

## PUBLIKACE - MOÚ - 2005

(řazení podle důležitosti publikace resp podle významnosti časopisu)

### 1. Publikace v zahr. časopisech s IF (včetně abstrakt)

1. Adámková, L., Kovařík, A., Fojtová, M., Boudný, V., Lauerová, L., Kovařík, J. Interferon gamma induces STAT 1 activation and SOCS 3 expression in spite of reduced STAT 1 RNA levels in human malignant melanoma cells. In The 30th FEBS Congress and 9th IUBMB Conference: The Protein World, Budapest, Hungary, 2 - 7 July 2005, FEBS Journal, vol. 272, Suppl. 1, p. 25. (IF 3,260)
2. Boffetta, P., Mannetje, A., ..., Navrátilová, M., [et al.]. Occupational X-ray examinations and lung cancer risk. *Int. J. Cancer*, 2005, vol.115, no.2, p.263-267. (IF 4,416)
3. Boudný, V., Dušek, L., Adámková, L., Chumchalová, J., Kocák, I., Fait, V., Lauerová, L., Krejčí, E., Kovařík, J. Lack of STAT 1 phosphorylation at TYR 701 by IFN $\gamma$  correlates with disease outcome in melanoma patients. *Neoplasma*, 2005, vol.52, no.4, p.330-337. (IF 0,822)
4. Brennan, P., Hsu, C. C., ..., Foretová, L., [et al.]. Effect of cruciferous vegetables on lung cancer in patients stratified by genetic status. *Lancet*, 2005, vol.366, no.9496, p.p. 1558-1560. (IF 21,713)
5. Campa, D., Hung, R. J., ..., Foretová, L., [et al.]. Lack of association between -251 T>A polymorphism of IL8 and lung cancer risk. *Cancer Epidemiol. Biomarkers Prev.*, 2005, vol.14, no.10, p.2457-2458. (IF 4,500)
6. Castaing, M., Youngson, J., ..., Foretová, L., [et al.]. Is the risk of lung cancer reduced among eczema patients? *Am. J. Epidemiol.*, 2005, vol.162, no.6, p.542-547. (IF 4,933)
7. Dörr, A., Bolčák, K., Staníček, J., Bartoňková, H., [et al.]. Crucial importance for management of cervical cancer treatment and accuracy of surgical radicality. *Int. J. Gynecol. Cancer*, 2005, vol.14, suppl. 1, p.669. (IF 1,147)
8. Foretová, L., Navrátilová, M., Hanousková, D., Dvořáčková, B., Lukešová, M., Palácová, M., Kalábová, R., Petráková, K. Clinical Follow up of BRCA1 and BRCA2 carriers in the Czech Republic. European Human Genetics Conference, Prague, May 7 - 10 2005. *Eur. J. Hum. Genet.*, vol. 13, suppl 1. (IF 2,741)
9. Foretová, L., Lukešová, M., Vašíčková, P., Navrátilová, M., Pavlů, H., Kuklová, J., Urbánková, V., Hanousková, D., Dvořáčková, B., Macháčková, E. Hereditary breast cancer - a spectrum of pathogenic mutations and unknown variants of BRCA1 and BRCA2 genes in the Czech Republic. 3rd International Symposium on the Molecular Biology of Breast Cancer, Molde, Norway, 22-26 June 2005. *Breast Cancer Res.*, vol 7, Suppl. 2. P, p. S18-19. (IF 2,975)
10. Havlíček, L., Fuksová, K., Kryštof, V., Orsag, M., Vojtěšek, B., Strnad, M. 8-Azapurines as new inhibitors of cyclin-dependent kinases. *Bioorg. Med. Chem.*, 2005, vol.13, no.18, p.5399-5407. (IF 2,018)
11. Hrstka, R., Stulík, J, Vojtěšek, B. The role of MAPK signal pathways during *Francisella tularensis* LVS infection-induced apoptosis in murine macrophages. *Microbes Infect.*, 2005, vol.7, no.4, p.619-625. (IF 3,753)
12. Hung, R., Brennan, P., ..., Foretová, L. Large-scale investigation of base excision repair genetic polymorphisms and lung cancer risk in a multicenter study. *J. Natl. Cancer Inst.*, 2005, vol.97, no.8, p.567-576. (IF 13,856)

13. Kleibl, Z., Novotný, J., Bezdíčková, D., Malík, R., Kleiblová, P., Foretová, L., [et al.]. The CHEK2 c.1100delC germline mutation rarely contributes to breast cancer development in the Czech Republic. *Breast Cancer Res. Treat.*, 2005, vol.90, no.2, p.165-167. (IF 3,310)
14. Kovařík, A., Fojtová, M., Boudný, V., Adámková, L., Lauerová, L., Kovařík, J. Interferon-gamma, but not interferon-alpha, induces SOCS 3 expression in human melanoma cell lines. *Melanoma Res.*, 2005, vol.15, no.6, p.481-488. (IF 1,735)
15. Kryštof, V., McNae, I. W., Walkinshaw, M. D., Fischer, P. M., Müller, P., Vojtěšek, B., [et al.]. Antiproliferative activity of olomoucine II, a novel 2,6,9-trisubstituted purine cyclin-dependent kinase inhibitor. *Cell Mol. Life Sci.*, 2005, vol.62, no.15, p.1763-1771. (IF 4,812)
16. Lauerová, L., Boudný, V., Šmardová, J., Adámková, L., Skalická, K., Kovařík, J. STAT 1 phosphorylation and p53 status do not affect sensitivity of melanoma cells to interferons. In *The 2005 Annual Meeting of International Society for Interferon and Cytokine Research, Shanghai, China, 20 - 24 October 2005*, *Cell Res.*, vol. 15, Suppl., p. 199. (IF 1,936)
17. Lissowska, J., Bardin-Mikolajczak, A., ..., Vítová, V., [et al.]. Lung cancer and indoor pollution from heating and cooking with solid fuels. *Am. J. Epidemiol.*, 2005, vol.162, no.4, p.326-333. (IF 4,933)
18. Müller, P., Češková, P., Vojtěšek, B. Hsp90 is essential for restoring cellular functions of temperature-sensitive p53 mutant protein but not for stabilization and activation of wild-type p53: implications for cancer therapy. *J. Biol. Chem.*, 2005, vol.280, no.8, p.6682-6691. (IF 6,355)
19. Nenutil, R., Šmardová, J., Pavlová, Š., Hanzelková, Z., Müller, P., Fabián, P., Hrstka, R., Janotová, P., Radina, M., Lane, D. P., Coates, P. J. Discriminating functional and non-functional p53 in human tumours by p53 and MDM2 immunohistochemistry. *J. Pathol.*, 2005, vol.207, no.3, p.251-259. (IF 5,333)
20. Pliskova, M., Vondráček, J., Vojtěšek, B., Kozubík, A., Machala, M. Deregulation of Cell Proliferation by Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in Human Breast Carcinoma MCF-7 Cells Reflects Both Genotoxic and Nongenotoxic Events. *Toxicol. Sci.*, 2005, vol.83, no.2, p.246-256. (IF 3,391)
21. Sayan, A. E., Paradisi, A., Vojtěšek, B., Knight, R. A., Melino, G., Candi, E. New antibodies recognizing p73: comparison with commercial antibodies. *Biochem. Biophys. Res. Commun.*, 2005, vol.330, no.1, p.186-193. (IF 2,904)
22. Šefr, R., Kocáková, I., Penka, I., Šlampa, P. Preoperative radiotherapy and oral capecitabine improve surgical results in patients with locally advanced mid-lower rectal cancer. *The European Cancer Conference (ECCO 13), Paris. 2005. Eur. J. Cancer Supplements*, vol. 3, no. 2, p. (IF 3,302)
23. Šlampa, P., Soumarová, R., Růžičková, J., Chrenko, V., Fait, V., Bartlová, R., Tichá, H., Žaloudík, J. Pilot study of sole conformal preoperative interstitial brachyradiotherapy of early stage breast carcinoma using high-dose rate afterloading. *Neoplasma*, 2005, vol.52, no.4, p.292-296. (IF 0,822)
24. Štěrba, J., Valík, D., Bajčiová, V., Kadlecová, V., Gregorová, V., Mendelová, D. High-dose methotrexate and/or leucovorin rescue for the treatment of children with lymphoblastic malignancies. *Neoplasma*, 2005, vol.52, no.6, p.456-463. (IF 0,822)
25. Štěrba, J., Procházka, J., Ventruba, J., Křen, L., Valík, D., Burgetová, D., Múdry, P., Skotáková, J., Blatný, J. Successful treatment of aspergillus brain abscess in a child with acute lymphoblastic leukemia and liver failure. *Pediatr. Hemat. Oncol.*, 2005, vol.22, no.8, p.649-655. (IF 0,491)
26. Tačev, T., Vacek, A., Ptáčková, B., Strnad, V. Hypoxic versus normoxic external-beam irradiation of cervical carcinoma combined with Californium-252 neutron brachytherapy. *Strahlenther. Onkol.*, 2005, vol.181, no.5, p. 273-284. (IF 3,121)

