 86, 106, 270
inhibitor aktywatora plazminogenu 134
inhibitory angiogenezy 20
inhibitory cyklu komórkowego 20
inhibitory COX 2
International Agency for Research on Cancer 19
International Committee of Medical Journals Editors 258
inverse planning 15
IPI 60
iryd 192 96
itakonazol 294

J

jakość życia 30, 37, 71, 72, 100
jelito grube – gruczolaki 159
jod 125 26
jodotyroninowa dejodynaza 44
joinpoint regression 163

K

kadm 207
karboplatyna 100, 226
kardiotoksyczność 91, 107
Katedra Onkologii AM w Poznaniu 178
katepsyny 247
klodronian 13
kolimator wielolistkowy 269
Komisja Europejska – dyrektywy 10,
komórki neuroendokrynne 229
komórki nowotworowe 25
komponent mięsakiowy 177
komputerowe planowanie leczenia 142
kontrola jakości 10, 34, 39, 206, 211, 259, 265
kości – choroby 13, 31, 74
krew – przetoczenia 216
krew – zakażenie 125
krwotok dootrzewnowy 188
ksenoprzeszczepy 251

L

Laboratorium Wtórnych Wzorców Dozymetrycznych 259
Langerhansa komórki 193
laparoscopia 93, 224
laryngektomia 179, 180
leczenie – koszty 5, 27, 145
leczenie – przyczyny opóźnienia 117
leczenie – wybór metody 6
leczenie – wyniki 5
leczenie dokanałowe 61
leczenie hormonalne 28
leczenie skojarzone 12, 64, 84, 97, 107, 127, 136, 184, 201
leki przeciwnowotworowe 20
ligandy 205
lipidy 170

Ł

łysienie 69

M

macica 46, 176
Malessezia farfur 187
mammografia 166
mammotom 103
markery 78, 108, 162, 169
medycyna niekonwencjonalna 117
metaloproteazy macierzowe 247
mezorektum – wycięcie całkowite 198
miedź 207
mięsak Ewinga 184
mięsak prążkowanokomórkowy oczodołu 146
mięsak zarodkowy z mięśni poprzecznie prążkowanych 189
mięsaki opon 68
mięsaki podścieliskowe przewodu pokarmowego (GIST) 240
mięsaki tkanek miękkich 23, 65, 190, 209
mięsień sercowy – powikłania popromienne 91
mikrochirurgia 79, 85, 168, 180, 185, 195, 250
mikroskopia elektronowa 90
mikrośrodowisko nowotworów 204
modele całkowitego wyleczenia 101
modelowanie log-normalne 18
modulacja intensywności dawki 86
modulatory przekazywania sygnałów 20
morfina 82
MR (magnetyczny rezonans jądrowy) 112, 142, 153, 154, 155, 156, 157, 158
myszy 160, 251

N

naczynia piersiowe wewnętrzne 195
naczyniak płodowy 92
naskórkowy czynnik wzrostu (EGF) 98
neuroblastoma 131
neurocytoma 181
neuroendokrynność 90, 229
neutropenia 125
niestabilność mikrosatelitarna 220
niewydolność krwiotwórcza 160
nowotwory – mechanizmy rozwoju 22
nowotwory – progresja 204, 247
nowotwory – przerzutowanie 247, 251
nowotwory – ryzyko zachorowania 22
nowotwory a alkohol 253
nowotwory hematologiczne 200
nowotwory gruczołu krokowego 207
nowotwory jądra 43
nowotwory jelita grubego 208
nowotwory nabłonkowe głowy i szyi 261
nowotwory narządów płciowych kobiecych 199
nowotwory neuroendokrynne 90
nowotwory o nieznanym umiejscowieniu pierwotnym 263
nowotwory ośrodkowego układu nerwowego 211, 267,
nowotwory piersi 178
nowotwory płuca 90
nowotwory przeszczepialne 251
nowotwory tytoniozależne 101
nowotwory u dzieci 32, 65, 131, 146, 147, 267
nowotwory wewnątrzskrzelowe 203
nowotwory złośliwe płuca 264

nowotworzenie 204
NSE 90
nudności 71, 72

O

obrazowanie w onkologii 6
okrężnica – zbiornik 110
oktreotydy 205
ondansetron 71
onkogeneza 213
operacja cytoredukcyjna 188
oponiaki 50, 68, 177
opony mózgowo-rdzeniowe – zapalenie 61, 233
osocze 1
osteoblastoma 186
osteoliza 13, 74
osteoporoza 225
oś mózgowo-rdzeniowa 267

