

PUBLIKACE - MOÚ - 2004

Experimentální onkologie

1. Anton, M., Horký, M., Kuchtičková, Šárka, Vojtěšek, B., Bláda, O. Imunohistochemická detekce acetylace a fosforylace histonu H3 ve výtěrech z děložního hrdla. Česká gynekologie, 2004, roč.69, č.1, s.3-6
2. Astier, A. L., Svoboda, M., Hinds, E., et al. Integrins regulate survival of pre-B-ALL cells through differential IAP and caspase-7 ubiquitination and degradation. Leukemia, 2004, vol.18, no.4, p.873-75. IF 5,81
3. Boudný, V. Analysis of STAT 1 protein expression and its activation by interferons in human malignant melanoma. In 26th Meeting of the European Study Group for Cell Proliferation, Praha, 13.-15. 5. 2004. Cell Proliferation, vol. 37, no. 2 p. 114. IF 1,097
4. Boudný, V., Adámková, L., Kovařík, A., Fojtová, M., Lauerová, L., Kocák, I., Kovařík, J. STAT 1 phosphorylation induced by interferons in human malignant melanoma. In 29th European Society for Medical Oncology, Vienna, 9. 10.-2. 11. 2004. Annals of Oncology, vol. 15, suppl. 3, p. iii23, 83. IF 4,335
5. Boudný, V., Adámková, L., Lauerová, L., Kocák, I., Kovařík, J. Analysis of interferon-induced STAT 1 activation status in melanoma patients and human malignant melanoma cell lines. In The 18th Meeting of the European Association for Cancer Research, Innsbruck, 3- 6. 7. 2004, Abstract book, p. 78.
6. Dubská, L., Müller, P., Vojtěšek, B., Valík, D., Sheard, M. A. Rescuing the function of temperature-sensitive mutant p53 285Lys restores CD95-mediated apoptosis. In First EHA Scientific Workshop on Microarray approaches to hematologic malignancies, Quinta da Marinha, Cascais, Portugal, 14.-16. 10. 2004
7. Dubská, L., Valík, D. Interakce Her2 receptor - trastuzumab. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 68, poster č. 29.
8. Fojta, M., Pivoňková, H., Brázdová, M., Němcová, K., Paleček, J., Vojtěšek, B. Investigations of the supercoil-selective DNA binding of wild type p53 suggest a novel mechanism for controlling p53 function. European Journal of Biochemistry, 2004, vol.271, no.19, p.3865-76. IF 3,26
9. Helánová, Š., Vyzula, R., Žaloudík, J., Nenutil, R., Müller, P., Češková, P., Valík, D., Vojtěšek, B. Technologie Ciphergen - nová perspektiva v proteomice nádorových onemocnění. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.5, s.157-161.

10. Hermanová, M., Nenutil, R., Křen, L., Feit, J., Pavlovský, Z., Dítě, P. Proliferative activity in pancreatic intraepithelial lesions of chronic pancreatitis resections specimens. *Neoplasma*, 2004, vol.51, no.5, p.400-404. IF 0,822
11. Hrstka, R., Dostálová, K., Nenutil, R., Helánová, Š., Štěřba, J., Vojtěšek, B., Valík, D. Effect of high-dose methotrexate (HD MTX) therapy on p53-dependent cellular events in leukemia blasts. In XIV. Pediatric oncology and hematooncology meeting, Průhonice, 5.-7. 11. 2004
12. Hrstka, R., Nenutil, R., Helánová, Š., Štěřba, J., Vojtěšek, B., Valík, D. Functional analysis of p53-dependent cellular events in response to HD MTX. In 7th Seminar in New trends in the treatment of acute leukemia, Dubrovnik, Croatia, 11.-14. 11. 2004, p. 144.
13. Chramostová, K., Vondráček, J., Šindlerová, J., Vojtěšek, B., Kozubík, A., Machala, M. Polycyclic aromatic hydrocarbons modulate cell proliferation in rat hepatic epithelial stem-like WB-F344 cells. *Toxicology and Applied Pharmacology*, 2004, vol.196, no.1, p.136-148. IF 2,618
14. Kizek, R., Vacek, J., Adam, V., Vojtěšek, B. Vztah metalothioneinu k rakovině a protinádorové léčbě. *Klinická biochemie a metabolismus*, 2004, roč.12(33), č.2, s.72-78
15. Kleibl, Z., Novotný, J., Janatová, M., Foretová, L., et al. Detekce mutace 1100delC v genu CHEK2 v populacích pacientek s karcinomem prsu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 71, č. 31.
16. Kovařík, A., Fojtová, M., Boudný, V., Adámková, L., Kovařík, J. Inducibility of STAT 1/ SOCS 3 transcripts and proteins by interferon-alpha/gamma in human melanoma cell lines. In The 9th World Congress on Advances in Oncology and The 7th International Symposium on Molecular Medicine, Hersonissos, Krete, 4.-6. 10. 2004.
17. Lukášová, E., Kozubek, S., Falk, M., Kozubek, M., Žaloudík, J., Vagunda, V., Pavlovský, Z. Topography of genetic loci in the nuclei of cells of colorectal carcinoma and adjacent tissue of colonic epithelium. *Chromosoma*, 2004, vol.112, no.5, p.221-30. IF 2,716
18. Lukešová, M., Machackova, E., Damborsky, J., Navrátilová, M., Pavlů, H., Foretová, L. Three germline missense mutations within ring finger domain of BRCA1 gene. In 9th European Workshop on Cytogenetics and Molecular Genetics of Human Solid Tumors, Brno, September 2004. Book of abstracts p. 67.
19. Michálek, J., Stejskalová, A., Kovářová, L., Žaloudík, J., Kovařík, J., Hájek, R. Charakteristika autologních T lymfocytů reaktivních proti metastazujícímu melanomu a mnohočetnému myelomu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 117, č. 55.
20. Müller, P., Nenutil, R., Vojtěšek, B. Význam proteinu p53 a jeho mutací pro nové strategie léčby nádorových onemocnění. *Časopis lékařů českých*, 2004, roč.143, č.5, s.313-317.

