

Životopis

Osobní data

Jméno: Doc. MUDr. Tomáš Papajík, CSc.

Datum a místo narození: 15. 12. 1967, Zábřeh na Moravě, ČR

Národnost: česká

Bydliště: Olomouc

E-mail: tomas.papajik@fnol.cz

Vzdělání

*1982-1986 studium na gymnáziu v Olomouci-Hejčíně, maturita s vyznamenáním

*1986 přijat na lékařskou fakultu Univerzity Palackého Olomouc

*1992 promoce na LF UP s vyznamenáním

*1995 atestace I.stupně z vnitřního lékařství, práce na jednotce intenzivní hematologické péče jako sekundární lékař

*1998 nadstavbová atestace z oboru Hematologie a transfúzní služba

*2000 obhajoba kandidátské dizertační práce – titul CSc.

*2009 obhajoba habilitační práce – titul Doc.

Profesní data

*1992: přijat jako lékař na III. interní kliniku FN Olomouc, péče o nemocné s hematologickými chorobami (mnohotný myelom, lymfomy)

*1994: nástup na Hematologickou kliniku FN Olomouc

*1998 – 2001: vedoucí lůžkového oddělení 5A HOK FNOL

*2001 – dosud: zástupce přednosty Hemato-onkologické kliniky FNOL a LF UP v Olomouc

*2003 – 2004: asistent náměstka pro LP FNOL

*Červenec – prosince 2004: pověřen vedení úseku náměstka pro LP FNOL

*2002 – dosud: předseda správní rady Nadace Haimaom

Pedagogická činnost:

*1997 – dosud odborný asistent LF UP, výuka v české a anglickém jazyce

Spoluautor monografií a skript

Autor postgraduálních přehledných článků

Autor postgraduálních, edukačních a vyzvaných přednášek doma i v zahraničí

Školitel 5 studentů DSP

Školitel 2 studentů SVOČ

Vědecko-výzkumná činnost

Hlavní řešitel grantu GAČR GA312/98/0425: **Molekulárně genetické monitorování průběhu choroby u pacientů s ne Hodgkinským lymfomem.** Období řešení projektu:

1998 - 2000. Hlavní obor: EB Genetika a molekulární biologie

Hlavní řešitel grantu IGA MZČR No. NR/9502-3: **Přínos integrovaného 18FDG PET-CT vyšetření v procesu stážování a hodnocení léčebné odpovědi u nemocných s ne Hodgkinskými lymfomy.** Období řešení projektu: 2007 – 2009.

Spoluřešitel výzkumného záměru MŠMT 619 895 9205: **Studium genů a molekulárních mechanismů účastníků se řízení krvetvorby, jejich klinický význam a využití k cílené léčbě**

Spoluřešitel výzkumného záměru MŠMT 619 895 9223: **Nové možnosti diagnostiky a imunomodulace u infekčních onemocnění a imunopatologických stavů**

Autor a hlavní řešitel klinické studie fáze IV: **Prognosticky stratifikovaný model imuno(R)chemoterapie s použitím monoklonální protilátky proti CD20 antigenu (rituximab, MabThera®) u nemocných mladších 65-ti let s dosud neléčenými CD20 pozitivními B-buněčnými ne Hodgkinskými lymfomy (Lymabol-1).** Období řešení: 2007 – 2010.

Postgraduální kurzy a stáže v zahraničí

*1996 Evropská onkologická škola - Leukémie a hematologické malignity, Bergamo, Itálie

*1997 Evropská onkologická škola - Postgraduate course on stem cell transplantation in solid tumors and haematologic malignancies, Delfy, Řecko

*1997 Evropská onkologická škola - Postgraduate Athens leukemia-lymphoma course, Athény, Řecko

*2000 Evropská hematologická škola -Clinical update on non-Hodgkin´s lymphomas, Barcelona, Španělsko

*2006 Odborná stáž Département d'Hématologie, Centre Hospitalier Lyon Sud, Pierre-Benite Cedex, France

Oceněná přednášková a publikační činnost

*1993 cena za nejlepší přednášku na Dnech mladých internistů v Martině

*1994 cena za nejlepší přednášku mladých autorů přednesenou v roce 1994 na schůzi spolku lékařů ČLS JEP v Olomouci

*1999 cena za nejlepší přednášku autorů do 35 let na XII. českém a slovenském hematologickém a transfúziologickém sjezdu s mezinárodní účastí