P

paklitaksel 100
pallad 103 26
pamidronian 13, 74
PBI (*partial breast irradiation*) 232
PC (schemat leczenia) 100
PCR (*Polymerase Chain Reaction*) 134
PCV (schemat leczenia) 148
PET (pozytonowa tomografia emisyjna) 8, 252
piersi – zmiany niewyczuwalne 99, 103, 166
piśmiennictwo lekarskie 271
plazminogen 145
płat promieniowy 79, 85, 168
płat przednioboczny uda 85
płat strzałkowy 185
płat TRAM (*transverse rectus abdominis myocutaneous*) 195, 250
policzek – rekonstrukcja 168
polimorfizm 53
Polska Grupa Badawcza ds. HER2 260
Polska Unia Onkologii 261, 262, 263, 264
Polskie Laboratorium Wtórnych Wzorców Dozymetrycznych 10
populacja polska 53
poradnictwo genetyczne 231
posocznica 187
powikłania leczenia 52, 107, 214
pozytonowa tomografia emisyjna 8, 252
prace naukowe, przygotowanie do druku 258
prewencja 164
proapoptyczne białka fuzyjne 25
procedury zapewnienia jakości 211
profilaktyka 39, 244
progresja 247
progesteron 98
promieniowrażliwość 17
promotorowy region genu 53
prostektomia 105, 118
proteazy 247
przerzutowanie 251
przerzuty do mięśniaków macicy 176
przerzuty do mózgu 128, 158, 181, 215

przerzuty do opon mózgowo-rdzeniowych 233
 przerzuty do kości 31, 225
 przerzuty do płuc 177, 190
 przerzuty wewnątrz oskrzelowe 203
 przerzuty do węzłów chłonnych 57, 104, 139
 przeszczep autologicznych komórek macierzystych szpiku 24, 40
 przeszczep jelita cienkiego, wolny 180
 przeszczep włosów 69
 przeżycia 2, 18, 35, 98, 101, 163, 164
 PSA (*prostate specific antigen*) 105
 punktowa skala ryzyka 84

Q

Q-TWiST (parametr) 30

R

radiobiologia 86, 106
 radiochirurgia 211, 269
 radioizotopy 205
 radioterapia 8, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 23, 28, 29, 34, 36, 37, 38, 42, 45, 48, 49, 54, 55, 63, 67, 68, 75, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 97, 102, 105, 106, 107, 109, 111, 113, 118, 119, 124, 127, 128, 133, 136, 139, 141, 142, 146, 147, 150, 152, 160, 165, 172, 174, 175, 180, 181, 186, 189, 209, 211, 212, 230, 232, 237, 239, 265, 266, 267, 270
 radioterapia – dawki, frakcjonowanie 11, 16, 31, 49, 59, 66, 87, 88, 89, 94, 132, 150, 237, 243, 265, 268, 270
 radioterapia – odczyni popromienne, działania niepożądane 69, 88, 89, 91, 146, 160, 217, 239
 radioterapia – planowanie 8, 14, 15, 49, 106, 142, 218, 237, 267, 270
 radioterapia – strategie, techniki 42, 47, 66, 76, 119, 172, 211, 265, 268, 269
 rak błony śluzowej macicy (endometrium) 73, 113, 114, 123, 151, 255
 rak gardła 84, 127, 152
 rak jajnika 35, 100, 188
 rak jamy ustnej 64, 84
 rak jelita grubego 108, 134, 161, 208
 rak głowy i szyi 11, 88, 185
 rak krtani 58, 59, 102, 149, 167, 180
 rak odbytnicy 97, 137, 198
 rak pęcherza moczowego 241
 rak piersi 44, 45, 61, 103, 107, 115, 121, 130, 143, 163, 166, 170, 176, 197, 215, 217, 221, 222, 223, 225, 231, 233, 234, 235, 242, 245, 250, 256, 257, 262, 277
 rak piersi – leczenie oszczędzające 47, 63, 91, 94, 144, 232, 243
 rak piersi – leczenie uzupełniające 48, 51, 107, 212
 rak piersi – leczenie chirurgiczne 76, 94, 122
 rak piersi – napromienianie 47, 48, 63, 76, 91, 94, 232, 243
 rak piersi – obustronny 120
 rak piersi – rekonstrukcja 195, 250
 rak piersi – rodzinny 115, 231
 rak piersi – rozpoznawanie 99, 103, 121
 rak piersi – śluzowaty 144
 rak piersi – ukryty 122
 rak piersi – wyniki leczenia 63, 98, 130, 144, 163
 rak płaskonabłonkowy z nieznanego ogniska 139
 rak płuca 90, 164, 202, 220
 rak płuca niedrobnokomórkowy 36, 37, 38, 66, 116, 132, 145, 150, 218
 rak prącia 162
 rak prostaty 19, 26, 27, 28, 29, 93, 96, 105, 118, 153, 172, 207, 229, 230, 237
 rak przytarczyc 254
 rak sromu – 129, 210
 rak szyjki macicy 39, 75, 111, 112, 114, 123, 133, 136, 156, 157, 191, 206, 210, 255
 rak tarczycy 56, 171
 rak trzustki 77, 126, 182
 rak żołądka 52, 54,