27. Thurfjell, N., Coates. P. J., Vojtěšek, B., Benham-Motlagh, P., Eisold, M., Nylander, K. Endogenous p63 acts as a survival factor for tumour cells of SCCHN origin. *Int. J. Mol. Med.*, 2005, vol.16, no.6, p.1065-1070. (IF 3,190)
28. Thurfjell, N., Coates. P. J., .., Vojtěšek, B., Nenutil, R., Nylander, K. Function and importance of p63 in normal oral mucosa and squamous cell carcinoma of the head and neck. *Adv. Otorhinolaryngol.*, 2005, vol.62, no.1, p.49-57.
29. Tomasec, P., Wang, E. C., Davidson, A. J., Vojtěšek, B., [et al.]. Downregulation of natural killer cell-activating ligand CD155 by human cytomegalovirus UL141. *Nat. Immunol.*, 2005, vol.6, no.2, p.181-188. (IF 27,586)
30. Valík, D., Štěrba, J., Bajčiová, V., Demlová, R. Severe encephalopathy induced by the first but not the second course of high-dose methotrexate mirrored by plasma homocysteine elevations and preceded by extreme differences in pretreatment plasma folate. *Oncology*, 2005, vol.69, no.3, p.269-272. (IF 2,114)
31. Vorlíčková, H. Cancer care management: implication for oncology nurses. In ECCO 13 - The European Cancer Conference, Paris. France, 30 October - 3 November 2005, *Eur. J. Cancer Suppl.*, vol. 3, no. 2, p. 443, abstract 1521. (IF 3,302)
32. Dubska L., Andera L., Sheard M.A.: HER2 signaling downregulation by transtuzumab and suppression of the PI3K/Akt pathway: an unexpected effect of TRAIL-induced apoptosis. *FEBS letters*, 579, p.4149-58. (IF 3,843)

## 2. Autorství a editorství čes. monografií (sborníků)

1. Kocák, I, Špelda, S. (editoři). Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění. Brno : Masarykův onkologický ústav, 2005. 204 s. ISBN 80-86793-04-4 .
2. Šlampa, P., Soumarová, R., Kocáková, I. Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů. Praha : Galén, 2005. 167 s. ISBN 80-7262-276-5.
3. Rusín, Š. Co potřebujete vědět o léčbě bolesti. Brno : MOÚ, 2005. 19 s.
4. Žaloudík, Jan, Vyzula, Rostislav (editoři). Edukační sborník : XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty. Brno : Masarykův onkologický ústav, 2005. 393 s. ISBN 80-86793-05-2.

### 3. Publikace v čes. časopisech, kapitoly v monografiích

1. Badurová, J. Stereotaktické ozáření. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.27.
2. Bauerová, K. Bylinky: 2. část. Onko okno, 2005, č. 3, červen, s. 14-16.
3. Bauerová, K. Bylinky: 3. část. Onko okno, 2005, č. 4, srpen, s. 12-14.
4. Bauerová, K., Polišínská, S. Prevence proleženin. Onko okno, 2005, č. 2, duben, s. 10-12-
5. Bartoňková, H., Skovajsová, M., Fait, V., Schneiderová, M., Nenutil, R., Standara, M. Označování nehmavných maligních lézí v prsu tetovací barvou. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.1, s. 30-32.
6. Bartoňková, H., Hanák, L., Žaloudík, J., Schneiderová, M., Standara, M., Kostečka, A. Využití vakuové biopsie (mamotomie) k odběrům vzorků z maligních nádorů mimo mléčnou žlázu. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.6, s. 222-225.
7. Benešová, Z., Bauerová, K. Bylinky: 1. část - Od historie k současnosti léčivých bylin. Onko okno, 2005, č. 3, červen, s. 12-14.
8. Benešová, Z., Bauerová, K. Z konference farmaceutických asistentů v Brně. Časopis českých lékárníků, 2005, č.12, s.17.
9. Bláha, M., Dörr, A. Karcinom vulvy. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 107-112.
10. Bláha, M., Dörr, A. Karcinom pochvy. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 113-115.
11. Čechovský, P., Dörr, A. Karcinom vaječnicků. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 131-140.
12. Dörr, A. Karcinom děložního čípku. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 116-123.
13. Fait, V., Kocák, I. Melanom. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 172-180.
14. Feranec, R., Dörr, A. Nádory těla děložního. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 124-130.
15. Gálová, M. Maligní karcinoid. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 160-163.
16. Gálová, M. Nádory hlavy a krku. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 3-9.
17. Gregorčíková, P. Příprava stereotaktického radioterapeutického výkonu. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.26.
18. Hašková, L., Bartoňová, E. Akutní reakce na kůži po ozáření a jejich ošetřování. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.10-11.
19. Hofmanová, J. Péče o dutinu ústní při onkologické léčbě. Onko okno, 2005, č. 2, duben, s. 7-10.
20. Hrstka, R., Müller, P., Vojtěšek, B., Nenutil, R., Štěrba, J., Valík, D. Analýza změn exprese p53-signálních genů v buňkách akutní lymfoblastické leukémie v závislosti na působení methotrexátu. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.2, s. 64-68.
21. Jelínek, P., Vyzula, R., Kaplan, Z., Umlauf, J., Buřilová, H. Parenterální glutamin v intenzivní onkologické léčbě. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.1, s. 2-4.

22. Karásek, P. Karcinom jater. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 41-45.
23. Karásek, P. Karcinom slinivky břišní. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 46-50.
24. Kocák, I. Karcinom močového měchýře. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 77-86.
25. Kocák, I. Karcinom prostaty. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 87-96.
26. Kocák, I. Nádory ledvin. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 70-76.
27. Kocák, I. Ostatní nádory urogenitální oblasti. In Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.) Praha : Galén, 2005, s. 143.
28. Kocák, I. Systémová léčba u metastazujícího melanomu. Medical Tribune, 2005, roč.1, č.12, s.15.
29. Kocák, I. Testikulární nádory. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 97-106.
30. Kocáková, I. Anální karcinom. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 64-69.
31. Kocáková, I. Cetuximab - biologická léčba metastazující kolorektálního karcinomu. Remedia, 2005, roč.15, č.4-5, s.463-468.
32. Kocáková, I., Soumarová, R. Chemoradioterapie karcinomu jícnu. In Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.) Praha : Galén, 2005, s. 72.
33. Kocáková, I., Soumarová, R. Chemoradioterapie karcinomu konečníku. In Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.) Praha : Galén, 2005, s. 62.
34. Kocáková, I., Kocák, I., Soumarová, R. Chemoradioterapie nádorů anu. In Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.) Praha : Galén, 2005, s. 55.
35. Kocáková, I. Irinotekan v léčbě metastazujícího kolorektálního karcinomu. Medical Tribune, 2005, roč.1, č.8, s.9.
36. Kocáková, I. Kolorektální karcinom. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 51-63.
37. Kocáková, I. Současné a budoucí postavení irinotekanu v léčbě kolorektálního karcinomu. The Lancet oncology (české vyd.), 2005, roč.4, č.2, s.154-155.
38. Krásenská, M. Nádory neznámé primární lokalizace (primum ignotum). In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 193-199.
39. Krásenská, M. Primární nádory centrálního nervového systému (CNS). In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 181-192.
40. Nekulová, M., Bolčák, K., Šimíčková, M., Frgala, T., Valík, D. Nádorové markery v éře pozitronové emisní tomografie (PET). Labor Aktuell, 2005, č.2, s. 9-12.
41. Nekulová, M., Šimíčková, M., Pecen, L., Bolčák, K., Valík, D. S100B protein u maligního melanomu. Labor Aktuell, 2005, č.4, s. 8-9.
42. Nekulová, M. Zpráva z 33. kongresu ISOBM. Labor Aktuell, 2005, č.4, s. 20-21.