21. Müller, P., Vojtěšek, B. Conformational reactivation of temperature sensitive p53 mutants is dependent on Hsp90. In 12th International p53 Workshop, Dunedin, New Zealand, 6.-10. 11. 2004.
22. Müller, P., Vojtěšek, B. Přínos proteomiky pro diagnostiku nádorových onemocnění. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 55-56, č. 20.
23. Müller, P., Vojtěšek, B. Reaktivace mutantního proteinu p53 je závislá na Hsp90. In Konference mladých - Sigma Aldrich, Brno, červen 2004. Chemické listy. IF 0,348
24. Nenutil, R., Pavlová, Š., Šmardová, J., Hanzelková, Z., Vojtěšek, B. Mapování funkce antionkogenu p53 v nádorech. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004 s. 57-58, č. 23.
25. Nenutil, R., Šmardová, J., Hanzelková, Z., Pavlová, Š., Rejthar, A., Müller, P., Vojtěšek, B. Protein p53, stabilizovaný v nádorech mutací, je výrazně fosforylován na serinu 15 a serinu 392. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.3, s.91-95
26. Očadlíková, D., Kovářová, L., Vidláková, P., Tůzová, E., Heinigová, J., Penka, M., Žaloudík, J., Hájek, R., Michálek, J. Identifikace myelom-specifických T-lymfocytů na základě produkce interferonu gamma. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 113-116, č. 53.
27. Pospíšilová, Š., Brázda, V., Kuchaříková, K., Luciani, G. M., Hupp, T. R., Skládal, P., Paleček, E., Vojtěšek, B. Activation of DNA binding ability of latent p53 protein by protein kinase C is abolished by casein kinase II. Biochemical Journal, 2004, vol.378, pt 3, p.939-947. IF 4,278
28. Roubalová, E., Müller, P., Vyzula, R., Žaloudík, J., Valík, D., Nenutil, R., Vojtěšek, B. Proteomika. Zdravotnické noviny, příl. Lékařské listy, 2004, roč.53, č.43, s.24-25
29. Sedo, O., Billová, S., Pena-Mendez, E. M., Paleček, E., Havel, J. Derivatisation of peptides with osmium tetroxide, 2,2'-bipyridine. Analytica Chimica Acta, 2004, vol.515, no.2, p.261-269. IF 2,588
30. Svoboda, M., Pacholík, J., Fabián, P., Vášová, I. Validace protein kinázy C pro predikci vývoje difúzního velkobuněčného B-lymfomu. In Kongres MEFA - Medifórum, Brno, 2004, Sborník abstrakt s. 25.
31. Šmardová, J., Binková, H., Krpenský, A., Pavlová, Š., Rottenberg, J., Koukalová, H. Analysis of tumor suppressor p53 status in head and neck squamous cell carcinoma. Oncology Report, 2004, vol.11, no.4, p.923-29. IF 1,356
32. Šmardová, J., Pavlová, Š., Kšicová, K., Ravčuková, R., Svitáková, S., Kroupová, I. Detekce a analýza teplotně senzitivních mutantů nádorového supresoru p53. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 58-60, poster č. 24.

33. Vojtěšek, B. Biochemical and immunohistological attempt to the mapping of p53 pathway in tumors. In University Umea and Faculty Hospital, Umea, Sweden, 5. 3. 2004.
34. Zelená, J., Potěšil, D., Vacek, J., Adam, V., Hradecký, J., Průša, R., Kizek, R., Vojtěšek, B. Metalothionein jako prognostický marker nádorového onemocnění. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.190-195.
35. Žaloudík, J. Bioterapie nádorů. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.1, s.37-38.

Onkologická diagnostika a prevence

1. Bartl, J., Černochová, I., Řehák, Z., Bolčák, K. Fúze PET / CT a PET / MRI. In 41. Dny nukleární medicíny, Hradec nad Moravicí, 7.-9. 10. 2004, sborník.
2. Bartoňková, H., Daneš, J., Skovajsová, M., Svobodník, A., Klimeš, I. Mamografický screening MOÚ - výsledky za první rok (2002-2003). In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 35, č. 9.
3. Bartoňková, H., Daneš, J., Skovajsová, M., Svobodník, A., Klimeš, I. Mamografický screening MOÚ. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.2, s.49-50.
4. Bartoňková, H., Schneiderová, M. Digitální mamografie versus filmová mamografie. Česká radiologie, 2004, roč.58, č.4, s.242-245.
5. Bartoňková, H., Schneiderová, M. Označování nehmavných lézí prsu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 139, č. 72.
6. Bartoňková, H., Svobodník, A., Klimeš, D. Aktuální výsledky mamografického screeningu v MOÚ. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004, Sborník přednášek z 9. roč. symposia, s. 169.
7. Bolčák, K. Pozitronová emisní tomografie u maligního melanomu. Onkologická péče, 2004, roč.8, č.2.
8. Bolčák, K., Bartl, J., Černochová, I., Papírková, D., Řehák, Z., Staníček, J. Fúze PET/CT a PET/MRI. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 44, poster č. 14.
9. Bolčák, K., Staníček, J., Řehák, Z., Papírková, D., Černochová, I. Pozitronová emisní tomografie. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 45, poster č. 15.
10. Bolčák, K., Staníček, J., Řehák, Z., Papírková, D., Černochová, I., Bartl, J. Pozitronová emisní tomografie - zkušenosti ze zkušebního provozu. In 41. Dny nukleární medicíny, Hradec nad Moravicí, 7.-9. 10. 2004, sborník. Čoupek, P. Komplexní preventivní

- onkologické prohlídky v MOÚ. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 28, č. 3.
11. Čoupek, P., Hynková, L., Košťáková, Š. Radioterapie u lokalizovaného karcinomu prostaty. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 192-193, č. 109.
 12. Dvořáčková, B., Hanousková, D., Navrátilová, M., Foretová, L. Preventivní péče o onkologicky nemocné a jejich příbuzné s hereditární dispozicí k nádorům. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 28-30, poster č. 4.
 13. Foretová, L., Navrátilová, M., Hanousková, D., Dvořáčková, B. Kdo má právo na genetické testování pro dědičnou formu ca prsu/ovaria? In Kaprasův den - Klinická genetika, Praha, 24. 3. 2004.
 14. Horová, H., Hynková, L., Košťáková, Š., Staníček, J. Využití pozitronové emisní tomografie v radioterapii. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.201-202.
 15. Horváth, T. A., Hirano, T., Horváthová, M. D., Vomela, J., Vyzula, R. Autofluorescence (SAFE) bronchoscopy and p21/ki-67 immunostaining related to carcinogenesis. Photodiagnosis and Photodynamic Therapy, 2004, vol.1, no.1, p.13-22.
 16. Horváth, T. A., Horváthová, M. D. Chirurgická pneumologie, rozbor sond ,97 - 03. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 221-227, č. 123.
 17. Jansová, E., Krontorád, P., Svoboda, Z., Pavlík, T., Koutná, I., Kozubek, M., Žaloudík, J., Kozubek, S. Nové možnosti v diagnostice kolorektálního karcinomu s využitím technologie DNA mikročipů. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.203-207.
 18. Mojžíšová, J., Bolčák, K. První zkušenosti s PET. In 41. Dny nukleární medicíny, Hradec nad Moravicí, 7.-9. 10. 2004,
 19. Navrátilová, M., Křepelová, A., Štekrová, J., Hanousková, D., Dvořáčková, B., Foretová, L. Dědičné formy nádorů tlustého střeva, možnost genetického vyšetření a prevence. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004
 20. Nekulová, M., Šimíčková, M., Valík, D. Nové laboratorní metody v onkologii. In Biolab 04, Uherské Hradiště, 18. 5. 2004, Sborník abstrakt s. 24.
 21. Opletal, P., Pacal, M. Možnosti a limity CT a MR v diagnostice nádorů malé pánve. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 154, č. 86.
 22. Petráková, K. Palácová, M. Možnosti onkologické prevence rizikových pacientek ve specializované ambulanci. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 30-31, č. 5.

