

Publikační činnost v roce 2001

Experimentální onkologie

1. Kašpárková, J., Pospíšilová, Š. and Brabec, V. *Different recognition of DNA modified by antitumor cisplatin and its clinically inefficient trans isomer by tumor suppressor protein p53*. J. Biol. Chem., 2001, vol.276, p. 16064-16069.
2. Blaydes, J.P., Luciani, M.G., Pospíšilová, Š., Ball, H.M., Vojtěšek, B. and Hupp, T.R. *Stoichiometric phosphorylation of human p53 at Ser315 stimulates p53-dependent Transcription*. J. Biol. Chem., 2001, vo. 276, p. 4699-4708.
3. Nejedlý, K., Kittner, R., Pospíšilová, Š. and Kypr, J. *Dependence of Complementary Strand Crosslinking on the Oligonucleotide Composition of the UV Irradiated DNA*. Biochimica et Biophysica Acta, 2001, vol. 1517, p. 365-375.
4. Beltran, A.Y., Craig, A.L., Lawrie, L., Thompson, D., Pospíšilová, Š., Johnston, D., Kernohan, N., Hopwood, D., Dillon, J.F., Hupp, T.R. *The Human Oesophageal Epithelium exhibits a novel type of heat shock protein response*. European Journal of Biochemistry, 2001, vol. 268, p. 5343-5355.
5. Pospíšilová, Š., Brázda, V., Muller, P., Kaňková, K., Paleček, E., Vojtěšek, B. *Activation of p53 protein to sequence-specific DNA binding by its phosphorylation*. European Journal of Biochemistry, 2001, vol. 268, p. 144 (abstract FEBS).
6. Schuh, K., Uldrijan, S., Telkamp, M., Röthlein, N., Neyses, L. *The plasmamembrane calmodulin-dependent calcium pump: a major regulator of nitric oxide synthase I*. Journal of Cell Biology, 2001, vol. 155, no. 2, p. 201-205.
7. Horký, M., Wurzer, G., Kotala, V., Anton, M., Vojtěšek, B., Vacha, J., Wesierska-Gadek, J. *Segregation of nucleolar components coincides with caspase-3 activation in cisplatin-treated HeLa cells*. Journal of Cell Science, 2001, vol. 114, p 663-670.
8. Kotala, V., Uldrijan, S., Horký, M., Trbůšek, M., Strnad, M., Vojtěšek, B. *Potent induction of wild-type p53-dependent transcription in tumour cells by a synthetic inhibitor of cyclin-dependent kinases*. Cellular and Molecular Life Sciences, 2001, vol. 9, p. 1333-1339.
9. Sheard, M.A., Vojtěšek, B. *Simian virus-40 infection inhibits DNA damage-induced enhancement of CD95 expression and function*. Oncogene, (2001). In press.
10. Pospíšilová, Š., Kaňková, K., Svitáková, M., Nenutil, R. and Vojtěšek, B. *New Monoclonal Antibodies Recognizing p53 Protein Phosphorylated by Casein Kinase II at Serine 392*. Folia Biologica, 2001, vol. 47, p. 150-153.
11. Pospíšilová, Š., Brázda, V., Muller, P., Paleček, E., Vojtěšek, B. *Mechanismy regulující aktivitu nádorového supresoru proteinu p53 a možnosti aktivace jeho nefunkčních forem v nádorové buňce*. Chemické listy, 2001, vol. 5, p. 334.
12. Uldrijan, S., Nenutil, R., Fait, V., Kotala, V., Vojtěšek, B. *Melanomové fragmenty a jejich krátkodobá kultivace jako nástroje pro sledování odezvy na cytotoxické látky s rozdílným mechanismem účinku*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 1, s. 25-30.
13. Češková, P., Nenutil, R., Bray, S., Svitáková, M., Babčanová, S., Uldrijan, S., Vojtěšek, B. *New Monoclonal Antibodies Recognizing the p53 Tumour Suppressor Protein Homologue p73*. Folia Biologica, 2001, vol. 47, p. 211-214.
14. Uldrijan, S., Nenutil, R., Fait, V., Kotala, V., Rejthar, A., Vojtěšek, B. *Melanomové fragmenty a jejich krátkodobá kultivace jako nástroj pro sledování odezvy na cytotoxické látky s rozdílným mechanismem účinku*. Klin. Onkol., 2001, roč. 14, s. 25-30.