43. Očadlíková, D., Kovářová, L., Penka, M., Žaloudík, J., Bůchler, T., Hájek, R., Michálek, J. Identifikace nádorově-specifických t lymfocytů na základu produkce interferonu gama u mnohočetného myelomu. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.2, s. 55-58
44. Ondrák, M., Kaplan, Z., Fait, V., Sýkorová, Z. Implantace venózních portů - vývoj v posledních letech. *Rozhledy v chirurgii*, 2005, roč.84, č.3, s.142-147.
45. Ondrák, M., Kaplan, Z., Šefr, R., Penka, I., Fait, V., Sýkorová, Z. Port a jeho úloha v léčbě onkologicky nemocných. *Praktický lékař*, 2005, roč.85, č.12, s.677-680.
46. Pacík, D., Vít, V., Čermák, A., Šlampa, P. Je možné ovlivnit riziko progresu karcinomu prostaty u pacientů s rizikovými faktory léčených radioterapií s kurativním záměrem? *Česká urologie*, 2005, roč.9, č.2, s.49.
47. Palácová, M. Kazuistika gravidní pacientky s karcinomem prsu. *Onkologická péče*, 2005, roč.9, č.2, s.14-15
48. Palácová, M. Sarkomy měkkých tkání. In *Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů)*. Brno : MOÚ, 2005, s. 164-171.
49. Petera, J., Neumanová, R., Odrážka, K., Ondrák, M. Perioperační hyperfrakcionovaná brachyterapie s vysokým dávkovým příkonem v léčbě sarkomů měkkých tkání. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.1, s. 19-22.
50. Petráková, K., Vyzula, R. Karcinom prsu. In *Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů)*. Brno : MOÚ, 2005, s. 141-159.
51. Petráková, K. Komplexní léčba časných stadií karcinomu prsu. *Onkologická péče*, 2005, roč.9, č.2, s.6-11.
52. Růžičková, J., Šlampa, P., Soumarová, R., Chrenko, V., Fait, V., Bartlová, R., Tichá, H., Žaloudík, J. Samostatná peroperační intersticiální HDR brachyradioterapie u časných stadií karcinomu prsu. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.1, s. 15-18.
53. Schneiderová, M. Diferenciální diagnostika karcinomu prsu. *Onkologická péče*, 2005, roč.9, č.2, s.9-11.
54. Sládková, J. Stereotaktická radiochirurgie a radioterapie. *Onkologická péče*, 2005, roč.9, č.3, s.25.
55. Soumarová, R., Kocáková, I., Perková, H. Chemoradioterapie karcinomu slinivky břišní. In *Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.)* Praha : Galén, 2005, s. 79.
56. Staníček, J., Bolčák, K., Papírková, D., Řehák, Z. PET a karcinom prsu. *Gynekolog*, 2005, roč.20, č.4, s.178-180.
57. Sýkorová, Z. Pády pacientů. *Onkologická péče*, 2005, roč.9, č.1, s.26-27.
58. Šefr, R., Coufal, O., Penka, I., Fait, V., Kaplan, Z., Ondrák, M., Fabián, P., Žaloudík, J. Metoda lymfatického mapování a biopsie sentinelové uzliny u karcinomu tračnicku. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.1, s. 10-14.
59. Šimíčková, M., Petráková, K., Pecen, L., Nekulová, M., Frgala, T., Nenutil, R. Prediktivní význam sérového HER-2/neu u nemocných s karcinomem prsu léčených Herceptinem. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.1, s. 23-26.
60. Šimíčková, M., Nekulová, M. Využití tumorových markerů v diagnostice a terapii karcinomu plic. *Labor Aktuell*, 2005, č.1, s. 9-11.
61. Šimíčková, M., Petráková, K., Pecen, L., Nekulová, M., Frgala, T., Nenutil, R. Prediktivní význam sérového HER-2/neu u nemocných s karcinomem prsu léčených Herceptinem. *Klinická onkologie*, 2005, roč.18, č.1, s. 23-26.

62. Špelda, S. Malobuněčný bronchogenní karcinom. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 19-23.
63. Špelda, S. Nemalobuněčný bronchogenní karcinom. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 10-18.
64. Šlampa, P. Klinický audit kvality IAEA radioterapie v MOÚ. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.5, s.195.
65. Šlampa, P. Léčba osteolytických ložisek zářením. In Kostní nádorová choroba (Z. Adam, et al.) Praha : Grada, 2005, s. 123-125.
66. Šlampa, P. Nádory penisu - radioterapie, chemoradioterapie. In Onkourologie (J. Dvořáček, M. Babjuk) Praha : Galén, 2005, s. 462-470.
67. Tomková, D., Fuchsová, J. Preoperační intersticiální brachyterapie u karcinomu prsu. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.22-23.
68. Vetchá, H., Kocáková, I., Soumarová, R. Chemoradioterapie karcinomu žaludku. In Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů (P. Šlampa, et al.) Praha : Galén, 2005, s. 86.
69. Vetchá, H. Karcinom jícnu. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 24-31.
70. Vetchá, H. Karcinom žaludku a gastroezofageální junkce. In Diagnostika a léčba vybraných maligních nádorových onemocnění (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2005, s. 32-40.
71. Vorlíčková, H. České sestry dobývají Evropu. Sestra, 2005, roč.15, č.1, s.9
72. Vorlíčková, H. Evropský zápisník. Florence, 2005, říjen.
73. Vorlíčková, H., Linhartová, V. Sestra se musí stát lékaři partnerem. Medical Tribune, 2005, roč.1, č.3, s.23.
74. Vorlíčková, H. Únava při nádorovém onemocnění. Sestra, 2005, roč.15, č.1, s.36-37.
75. Vorlíčková, H. Vzdělávací program TITAN v České republice. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.37.
76. Vorlíčková, H. XIX. Konference pro sestry a laboranty. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.3, s.36-37.
77. Vyzula, R., Kiss, I., Žaloudík, J. Význam stanovení citlivosti malignit na cytostatika. Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, 2005, roč.59, suppl. 2, s.71.
78. Wagnerová, R., Vorlíčková, H. Česká asociace sester. Florence, 2005, říjen.
79. Žaloudík, J. Chybí onkopreventivní program po orgánových transplantacích. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.5, s.194.
80. Žaloudík, J. Karcinom žaludku a karcinom kolorekta: dva různé trendy v jedné trávící trubici. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.1, s. 29.
81. Žaloudík, J. Nejlepší metodou snižování úmrtnosti na rakovinu je časný záchyt zhoubných nádorů. Onkologická péče, 2005, roč.9, č.1, s.14-19.
82. Žaloudík, J. Víno a rakovina prostaty. Klinická onkologie, 2005, roč.18, č.2, s. 72-73.