rdzeniak płodowy 174
 receptor c-ERB-B2 (HER2, NEU) 245
 receptor naskórkowego czynnika wzrostu (EGFR) 98, 143
 receptory estrogenów (ER) 98, 143
 receptory insulinopodobnego czynnika wzrostu (IGFR) 143
 receptory progesteronu (PR) 98, 143
 receptory somatostatynowe 205
 rejestry zachorowań 2
 rekoweryna 228
 resekcja przednia odbytnicy 137
 retinopatia paranowotworowa 228
 retrowirusy 213
 rezonans magnetyczny 112, 142, 154, 155, 157, 158
 rhabdomyosarcoma 227
 rodanaza 46
 rozprężanie tkanek 250
 RT-PCR (*reverse transcriptase polymerase chain reaction*) 138

S

scyntygrafia receptorów 205
 scyntygrafia ^{99m}Tc(V)-DMSA 171
 Seattle 96
 selen 207
 siatkówka – degeneracja 228
 skąpodrzewiak 148
 skąpodrzewiakogwiaździak 148
 somatotyp 73
 SPECT (*single photon computed emission tomography*) 8
 spektroskopia 140
 splot ramienny – uszkodzenie popromienne 217
 stopień złośliwości histologicznej 143
 supresor transformacji nowotworowej 241
 surowica krwi 1
 synaptofizyna 90
 system Portal Vision 49
 szpiczak mnogi 40, 200
 szpiczak plazmocytowy 13, 74, 219, 225

Ś

śluzak serca 62
 śródpiersie – pierwotne guzy zarodkowe 173
 śródpiersie – napromienianie 37

T

taksoidy 222, 223, 257
 tamoksyfen 170
 TARGIT (*targeted intraoperative radiotherapy*) 232
 telekonsultacje 266
 telomeraza 108, 131
 temozolomide 70
 tętnica udowa – niedrożność 192
 tętnice maciczne 151
 TLD (*thermoluminescence detectors*) 34
 TME (*total mesorectal excision*) 198
 tomografia komputerowa 77, 158
 TP53 – białko 161
 TP53 – gen 161, 241
 tramadol 82, 83
 transferaza siarkowa 3-merkaptopirogronianu 46

translokacja 227, 236
trastuzumab 245
trójtlenek arsenu 200
TRUS (*transrectal ultrasonographic examination*) 153
trzuska – nowotwór brodawkowato-torbielowaty 194
TTS fentanyli 83
tyrozynaza 138
tytoń 164

U

ultrasonografia 33, 77, 80, 151, 153, 158, 199
umieralność 163, 164

W

węzeł wartowniczy 93, 104, 129, 135, 210, 234
węzły chłonne biodrowo-zasłonowe – wycięcie 93
węzły chłonne pachowe – wycięcie 122
węzły chłonne pachwinowe – wycięcie 57
węzły chłonne szyi 80, 139
winorelbina 81
witamina A 159
włókniakowatość 147
wszczepy nowotworowe 224
wymioty 71, 72
wyściółczak wewnątrzczaszkowy 175

Z

zakażenie krwi – etiologia 125
zapalenie opon mózgowych, nowotworowe 61, 233
zasady przygotowywania prac do druku 258
zespolecie jelitowe – nieszczelność 137
zespół mielodysplastyczny 200
zespół Nijmegen 22
zespół przewlekłego zmęczenia 239
ziarnica złośliwa 32, 41, 81
zmiany przedrakowe przewodu pokarmowego 169