15. Šmardová, J., Nemajerová, A., Trbušek, M., Vagunda, V., Kovařík, J. *Rare somatic p53 mutation identified in breast cancer : a case report*. Tumor Biology, 2001, vol. 22, p. 59-66.
16. Šmardová, J., Šmarda, J. *Mechanismy přestavby chromatinu*. Biologické listy, 2001, vol. 66, č. 4.
17. Šmardová, J., Nemajerová, A., Trbušek, M., Vagunda, V., Kovařík, J. *Rare somatic p53 mutation identified in breast cancer : a case report*. Tumor Biology, 2001, vol. 22, p. 59-66.
18. Šmahel, M., Sobotková, E., Bubeník, J., Šimová, J., Žák, R., Ludvíková, V., Hájková, R., Kovařík, J., Jelínek, F., Povýšil, C., Marinov, J., Vonka, V. *Metastatic MHC Class I-Negative Mouse Cells Derived by Transformation with Human Papillomavirus type 16*. Brit. J. Cancer, 2001, vol. 84, p. 374-380.
19. Stoiber, D., Stockinger, S., Steinlein, P., Kovařík, J., Decker, T. *Listeria Monocytogenes Modulates Cytokine Through STAT Serine Phosphorylation and the Induction of Suppressor of Cytokine Signaling*. J. Immunol., 2001, vol. 166, p. 466-472.
20. Vagunda, V., Landys, K., Kankkunen, J.P., Vagundova, M., Hultborn, R., Kovařík, J., Hugosson, J. *Bone Marrow Micrometastases in atients with Stage I-II Localized Prostate Cancer*. Eur. J. Cancer, 2001, vol. 37, p. 1847-1852.
21. Lauerová, L., Dušek, L., Spurný, V., Šimíčková, M., Rovný, A., Rejthar, A., Kocák, I., Kovařík, J. *Relation of prenephrectomy CD profiles and serum cytokines to the disease outcome and response to IFN-alpha/IL-2 therapy in renal cell carcinoma patients*. Oncol. Reports, 2001, vol. 8, p. 685-692.
22. Lauerová, L., Kocák, I. *Regulace protinádorové imunity pomocnými CD4+ TH1/TH2 lymfocyty*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, p. 154-156.

Onkologická diagnostika

1. Coufal, O, Talač, R, Vagundová, M, Dorociak, F, Šimíčková, M. *Biobanka nádorů – potřeby a pravidla; Co je to biobanka a jaké jsou pro ni důvody*. Zdravotnické noviny, příloha Lékařské listy, 2001, roč. 50, č. 46, s. 14-16.
2. Gaja, A, Fraňková, H, Valík, D, Churý, Z. *Kožní ulcerace v důsledku kryoglobulinémie I. typu jako první projev mnohočetného myelomu*. Česko-slovenská dermatologie, 2001, roč. 76, č. 4, s.189-192.
3. Macháčková, E., Navrátilová, M., Pavlů, H., Valík, D., Messiaen, L, Claes., K., Foretová, L. *High rate of germline mutations in BRCA1 and BRCA2 genes in the Czech hereditary forms of breast and breast/ovarian cancer*. Europ J Hum Genet, 2001, vol. 9, Supplement 1, p. 13.
4. Macháčková, E., Damborský, J., Valík, D., Foretová, L. (2001) *Novel germline BRCA1 and BRCA2 mutations in breast and breast/ovarian cancer families from the Czech Republic*. Human Mutation, 2001, vol. 18, no. 6, p. 545. Online Citation: Mutation in Brief # 459 (2001) Online.
5. Tallová, J., Tomandl, J., Bičíková, M., Šimíčková, M. *Homocysteine in breast cyst fluid*. European Journal of Clinical Investigation, 2001, vol. 31, no. 7, p. 623-627.
6. Šimíčková, M. Nekulová, M. Pecen, L., Černoch, M., Vagundová, M., Pačovský, Z. *Quantitative determination of telomerase activity in breast cancer and benign breast diseases*. Neoplasma, 2001, vol. 48, no. 4, p. 267-273.