## 4. Abstrakta zahraniční

1. Boudný, V., Adámková, L., Kovařík, A., Fojtová, M., Lauerová, L., Kovařík, J. Malignant melanoma exhibits reduced STAT 1 RNA levels but enhanced STAT 1 phosphorylation and SOCS 3 expression after interferon gamma treatment. In The 2nd ESF Functional Genomics Conference. Functional Genomics and Disease, Oslo, Norway, 6 - 10 September 2005, abstracts.
2. Češková, P., Helánová, Š., Štěřba, J., Vyzula, R., Bouchal, P., Žaloudík, J., Valík, D., Vojtěšek, B. Application of CIPHERGEN technology for serum and plasma proteomic profiling: analysis of breast cancer patient sera and time profiles of plasma of children with acute lymphoblastic leukemia. CIPHERGEN 4th Annual Protein Chip symposium and User meeting, Berlin, May 9th-10th 2005, abstracts.
3. Economopoulou, K., Simon, I., Wolfert, R. L., Valík, D., Nekulová, M., Šimíčková, M., Frgala, T., Diamandis, E. P. Evaluation of human kallikreins 5, 6, 7, 8, 10 and 11 as prognostic markers in serum of ovarian cancer patients. American Association for Cancer Research 96th Annual Meeting, Anaheim/Orange County, California, USA, April 16-20, 2005, poster 4877.
4. Foretová, L. Differentiating pathogenic mutations from polymorphic alterations in BRCA1 and BRCA2 gene. In European Human Genetics Conference, Prague, May 7, 2005, abstracts.
5. Foretová, L. Results of 5 years of BRCA1/2 testing in the Czech Republic, novel mutations. MLPA, studies of variants. CHEK2. In ICG-FBOC meeting, Centre for Life, Newcastle, UK, June 13 2005, abstracts.
6. Havlíček, M., Bartl, J., Petláková, V. Quality control measurement of PET System Siemens Ecat Accel. In Annual congress of the European Association of the Nuclear Medicine, Istanbul, October 15-19, 2005, abstracts S292, no. TP28.
7. Helánová, Š., Češková, P., Bouchal, P., Žaloudík, J., Vyzula, R., Valík, D., Vojtěšek, B. Using of PS20 and RS100 matrices for analysis of p53 tumour suppressor protein in cell lysates. CIPHERGEN 4th Annual Protein Chip symposium and User meeting, Berlin, May 9th-10th 2005, abstracts.
8. Hrstka, R., Müller, P., Klocová, K., Vojtěšek, B. The role of MDM2 in mutant p53 gain of function. 3rd International MDM2 workshop, Konstanz, Germany, 9 - 12. 9. 2005, abstracts.
9. Kocáková, I., Špelda, S., Kocák, I., Vyzula, R. Capecitabine plus oxaliplatin in chemo-naive metastatic colorectal patients. 7th World Congress on Gastrointestinal Cancer, Barcelona, 2005. Proceeding book, poster 092.
10. Kusá, L., Horák, P., Opichalová, D., Faltýnek, L., Žurek, M., Tichý, T., Řehák, Z. Atypický průběh temporální arteritidy a polymyalgia rheumatica. 49. Zjazd slovenských a českých revmatologů, Piešťany, Slovensko, 2005, poster.
11. Lukešová, M., Macháčková, E., Foltánková, V., ..., Foretová, L. Differentiating pathogenic mutations from polymorphic alterations in BRCA1 and BRCA2 gene. 2nd Functional Genomics Conference - Functional Genomics and Disease, Oslo, 6. - 10. 9. 2005. abstract book, p. 137.
12. Lukešová, M., Macháčková, E., Pavlů, H., Urbánková, V., Kuklová, J., Navrátilová, M., Foretová, L. Results of BRCA1 and BRCA2 mutation analysis in the Czech breast/ovarian cancer patients. European Human Genetics Conference, Prague, May 7 - 10 2005. European Journal of Human Genetics. vol 13, suppl. 1, p. 198.

13. Nekulová, M., Bolčák, K., Šimíčková, M., Frgala, T., Papírková, D., Staniček, J., Pilný, R., Valík, D. Positron emission tomography (PET) versus tumor markers in oncology. ISOBM 2005, Rhodos. 24.-28.9., poster 111.
14. Simon, I., Kim, N. W., Diamandis. E. P., Valík, D., Nekulová, M., Šimíčková, M., Frgala, T., Sarno, M. J., Wolfert, R. L. Evaluation of B7-H4 (DD-O110) as a prognostic marker in tissue and serum of ovarian cancer patients. American Association for Cancer Research 96th Annual Meeting, Anaheim/Orange County, California, USA, April 16-20, 2005, poster 4882.
15. Svoboda, Marek, Kocáková, I., Šmerdová, T., Penka, I., Šefr, R., Svoboda, Mir., Vyzula, R., Žaloudík, J., Nenutil, R. Pathway specific gene expression profiles of rectal adenocarcinomas before and after starting preoperative chemoradiotherapy. 2nd Annual International Tumor Metabolism Summit (TMS 2005), Genova, 2005, abstract book, poster.
16. Šefr, R., Kocáková, I., Penka, I., Šlampa, P. Preoperative radiotherapy and oral capecitabine improve surgical results in patients with locally advanced mid-lower rectal cancer. The European Cancer Conference (ECCO 13), Paris. 2005. abstract book, poster 709, p. 201.
17. Vojtěšek, B. The Chaperone HSP90 regulates oncogenic function of p53 mutants by influencing their DNA-binding domain conformations. In EMBO-FEBS Workshop on Biology of Molecular Chaperons. Zakopane, Poland, 28 May - 02 June 2005, abstracts.

## 5. Abstrakta tuzemská

1. Adámková, L., Boudný, V., Kovařík, A., Fojtová, M., Kovařík, J. Inducibility of STAT1/SOCS3 transcripts and proteins by interferon alpha/gamma in human melanoma cell lines. In IX. pracovní setkání biochemiků a molekulárních biologů, Brno, 9.-10. února 2005, sborník.
2. Adámková, L., Skalická, K., Kovařík, A., Fojtová, M., Boudný, V., Lauerová, L., Kovařík, J. Funkční a expresní změny STAT/SOCS proteinů související s působením interferonů v buňkách lidského maligního melanomu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 92-94, č. 45.
3. Andres. P. Aktuální stav provozu PACS v JmK. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 342-346, č. 222.
4. Bartoňková, H. Je pro RDG oddělení PACS ekonomicky výhodnější?. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 349, č. 227.
5. Bartoňková, H., Palácová, M., Schneiderová, M., Konečná, E., Standara, M. Schéma sledování pacientek po léčbě Ca prsu zobrazovacími metodami. In Onkologie v gynekologii a mammologii, ledne 2005, Sborník přednášek z 10. roč. symposia.
6. Bláha, M. Korelace TUM a PET u cervikálního karcinomu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 244, č. 150.
7. Blašík, O., Petřlová, J., Adam, V., Potěšil, D., Beňová, V., Průša, R., Stiborová, M., Vojtěšek, B., Trnková, L., Jelen, F., Kizek, R. Interakce metalothioneinu s těžkými kovy a protinádorovými léčivými založených na bázi platiny. XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty (MOÚ), 26.-28. května 2005. Edukační sborník, s. 108-110, č. 55.
8. Blašík, O., Petřlová, J., Adam, V., Potěšil, D., Průša, R., Stiborová, M., Vojtěšek, B., [et al.]. Metalothionein - marker nádorového onemocnění?. IX. Pracovní setkání biochemiků a molekulárních biologů, Brno, 9. - 10. února 2005. sborník, s. 41-42.
9. Bolčák, K., Bartl, J., Staníček, J., Papírková, D., Řehák, Z., Nižňanská, V. Fúze obrazů PET/CT a PET/MR na pracovišti pozitronové emisní tomografie. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 335-337, č. 220.
10. Čapák, I., Miklánek, D., Kocák, I., Žaloudík, J., Hanák, L., Kostečka, A. Karcinom ledviny a MTT test chemorezistence. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník č. 111, s. 193-194.
11. Češková, P., Helánová, Š., Štěrba, J., Bouchal, P., Valík, D., Vojtěšek, B. Aplikace technologie CIPHERGEN pro proteomickou profilace krevního séra a plazmy onkologických diagnóz. XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 88-89, č. 41.
12. Češková, P., Vojtěšek, B. p53 protein family; p 73 and p 53 cooperation. In IX. Pracovní setkání biochemiků a molekulárních biologů, Brno, 9. - 10. února 2005, sborník s. 5
13. Čoupek, P., Horová, H., Hynková, L. Postavení radioterapie v léčbě nádorů ledvin. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 202-204, č. 120.