Ż

żuchwa – rekonstrukcja 185
żywienie 159, 187

Skorowidz nazwisk

A

Abert E. 91
 Adamczyk A. 201, 281
 Adamska K. 31
 Arendt J. 192

B

Badzio A. 31
 Balaña C. 1
 Balcerska A. 32
 Baltas D. 14, 15, 172
 Banasiewicz T. 208
 Bartnik W. 169
 Bednaruk-Młyński E. 197
 Bedner E. 206
 Bekman A. 49
 Bergman P. 73
 Berner A. 234
 Berner J. 234
 Bębenek M. 198
 Białas B. 133, 192, 282
 Bidziński M. 33, 112, 114, 129, 188, 191, 199
 Biedroń M. 200
 Bielska-Lasota M. 272
 Bień E. 32
 Biernacka-Wawrzonek D. 229
 Biesaga B. 201, 281
 Blatkiewicz D. 66
 Blecharz P. 176
 Blin N. 149f
 Błasiak J. 214, 247
 Bohlius J. 244
 Bojarowska K. 136
 Bojarowski T. 198
 Brandys J. 145
 Brandys P. 132
 Brenner H. 2
 Bręborowicz D. 183
 Bręborowicz J. 78
 Brzecka A. 202, 203
 Bubula E. 165
 Bujko K. 3, 66, 137, 212, 218, 271, 273
 Bulski W. 10, 34, 211, 301
 Butruk E. 169
 Byrski E. 165

C

Castelijns J. A. 80
 Cegielski W. 71, 72,

Ceran A. 112, 191
 Cerkaska-Głuszak B. 324
 Charzewska J. 159
 Chechlińska M. 204
 Chmielarczyk W. 35, 272, 283
 Chmielewska E. 36, 37, 38
 Chmielnicka J. 207
 Chojnacka M. 146, 267
 Cholewiński W. 205
 Chorąży M. 4, 284, 285, 286
 Chosia M. 39, 206
 Chwaliński M. 273
 Chybicka A. 65, 131
 Ciepluch H. 40
 Ciesielski B. 140, 141
 Cieślak E. 177
 Cisarż E. 225, 334
 Constantinou M. 43
 Cornely O. A. 244
 Crichlow M. 29
 Cummings B. J. 5
 Czech I. 97
 Czerska B. 287
 Czyż J. 40, 41
 Czyżewska K. 170

D

Daragó A. 207
 Dąbrowski A. 42
 Dąbrowski R. 267
 Dąbrowski T. 50
 DeLaney T. 23
 Demkow T. 43, 53, 230
 Derlatka P. 129, 188
 Dębicki P. 123
 Dębski M. 44
 Didkowska J. 130
 Dobbs H. J. 6
 Domagała W. 39, 206
 van Dongen J. A. 7, 288
 Douvdevani A. 105
 Drews M. 208
 Drosik K. 257
 Drożyńska E. 32, 131
 Dryl J. 136
 Drzewiecka B. 86
 Dusińska H. 289
 Dyla T. 203
 Dymek P. 132, 209

Dyszkiewicz W. 62
 Dytus-Cebulok K. 48, 211
 Dziadziuszko R. 97
 Dzieniszewski J. 159
 Dziewulska E. 166
 Dziukowa J. 290, 291, 292, 293, 294

E

Ejma M. 202
 Ekiert L. 295
 Emerich J. 100, 210

F

Fajndt S. 31
 Falkowski S. 189, 190
 Fedorowicz T. 103
 Fijałkowski M. 192
 Fijuth J. 66, 67, 68, 87, 167, 174, 175, 177, 181, 211
 Filas V. 78
 Forszczyńska M. 81
 Forszpaniak J. 45
 Fortuna J. 216
 Fowler J. 87
 Frendo J. 46
 Frenkiel Z. 58
 Fuksiewicz A. 125

G

Gaertner H. 296, 297
 Gałczyński J. 180
 Gałeczki J. 47, 48, 212, 215, 217
 Ganowicz M. 49
 Gawrychowski K. 75
 Gąsowska U. 213
 Giannouli S. 14
 Gliński B. 50, 124, 127, 132
 Gloc E. 214
 Głogowska I. 51, 245
 Głuszek S. 52
 Gołdecki M. 145
 Gorczyca W. 228
 Gorzelińska L. 83
 Gos M. 53
 Górski A. 298
 Graja T. 178
 Grochowalski M. 208
 Grodecka-Gazdecka S. 78, 178, 299
 Gronek P. 208
 Grosu A. L. 8
 Grudzień-Kowalska M. 47, 48, 212, 215, 217
 Gryglewski R.W. 300
 Grządziel A. 265, 270
 Grzegorzówka M. 53
 Grzesiakowska U. 156, 157, 158, 190, 240
 Gubała E. 171
 Guerrero R. 9
 Gumowska-Przybora J. 324
 Guzel-Szczepiórkowska Z. 54
 Gwiazdowska B. 10, 34, 301, 302