7. Fajkus, J., Šimíčková, M., Maláska, J. *Tiptoeing to chromosome tips: facts, promises and perils of today's human telomere biology*. Philos. Transaction Roy. Soc. B. Přijato do tisku.
8. Kaňková, K., Vojtěšek, B., Valík, D. *Transkripční faktory Rel/NF-kappaB a jejich biologické funkce*. Časopis lékařů českých, 2001, vol. 140, no. 6, p. 163-167.
9. Lang, B., Černoch, M., Šimíčková, M., Nekulová, M., Forbelská, M., Pecen, L., Eben, K., Vondráček, J., Pačovský, Z., Vermousek, I. *Vliv předozáření na některé biochemické parametry maligních nádorů mléčné žlázy*. Klinická onkologie, 2001, roč.14, č. 6, s. 197-201.
10. Nekulová, M., Pecen, L., Topolčan, Ondřej, Šimíčková, M., Valík, D., Vondráček, V.. *Nádory pankreatu a indikace vyšetření nádorových markerů*. Labor aktuell CS, 2001, no. 1, p. 7-9.
11. Nekulová, M. *Doporučení pro vyšetřování nádorových markerů u gynekologických malignit*. Labor aktuell CS, 2001, no. 3, p. 8-10. (Volně přeloženo z Anticancer Research, 1999, vol. 19, p. 2785-2820.)
12. Nekulová, M., Šimíčková, M. *Nádorové markery*. In P. Schneiderka a kol. Kapitoly z klinické biochemie. Praha : Karolinum, 2001, s. 194-222. (V publikaci rok vyd. 2000.)
13. Nekulová, M. *Nádorové markery – hodnocení efektu terapie*. In Jabor, A., Zámečník, M. Kompendium laboratorní medicíny. Praha, 2001.
14. Nekulová, M. *Laboratorní monitorování onkologických nemocných*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium laboratorní medicíny. Praha, 2001.
15. Nekulová, M. *Toxické účinky cytostatické terapie*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium laboratorní medicíny. Praha, 2001.
16. Nekulová, M. *Možnosti nutričního ovlivnění onkologických onemocnění*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium laboratorní medicíny. Praha, 2001.
17. Nekulová, M., Šimíčková, M. *ISOBM Barcelona*. Labor aktuell CS, 2001, no. 4, p. 1-4.
18. Nekulová, M., Kalábová, R., Šimíčková, M., Pecen, L., Vondráček, V., Valík, D., Zlámal, P., Ptáčková, B., Čechovský P. *Validita vyšetřování nádorových markerů u karcinomu ovaria*. Labor aktuell CS, 2001, no.3, p. 11-13.
19. Šimíčková, M., Pecen, L., Nekulová, M., Vagundová, M., Vermousek, Ivan, Valík, Dalibor, Vondráček, V., Pačovský, Z., Černoch, Miroslav. *Aktivita telomerázy ve tkáni benigních a maligních nádorů prsu*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 2, p. 51-55.
20. Šimíčková, M., Pecen, L., Nekulová, M., Vondráček, V. *CEA a CA 19-9 při monitorování nemocných s nádory kolorekta*. Labor aktuell CS, 2001, no. 1, p. 4-6.
21. Šimíčková, M. *Doporučení pro vyšetřování nádorových markerů*. Labor aktuell CS, 2001, no. 3, p. 4-7. (Volný překlad článku: Sturgeon, C. [et al.] European Group on Tumor Markers. Anticancer Res., 1999, vol. 19, p. 2785-2820).
22. Šimíčková, M. *Nádorové markery - méně časté typy*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium Klinické biochemie. Praha, 2001.
23. Šimíčková, M., Nekulová, M., Černoch, Miroslav, Valík, Dalibor. *Nádorové markery 2001*. Praha : Roche, [2001] 64 s.
24. Šimíčková, M. *Preanalytická fáze vyšetřování nádorových markerů*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium Klinické biochemie. Praha, 2001.
25. Šimíčková, M. *Tkáňové nádorové markery*. In Jabor, A., Zámečník, M. Elektronické kompendium Klinické biochemie. Praha, 2001.