14. Dörr, A. Výsledky rozboru léčby cervikálního karcinomu podle celosvětové statistiky. In *Onkologie v gynekologii a mammologii*, Brno, leden 2005, Sborník přednášek z 10. roč. symposia s. 143-149.
15. Dörr, A. Výsledky rozboru léčby karcinomu zevních rodidel podle celosvětové statistiky Annual report. In *Konference ČGPS, Hradec Králové, 2005, sborník*.
16. Dubská, L., Valík, D. NK-T u zhoubných onemocnění. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 298, č. 187*.
17. Dušek, L., Klimeš, D., Coufal, O., Novák, J., Beneš, M., Koptíková, J., Brabec, P., Brož, M., Šlampa, P., Bartoňková, H., Andres, P. Parametrická dokumentace onkologického pacienta v standardizovaném a dostupném softwarovém řešení. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 355-357, č. 229*.
18. Dušek, L., Pavliš, P., Mužík, J., Koptíková, J., Vyzula, R., Žaloudík, J. Software SVOD. *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty (MOÚ), 26.-28. května 2005. Edukační sborník, s. 368-369, č. 234*.
19. Fait, V., Chrenko, V. Konzervativní výkony u karcinomu prsu. In *VIII. Setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě, Nové město na Moravě, 12.-13. 5. 2005, sborník přednášek, s. 10*.
20. Fait, V., Chrenko, V., Krejčí, E., Žaloudík, J. Mikrometastáza v sentinelové uzlině u karcinomu prsu - obligátní nebo fakultativní indikace k disekci axilly? In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 229-230, č. 138*.
21. Fait, V., Chrenko, V. Sentinelová biopsie po neoadjuvantní chemoterapii?. In *Onkologie v gynekologii a mammologii, Brno, leden 2005, Sborník přednášek z 10. roč. symposia s. 57-60*.
22. Fait, V., Chrenko, V. Sentinelová biopsie u karcinomu prsu. In *VIII. Setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě, Nové město na Moravě, 12.-13. 5. 2005, sborník přednášek s. 4*.
23. Fait, V., Chrenko, V. Sentinelová uzlina v chirurgické léčbě karcinomu prsu. In *10. Celoštátní pracovní konference SEKCAMA SOS SLS, Bratislava, 20.-23. 4. 2005, sborník přednášek*.
24. Foltinová, V., Švihálková-Šindlerová, L., Horváth, V., Sova, P., Kroutil, A., Žák, F., Mistr, A., Hofmanová, J., Janisch, R., Kozubík, A. Platínový derivát La-12 překonává rezistenci buněk HT-29 k cisplatině. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 310-311, č. 194*.
25. Foretová, L., Navrátilová, M., Hanousková, D., Dvořáčková, B., Vítová, H., Palácová, M., Petráková, K., Kalábová, R. Efektivita genetického testování BRCA1/2 v různých rizikových skupinách a problematika dlouhodobého preventivního sledování na MOÚ. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 61-63, č. 21*.
26. Frgala, T., Chvilková, I., Maurer, J. B., Reynolds, C. P. 4 HPR (fenretinid) v protinádorové léčbě. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 315-316, č. 197*.
27. Frgala, T. DIMSCAN. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 316, č. 198*.
28. Gálová, M., Dolečková, B., Demlová, R., Koukalová, H. Faktory ovlivňující léčebnou strategii u onkologických nemocných ve vyšším věku. In *XXIX. Brněnské onkologické dny a*

- XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 319, č. 202.
29. Gálová, M., Vyzula, R., Kočí, E., Šachlová, M., Pochop, P., Voráčová, L., Pacal, M. Pečlivá anamnéza a fyzikální vyšetření jsou stále nezbytným základem pro určení správné diagnózy. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 119-120, č. 61.
  30. Gatěk, J., Fait, V., Chrenko, V., Žaloudík, J., Petruželka, L., Bakala, J., a kol. Doporučený postup při biopsii sentinelové uzliny u karcinomu prsu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 227-229, č. 137.
  31. Hašková, L., Sýkorová, Z. Dekubity, nejlepší je prevence. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 325, č. 209.
  32. Helánová, Š., Češková, P., Vyzula, R., Vojtěšek, B. Aplikace technologie Ciphergen v klinické onkologii. In 5. konference mladých chemiků, biochemiků a biologů, Milovy, 15.6.-17.6.2005, Chemické listy, roč. 99, s. 360.
  33. Horová, H., Hynková, L., Novotný, T., Ondrová, B., Šlampa, P., Garčic, P., Bolčák, K. Fúze PET/CT vyšetření v plánování radioterapie. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 278-279, č. 173.
  34. Horová, H., Novotný, T., Ondrová, B., Hynková, L., Garčic, J., Šlampa, P., Bolčák, K. Využití fúze PET/CT vyšetření v plánování radioterapie. In 1. konference SROBF, Hradec Králové, 2005, sborník příspěvků s. 45-48.
  35. Horváth, T. A., Horváthová, M. D., Vyzula, R., Vomela, J., Číhalová, M., Dorociak, F., Hanke, I., Rejthar, A., Stratil, D., Špelda, S. Úkol T0 - T0 Mission. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník 248-250, č. 153.
  36. Hrubá, D., Šachlová, M. Má onkologický pacient zanechat kouření? In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 46-48, č. 12.
  37. Javorník, M., Dostál, O., Andres, P., Dušek, L., Šmíd, R. Výukový PACS na LF MU v Brně. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 348-349, č. 226.
  38. Jelínek, P., Buřilová, H. Závislost výskytu nozokomiální infekce dýchacích cest na délce invazivního zajištění. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 152-153, č. 87.
  39. Kamínek, M., Meluzín, J., Prášek, J., Groch, L., Janoušek, S., Mayer, J., Klabusay, M., Staníček, J., Řehák, Z., Mysliveček, M. Role kvantitativního MIBI SPECT a FDG PET zobrazení myokardu při monitorování léčby transplantací mononukleárních buněk kostní dřeně. In XLII. Dny nukleární medicíny, Liberec, 2005, sborník s. 44, č. 28.
  40. Kaplan, Z., Penka, I., Šefr, R., Ondrák, M., Bartoňková, H., Jelínek, P. RFA jako potenciální léčebná metoda neresekabilních nádorů jater. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 144, č. 79.
  41. Klepárník, M., Češková, P., Brožková, K.V., Vojtěšek, B. Physical and functional interaction between protein p73 and mutant p53. Konference CELLS VI, České Budějovice, 24. - 26. 10. 2005, sborník, s. S24.