Členství v odborných společnostech a redakčních radách

*1993-dosud: Evropská hematologická asociace (EHA)

*1994-dosud: Česká lékařská společnost J.E.Purkyně (ČLS JEP)

*1994-dosud: Česká hematologická společnost ČLS JEP, člen revizní komise (2 funkční období), člen výboru (2010 – dosud)

*1998-dosud: Evropská společnost pro transplantaci krvevorných buněk (EBMT)

*2006–dosud: Česká onkologická společnost ČLS JEP

*2001- 2009: členství v redakční radě časopisu Onkologická péče

Organizační aktivity v oboru

Předseda organizačního výboru Olomouckých hematologických dnů, člen vědeckého výboru

Spoluorganizátor každoročního Pracovního setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť střední a severní Moravy

Zakladatel a organizátor Moravského lymfomového sympózia

Člen vědeckého výboru XV. Česko - slovenského hematologického a transfúziologického sjezdu, Špindlerův Mlýn 2008

Jazykové znalosti

Anglický a ruský jazyk – aktivně

Seznam publikací a přednášek

Původní vědecké publikace in extenso uveřejněné v časopisech s IF

1. **Papajík T.** Mysliveček M., Skopalová M., et al.: Determining the extent and stage of disease in patients with newly diagnosed non-Hodgkin's lymphoma using 18F-FDG-PET/CT. Neoplasma. 2011 (přijato k publikaci, v tisku). **IF=1.208**
2. **Papajík T.** Mysliveček M., Šedová Z. et al.: Synchronous second primary neoplasms detected by initial staging F-18 FDG PET/CT examination in patients with non-Hodgkin's lymphoma. Clin Nucl Med 2011 (přijato k publikaci, v tisku). **IF=3.915**
3. **Papajík T.** Mysliveček M., Šedová Z., Buriánková E., Procházka V., Koranda P., Raida L., Kubová Z., Palová M., Kučerová L., Flodr P., Jarkovský J., Dušek L., Indrák K.: Standardized uptake value of 18F-FDG on staging PET/CT in newly diagnosed patients with different subtypes of non-Hodgkin's lymphoma. Eur J Haematol. 2011 Jan; 86: 32 - 7. **IF= 2.345**
4. **Papajík T.** Raida L., Faber E., Vondrakova J., Prochazka V., Kubova Z., Skoumalova I., Jarosova M., . Paucek B., Myslivecek M., Neoral C., Oral I., Jarkovsky J., Dusek L., Indrak K.: High-dose therapy and autologous stem cell transplantation in patients with diffuse large B-cell lymphoma in first complete or partial remission. Neoplasma. 2008; 55: 215 - 221. **IF=1.208**
5. **Papajík T.** Jedlickova K., Kriegova E., Jarosova M., Raida L., Faber E., Hubacek J., Vondrakova J., Pikalova Z., Indrak K.: Polymerase chain reaction detection of cells carrying t(14;18) in bone marrow of patients with follicular and diffuse large B-cell lymphoma: the importance of analysis at diagnosis and significance of long-term follow-up. Neoplasma. 2001; 48: 501 - 505. **IF=0.637**
6. Urbánková H, Holzerová M, Balcárková J, Raida L, Procházka V, Pikalová Z, **Papajík T.** Indrák K, Jarosová M.: Array comparative genomic hybridization in the detection of chromosomal abnormalities in T-cell prolymphocytic leukemia. Cancer Genet Cytogenet. 2010; 202: 58 – 62. **IF=1.537**