26. Valík, Dalibor, Nekulová, M., Pecen, L. *Jak mohou programy externího hodnocení kvality ovlivnit kvalitu laboratorních výsledků v terénní praxi v České republice*. Časopis lékařů českých, 2001, roč.140, č. 17, s. 538-544.
27. Staníček, J., Ilievova, M., Papírková, D. *Imunoscintigrafie v klinické praxi*. Praktická radiologie, 2001, č. 4.
28. Fait V., Vagunda V. *Fifth World Conference on Melanoma 28.2.-3.3.2001, Benátky, XXXI Review Meeting W.H.O. Melanoma Group : zpráva*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 3, s. 106-107.
29. Šimíčková M., Pecen L., Nekulová M., Vagundová M., Vermousek I., Valík D., Vondráček V., Pačovský Z., Černoch M. *Aktivita telomerázy ve tkáni benigních a maligních nádorů prsu*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 2, s. 51-54.
30. Pavlovský Z., Lukáš Z., Kunčíková M., Zakoutová A. *Kongenitální myopatie s hypoplazií vláken 2. typu*. Česko-slovenská patologie a soudní lékařství, 2001, č. 2, s. 69-71.
31. Husová, L., Lata, J., Šenkyřík, M., Procházka, V., Boudný, J., Pavlovský, Z., Husa, P. *Akutní krvácení z horní části trávicí trubice*. Vnitřní lékařství, 2001, č.6, s. 354-360.
32. Vagunda V., Landys K., Kankkunen J.P., Vagundova M., Hultborn R., Hugosson, J., Kovařík, J. *Bone marrow micrometastases in patients with stage I-II localised prostate cancer*. Eur J Cancer, 2001, vol. 37, no. 15, p. 1847-52.
33. Šmardová, J., Nemajerová, A., Trbušek, M., Vagunda, V., Kovařík, J. *Rare somatic p53 mutation identified in breast cancer : a case report*. Tumour Biol 2001, vol. 22, no. 2. p. 59-66.
34. Šimíčková, M., Nekulová, M., Pecen, L., Černoch, M., Vagundová, M., Pačovský, Z. *Quantitative determination of telomerase activity in breast cancer and benign breast diseases*. Neoplasma. 2001, vol. 48, no. 4, p. 267-73.
35. Dvořák K. *Mammografie jako prognostický faktor s přihlédnutím k histologickému typu nádoru, gradu, přítomnosti hormonálních receptorů v nádorové tkáni a délce přežití pacienta*. Kandidátská disertační práce, říjen 2001.
36. Krupa, P., Dvořák, K., Nekula. *Zobrazovací metody v hematoonkologii*. In Vorlíček J, Adam Z. Hematologie II - Přehled maligních hematologických nemocí. Praha, Grada Publishing : 2001. ISBN 80-247-0116-2.
37. Žaloudík, J., Dušek, L., Vagunda, V., Husek, K., Vyzula, R. *Biomarkers predicting the therapeutic outcome in soft-tissue sarcomas*. Biomarkers and Environment, 2001, vol. 4, no. 1-2, p. 33-34.
38. Maláska, J., Vyzula, R., Žaloudík, J., Svoboda, M., Coufal, O., Domanská, O. *Nová cesta v onkologické léčbě? Biomarkery metabolismu fluoropyrimidinů – genetický podklad a klinické aplikace*. In XXV. Brněnské onkologické dny : Edukační sborník, 2001, s. 99. ISBN 80-238-6935-3.
39. Bartoňková, H., Schneiderová, M., Kovář, L. *Přináší digitální mammografie větší diagnostickou informaci než klasická mammografie?* Lékařské listy, 2001, č.46.