42. Klocová, K., Koukalová, H., Kocáková, I., Svoboda, M., Šmerdová, T., Havlová, M. Srovnání exprese TP a TNF alfa ve zdravé a nádorové tkáni u pacientů s rektálním karcinomem před zahájením terapie a dva týdny po zahájení terapie a vztah k reakci na léčbu kapecitabinem. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 171-174, č. 100.
43. Kocák, I., Lakomý, R., Plesníková, J., Solaříková, I., Možný, J., Nagyová, L., Kocáková, I., Kocmanová, E. Srovnání přežití pacientů s generalizovaným karcinomem ledviny léčených různými modalitami. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 208, č. 126.
44. Kocáková, I. Cetuximab (Erbix) - přínos v léčbě kolorektálních nádorů exprimujících EGFR. In Ostravské dny podpůrné léčby v onkologii, 2005, Sborník abstrakt s. 10-11.
45. Kolářová, H., Dörr, A. Screening karcinomu děložního hrdla v České republice. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 70-73, č. 27.
46. Kovář, V. Stavba, možnosti a perspektiva PACS na MOÚ v Brně. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 347, č. 223.
47. Krejčí, E., Hanzelková, Z., Bursová, H. Expres c-kit v papilárním a chromofobocelulárním renálním karcinomu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 194, č. 112.
48. Krekáč, D., Hrstka, R., Vojtěšek, B. Analysis of Scotin isoforms expression in neoplastic transformed cells. Konference CELLS VI, České Budějovice, 24. - 26. 10. 2005. sborník, s. S27.
49. Kubala, E., Kocáková, I., Prausová, J., Vyzula, R., Hoch, J., Dušek, L., Dvořák, J., Fínek, J., Spurný, V., Šejdová, M., Coufal, O. Multidisciplinární léčba karcinomu rekta. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 156, č. 89.
50. Kubošová, K., Hájek, O., Chytrý, M., Svoboda, Mir. Predictive modeling of potential distribution of plant associations in the Czech Republic. Enviroinfo, 19th International Conference (2005), Brno, 7. - 9. 9. 2005.
51. Lang, B. A. Alfa-laktalbumin - inspirace pro onkologii? In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 99-100, č. 49.
52. Lukešová, M., Foltánková, V., Macháčková, E., Navrátilová, M., Pavlů, H., Urbánková, V., Kuklová, J., Foretová, L. Frekvence výskytu vzácných sekvenčních variant v BRCA1 a BRCA2 genu ve skupině pacientek s rodinnou anamnézou prsu/ovária v kontrolní skupině. XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty (MOÚ), 26.-28. května 2005. Edukační sborník, s. 63-64, č. 22.
53. Malá, T. Možnosti ovlivnění rozvoje malnutrice u onkologického pacienta ve vyšší věku. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 320-321, č. 2004.
54. Michálek, J., Stejskalová, A., Vidláková, P., Zahradová, L., Hanák, L., Kocák, I., Kovářová, L., Žaloudík, J., Hájek, R. Charakteristika tumor infiltrujících lymfocytů u pacientů s metastazujícím melanomem. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 306-307, č. 192.
55. Mouková, L., Bláha, M., Dörr, A. Je PET světlem v tunelu u karcinomu děložního čípku?. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 244, č. 149.

56. Müller, P., Kryštof, V., Uldrijan, S., Strnad, M., Vojtěšek, B. Inhibitory CDK Roscovitin a Olomoucín II aktivují nádorový supresor p53 prostřednictvím transkripčního stresu. In 5. konference mladých chemiků, biochemiků a biologů, Milovy, 15.6.-17.6.2005, Chemické listy roč. 99, s. 373.
57. Mužík, J., Dušek, L., Kubásek, M., Koptíková, J., Pavliš, P., Vyzula, R., Abrahámová, J., Žaloudík, J. Webový portál pro analýzu a interpretaci populačních onkologických dat dostupných v ČR. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 369-371, č. 235.
58. Navrátilová, M., Vítová, V., Vítová, H., Koukalová, H., Foretová, L. Nádory ledvin a životní styl. XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, MOÚ, 26.-28. května 2005. Edukační sborník, s. 55, č. 17.
59. Navrátilová, M., Hanousková, D., Foretová, L. Výskyt nádorů CNS a štítné žlázy v rodinách s potvzeným Li - Fraumeni syndromem. In XII. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 13. - 15. 10. 2005. sborník s. 73.
60. Nekulová, M., Bolčák, K., Šimíčková, M., Frgala, T., Černochová, I., Papírková, D., Staníček, J., Pilný, R., Valík, D. PEt versus tumormarkery v onkologické problematice. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 337-339, č. 221.
61. Nekulová, M., Šimíčková, M., Petráková, K., Pecen, L., Staníček, J., Pilný, R., Frgala, T., Valík, D. Sérový N-terminální propeptid kolagenu typu I (P1NP) a kostní metastázy karcinomu prsu. Dny diagnostické, prediktivní a experimentální onkologie, Olomouc, 9-10. 12. 2005, abstrakt.
62. Nováková, P., Svoboda, M. Stránky české onkologické společnosti ČSL JEP [www.linkos.cz](http://www.linkos.cz). In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 26-28.
63. Ondrák, M., Šefr, R., Penka, I., Čapov, I., Kaplan, Z., Pacal, M. Selhání zobrazovacích metod v diagnostickém algoritmu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 120-122, č. 62.
64. Ostřížková, L., Tomášek, J., Kocák, I., Beneš, P., Brančíková, D., Nováčiková, M., Špalková, M., Vaňková, M., Kohoutek, M. Možnosti lokální imunoterapie plicních metastáz karcinomu ledviny. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 207, č. 125.
65. Pacal, M., Opletal, P. Invazivní metody u Ca renis. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 202, č. 119.
66. Pacík, D., Vít, V., Šlampa, P. Ovlivnění rizika progresu karcinomu prostaty u pacientů s rizikovými faktory, léčených s kurativním záměrem a následnou adjuvantní terapií Casodexem 150. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 213, č. 130.
67. Penka, I., Šefr, R., Kaplan, Z., Kocáková, I., Gálová, M., Buřilová, H. Limity onkologické radikality chirurgického výkonu u karcinomu rekta. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 156-157, č. 90.
68. Petráková, K., Koukalová, H., Horová, H., Palácová, M. Riziko vzniku sekundárních malignit u pacientů léčených pro Hodgkinův lymfom. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 259-260, č. 160.
69. Pivoňková, H., Brázda, V., Brázdová, M., Jagelská-Brázdová, E., Němcová, K., Vo, Vojtěšek, B., Paleček, E., Fojta, M. Úloha superhelicity DNA v regulaci funkce nádorového supresoru

proteinu p53. In IX. Pracovní setkání biochemiků a molekulárních biologů, Brno, 9. - 10. února 2005, sborník s. 13-14.

70. Růžičková, J., Ondrová, B., Hubnerová, P., Syptáková, B., Soumarová, R., Šlampa, P., Dörr, A., Bartlová, R., Tichá, H., Odložilíková, A. Naše zkušenosti s HDR brachyterapií v léčbě karcinomu děložního čípku. In 2. ročník symposia v radiační onkologii BRT a techniky IMRT, Nový Jičín, 2005, sborník přednášek s. 7-8.
71. Řehák, Z., Bolčák, K., Staníček, J., Papírková, D., Nižňanská, V., Bartl, J. Je možné detekovat autoimunitní vaskulitidy pomocí 18FDG PET? In XLII. Dny nukleární medicíny, Liberec, 2005, sborník s. 23, č. 9.
72. Řehák, Z., Bolčák, K., Staníček, J., Papírková, D., Kocák, I., Čapák, I. Pozitronová emisní tomografie (PET) - může být přínosná u karcinomu ledviny? In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 192-193, č. 110.
73. Schneiderová, M., Bartoňková, H., Foretová, L., Petráková, K., Palácová, M. Prevence (screening) karcinomu prsu vysoce rizikových žen. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 60-61.
74. Svoboda, M., Kocáková, I., Šefr, R., Žaloudík, J., Šmerdová, T. Profily genové exprese kolorektálních nádorů ve vztahu k chemorezistenci a invazivitě. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 169-171, č. 99.
75. Svoboda, Marek, Blažková, S., Maláska, J., Petráková, K., Lžičarová, E., Vyskočil, J., Obermannová, R., Vyzula, R. Diagnosticko-terapeutické rozpaky u adenokarcinomu žaludku, anebo neobvyčejná prezentace obyčejné choroby. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 122-124, č. 63.
76. Svoboda, Mir., Kocáková, I., Šefr, R., Žaloudík, J., Šmerdová, T. Profily genové exprese kolorektálních nádorů ve vztahu k chemorezistenci a invazivitě. XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty (MOÚ), 26.-28. května 2005. Edukační sborník s. 169-171, č. 99.
77. Svobodník, A., Daneš, J., Skovajsová, M., Bartoňková, H., Klimeš, D., Dušek, L. Mamografický screening v České republice. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 58-59, č. 19.
78. Šachlová, M. Časný záchyt kolorektálního karcinomu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 64-65, č. 23.
79. Šachlová, M. Nutriční problémy seniorů. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 320, č. 203.
80. Šachlová, M., Krpálek, J., Pacal, M. Praktické využití databáze obrazové dokumentace. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 347, č. 225.
81. Šefr, R., Penka, I., Eber, Z. Chyby a omyly v medicíně. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 118, č. 59.
82. Šimíčková, M., Šachlová, M., Nekulová, M., Pecen, L., Hložková, P. Chromogranin A jako cirkulující marker pro monitorování nemocných s neuroendokrinními nádory. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 182-183, č. 104.