23. Pířová, H., Jelínek, P. Sledování výskytu a prevence nozokomiálních nákaz respiračního traktu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 322-323, č. 189.
24. Plevová, P., Krepelová, A., Papezová, M., Sedláková, E., Curik, R., Foretová, L. Immunohistochemical detection of the hMLH1 and hMSH2 proteins in hereditary non-polyposis colon cancer and sporadic colon cancer. *Neoplasma*, 2004, vol.51, no.4, p.275-78. IF 0,822
25. Plevová, P., Navrátilová, M., Foretová, L., Zapletalová, J., Sedláková, E. Imunofenotyp nádorů prsu vzniklých na podkladě zárodečné mutace genů BRCA1 a BRCA2 ve srovnání s nádory sporadickými. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 106-107, č. 49.
26. Řehák, Z., Bolčák, K., Staníček, J., Papírková, D., Černochová, I. Naše zkušenosti s využitím FDG PET u germinativních tumorů varlat. In 41. Dny nukleární medicíny, Hradec nad Moravicí, 7.-9. 10. 2004, sborník.
27. Řehák, Z., Staníček, J., Bolčák, K., Papírková, D., Černochová, I., Kocák, I., Bartl, J. FDG PET - možnosti využití v diagnostice a léčbě testikulárních nádorů. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 201-202, č. 115.
28. Schneiderová, M., Bartoňková, H., Petráková, K., Foretová, L. Úskalí časné diagnostiky karcinomu mléčné žlázy u mladých rizikových žen. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 140, č. 74.
29. Schneiderová, M., Bartoňková, H., Procházková, M. Mikrokalcifikace a vakuová mamotomie. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 139, č. 73.
30. Skovajsová, M., Bartoňková, H., Daneš, J. Screening nádorů prsu v České republice. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, č.2, s.46-48.
31. Skovajsová, Miroslava, Bartoňková, Helena, Daneš, J. Zpráva o stavu screeningu nádorů prsu v České republice. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 34-35, č. 8.
32. Staníček, J., Bolčák, K., Papírková, D., Řehák, Z., Bartl, J. Metody nukleární medicíny v onkologické gynekologii. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 155, č. 88.
33. Svoboda, M., Pacholíkova, J., Fabián, P., Dvořáková, D. Izolace RNA pro účely RT-PCR, Real-Time PCR a DNA čipů z tkání fixovaných ve formalínu a archivovaných v parafinových bločcích. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 55

34. Svoboda, M. Hajdúch, M., Michálek, J. Identifikace profilu genové exprese nádoru pomocí DNA čipů a jeho využití v diagnostické a prediktivní onkologii. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 50-53, č. 17.
35. Šachlová, M. Problémy preventivní a léčebné strategie HNPCC (Lynchův syndrom). In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 108-109, č. 50.
36. Šachlová, M. Úloha Ligy proti rakovině Brno v prevenci nádorových onemocnění. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník, s. 39-40, poster č. 12
37. Šimíčková, M. Zpráva z konference o nádorových markerech (Cechtuma 2004). Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.213.
38. Šimíčková, M., Nenutil, R., Vagundová, M., Svoboda, M., Chrenko, V., Coufal, O., Žaloudík, J. Tumor tissue bank and its role in molecular oncology. In Cechtuma, Praha, 1.-3. 10. 2004, Biomarkers and Environment, vol. 3, no. 4. abstrakt 67.
39. Šimíčková, M., Vagundová, M., Krejčí, E., Rašovská, L., Svoboda, M., Chrenko, V., Coufal, O., Žaloudík, J. Tkáňová nádorová banka a její role v molekulární onkologii. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.2, s.59-60.
40. Wilhelm, Z., Hegyi, P., Kleinová, J., Kalábová, R., Pechová, A., Urbanová, R. Diagnostika deficitů hořčiku v organismu. Vnitřní lékařství, 2004, roč.50, č.4, s.291-299.

Klinická onkologie, onkologické interní obory a farmakoterapie

1. Bechová, L. Lékárník jako člen etické komise MOÚ. In 8. Kongres nemocničních lékárníků, Hradec Králové, 14. 11. 2004.
2. Beneš, M., Petláková, V., Štěpánek, O., Motyčková, J. Příprava 18 F-FDG II - radiohygienické aspekty. In XXVI. Pracovní dny sekce radiofarmacie ČSNM, Benešov, 9.-11. 6. 2004.
3. Beneš, M., Petláková, V., Štěpánek, O., Motyčková, J., Doležalová, L., Sochorová, V. Příprava 18 F-FDG I - optimalizace přípravy. In XXVI. Pracovní dny sekce radiofarmacie ČSNM, Benešov, 9.-11. 6. 2004.
4. Beneš, M., Petláková, V., Zálešáková, P., Sochorová, V., Štěpánek, O., Motyčková, J. Optimisation of 18F-FDG unit dose dispensing process I. In Annual congress of the European Association of the Nuclear Medicine, Helsinki, September 4-8, 2004, abstract book S385, P449.

5. Demlová, R., Gálová, M. Farmakologické aspekty léčby chemoterapeutiky ve starším věku. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 263-265, č. 147.
6. Demlová, R., Radina, M., Štěrbá, J., Valík, D. Foláty. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.185-189.
7. Doležalová, L. Quality standards for the oncology pharmacy service in Europe: workshop Quality management, Luxembourg 2004. In 8. Kongres nemocničních lékárníků, Hradec Králové, 8. 11. 2004.
8. Foretová, L., Goetz, P. Zpráva z konference Familial Cancer Conference - Madrid 6.-7. 5. 2004. Klinická onkologie, 2004, vol.17, no.5, p.178-179.
9. Foretová, L., Lukešová, M., Navrátilová, M., Pavlů, H., Machackova, E. BRCA1 and BRCA2 mutation analysis in the Czech breast/ovarian cancer patients. In Familial Cancer, Madrid, 6.-7. 5. 2004, Book of abstracts p. 49.
10. Foretová, L., Machackova, E., Navrátilová, M., Pavlů, H., Hrubá, M., Lukešová, M., Valík, D. BRCA1 and BRCA2 mutations in women with familial or early-onset breast/ovarian cancer in the Czech Republic. Human Mutation, 2004, vol.23, no.4, p.397-98. IF 6,845
11. Foretová, L., Pohlreich, P., Štekrová, J., Bendlová, B., Křepelová, A., Krutílková, V. Stav genetického testování hereditárních onkologických syndromů v ČR. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 98-101, č. 45.
12. Gálová, M., Dolečková, B., Čaňková, L., Demlová, R., Koukalová, H., Petráková, K. Diagnostika a léčba pacientek s karcinomem prsu ve vyšším věku - zkušenosti MOÚ. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 150, č. 82.
13. Gálová, M., Petráková, K., Palácová, M. Postavení taxanů v adjuvantní léčbě časných forem karcinomu prsu. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004, Sborník přednášek z 9. roč. sympozia, s. 60-63.
14. Hašková, L., Sýkorová, Z. Ošetřování extravazátů. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 304, č. 179.
15. Horváth, T. A. Interdependence v pneumologii. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.1, s.38.
16. Jelínek, P. Nosokomiální infekce respiračního traktu. In 8. Ostravské dny podpůrné léčby v onkologii, 2004
17. Jelínek, P. Nosokomiální infekce respiračního traktu. In: Dny intenzivní medicíny, Kroměříž, 2004.
18. Jelínek, P., Buřilová, H. Současné možnosti intenzivní péče v rámci komplikovaného průběhu onkologické terapie. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 301