Onkologické interní obory a farmakologie

1. Foretová, L., Hrubá, M., Navrátilová, M. *Dědičnost jako rizikový faktor pro vznik nádorových onemocnění*. In *Onkologická rizika* (kolektiv autorů). Brno : MOÚ, 2001. 95 s. ISBN 80-238-7620-1.
2. Vyzula R., Tomáška M., Marková J., Hrbková D. *Výživa při onkologickém onemocnění*, 1. vyd. Praha : Galén, 2001, 115 s.
3. Vyzula R. *Intenzifikovaná chemoterapie solidních nádorů*. *Vnitřní lékařství*, 2001, roč. 47, č. 8, s. 553-554.
4. Mayer J., Vášová I., Navrátil M., Klabusay M., Doubek M., Vodvářka P., Petráková K., Vorlíček J., Černilová I. *Záchranné a periferní buňky mobilizující chemoterapie založené na kombinaci ifosfamidů a etoposidu u nemocných lymfomem se špatnou prognózou*. *Klinická onkologie*, 2001, roč. 14, no. 3, s. 90-95.
5. Vyzula, R., Zaloudík, J., Dusek, L., Vermousek, I. *Circaannual variation in estrogen and progesterone receptors in breast carcinoma*. *Neoplasma*, 2001, vol. 48, p. 19-25
6. Žaloudík J., Coufal O., Jurajda M., Kocáková I., Vyzula R. *Patofyziologie jaterních metastáz kolorektálního karcinomu a důsledky pro terapii*. *Bulletin HPB*, 2001, vol. 9, 1.
7. Žaloudík, J., Šefr, R., Coufal, O. *Biologické aspekty hepatocelulárního karcinomu a jejich terapeutické implikace*. *Bulletin HPB*, 2001, vol. 9, no. 2-3, p. 79-80.
8. Žaloudík, J. *Monoklonální protilátky v léčbě solidních nádorů*. *Trendy ve farmakoterapii*, 2001, roč. 3, s. 16-17.
9. Demlová, R. *Klinické studie a interpretace získaných dat v klinické praxi*. In XXV. Brněnské onkologické dny, 30.5.-1.6.2001. Edukační sborník, s. 45-46.
10. Kolářová, R., Máchalová, K. *Klinické studie a jejich význam*. *Onkologická péče*. 2001, č.3, s. 10-11.
11. Dušek, L., Žaloudík, J., Svobodník, A. *Hodnocení výsledků onkologické péče z reálných klinických dat - limity a úskalí*. In XXV. Brněnské onkologické dny, 2001 : Edukační sborník, s. 39-44.
12. Kroutilová K. *Řešení nežádoucích účinků onkologické léčby*. *Apatykář on line*, cit. 12. 7. 2001. <http://lekarenstvi.apatykar.cz/index.php?19>
13. Sýkorová Z. *Nejčastější otázky k aplikaci Taxolu*. *Onkologická péče*, 2001, č. 1, s. 24-25.
14. Medveděvová S., Křenová J. *Ošetrovatelská péče o pacienty s maligním lymfomem v terminálním stádiu*. *Sestra*, 2001, č. 7-8.
15. Sýkorová Z. *Naše zkušenosti s ambulantní aplikací Taxolu*. *Sestra*, 2001, č. 7-8, s. 57-58.