83. Šimíčková, M., Petráková, K., Svoboda, M., Nekulová, M., Pecen, L., Frgala, T., Nenutil, R. Sérový HER-2/neu v průběhu terapie Herceptinem u nemocných s karcinomem prsu. In Dny diagnostické, prediktivní a experimentální onkologie, Olomouc, 9.-10. 12. 2005, abstrakta s. 8.
84. Šimíčková, Marta, Nekulová, Miroslava, Pecen, Ladislav, Petráková, Katarína, Šachlová, Milana, Kocák, Ivo. Prognostický a prediktivní význam nových sérových nádorových markerů. In Pokroky v klinické biochemii 2005, Olomouc, 11. - 13. 9. 2005, abstrakta s. 70-71, č. 5.
85. Šlampa, P., Pospíšil, P., Novotný, T. Přehled radioterapie mozkových nádorů. In Jihočeské onkologické dny, 2005, sborník přednášek s. 10-15.
86. Šlampa, P., Fadrus, P., Garčic, P., Horová, H., Hynková, L., Čoupek, P., Polák, K. Stereotaktická radiochirurgie a radioterapie pomocí mMLC. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 281-283, č. 177.
87. Šlampa, P., Čoupek, P., Novotný, T., Bolčák, K., Horová, H., Ondrová, B. Využití PET při plánování radioterapie nádorů hlavy a krku. In 1. česko-slovenský otorinolaryngologický kongres. Brno, 2005, Sborník abstrakt s. 32.
88. Šmardová, J., Pavlová, Š., Svitáková, M., Grochová, D., Ravčuková, B. Analýza p53 u nádorových buněčných linií netudou FASAY. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 89-91, č. 43.
89. Štěrba, J., Valík, D., Gregorová, V., Mendelová, D., Kadlecová, V., Dostálová, K. Systémově podávaný metothrexát v dětské onkologii - více než padesátiletý.. Jen škoda, že moc nevíme, kolik, kdy, jak a komu? In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 273, č. 169.
90. Trojanec, R., Hajdúch, M., Palácová, M., Vyzula, R., Petráková, K., Braunerová, B., Bouchalová, K., Kolář, Z., Sedláková, E. Status genu Her-2/neu (c-erbB-2) a zkušenosti s jeho 3-letým vyšetřováním v referenční laboratoři. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník, s. 232-233, č. 142.
91. Uldrijan, S., Roubalová, E., Strnad, M., Vojtěšek, B. The cycline dependent kinase inhibitor roscovitine synergistically enhances p53 transcriptional activity induced by diverse chemotherapeutic agents in human melanoma cells. In IX. Pracovní setkání biochemiků a molekulárních biologů, Brno, 9. - 10. února 2005. sborník, s. 78.
92. Valík, Dalibor, Šebesta, I. Vztah klinicko-biochemických vyšetření k diagnostice dědičných metabolických poruch. In Pokroky v klinické biochemii 2005, Olomouc, 11. - 13. 9. 2005, s. 76.
93. Vidláková, P., Smejkalová, J., Očadlíková, D., Kovářová, L., Hanák, L., Hájek, R., Michálek, J. Využití tumor infiltrujících lymfocytů u pacientů s metastazujícím melanomem. In Pracovní dny SZP 2005, Lázně Sedmihorky, 1.-3. 5. 2005, sborník přednášek s. 60-61.
94. Vítová, V., Vítová, H., Foretová, L., Navrátilová, M. Lymfedém a následná malignita. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005. Edukační sborník, s. 239-241, č. 148.
95. Vítová, V., Vítová, H., Pecen, L., Navrátilová, M., Foretová, L. Novotvary štítné žlázy u pacientů s vícečetnými malignitami. In XII. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 13. - 15. 10. 2005. sborník přednášek, s. 65-68.
96. Vojtěšek, B. Potenciální aplikace technologie CIPHERGEN v klinické onkologii. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 88, č. 40.

97. Vorlíček, J., Žaloudík, J. Národní onkologický program. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 21, č. 2.
98. Vyzula, R., Coufal, O., Klimeš, D. Registr Herceptin - nový systém sběru klinických dat. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 232, č. 141.
99. Žaloudík, J. Onkologie v období "omik" a opouštění omylů. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 116-118, č. 58.
100. Žaloudík, J., Ondrák, M., Nenutil, R., Šlampa, P., Bartoňková, H., Bolčák, K., Kocák, I. Radikalita a realita v léčbě sarkomů měkkých tkání dospělých. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005, Edukační sborník s. 147-149, č. 83.

## 6. Přednášky a postery neabstrahované

1. Bauerová, K., Navrátilová, E. Příprava vaků AIO a cytostatik v ÚL MOÚ. In Seminář pro vyučující SZŠ v oboru farmaceutický asistent, NCO NZO Brno, 22. 6. 2005.
2. Bechová, L. Příprava a použití tetovacích pigmentů pro předoperační značení nehmatných lézí prsu. In 9. Kongres nemocničních lékárníků, Brno, 11.-13. 11. 2005.
3. Beneš, M., Sochorová, V., Petláková, V., Zálešáková, P., Hofmanová, J., Motyčková, J., Štěpánek, O. Kvalifikace čistých prostor přípravy 18F FDG na pracovišti PET. In XXVII. pracovní dny sekce radiofarmacie ČSNM, Jičín, 9. 6. 2005.
4. Beneš, M., Petláková, V., Zálešáková, P., Sochorová, V., Štěpánek, O., Motyčková, J. Poloautomatická dispenzace 18F FDG. In XXVII. pracovní dny sekce radiofarmacie ČSNM, Jičín, 9. 6. 2005.
5. Benešová, Z., Petláková, V. Systémová enzymoterapie a doplňky stravy u onkologicky nemocných. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005
6. Bortlová, J. Vitaminové přípravky a přírodní preparáty pro onkologické pacienty. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005
7. Demlová, R., Haičmanová, J., Smílková, S., Bártová, E. Úloha výzkumné sestry v klinickém hodnocení léčiv. In Seminář pro výzkumné sestry, Brno, 5.-9. 12. 2005
8. Demlová, R. Klinické hodnocení léčiv. In IDVPZ, Brno, 2005.
9. Doležalová, L., Navrátilová, E., Benešová, H., Beneš, M., Sošková, R. Použití aspiračních trnů při přípravě cytostatik. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26. - 28. 5. 2005.
10. Doležalová, L., Navrátilová, E. Použití aspiračních trnů při přípravě cytostatik. In 9. kongres nemocničních lékárníků, Brno, 11. - 13. 11. 2005.
11. Doležalová, L. Příprava cytostatik. In Příprava cytostatik, bezpečnost práce a řešení havárií: seminář sester MOÚ, Brno, 3. 10.; 17. 10. 2005
12. Dörr, A. HRT po léčbě ZN z pohledu recentních studií. In Seminář obvodních gynekologů a primářů, Brno, 9. 6. 2005.
13. Feranec, R., Otevřel, P., Dörr, A. Role detekce sentinelové uzliny v managementu léčby karcinomu vulvy. In CSGE, Praha, Homolka, květen 2005.
14. Foretová, L. Genetická nádorových onemocnění. In Kurz PSS pro SZP, Brno, 25. 4. 2005.
15. Foretová, L. Genetické testování u familiární formy ca prsu. In Seminář pro sestry, Brno, 23. 5. 2005.
16. Foretová, L. Molekulárně genetická diagnostika nádorových onemocnění prováděná v Masarykově onkologickém ústavu v Brně. In Molekulárně genetická diagnostika v praxi, Praha, 18. 5. 2005.
17. Foretová, L., Navrátilová, M., Petráková, K., Bartoňková, H. Rizikové ženy pro karcinom prsu -doporučený protokol mammologických sledování na MOÚ. In Kaprasův den : Klinická genetika, Praha, 23. 3. 2005.
18. Fousová, P., Polišenská, S., Křížková, R. Mokré hojení - užití v MOÚ. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005.
19. Hofmanová, J. Onkologický pacient a volně prodejné léky. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005.