H

Haas O. 55
 Hadjieva T. 94
 Haggmajer E. 187
 Handkiewicz-Junak D. 56
 Harat M. 148
 Harisinghani M. 23
 Hayao T. 160
 Heiligers M. L. C. H. 79
 Hellmann A. 40, 41
 Herman K. 57, 216, 303, 304
 Hicer-Grzenkiewicz J. 47, 48, 212, 215, 217,
 Hliniak A. 11, 58, 59, 88, 152, 305, 306, 307
 Horton R. 308
 Hudziec P. 226

I

International Committee of Medical Journal Editors 258
 Itoh M. 160
 Iwamoto K. S. 17
 Iwanowska J. 238
 Jabłońska E. 60

J

Jackiewicz P. 179, 180
 Jagielska A. 115
 Jagielska B. 64
 Jagiełło-Gruszczyńska A. 61, 233
 Janiec-Jankowska A. 115
 Janik P. 53, 161
 Janus-Kukulka E. 31
 Januskiewicz D. 108
 Jarema A. 309, 310
 Jarzab B. 56, 171, 254
 Jarzabski A. 58, 59
 Jassem J. 12, 31, 97, 140, 145, 173, 197, 221, 222, 243, 249,
 256, 257, 261, 262, 275, 278
 Jaśkiewicz J. 37, 99
 Jaworowski J. 195
 Jeleń M. 65, 150
 Jemielity M. 62
 Jereczek-Fossa B. A. 31
 Jeziorski A. 104, 121, 122, 234
 Jodkiewicz Z. 63, 91
 Jordan E. 311
 Jońska J. 48, 75
 Joshima H. 160
 Jurowska-Liput J. 228

K

Kaczorowska B. 32
 Kalemba B. 56
 Kałużewski B. 43
 Kamińska G. 113
 Kania M. 34, 211
 Kanis B. 266
 Karangelis G. 172
 Karczmarek-Borowska B. 71
 Karnicka-Młodkowska H. 173

Karolewski K. 176
 Karouzakis K. 14
 Katarzyński S. 62
 Kawczyńska M. 47, 211
 Kawecki A. 64, 152, 179, 180, 189, 193, 261
 Kazanowska B. 65, 131
 Kazanowska K. 196
 Kędra B. 126
 Kępka L. 66, 67, 68, 174, 175, 177, 181, 211, 218
 Kielanowska J. 51
 Kimmig B. N. 142
 Kiprian D. 64, 189
 Kluska A. 115, 143
 Kłęk S. 77
 Knopińska-Posłuszny W. 40, 41
 Kobierski J. 100
 Kobylarek R. 103
 Kojs Z. 209
 Kolasiński J. 69
 Kolenda M. 69
 Kolotas C. 172
 Kołodziejczyk P. 77
 Kołodziejska H. 312
 Kołodziejski J. 161
 Kołodziejski L. 313
 Komorowski A. L. 57
 Konopka B. 115
 Korab-Chrzanowska E. 70
 Koralewski P. 71, 72, 83
 Kornafel D. 73
 Kornafel J. 73, 150
 Korzeniowski S. 92, 132
 Koszarawski T. 314
 Kot M. 52
 Kotlińska-Lemieszek A. 81
 Kowalczyk A. 256
 Kowalczyk J. 276
 Kowalska T. 132
 Kozaka J. 100
 Kozłowicz-Gudzińska I. 129
 Kozłowska E. 134
 Kraj M. 13, 74, 219
 Krajewski R. 168, 179, 180, 261, 315
 Krasińska L. 100, 220, 221, 222
 Kraszewska E. 59, 152
 Krawczyk K. 116
 Krochmal M. 116
 Krokowicz P. 208
 Kruszevska E. 170
 Kruszewski W. J. 170
 Kryj M. 194
 Krynicki R. 75, 112, 113, 188
 Krzakowski M. 83, 145, 223, 257, 260, 261, 262, 263, 264
 Krzemieniecki K. 116
 Kubiатовski T. 213
 Kukołowicz H. 42, 47, 76
 Kukulska A. 56
 Kulczycka E. 90
 Kuliczkowski K. 196, 200

Kulig A. 134
 Kulig J. 77, 138
 Kulpa J. 132
 Kułakowski A. 316
 Kurzawa P. 178
 Kuszewski T. 76
 Kwiatkowski S. 70
 Kycler W. 78, 182
 Kycler Z. 324