19. Kiss, I., Kocák, I., Tomášek, J., Kořístek, Z., Hájek, J. Postavení vysokodávkované chemoterapie v léčbě nádorů varlat. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 202-203, č. 116.
20. Kiss, I., Tomášek, J., Vyzula, R. Vývoj léčebných standardů a jejich nákladů na léčbu metastatického kolorektálního karcinomu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 326-328, č. 193.
21. Kocák, I. Možnosti systémové léčby maligního melanomu. Onkologická péče, 2004, roč.8, č.2, s.12-15.
22. Kocák, I., Palácová, M., Řehák, Z., Kebedeová, D., Kocáková, I. Výskyt kontralaterálního karcinomu varlete v souboru pacientů MOÚ. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 204, č. 117.
23. Kocáková, I., Kocák, I., Vyzula, R. Zásady správné klinické praxe cytostatické léčby metastatického karcinomu kolorekta. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník abstrakt s. 50-53.
24. Kocáková, I., Špelda, S., Kocák, I., [et al.]. Two years' follow up results of neoadjuvant capecitabine and radiotherapy in locally advanced rectal cancer. In Sixth international congress: Perspective in colorectal cancer (PICC), Barcelona, 2004. Proceeding book, poster 38, p. 216.
25. Kocáková, I., Špelda, S., Kocák, I., Demlová, R., Vyzula, R. Oxaliplatin and raltitrexed as 2nd line treatment for disseminated colorectal cancer after failure of 5-FU/leucovorin/irinotecan therapy. In Fifteenth international congress on anti-cancer treatment (ICACT), Paris, 2004. Proceeding book, poster p. 264.
26. Kocáková, I., Špelda, S., Kocák, I., Vetchá, H., Vyzula, R. Irinotecan and cisplatin in the second line chemo-therapy of advanced gastric cancer or cancer of gastroesophagela junction. In Fifteenth international congress on anti-cancer treatment (ICACT), Paris, 2004. Proceeding book, poster p. 259.
27. Kocáková, I., Špelda, S., Pacal, M., Řehák, Z., Vetchá, H. Imatinib mesylát - selektivní, necytostatická léčba GIST. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 290-292, č. 167.
28. Kocáková, I., Špelda, S., Vetchá, H., Kocák, I. Imatinib mesylate - the first effective molecularly targeted drug therapy for GIST. In Sixth international congress: Perspective in colorectal cancer (PICC), Barcelona, 2004. Proceeding book, poster 139, p. 302.
29. Kocáková, Ilona. Raltitrexed v kombinaci s oxaliplatinou u metastatického kolorektálního karcinomu po selhání chemoterapie 5-fluorouracil a irinotekan. The Lancet oncology (české vyd.), 2004, roč. 3, č. 1, s. 62-63. IF 8,794
30. Krutílková, V., Šeneklová, Z., Navrátilová, M., Michal, M., Kodet, R., Čapková, Š., Válková, J., Hořínek, A., Havlovicová, M., Foretová, L. Gorlinův-Goltzův syndrom (syndrom

- basocelulárního névu). In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 351-352, poster č. 212.
31. Lukešová, M., Navrátilová, M., Pavlů, H., Urbánková, V., Foretová, L. Výsledky testování BRCA1 a BRCA2 genů u rizikových pacientek v molekulárně genetické laboratoři MOÚ. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 104-105, poster č. 48.
 32. Macková, D., Petráková, K., Kocáková, I., Kocák, I. Zpráva z kongresu ASCO; Report from the 2004 ASCO Meeting. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.4, s.144-147.
 33. Nekulová, M., Kalábová, R., Šimíčková, M., Pecen, L., Neumannová, R., Valík, D. Nádorové markery SCC a CYFRA 21-1 v terapii karcinomu čípku. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 86-88, poster č. 42.
 34. Nekulová, M., Kalábová, R., Šimíčková, M., Pecen, L., Valík, D. Indikace a interpretace vyšetření nádorových markerů u gynekologických malignit. In Imunoanalytické dny, Poděbrady, 2004. Biomarkers and Environment suppl. 1, abstrakt p. 17.
 35. Nekulová, M., Kocák, I., Pecen, L., Šimíčková, M., Valík, D. Monitorování efektu cytostatické terapie testikulárních nádorů pomocí dynamiky nádorových markerů. Labor aktuell, 2004, č.2, s.12-14.
 36. Nekulová, M., Kocáková, I., Pecen, L., Šimíčková, M., Frgala, T., Valík, D. Nádorové markery při terapii kolorektálního karcinomu. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004.
 37. Nekulová, M., Pecen, L., Kocák, I., Šimíčková, M., Frgala, T., Pilný, R., Valík, D. Predicting response of testicular cancer to chemotherapy based on tumor marker trends. In Cechtuma, 2004. Biomarkers and Environment, vol. 3-4, no. 8, poster p. 70.
 38. Seiden, M. V., Benigno, B. B., Vyzula, R. The Smart study investigator group. In ASCO Proceedings, 2004, vol. 23, abstr. 5008.
 39. Selvekerová, Š. Využití doplňkové a alternativní léčby u onkologických pacientů v Evropě. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 304-305, poster č. 180.
 40. Nekulová, M., Šimíčková, M., [et al.]. In: Shcneiderka P. editor. Kapitoly z klinické biochemie. Praha: Karolinum, 2004.
 41. Sošková, R. Quality standards for the oncology pharmacy service in Europe: Technická stránka přípravy cytostatik, Luxembourg 2004. In 8. Kongres nemocničních lékárníků, Hradec Králové, 8. 11. 2004.
 42. Sošková, R., Beneš, M., Doležalová, L. Lékový záznam pacienta. In 4. Česko-slovenská konference INMED, Pardubice, 2.-3. 12. 2004.