Onkologická chirurgie a gynekologie

1. Fait, V., Chrenko, V., Papírková, D. *Biopsie sentinelové uzliny v diagnostice a léčbě zhoubných nádorů*. Lékařské listy, 2001, č. 46, s. 23-26.
2. Fait, V., Vagunda, V. *Fifth World Conference on Melanoma 28.2.-3.3.2001, Benátky. XXXI Review Meeting W.H.O. Melanoma group : zpráva*, Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 3, s. 106-107.
3. Fait, V. *OEI Scientific Meeting and General Assembly, Istituto Europeo di Oncologia, Milan, June 9-10, 2001: zpráva*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 5, s. 177-178.
4. Fait, V. *ACO, AMDO, CAO, SAKK Schwerpunktsymposium. Melanom, neue diagnostische und therapeutische Möglichkeiten. St. Veit na der Glan, Kärnten, 13.-15.9.2001: zpráva*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 5, s. 179.
5. Chrenko, V., Fait, V., Dušek, L., Pačovský, Z., Žaloudík, J. *Výsledky léčby pacientek s karcinomem prsu operovaných v MOÚ v Brně v letech 1980-1984*. In XXV. Brněnské onkologické dny, 2001 : Edukační sborník, s. 61-65.
6. Kotek, V., Čapák, I., Tomašík, P., Soumarová, R., Kocák, I.; *Radikální nebo konzervativní řešení časných stadií karcinomu prostaty?* Lékařské listy, 2001, roč. 46, s. 27-29.
7. Žaloudík, J., Janíček, P., Kocák, I., Vagunda, V., Soumarová, R., Ondrák, M., Neumannová, R., Vyzula, R. *Diagnostika a léčba sarkomů měkkých tkání*. Lékařské listy, 2001, roč. 46, s. 30-33.
8. Žaloudík, J. *Devitalizace – metoda oprašující staré myšlenky?* Zdravotnické noviny, 2001, roč. 50, č. 10, s. 20-2.
9. Žaloudík, J. *Devitalizace nádorů : převratný objev, koncentrovaná iracionalita nebo selhání systému?* Vesmír, 2001, roč. 12, s. 669-671.
10. Pišová, H. *Ošetřovatelská kazuistika nemocné s nádorem dělohy*. Onkologická péče, 2001, č. 3, s. 17-19.
11. Ševčíková, Z. *Psychiatrická příprava pacienta před operací*. Sestra, 2001, č.10, s.
12. Holá, M. *Mluvené slovo a empatie*. Sestra, 2001, č. 6, s. 55.
13. Dörr, A. *Multimodální léčba karcinomu děložního čípku*. In Onkologie v gynekologii a mammologii, sborník přednášek z 6. ročníku symposia, Brno, 2001, s 110-114.
14. Dörr, A. *FIGO Annual Report on the Results of Treatment in Gynaecological Cancer-Twenty-fourth volume*. Journal of Epidemiology and Biostatistics, 2001, vol. 6, no. 1, p. 184.
15. Nekulová M., Pecen L., Valík, D., Kalábová, R., Šimičková M. a kol. *Assessing Efficacy of Chemotherapy Using Serum Tumor Markers : The Value of CA 125 in Paclitaxel - Treated Ovarian Cancer Patients* : Proc. CECHTUMA - 3rd Central European Conference on Human Tumor Markers , Karlovy Vary 22. - 25. 2 2001. Biomarkers and Environment, 2001, vol. 4, no. 1,2, p. 41.
16. Kalábová, R., Tačev, T., Čechovský, P., Zlámal, P. *Léčba pokročilých nádorů čípku děložního – historie a současnost*. Lékařské listy, 2001, vol. 51-52, s. 33-34.