L

Lachs J. 317
 Lahanas M. 14, 15
 Lange D. 56
 Laskus Z. 58
 Lebioda A. 148
 Leemans C. R. 79, 80
 Lejman W. 224
 Lemańska I. 51, 245
 Lemieszek A. 81, 183, 184
 Lenartowicz J. 64, 318, 319
 Leppert W. 82
 Lesiak J. 165
 Leszczyk C. 67, 68, 174, 175
 Leśniewski-Kmak K. 170
 Levendag P. 266
 Lewandowska A. 252
 Lewandowski K. 40, 41
 Lewandowski K. 108
 Lewiński T. 320, 321
 Lindner B. 75
 Lizak A. 50
 Luboiński G. 322
 Lukaszczyk B. 133

Ł

Łacko A. 225, 226
 Łaski P. 182
 Łuczak J. 83
 Łyczek J. 114, 123, 255

M

Maciejewski A. 84, 85, 185
 Maciejewski B. 11, 16, 86, 87, 88, 89, 265, 268, 269, 270, 274
 Mackiewicz J. 289, 323
 Magdziak A. 125
 Maj S. 74
 Majdak E. 100
 Majewski P. 208
 Maksymowicz M. 90
 Malicki J. 86, 324
 Malinowski Z. 63, 91, 325
 Małecki K. 92
 Maniakowski Z. 49
 Marciniak R. 208
 Marcinowska A. 227
 Marczak-Ziętkiewicz M. 72, 92
 Marczyński P. J. 93

Marinova L. P. 94
 Maryniak R. K 95
 Mate T. P. 96
 Matuszewska K. 97, 249
 Matuszewski M. 241
 Mazur G. 196, 200, 225, 226
 Mazur S. 98, 115, 195
 Mazurkiewicz M. 326
 Mądrzak J. 145
 McBride W. H. 17
 Meder J. 263, 327
 Mendez P. 1
 Mentrak Z. 99
 Mergen E. 8
 Meyza J. 328
 Michalowski A. S. 160
 Michalska T. 217
 Michalski W. 3, 38, 48, 58, 59, 167, 271
 Mielcarek P. 100
 Mikee S. 301
 Miller D. C. 181
 Mioduszevska O. 61, 329
 Misiuk-Hojło M. 202, 228
 Misterski M. 62
 Miszczyk L. 88, 89, 186
 Miśkiewicz Z. 107
 Mital A. 40, 41
 Mizianty M. 216
 Molls M. 8
 Morawska-Kaczyńska M. 259, 267
 Moskalewski S. 229
 Moszyński R. 151
 Mould R. F. 14, 15, 18, 19, 101, 367
 Mucha-Małecka A. 102, 139
 Murawa P. 103, 330
 Murphy W. M. 105

N

Nagadowska M. 166
 Nasher M. 103
 Nasierowska-Guttmejer A. 129, 161, 169, 179, 190, 191, 240
 Nauman J. 44
 Nauman A. 44
 Nawara I. 71, 72
 Nejc D. 104, 122, 234
 Neulander E. Z. 105
 Niemierko A. 106
 Nietupski K. E. 230
 Nieuwenhuis E. J. C. 80
 Nijdam W. 266
 Niwińska A. 47, 61, 107, 115, 212, 231, 232, 233
 Nomikos I. 172
 Nowacki M. P. 3, 110, 137, 161, 271, 273, 331
 Nowaczyk M. 97
 Nowak J. 108
 Nowak P. 266
 Nowak-Dement A. 190
 Nowak-Sadzikowska J. 50, 109, 124, 127

Nowecki Z. 135, 138, 190, 240
 Nowicka-Kujawska K. 108
 Nyczak Z. 184

O

Ochman E. 187
 Oknińska J. 166
 Olędzki J. 110, 137
 Olszewski W. 44, 90, 143, 260, 262, 263, 264
 Opolski A. 251
 Orłowski T. 264
 Osmólski A. 58
 Ostrowski J. 161, 169