43. Svoboda, M., Slabý, O.. Individualizace farmakoterapie inhibitory tymidylát syntázy u nádorů GIT. Klinická farmakologie a farmacie, 2004, vol.18, p.50-53
44. Šachlová, M. Sestra - nezbytný členek nutričního týmu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 331-333, č. 197.
45. Šachlová, Milana. Komentář a doplnění k článku „Výskyt karcinoidného syndrómu u pacientov s karcinoidom“ autorů Kiňová S. et al. Vnitřní lékařství, 2004, roč.50, č.2, s.102-105.
46. Šimíčková, M., Petráková, K., Nekulová, M., Pecen, L., Nenutil, R. Prediktivní význam sérového HER-2/neu u nemocných s karcinomem prsu léčených Herceptinem. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 66-68, č. 28.
47. Šimíčková, M., Petráková, K., Nekulová, M., Pecen, L., Nenutil, R. Sérový onkoprotein HER-2/neu jako prediktor úspěšnosti terapie u nemocných s karcinomem prsu. In XXV. Imunoanalytické dny, Poděbrady, 25.-27. 4. 2004. Biomarkers and Environment, vol. 3-4, p. 67. Též online: www.imunoanalyza.cz/akce/prednasky/4-4.pdf
48. Šimíčková, Marta, Nekulová, Miroslava. Nádorové markery. Roche, Praha 2004,
49. Špelda, S., Demlová, R., Palácová, M., Vyzula, R. Přínos gefinitibu (Iressa) u předléčených pacientů s nemalobuněčným bronchogenním karcinomem. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 220-221, č. 122.
50. Štěpánková, H., Foretová, L., Kohoutová, M., Křepelová, A. Genetické poradenství u nemocných s kolorektálním karcinomem. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník abstrakt s. 12-13.
51. Umlauf, J. Beta blokátory v léčbě srdečního selhání. In Odborný seminář, Scaleta, Řecko, 14. 9. 2004.
52. Valík, D., Radina, M., Štěrba, J., Vojtěšek, B. Homocysteine: Exploring its Potential as Pharmacodynamic Biomarker of Methotrexate Chemotherapy. Pharmacogenomics, 2004, vol.5, no.8, p.1151-62. IF 4,056
53. Van Custem, E., van de Velde, H., Karásek, P., [et al.]. Phase III trial of gemcitabine plus tipifarnib compared with gemcitabine plus placebo in advanced pancreatic cancer. Journal of Clinical Oncology, 2004, vol.22, no.8, p.1430-38. IF 9,835
54. Vodvářka, P., Klener, P., Vorlíček, J., Kalvodová, L., Vorlíčková, H., [et al.]. Podmínky ukončení neprospěšné protinádorové léčby a zásady další léčby onkologických pacientů. Medicína po promoci, 2004, roč.5, č.2, s.90-93.
55. Žaloudík, J. Imunita a zhoubné nádory. Brno : MOÚ, 2004.

56. Žaloudík, J. Prognostika jako logistika medicínské rozvahy. Vnitřní lékařství, 2004, roč.50, č.1, s.12-13.
57. Žaloudík, J., Vyzula, R., Dušek, L., Pavliš, P. Přínos hormonoterapie a chemoterapie karcinomu prsu u žen po sedmdesátce. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 148, č. 81.

Onkologická chirurgie a gynekologie

1. Coufal, O., Svobodník, A., Žaloudík, J., Šefr, R., Fait, V., Dušek, L., Dorociak, F. Faktory ovlivňující vyšetřování mízních uzlin v resekátech karcinomů kolon a rekta. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.3, s.96-100
2. Coufal, O., Svobodník, A., Žaloudík, J., Šefr, R., Fait, V., Dušek, L., Dorociak, F. Vyšetřování mízních uzlin v resekátech karcinomů kolorekta. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 176, č. 96.
3. Čechovský, P., Otevřel, P., Feranec, R., Kolářová, H., Sedlačková, K. Přínos ultrazvukové diagnostiky v managementu a sledování efektivity léčby. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 154-155, č. 87.
4. Dörr, A., Bláha, M., Čechovský, P. Diagnostika sentinelových uzlin v rozhodovacím algoritmu léčby gynekologických nádorů. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 136, č. 70.
5. Dörr, A., Bolčák, K., Staníček, J., [et al.]. Pelvic nodes detection - crucial importance for management of cervical cancer treatment and accuracy of surgical radicality. International Journal of Gynecological Cancer, 2004, vol.14, suppl. 1, p.186.
6. Fait, V. Chirurgická léčba maligního melanomu. Onkologické péče, 2004, roč.8, č.2, s.5-12.
7. Fait, V., Chrenko, V. Chirurgické výkony v oblasti prsu. In Seminář Léčba časných stádií karcinomu prsu, Nový Jičín, 24. 11. 2004.
8. Fait, V., Chrenko, V. Sentinelová biopsie u karcinomu prsu. In Seminář Léčba časných stádií karcinomu prsu,, Nový Jičín, 24. 11. 2004.
9. Fait, V., Chrenko, V. XXXII. symposium in Südtirol. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.6, s.213-214.
10. Fait, V., Chrenko, V., Bartoňková, H., Krejčí, E., Staníček, J. Sentinelová biopsie u karcinomu prsu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 130, č. 64.

11. Fait, V., Chrenko, V., Staníček, J., Krejčí, E. Sentinelová biopsie u maligního melanomu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 130, č. 63.
12. Feranec, R., Kolářová, H., Sedlačková, K., Čechovský, P., Otevřel, P., Bláha, M., Dörr, A., Soumarová, R. Ovlivnění adjuvantní terapie pokročilého vulvárního karcinomu upřesněním stagingu PET. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004, Sborník přednášek z 9. roč. sympozia, s.184.
13. Horová, H., Růžičková, J., Ježková, B., Horová, I., Budíková, M., Dörr, A. Adjuvantní radioterapie v léčbě karcinomu děložního těla 1. klinického stadia. Česká gynekologie, 2004, roč.69, č.5, s.366-371.
14. Chrenko, V., Fait, V., Krejčí, E., Bartoňková, H., Staníček, J. Spolupráce chirurga a patologa při terapii karcinomu prsu z pohledu chirurga. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 126-127, č. 62.
15. Kalábová, R., Macková, D. Zkušenosti s dlouhodobou aplikací weekly paclitaxelu u pacientek s pokročilými karcinomy prsa a vaječníků. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 289-290
16. Kalábová, R., Nekulová, M., Neumannová, R., Soumarová, R., Koukalová, H., Pecen, L. Concomitant chemoradiotherapy with paclitaxel versus cisplatin in patients with advanced cervical cancer. International Journal of Gynecological Cancer, 2004, vol. 14, suppl. 1 p. 93. IF 1,147
17. Kalábová, R., Neumannová, R., Koukalová, H. Taxol nebo cisplatin v konkomitantní chemoradioterapii karcinomu děložního čípku? Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.5, s.167-171.
18. Kalábová, R., Neumannová, R., Soumarová, R., Koukalová, H. Toxicita konkomitantní chemoradioterapie pokročilých karcinomů děložního čípku. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004, Sborník přednášek z 9. roč. sympozia, s. 180-183.
19. Kaplan, Z., Ondrák, M., Jelínek, P. Radiofrekvenční ablace jaterních malignit. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.5, s.151-156.
20. Kaplan, Z., Penka, I., Šefr, R., Bartoňková, H., Eber, Z. Využití metody radiofrekvenční ablace v terapii jaterních malignit. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 283, č. 160.
21. Krejčí, E., Fabián, P., Fait, V. Zpracování biopsií sentinelových lymfatických uzlin ne oddělení patologie MOÚ. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 130-131, č. 65.