Radiační onkologie

1. Čoupek, P., Čoupková, H. Paliativní radioterapie plicních nádorů. *Klinická onkologie*, 2001, roč. 14, zvl.č., s. 10-12.
2. Šlampa, P., Soumarová, R., Čoupek, P., Tichá, H. Konkomitantní radiochemoterapie solidních nádorů. *Vnitřní lékařství*, 2001, roč. 47, č. 7, s. 470-477.
3. Šlampa, P., Šeneklová, Z., Růžičková, J., Horová, H. Konkomitantní radiochemoterapie nádorů hlavy a krku. *Otorinolaryngologie a Foniatrie*, 2001, roč. 50, č. 3, s. 139-143.
4. Tačev, T., Ptáčková, B., Strnad, V., Koukalová, H., Kryštov, V., Rašovská, O. Význam california-252 pro zlepšení radiokurability rakoviny hrdla děložního : dlouhodobé výsledky. *Klinická onkologie*, 2001, roč. 14, zvl.č., s. 59-64.
5. Šimíček, J., Wicha, R., Vrba, M., Prchal, F. Ověření správnosti výpočtu dávkové distribuce ozařovacích polí lineárního urychlovače Clinac 600C s dynamickými klíny. *Česká radiologie*, 2001, roč. 55, č. 2, s. 109-114.
6. Šlampa, P., Šeneklová, Z., Čoupek, P., Horová, H., Růžičková, J. Konkomitantní radiochemoterapie bronchogenních nádorů. *Praktický lékař*, 2002, roč. 82, č. 1, s. 39-42.
7. Šimíček, J., Vrba, M., Bajer, M. Hlubkové dávky fotonových svazků lineárního urychlovače Clinac 2100 C v přechodové oblasti. *Česká radiologie*, 2001, roč. 55, č. 4, s. 256-261.
8. Bednářová, Z., Soumarová, R. Ošetřování nemocných s gynekologickými nádory léčenými brachyterapií. *Onkologická péče*, 2001, č. 3, s. 6-7.
9. Soumarová, R., Horová, H., Růžičková, J. Role radioterapie v léčbě Merkelova karcinomu kůže : kazuistika. *Česko – slovenská dermatologie*, 2001, roč. 76, č. 6, s. 307-310.
10. Šlampa, P., Vyzula, R., Čoupek, P. Konkomitantní chemoradioterapie solidních nádorů. *Lékařské listy*, 2001, č. 51-52, s. 29-32.
11. Bednářová, Z., Bartoňová, E., Růžičková, J. Péče o onkologicky nemocné léčené radioterapií. *Sestra*, 2001, č. 12, s. 17-18.
12. Šlampa, P., Tomášek, J., Korbička, J., Šeneklová, Z. Karcinom anu. In Adam, Z., Žaloudík, J., a kol. *Klinická onkologie : výuka onkologie na internetu (www.uoc.muni.cz)*. Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, 2001.

Onkologická epidemiologie a informatika

1. Geryk, E., Kolcová, V. *Zhoubné novotvary, prevence jejich výskytu a ekonomika*. Medicína v praxi, 2001, č. 4, s. 53-56.
2. Geryk, E. *Nádory z pohledu ekonomické zátěže společnosti*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 6, s. 188.
3. Žaloudík J., Geryk E., Vyzula R., Dušek L. et al. *Trendy výskytu zhoubných nádorů v České republice*. Vnitřní lékařství, 2001, roč. 47, č. 8, s. 516-518.
4. Žaloudík, J., Adam, Z., Koptíková, J. *Výuka onkologie na internetu*. Lékařské listy, 2001, č. 51-52, s. 38.