7. Jarosova M, Urbankova H, Plachy R, **Papajik T.** Holzerova M, Balcarkova J, Pikalova Z, Divoky V, Indrak K.: Gain of chromosome 2p in chronic lymphocytic leukemia: significant heterogeneity and a new recurrent dicentric rearrangement. *Leuk Lymphoma*. 2010; 51: 304 - 313. **IF=1.147**
8. Szotkowski T, Jarosova M, Faber E, Hubacek J, Hlusi A, **Papajik T.** Pikalova Z, Kucerova L, Holzerova M, Budikova M, Buriankova E, Plachy R, Potomkova J, Klusova N, Szotkowska R, Indrak K.: Precursor T-lymphoblastic lymphoma as a secondary malignancy in a young patient after successful treatment of acute promyelocytic leukemia. *Onkologie*. 2009; 32: 513 - 515. **IF=1.234**
9. Faber E., Pytlík R., Slabý J., Zapletalová J., Kozák T., Raida L., **Papajik T.** Zikesová E., Maresová I., Hamouzová M., Indrác K., Trnený M.: Individually determined dosing of filgrastim after autologous peripheral stem cell transplantation in patients with malignant lymphoma—results of a prospective multicentre controlled trial. *Eur. J. Haematol*. 2006;77: 493 - 500. **IF=1.863**
10. Jarosova M., **Papajik T.** Holzerova M., Dusek L., Pikalova Z., Lakoma I., Raida L., Faber E., Divoka M., Vlachová S., Prekopova I., Novosadova A., Pospisilova H., Indrak K.: High incidence of unbalanced chromosomal changes in mantle cell lymphoma detected by comparative genomic hybridization. *Leukemia & Lymphoma*, September 2004, 45: 1835 – 1846. **IF=1.147**
11. Scudla V., Bacovsky J., Indrak K., Kodouskova V., Vytrasova M., Faber E., **Papajik T.** Adam Z., Hajek R., Horak P., Martinek A.: Results of therapy and changing prognosis of multiple myeloma during the last 40 years in the region of North and Middle Moravia: Group of 562 patients. *Hematol. J. (Haematologica)* 2003; 4: 351 – 357. **IF=3.453**
12. Jarosova M., Jedlickova K., Holzerova M., Urbanova R., **Papajik T.** Raida L., Pikalova Z., Lakoma I., Prekopová I., Kropáčková J., Indrác K.: Contribution of comparative genomic hybridization to the detection of chromosomal abnormalities in B-cell chronic lymphocytic leukemia. *Onkologie* 2001; 24: 60 - 65. **IF=0.573**

13. Kolar M., Vagnerova I., Latal T., Urbanek K., Typovska H., Hubacek J., **Papajik T.**, Raida L., Faber E.: The occurrence of vancomycin-resistant enterococci in hematological patients in relation to antibiotic use. *Microbiologica* 2002; 25: 205 - 212. **IF=0.438**

Původní vědecké publikace in extenso uveřejněné v ostatních recenzovaných vědeckých časopisech

1. **Papajik T.** Mysliveček, M., Šedová, Z., Buriánková, E. , Procházka, V., Kubová, Z., Rusiňáková, Z., Kučerová, L., Tichý, M., Starostka, D., Indrák, K.: Neočekávané vedlejší nálezy při 18F-FDG-PET/CT hodnocení léčebné odpovědi či následném sledování pacientů léčených pro ne-hodgkinský lymfom. *Transfuze a Hematologie Dnes* 2010; 16: 17 – 24.
2. **Papajik T.** Pikalova Z., Raida L., Skoumalova I., Vondrakova J., Faber E., Prochazka V., Kubova Z., Kucerova Z., Pavlik T., Dusek L. and Indrak K.: Rituximab Plus Intensive Chemotherapy Does Not Adversely Affect the Peripheral Stem Cell Mobilization and Engraftment after High-Dose Therapy and Autologous Stem Cell Transplantation in Patients with Diffuse Large B-Cell Lymphoma in First Complete or Partial Remission. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub.* 2009;153: 211 - 214.
3. **Papajik T.** Szotkowski T., Procházka V., Kubová Z., Heinzová V., Brejcha M., Drymlová J., Buriánková E., Mysliveček M., Kučerová L., Indrák K.: Imunoterapie rituximabem v kombinaci s dexametazonem následovaná podáním ⁹⁰Y-ibritumomab tiuxetanu u předléčených nemocných s relabovaným folikulárním lymfomem. *Transf. Hematol. Dnes* 2007; 13: 209 - 215.
4. **Papajik T.** Prochazka V., Raida L., Kubova Z., Myslivecek M., Drymlova J., Buriankova E., Kucerova L., Indrak K.: Relapsed follicular lymphoma sequentially treated with rituximab and 90Y-ibritumomab tiuxetan. Case report. *Biomed. Pap. Med. Fac. Univ. Palacky Olomouc Czech Repub.* 2007; 151: 109 – 112.
5. **Papajik T.** Raida L., Mužík J., Dušek L., Indrák K.: Analýza záznamů diagnóz maligních lymfomů v databázi Národního onkologického registru ČR. *Klin. Okol.* 2007; 20 (Suppl.): 142-146.