22. Krejčí, E., Fait, V. Spolupráce chirurgů a lékařů dalších oborů a histopatologů při diagnostice karcinomů mammy. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 126, č. 61.
23. Navrátilová, D., Jelínek, P. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. In Bratislavské hematologické a transfuziologické dny, 18.-19. 11. 2004 abstr. s. 21S, č. 3.
24. Navrátilová, D., Jelínek, P., Pířová, H. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 321, č. 188.
25. Nekulová, M., Šimíčková, M., Pecen, L., Valík, D. Racionální indikace vyšetření nádorových markerů u gynekologických malignit. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 156, č. 89.
26. Ondrák, M., Šefr, R., Penka, I., Čapov, I. Doplnění kazuistiky „Adenokarcinom tenkého střeva“ autorů Oliverius, Wohl, uveřejněného v 10. čísle Rozhledů v chirurgii, 2003. Rozhledy v chirurgii, 2004, roč.83, č.4, s.189-191.
27. Penka, I. Biofragmentabilní anastomóza gastrointestinálního traktu. Praha : Grada Publishing, 2004. 148 s.
28. Penka, I., Šefr, R., Kaplan, Z., Buřilová, H., Bartoňková, H., Bolčák, K. Algoritmus léčby jaterních malignit z pohledu chirurga. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 172-173, č. 95.
29. Penka, I., Šefr, R., Kaplan, Z., Ondrák, M., Bartoňková, H., Buřilová, H. Radiofrequency ablation of primary and metastatic hepatic tumors. In 12th Kongres ESSO (European Society of Surgical Oncology), Budapest, 31 March - 3 April 2004. European Journal of Surgical Oncology, vol. 30, no. 2. IF 1,882
30. Staniček, J., Dörr, A., Ilievová, M., Papírková, D., Řehák, Z., Bolčák, K., Černochová, I., Bartl, J. Scintigrafická detekce sentinelové uzliny karcinomu hrdla děložního z pohledu nukleární medicíny. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 133-135, poster č. 68.
31. Sýkorová, Z. Hickmanův katétr. Onkologická péče, 2004, roč.8, č.1, s.18-21.
32. Sýkorová, Z. Péče o port. Onkologická péče, 2004, roč.8, č.2.
33. Sýkorová, Z., Hašková, L. Péče o žilní vstupy v MOÚ. In 8. Ostravské dny podpůrné léčby v onkologii, 2004.
34. Šefr, R., Penka, I., Kaplan, Z., Coufal, O., Fait, V., Ondrák, M., Fabián, P. Lymphatic mapping and sentinel node biopsy in colon cancer. In 12th Kongres ESSO (European Society of Surgical Oncology), Budapest, 31 March - 3 April 2004. European Journal of Surgical Oncology, vol. 30, no. 2 p. 115. IF 1,882
35. Šefr, R., Penka, I., Kaplan, Z., Coufal, O., Fait, V., Ondrák, M., Fabián, P. Metoda lymfatického mapování a sentinelové biopsie u karcinomu tračnicku. In XXVIII. Brněnské

onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 135, poster č. 69.

36. Šefr, R., Penka, I., Kocáková, I., Šlampa, P., Kaplan, Z., Ondrák, M. Chirurgie lokálně pokročilého adenokarcinomu středního a dolního rekta po neoadjuvantní chemoradioterapii. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 180, č. 101.
37. Žaloudík, J. Histologická verifikace zhoubných nádorů v České republice. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 124-126, č. 60.

Radiační onkologie

1. Čoupek, P., Šlampa, P., Malíř, A. Neobvyklý průběh regionální recidivy karcinomu prsu. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004. Sborník přednášek z 9. roč. symposia, s. 173-74. Horová, H., Růžičková, J., Ondrová, B., Karásek, P., Havránek, K. Adjuvantní chemoradioterapie v léčbě karcinomu žaludku. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník abstrakt s. 56-58.
2. Hynková, L., Šlampa, P., Horová, H., Košťáková, Š., Růžičková, J., Čoupek, P., Ondrová, B. Radioterapie u nádorů močového měchýře-algoritmus léčby v Masarykově onkologickém ústavu. Praha, Vybrané otázky onkologie VIII, 2004.
3. Kalábová, R., Koukalová, H., Novák, J., Soumarová, R., Neumannová, R. Konkomitantní chemo-radioterapie u pacientek s pokročilým karcinomem děložního čípku. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 157-159, č. 91.
4. Kocáková, I., Horová, H., Špelda, S., Kocák, I., Čoupek, P., Šefr, R., Penka, I., Svoboda, M., Svobodník, A., Pacal, M., Vyzula, R. Neoadjuvantní podání kapecitabinu jako radiosenzibilizátoru u lokálně pokročilého adenokarcinomu rekta. Radiační onkologie, 2004, roč.4, č.2, s.11-16.
5. Kocáková, I., Kocák, I., Špelda, S., Šlampa, P., Šefr, R., Pacal, M., Penka, I., Svoboda, M., Vetchá, H., Vyzula, R. Předoperační radioterapie s capecitabinem u karcinomu rekta - vliv na downstaging a možnost sfinkter šetřících operací. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník abstrakt s. 34-36.
6. Kocáková, I., Svoboda, M., Klocová, K., Špelda, S., Kocák, I., Šlampa, P., Penka, I., Šefr, R., Vyzula, R. Combined therapy of locally advanced rectal adenocarcinoma with capecitabine and concurrent radiotherapy. In ASCO Proceedings, 2004, poster 3720, p. 299.