Organizace onkologické péče

1. Foretová L., Vyzula R. *Predikce genetického rizika a preventivní onkologie*. Onkologická situace v ČR a možnosti prevence. Lékařské listy, 2001, č. 46, s. 7-11.
2. Geryk, E., Wittnerová, M., Mach, V., Vrabec, J., Hnátek, J., Koudele, R. *Lázeňská péče u onkologicky nemocných*. Medicína v praxi, 2001, č. 4, s. 58-60 .
3. Žaloudík J., Vyzula R., Bartoňková H. *Jak nepohřbit mamologický screening aneb moderní preventivní vyšetření prsu, byznys a zdravé nemocné*. Lékařské listy, 2001, č. 44.
4. Vorlíčková, H. *Evropský systém specializačního vzdělávání sester : koncept návrhu*. Onkologická péče, 2001, č. 1, s. 12 - 13.
5. Vorlíčková, H. *Mapy péče v onkologii*. Onkologická péče, 2001, č. 3, s. 15 - 16.
6. Vorlíčková, H . *Ošetrovatelský proces - nové přístupy při ošetřování onkologických nemocných*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, zvl. č., s. 30 - 31.
7. Vorlíčková, H . *Spokojenost nemocných s ambulantní péčí v Masarykově onkologickém ústavu*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, no. 4, s. 142 - 143.
8. Vorlíčková H . *Vedení, flexibilita, partnerství a úspěchy*. Sestra, 2001, č. 10, s. 52.
9. Hrubá, M., Foretová, L., Vorlíčková, H. *Role sestry v prevenci a včasné diagnostice nádorových onemocnění*. Brno : MOÚ, 2001. 77 s.
10. Svobodník, A., Abrahámová, J., Kubala, E., Dušek, L., Foretová, L., Vyzula, R., Smékal, V., Žaloudík, J. *Predikce rizika vzniku karcinomu prsu u žen v České republice – metodika sběru dat pro validaci matematického prediktivního modelu*. Klinická onkologie, 2001, roč. 14, č. 4, s. 135-141.
11. Žaloudík, J., Vyzula, R. *Cesty ke snižování úmrtnosti na karcinom prsu*. Onkologická péče, 2001, roč. 5, č. 1, s. 2-6.
12. Žaloudík, J., Chrenko, V., Vyzula, R. *Rezervy v péči o nemocné s karcinomem prsu*. Onkologická péče, 2001, roč. 5, č. 1, s. 6-8.
13. Žaloudík, J. *Racionalita a iracionalita v onkologii*. Lékařské listy, 2001, roč. 46, č. 6.
14. Žaloudík, J. *Onkologie devitalizační a revitalizační*. Zdravotnické noviny, 2001, roč. 50, č. 18, s. 18-19.
15. Žaloudík, J., Vyzula, R. *Co je to preventivní onkologická prohlídka?* Zdravotnické noviny, 2001, roč. 50, č. 32, s. 18-19.

16. Žaloudík, J., Vyzula, R., Bartoňková, H. *Moderní preventivní vyšetření prsu, byznys, zdraví nemocní aneb jak nepohřbít mamární screening*. Zdravotnické noviny, 2001, roč. 50, č. 44, s. 18-19.
17. Žaloudík, J. *Méně pracovat, více komunikovat*. Zdravotnické noviny, 2001, roč. 50, č. 51-52, s. 26-27.

Onkologická osvěta

1. Bartoňková H., Schneiderová M., Kovář L. *Cesta od klasické k digitální mammografii*. Propagační materiál k otevření pracoviště digitální mammografie MOU.
2. Romaňáková, M. *Co nabízí relaxační místnost: slovo psychologa*. ONKOOKNO, č.1 02/01.
3. Romaňáková, M. *Příhovor k Vánocům: slovo psychologa*. ONKOOKNO č.6 12/01..
4. Romaňáková, M. *Psychologický průvodce pro onkologicky nemocné*. Brno: MOÚ, 2001.

Informační brožury pro pacienty

1. Dědičnost jako rizikový faktor pro vznik nádoru
2. Psychologický průvodce pro onkologicky nemocné
3. Co potřebujete vědět o nádoru čípku děložního?
4. Co potřebujete vědět o nádorech žaludku?
5. Co potřebujete vědět o nádorech vaječníků?
6. Co potřebujete vědět o nádorech tlustého střeva?
7. Co potřebujete vědět o nádorech ledvin?
8. Co potřebujete vědět o nádorech plic?
9. Co potřebujete vědět o nádorech jícnu?
10. Co potřebujete vědět o nádorech hlavy a krku?
11. Co potřebujete vědět o nádorech močového měchýře?
12. Co potřebujete vědět o nádorech kůže?
13. Co potřebujete vědět o nádorech o klinických studiích?
14. Pokyny pro ozařované nemocné
15. Informace pro pacienty

Letáky

1. Kontrastní a rentgenová vyšetření
2. Mamografické vyšetření
3. CT vyšetření
4. Ultrazvukové vyšetření
5. Klasická rentgenová vyšetření
6. Biopsie, drenáže a punkce
7. Angiografická vyšetření