P

Paduch R. 213
 Paluchowska B. 93
 Panek G. 75, 111, 112, 113, 114, 129, 188, 255
 Paszko Z. 98, 115, 143
 Paszkowski J. 208
 Pater A. 324
 Pawelska A. 103
 Pawłęga J. 332
 Pawlicki M. 20, 116, 117, 257
 Pawlikowski J. 74
 Perczyńska B. 289
 Perek B. 62
 Pernak M. 108
 Petrovich Z. 118, 119
 Pędziwiatr K. 146, 267
 Piecuch J. 192
 Piekarski J. 104, 120, 121, 122, 234
 Pieńkowska-Grela B. 236
 Pieńkowski T. 51, 61, 107, 115, 233, 235, 245, 257, 262, 279
 Pietras M. 64
 Pietraszek A. 90
 Pietrow D. 143, 166, 189
 Pietruszkiewicz J. 99
 Pilecki B. 139
 Piotrkowicz N. 123
 Pluta E. 121, 122, 124
 Pławski A. 208
 Podsiadło B. 187
 Pogłód R. 74
 Połczyńska K. 32
 Połowniak-Pracka H. 125, 187
 Popiela T. 77, 126
 Pótorak S. 85, 185, 194
 Prout G. 333
 Pruszyńska A. 289
 Przybyłowska K. 134
 Przybyszewska M. 161
 Przytułski K. 169
 Ptaszyński K. 190
 Puch Z. 56
 Pudełek K. 127, 128
 Pudełko M. 198, 334

R

Rachoń D. 170
 Radkowski A. 92
 Radzikowski C. 251
 Radziszewski J. 129
 Ramirez J. L. 1
 Ramlau R. 83, 130, 145
 Ramsey D. 149
 Reich A. 65, 131
 Reich M. 131
 Reinfuss M. 132, 209, 264
 Rembielak A. 133, 237, 265, 269, 270, 282
 Rivera I. 105
 Robak T. 248
 Rolski W. 58, 189
 Romanowicz-Makowska H. 134
 Romejko-Jarosińska J. 35
 van Rhoon G. 266
 Rosell R. 1
 Roskosz J. 56, 171
 Rostkowska J. 34, 211
 Roszak A. 151
 Roszkowska-Purska K. 95
 Roszkowski-Śliż K. 264
 Rucińska M. 238, 239
 Rudnicka H. 61, 233
 Rudowski W. 335, 336
 Ruka W. 93, 135, 138, 190, 240, 337
 Rusiecka M. 136
 Rutkowski A. 137
 Rutkowski P. 135, 138, 190, 240
 Rutkowski T. 89, 133
 Rybicki J. 338
 Rysz-Postawa B. 117
 Ryś J. 176

S

Sadowska E. 42
 Sadowska M. 53
 Sajdak S. 151
 Sakas G. 172
 Sawicki S. 210
 Sawicki T. 140
 Sąsiadek M. 149
 Sąsiadek W. 102, 139
 Schlichtholz B. 241
 Schreibmann E. 15
 Schultka K. 140, 141
 Schultze J. R. J. 142
 Schuurman J. G. 266
 Selerski B. 76
 Semaniak A. 267
 Senkus-Konefka E. 31, 242
 Serkies K. 140, 243
 Shiels R. 30
 Siebert F. A. 142
 Siedlecki J. A. 138
 Sieniawski M. 244
 Sienkiewicz R. 51, 245
 Sieńko L. 195
 Sierko E. 21, 246, 253
 Sierko P. P. 246
 Sierota D. 32
 Sierżęga M. 126
 Sikorowa L. 339
 Siwicki J. K. 22
 Skasko E. 98, 115, 143
 Składowski K. 102, 139, 254, 268, 270
 Skołyszewski J. 127, 128, 132, 281, 340, 341, 342, 343
 Skoneczna I. 105, 230
 Skotnicki P. 144
 Skowron A. 145
 Skowronek J. 69, 182
 Skowrońska-Gardas A. 63, 91, 146, 147, 267, 344
 Słocka B. 136
 Słomski R. 208
 Smedh R. K. 198
 Smeele L. E. 79
 Smolarczyk K. 247
 Smolarz B. 134
 Smoliński S. 208
 Snow G. B. 80
 Sobiczewski P. 112, 129, 156, 157, 191
 Sobieszczak-Marciniak M. 367
 Sokal P. 148
 Sowiński P. 187
 Spindel J. 186
 Stachowicz-Stencel T. 32
 Stachurska E. 188
 Stajgis P. 208
 Starościec S. 64, 168, 180
 Stefanowicz J. 32
 Steffen J. 22, 262, 345
 Stelmaszczyk W. 107
 Stembalska A. 149
 Stembrowicz W. 346
 Suit H. 23
 Sulimierski L. E. 289
 Suwiński R. 87, 88
 Sweetenham J. W. 24
 Syguła M. 139
 Szala S. 25
 Szawłowski A. 240, 347
 Szczerbicki M. 158
 Szczęsny T. 145
 Szczylik C. 257
 Szczypiorska-Wrede D. 90
 Szelachowska J. 73, 150
 Szewczyk P. 141
 Szkudaj T. 289
 Szkudlarek T. 65
 Szmeja J. 208
 Szmigielska-Kapłon A. 248
 Szolkiewicz A. 32
 Szpor J. 176
 Szpurek D. 151
 Szpytma T. 50, 124
 Szutkowski Z. 58, 59, 64, 152, 193