7. Petera, J., Kovařík, J., Šlampa, P., Stejskal, J., Judas, L. Standardy léčby v radiační onkologii/radioterapii. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 316, č. 185.
8. Petera, J., Neumannová, R., Odrážka, K., Ondrák, M., Soumarová, R., Žaloudík, J., Janíček, P., Procházka, E., Kohlová, T. Perioperative fractionated high-dose rate brachytherapy in the treatment of soft tissue sarcomas. *Neoplasma*, 2004, vol.51, no.1, p.59-63. IF 0,822
9. Šlampa, P., Horová, H., Kocáková, I. Konkomitantní chemoradioterapie v léčebné strategii nádorů konečníku. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník abstrakt s. 30-34.
10. Šlampa, P., Hynková, L., Košťáková, Š. Konzervativní léčba karcinomu penisu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 204-206, č. 118.
11. Šlampa, P., Kocáková, I., Šefr, R., Horová, H., Kocák, I., Čoupek, P., Chrenko, V., Špelda, S. Neoadjuvant treatment for locally advanced rectal adenocarcinoma with concomitant radiotherapy and oral capecitabine. *Journal of B.U.O.N.*, 2004, vol.9, no.1, p.33-40
12. Šlampa, P., Košťáková, Š. Konformní radioterapie v léčbě urogenitálních malignit. *Urologické listy*, 2004, roč.2, č.3, s.20-30.
13. Šlampa, P., Košťáková, Š., Hynková, L., Růžičková, J., Horová, H., Ježková, B. Konzervativní léčba karcinomu penisu. *Časopis lékařů českých*, 2004, roč.143, č.9, s.589-593
14. Tačev, T., Grigorov, G., Papírek, T., Kolařík, V. Remote afterloading for intracavitary and interstitial brachytherapy with californium-2. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research*, 2004, B 213, p.626-628. IF 0,997
15. Tačev, T., Papírek, T., Kolařík, V. Remote afterloading for HDR neutron brachyradiotherapy with Californium-252, *Radiotherapy and Oncology*, 2004, vol. 71, S2 abstr. S77. IF 3,034
16. Tačev, T., Ptáčková, B., Strnad, V. Comparison of twelve-year treatment results of advanced cervical carcinoma with Californium-252 vs. gamma radiation only in brachyradiotherapy. In GEC-ESTRO Meeting, Barcelona, 2004, *Radiotherapy and Oncology*, vol. 71, S2, abstr. p. S8. IF 3,034
17. Tačev, T., Strnad, V., Ptáčková, B. Californium-252 versus conventional gamma radiation in the brachytherapy of advanced cervical carcinoma. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research*, 2004, B 213, p.629-632. IF 0,997
18. Tomková, D., Gregorčíková, P., Fuchsová, J., Šlampa, P. Poresekční intersticiální brachyradiotherapie u nádorů prsu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 281, poster č. 158.

Onkologická epidemiologie a informatika

1. Coufal, O., Svobodník, A., [et al.]. Rizikové factory vzniku karcinomu prsu. In 9. Celoštatna pracovná konferencia SEKCAMA SOS SLS, Bratislava, 21.-24. 4. 2004.
2. Dušek, L., Abrahámová, J., Indrák, K., Vyzula, R., Žaloudík, J., Vorlíček, J. Registrace epidemiologických dat v onkologii a její význam pro hodnocení léčebné péče. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, supplement, s.39-44.
3. Dušek, L., Žaloudík, J., Koptíková, J., Mužík, J., Abrahámová, J., Vyzula, R., Vorlíček, J. Data base for health technology assessment (HTA) in oncology. In Health Technology Assessment International, Krakow, Poland, May 30 - June 2, 2004. Brno, HTA in „Real-time“ s. 25-46.
4. Dušek, L., Žaloudík, J., Koptíková, J., Mužík, J., Abrahámová, J., Vyzula, R., Vorlíček, J. Datová základna pro hodnocení zdravotnických technologií v onkologii. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, supplement, s.11-26.
5. Dušek, L., Žaloudík, J., Koptíková, J., Mužík, J., Abrahámová, J., Vyzula, R., Vorlíček, J. Univerzální datový model pro hodnocení onkologické léčby a jejích výsledků. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník 309-310, č. 182.
6. Dušek, L., Žaloudík, J., Mužík, J., Abrahámová, J., Indrák, K., Vyzula, R., Vorlíček, J. Contribution of cancer epidemiology for health technology assessment process. In Health Technology Assessment International, Krakow, Poland, May 30 - June 2, 2004. Brno, HTA in „Real-time“ s. 69-76.
7. Geryk, E., ...[et al.] *Nádory ve světě v roce 2000*. Brno: MOÚ, 2004. 43 s. ISBN 80-903255-0-5
8. Geryk, E., Holub, J., Žáček, V., Beška, F. Zastoupení nádorů v projekci obyvatel ČSÚ do roku 2050. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 260-261, č. 143.
9. Geryk, E., Žáček, V. Odhad počtu novotvarů bez evidence v registru u obyvatel Brna v roce 2000. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 355, č. 216.

10. Geryk, E., Žáček, V. Srovnání počtu onkologicky léčených ve vybraných zemích. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 308-309, č. 181.
11. Janout, V., Široký, P., Novák, J., Čížek, L., Koukalová, H., Beška, F. Lung cancer incidence in the Czech Republic. *Onkologie*, 2004, vol.27, no.4, p.376-79. IF 1,283
12. Kiss, I., Skřičková, J., Tomášek, J., Vyzula, R., Žaloudík, J., Vorlíček, J., Sedláčková, Š. Parametrický záznam diagnostiky a léčby onkologického pacienta se solidním nádorem. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, supplement, s.57- 60.
13. Kiss, I., Skřičková, J., Vyzula, R., Žaloudík, J., Tomášek, J., Sedláčková, Š., Vorlíček, J. Model parametrického hodnocení vývoje onkologického pacienta v reálném klinickém provozu a čase. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, supplement, s.64- 67.
14. Kocáková, Ilona. Zhoubné nádory tlustého střeva a konečníku. *Vesmír*, 2004, roč. 83, č. 3, s. 137-139.
15. Novák, J., Koukalová, H. Karcinom kolorekta v zrcadle epidemiologických dat. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 2004.
16. Novák, J., Koukalová, H., Široký, P. Karcinom prsu žen - náklady péče u jednotlivých klinických stadií. In *Onkologie v gynekologii a mammologii*, Brno, 2004. Sborník přednášek z 9. roč. symposia, s. 176-79.
17. Scelo, G., Constantinescu, V., Csiki, I., Zaridze, D., Szeszenia-Dabrowska, N., Rudnai, P., Lissowska, J., Fabianova, E., Cassidy, A., Slamova, A., Foretova, L. Occupational exposure to vinyl chloride, acrylonitrile and styrene and lung cancer risk (Europe). *Cancer Causes Control*, 2004, vol.15, no.5, p.445-52.
18. Svoboda, M., Michálek, J. Úvod do technologie DNA čipů. *Lékař a technika*, 2004, roč.35, č.3, s.67-75.
19. Svobodník, A., Coufal, O., Švihálek, J., Šmíd, R., Dušek, L. Možnosti a limity využití dat randomizovaných klinických studií v projektech HTA. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, supplement, s.101-104.
20. Svobodník, A., Klimeš, D., Bartoňková, H., Daneš, J., Skovajsová, M., Krejčová, L. Health technology assessment in practice. In *Health Technology Assessment International*, Krakow, Poland, May 30 - June 2, 2004. Brno, HTA in „Real-time“ s. 77-82.
21. Svobodník, A., Klimeš, D., Pecen, L., Abrahámová, J., Skovajsová, M., Bartoňková, H., Novotný, J., Dušek, L., Vyzula, R., Žaloudík, J. Rizikové faktory vzniku karcinomu prsu - studie u 13 114 českých žen. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 31-32, č. 6.
22. Šachlová, M., Koukalová, H., Kapičková, M., Štěpáníková, O. Vliv *Helicobacter pylori* na žaludeční kancerogenezi. *Klinická onkologie*, 2004, roč.17, č.4, s.123-126