20. Hrstka, R. Genotypic characterization of TSST-1 producing strains of *S. aureus* isolated in the Czech Republic between 1986 and 2004. In XIV. konference mladých mikrobiologů Tomáškovy dny, Brno, 8.-10. 6. 2005.
21. Jelínek, P., Rusík, Š., Frgalová, J. Blokáda ggl. stellatum v onkologii. In Ostravské dny paliativní péče v onkologii, 2005.
22. Kocáková, I., Kocák, I., Verchvovski, D., Špelda, S., Pacal, M., Řehák, Z. Diagnostika a léčba nádorů GIT, Františkovy Lázně, 15. 1. 2005.
23. Kocáková, I. Irinotekan - obecné zásady racionálního užití v léčbě metastatického kolorektálního karcinomu. In Odborný seminář firmy Pfizer, Nové Město na Moravě, 9. 9. 2005.
24. Kocáková, I. Metastazující kolorektální karcinom. Erbitux - slibný partner pro irinotekan a oxaliplatinu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005.
25. Kocáková, I. Nové možnosti v léčbě kolorektálního karcinomu. In Odborný seminář firmy Pfizer, Praha, 5. 5. 2005.
26. Kocáková, I. Novinky v léčbě kolorektálního karcinomu, neoadjuvantní versus adjuvantní chemoradioterapie u karcinomu rekta. In Odborný seminář firmy Roche a Sanofi Aventis. téma: Nové možnosti léčby kolorektálního karcinomu, Opava, 1. 5. 2005.
27. Kocáková, I., Kocák, I., Špelda, S., Karásek, P., Pacal, M., Vyzula, R. XELOX v 1. linii léčby metastazujícího kolorektálního karcinomu. In XXIX. Brněnské onkologické dny a XIX. Konference pro sestry a laboranty, 26.-28. května 2005.
28. Křížková, R., Sochorová, V. Zásady dezinfekce a sterilizace pro aseptickou přípravu v ÚL. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005
29. Lukešová, M., Pavlů, H. Molekulárně genetické vyšetření genů BRCA1 a BRCA2. In Laboratorní diagnostika v MOU na prahu třetího tisíciletí, Brno, 15. 6. 2005.
30. Lukešová, M. Výsledky vyšetření genů BRCA1 a BRCA2. In Satelitní sympozium veletrhu HOSPIMedica, Brno, 16. 9. 2005.
31. Navrátilová, E. Příprava cytostatik z pohledu farmaceutického asistenta. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005.
32. Navrátilová, M. Exkurze do genetiky pro onkologicky nemocné. In Konference organizací onkologicky nemocných Spolu proti rakovině prsu, Praha, 20.-21. 10. 2005.
33. Navrátilová, M., Foretová, L. Genetické poradenství u familiárních forem nádorů. In Laboratorní diagnostika v MOU na prahu třetího tisíciletí, Brno, 15. 6. 2005.
34. Nekulová, M. Komplexní laboratorní vyšetření onkologických nemocných. In Laboratorní diagnostika v MOU na prahu třetího tisíciletí, Brno, 15. 6. 2005.
35. Nekulová, M., Bolčák, K., Šimíčková, M., Valík, D., Frgala, T. Lead time nádorových markerů vzhledem k vyšetření zobrazovacími metodami i PET. In Abbott Laboratories seminář, Brno, 17. 6. 2005.
36. Nekulová, M. Nové tumormarkery (dle ISOBM 2005). In XXIV. pracovní dny klinické biochemie, Karlova Studánka, 8. 12. 2005.
37. Nekulová, M., Šimíčková, M., Frgala, T., Pilný, R., Valík, D. Postavení komplexu laboratorních vyšetření v onkologii. In 7. sjezd CSKB, Olomouc, 11. - 13. 9. 2005.
38. Němeček, R., Vyskočil, J. Prevence nádorů hlavy a krku. In Setkání klubu mladých onkologů, Medlov, 2005.
39. Otevřel, P. MTT test, možnosti využití v léčbě pokročilého ovariálního karcinomu. In Seminář obvodních gynekologů a primářů, Brno, 9. 6. 2005.

40. Polišíenská, S. Stomické a inkontinenční pomůcky vydávané na poukaz. In Konference farmaceutických asistentů. Brno, 8. 10. 2005.
41. Schneiderová, M., Bartoňková, H. Digitalizace v mamografii. In MAMO 2005, Praha, 13. 10. 2005.
42. Schneiderová, M., Bartoňková, H. Digitální mamografie - klinické zkušenosti. In 34. Slovenský radiologický kongres. Bratislava, 14.-17. 4. 2005.
43. Schneiderová, M., Bartoňková, H. Digitální výukový mamografický atlas. In Workshop LF MU - Rozvoj výuky klinických oborů moderními informačními technologiemi, Brno, 11. 11. 2005.
44. Schneiderová, M., Bartoňková, H., Procházková, M. Mikrokalcifikace a vakuová mamotomie. In 34. Slovenský radiologický kongres. Bratislava, 14.-17. 4. 2005.
45. Schneiderová, M., Bartoňková, H. UZ diagnostika axilární lymfadenopatie. In Omyly v mammární diagnostice, Pecínov u Benešova, 2.-3. 6. 2005.
46. Schneiderová, M., Bartoňková, H. Vakuová mamotomie - výsledky MOU. In ATOM 2005, Brno, 10. 11. 2005.
47. Schneiderová, M., Bartoňková, H. Vakuová mamotomie. In MAMO 2005, Brno, 24. 9. 2005.
48. Svobodová, J., Bauerová, K. Výživa onkologických pacientů. In Konference farmaceutických asistentů. Brno, 8. 10. 2005.
49. Šefr, R., Penka, I., Kaplan, Z., Eber, Z., Kocáková, I., Horová, H. Chirurgie lokálně pokročilého karcinomu rekta po neoadjuvantní chemoradioterapii. In XII. Zlínské setkání chirurgů, téma: Nádorová onemocnění kolorekta, Všemina, Slušovice, 2005.
50. Šimíčková, M., Nekulová, M. Nádorové markery. In NCO NZO Brno, 23. 6. 2005.
51. Šimíčková, M. Přínos nových sérových markerů pro onkologii. In Nové biochemické markery, Praha, 2005.
52. Šlampa, P., Garčic, J., Fadrus. P. Stereotaktická radiochirurgie a radioterapie. In Seminář Neurologické kliniky FN u sv. Anny, Brno, 2005.
53. Šlampa, P., Garčic, J., Fadrus. P. Stereotaktická radiochirurgie a radioterapie. In Seminář Kliniky dětské onkologie LF MU, Brno, 2005.
54. Šlampa, P., Garčic, J., Fadrus. P. Stereotaktická radiochirurgie a radioterapie. In Seminář Kliniky nemocí plicních a tuberkulózy LF MU, Brno, 2005.
55. Šnajdrová, A., Vejpusťková, R. Monoklonální protilátky v terapii - Erbitux, Avastin. In 9. kongres nemocničních lékárníků, Brno, 11. - 13. 11. 2005.
56. Šnajdrová, A., Vejpusťková, R. Monoklonální protilátky v terapii - Erbitux, Avastin. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005.
57. Štěpánek, O., Motýčková, J. Zabezpečení klinických studií v MOÚ z pohledu FA. In Konference farmaceutických asistentů. Brno, 8. 10. 2005.
58. Zálešáková, P. Ošetřování kůže při radioterapii. In Konference farmaceutických asistentů. Brno, 8. 10. 2005.
59. Zálešáková, P. Přípravky používané k zevnímu ošetření kůže při terapii ionizujícím zářením: informační leták pro pacienty. Brno : MOÚ, 2005. nestr.
60. Žemličková, M., Prudilová, M. Použití aspiračních trnů při přípravě cytostatit. In Konference farmaceutických asistentů, Brno, 8. 10. 2005.

**IF za MOÚ v roce 2005: 149,436**