Szutowicz-Zielińska E. 249
Szymczyk C. 85, 185

Ś

Śliwińska M. 170
Śliwowska I. 147
Ślosarek K. 86, 133, 192, 237, 265, 268, 269, 270
Śmigiel R. 149

T

Tacikowska M. 107, 153, 154, 155, 156, 157, 158
Tacikowski T. 156, 157, 159
Tai P. 26, 27, 28, 29, 30
Tamanoi I. 160
Tarczyńska I. 348
Tarkowska A. 205
Tarłowska L. 349, 350
Tarnawska Z. 140
Tarnawski R. 88, 89, 102
Taron M. 1
Tchórzewska H. 262
Teresiak M. 78, 182
Tesmer-Laskowska I. 31
Thamm R. 8
Tokajuk P. 239
Tołłoczko T. S. 351
Tołwiński J. 301
Tomaszewska A. 229
Tomkowiak K. 208
Towpik E. 44, 64, 168, 195, 250, 262, 350, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367
Trott K. R. 89
Trzeciak L. 161
Tujakowski J. 148
Turyk W. 162
Tuziak T. 245
Twardochleb M. 324
Tyczyński J. E. 163, 164, 277

U

Urbańska-Gąsiorowska M. 71
Utracka-Hutka B. 257

W

Wachowiak A. 324
Wajsman Z. 105
Wajszczyk B. 159
Walasek T. 132
Walichiewicz P. 186, 192
Waligórski M. 165
Wasilewska-Teśluk E. 67, 107, 193
Wasilewski A. 368
Wąs K. 46
Weber W. A. 8
Weiss M. 132
Wełnicka-Jaśkiewicz M. 97, 173, 257
Weryńska B. 203
Wesołowska E. 99, 166, 262

Węgrzynowicz E. 243
Wiczyńska B. 20
Wideł M. 194
Wiechno P. 93
Wieczorek A. 76, 167
Wieczorek E. 115
Wierzba W. 75
Wierzoń J. 85, 185
Wietrzyk J. 251
Wilczyńska A. 138
Windorbska W. 252
Wiśniewska A. 115
Wiśniewski M. 180
Withers H. R. 16, 87
Witwicki T. 168, 195
Włoch J. 56, 171
Wocial T. 169
Wojciechowska U. 130
Wojcierowski J. 213
Wojnerowicz C. 324
Wojtacki J. 170
Wojtukiewicz M. Z. 21, 83, 238, 239, 246, 253, 257
Wolf H. 145
Woźniak B. 49
Woźniak G. 186
Woźniewski Z. 369
Wójcik E. 81, 183
Wójcik-Tomaszewska J. 197
Wronkowski Z. 35, 272, 280, 370
Wróbel M. 46
Wróbel T. 196, 200, 225
Wudarska J. 190
Wydra D. 210
Wygoda A. 102, 139, 254
Wygoda Z. 171, 254
Wysocka B. 140
Wysocki A. 224
Wysocki W. M. 57

X

Xing L. 15

Y

Yu C. 119

Z

Zajac A. 77
Zajda K. 223
Zajusz A. 268
Załucki W. 47, 48, 212
Załuski J. 81, 83, 183, 184
Zamboglou N. 172
Zandbergen H. 266
Zatoński W. A. 130, 371
Zaucha R. 173
Zawadzka A. 66
Zawadzki R. J. 21
Zawiła K. 132
Zbiciak E. 125

Zieliński J. 113, 114, 123, 208, 255, 372
Ziemba B. 136
Ziembicki W. 373
Zimeras S. 172
Zwierko M. 35, 272

Ż

Żelazny I. 256
Żóćciak A. 68, 174, 175
Żukowska H. 145
Żurawski Z. 138

Opracowanie graficzne: Jacek T. Walczak
Anamorfoza raka na okładce: Zbigniew Dolatowski

Skład i makietowanie: Dom Wydawniczy i Handlowy Elipsa
Druk: Agencja Poligraficzno-Wydawnicza „Gimpo”

Cena prenumeraty krajowej
na rok 2005 wynosi 65 PLN.
Płatne na konto:
Polskie Towarzystwo Onkologiczne - „Nowotwory”
ul. W. K. Roentgena 5, 02-781 Warszawa
PKO BP XVI Oddz. Warszawa
08 1020 1169 0000 8102 0015 3536

PL ISSN 0029-540X