23. Šíroký, P., Konečná, E., Strašková, J. Podpora informatiky v MOÚ přináší ovoce. In MEDSOFT, Tábor, 2004, sborník s. 155-160.
24. Vítová, H., Vítová, V., Pecen, L., Jón, Z., Navrátilová, M., Foretová, L. Mnohočetná malignity s nádorem žaludku a kolorekta. In XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.-16. 10. 2004, Sborník s. 79-81.
25. Vítová, V. Stres obecně. Profesionální stres. Prevence. In Mezinárodní vzpomínkový den na oběti pracovních úrazů, 2004. www.cmkos.cz
26. Vítová, V., Vítová, H., Jón, Z., Navrátilová, M. Problematika vícečetných malignit v mammologii a gynekologii. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2004, Sborník přednášek z 9. roč. symposia s. 169.
27. Vítová, V., Vítová, H., Jón, Z., Navrátilová, M., Foretová, L. Zvláštní případy vícečetných malignit. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004. Edukační sborník s. 342-344, poster č. 207.
28. Žaloudík, J. Epidemiologie maligního melanomu. Onkologická péče, 2004, roč.8, č.2, s.1-2.
29. Žaloudík, J. Více sebevědomí všobecným lékařům. Časopis lékařů českých, 2004, roč.143, č.5, s.354-355.
30. Žaloudík, J., Dušek, L., Vyzula, R. Health technology assessment (HTA) in oncology. In Health Technology Assessment International, Krakow, Poland, May 30 - June 2, 2004. Brno, HTA in „Real-time“ 13-24.
31. Žaloudík, J., Dušek, L., Vyzula, R. Koncepce HTA pro onkologii. Klinická onkologie, 2004, roč.17, supplement, s.5-10.
32. Žaloudík, J., Vyzula, R. Onkoklipy. Vesmír, 2004, roč.83, č.1, s.16-18.

Organizace onkologické péče

1. Šebesta, R., Novák, J., Demlová, R., Andres, P. Možnosti analýzy nákladové činnosti z dat klinické studie. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 324, č. 191.
2. Šíroký, P., Koukalová, H., Novák, J. Efektivnost a náklady mamografického screeningu. In Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, 2004. Sborník přednášek z 9. roč. symposia ,s. 162-68.
3. Šíroký, P., Novák, J., Koukalová, H. Náklady péče u jednotlivých klinických stadií karcinomu prsu žen. Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.1, s.33-36.
4. Vorlíčková, H. Cancer care in the Czech Republic. European Journal of Oncology Nursing, 2004, vol.8, no.1, p.78-82. Vorlíčková, H. České profesní organizace sester. Osobní rádce

- zdravotních sester, 2004, roč.[1], č.6, oddíl 4/2.4, 12 s. Vorlíčková, H. SWOT analýza vzdělávacího programu NOEP. Sestra, 2004, roč.14, č.4,
5. Vorlíčková, H. Vzdělávací program NOEP v České republice. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 298, abstr. č. 174.
 6. Vorlíčková, H., Černá-Šípková, H. Moderní pojetí sestry. Sestra, 2004, roč.14, č.4, s.4.
 7. Vorlíčková, H., Gabriel, J. Sestry v době přelomů. Zdravotnické noviny, 2004, roč.53, č.11,
 8. Vorlíčková, Hilda, Černá-Šípková, Hana. Moderní pojetí sestry. Sestra, 2004, roč.14, č.4, s.4.
 9. Vyzula, R., Novák, J., Koukalová, H., Andres, P. Využití datových záznamů onkologických pacientů k hodnocení léčebné efektivity a ekonomické náročnosti zdravotní péče. Klinická onkologie, 2004, roč.17, supplement, s.61-63.
 10. Žaloudík, J. Holčíkovy teze o zdravotnictví. Časopis lékařů českých, 2004, roč.143, č.2, s.134-135.
 11. Žaloudík, J. Národní onkologický program - anachronismus či perspektiva? Klinická onkologie, 2004, roč.17, č.2, s.72-74.
 12. Žaloudík, J. Národní onkologický program - anachronismus či perspektiva?. Zdravotnické noviny, příl. Lékařské listy, 2004, roč.53, č.5, s.21-24.
 13. Žaloudík, J., Dušek, L., Vyzula, R., Vorlíček, J. Equity issue in cancer treatment and prevention. In 4th World Congress of Cancer Organisations, Dublin, 2004 W046, p.152.
 14. Žaloudík, J., Vyzula, R., Dušek, L., Pavliš, P. Sebeevaluace Masarykova onkologického ústavu. In XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. 5. 2004, Edukační sborník s. 319-321, č. 187.

H. Informační brožury a letáky pro veřejnost

1. Bauerová, K. Jak na problémy s jídlem. ONKO OKNO, srpen 2004, č.4.
2. Bauerová, K. Léčba kašle. ONKO OKNO, říjen 2004, č.5.
3. Dvořáčková, B. Co potřebujete vědět o významu prevence v onkologii = So kampil tumenge te džanel pale onkolgija. Brno : MOÚ UOC Muzeum romské kultury, 2004. Brožura v českém a romském jazyce.
4. Foretová, L. Kdy mohou být nádory prsu dědičné?. Praha : Mamma HELP, 2004. 11 s.
5. Hofmanová, J., Zálešáková, P. Jak na chřipku. ONKO OKNO, říjen 2004, č.5.
6. Jurečková, A., Kocáková, I. Co potřebujete vědět o nádorech jater. Brno: MOÚ, 2004.
7. Šlampa, Pavel. Co potřebujete vědět o nádorech mozku. Brno : MOÚ, 2004. 23 s. ISBN 80-86793-00-1.
8. Zálešáková, P. Léky a fotosenzitivita. ONKO OKNO, srpen 2004, č.4.

9. Zálešáková, P. Terapie zácpy. ONKO OKNO, duben 2004, č.2, s.8-10.
10. Zálešáková, P. Vincentka. ONKO OKNO, duben 2004, č.2, s.10-11.

IF v MOÚ za rok 2004: 74,658