6. **Papajík T.** Knotková R., Raida L., Szotkowski T., Vondráková J., Hluší A., Jančíková M., Heczko M., Skoumalová I., Faber E., Hubáček J., Vlachová Š., Jarošová M. a Indrák K.: Rituximab (chimerická anti-CD20 monoklonální protilátka) v léčbě ne-hodgkinských lymfomů: Naše první zkušenosti. *Transf. Hematol. Dnes* 2002; 8: 85 – 90.
7. **Papajík T.** Vondráková J., Raida L., Urbanová R., Faber E., Hubáček J., Heczko M., Sulovská I., Kriegová E., Jarošová M., Indrák K.: Stanovení vybraných prognostických faktorů u nemocných s non-hodgkinskými lymfomy. *Klin. Okol.* 2001; 14: 102 - 105.
8. **Papajík T.** Raida L., Faber E., Hubáček J., Heczko M., Slezák P., Sulovská I., Pikalová Z., Kynčlová E., Dušek J., Tichý M., Jarošová M., Indrák K.: Mantle cell lymfom jako diagnostický a léčebný problém. *Vnitř. Lék.* 1999; 45: 55 - 61.
9. **Papajík T.** Faber E., Hubáček J., Slezák P., Raida L., Heczko M., Sulovská I., Jarošová M., Pikalová Z., Indrák K.: Fludarabin monofosfát v léčbě nemocných s pokročilým stupněm B-chronické lymfatické leukémie rezistentní ke konvenční terapii. *Vnitř. Lék.* 1997; 43: 25-28.
10. **Papajík T.** Bačovský J., Zadražil J., Budíková M., Faltýnek L., Ščudla V.: Klinický význam indexu paraproteinu u nemocných s mnohotným myelomem. *Vnitř. Lék.* 1994; 40: 502 - 505.
11. Sýkorová A, Belada D, Smolej L, Pytlík R, Benesová K, Vášová I, **Papajík T.** Sálek D, Procházka V, Matuska M, Brejcha M, Kubácková K, Kabícková E, Móciková H, Campr V, Trnený M; Czech Lymphoma Study Group. Staging of non-Hodgkin's lymphoma--recommendations of the Czech Lymphoma Study Group. *Klin Onkol.* 2010; 23: 146 – 54.
12. Procházka, V., **Papajík, T.** Kubová, Z., Novák, M., Pikalová, Z., Rožmanová, Š.: Význam polymorfismu buněčné protinádorové imunity u pacientů s B-nehodgkinským lymfomem léčených rituximabem. *Transfuzie a Hematologie Dnes* 2009; 15: 224 - 228.
13. Kantorová, B., Pavlíček, J., Plachý, R., **Papajík, T.** Jarošová, M.: Detekce poškození genu TP53 u pacientů s chronickou lymfocytární leukemií. *Transfuzie a Hematologie Dnes* 2010; 16: 71 – 77.

14. Prochazka V, Kubova Z, Raida L, **Papajik T.** Paucek B, Indrak K.: Cerebral salt wasting syndrome in a patient with primary CNS lymphoma. Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub. 2009; 153: 219 - 220.
15. Procházka V., Faber E., Raida L., Vondrakova J., Kucerova L., Jarosova M., Indrak K., **Papajik T.:** Prolonged survival of patients with peripheral T-cell lymphoma after first-line intensive sequential chemotherapy with autologous stem cell transplantation. Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub. 2009; 153: 63 - 66.
16. Plachý R., Pavlíček J., Jarošová M., **Papajik T.:** Expres reverzní telomerázy u pacientů s B-chronickou lymfatickou leukémií. Transf. Hematol. Dnes (v tisku).
17. Prochazka V., Trneny M., Pytlík R., Vasova I., Kral Z., Belada D., Kozak T., Kubackova K., Siffnerova H., Matuska M., Lysy M., Bolomska I. Petrakova K., Otavova B., Pribylova J., Svecova J., **Papajik T.** Hamouzova M., Petrova M., Zapletalova J., Langova K.: Peripheral T-cell lymphoma, unspecified--the analysis of the data from the Czech Lymphoma Study Group (CLSG) registry. Biomed. Pap. Med. Fac. Univ. Palacky Olomouc Czech Repub. 2007: 151: 103 - 107.
18. Raida L., **Papajik T.** Indrák K., Heřman M., Pauček B., Zapletalová J.: Chemoterapie BOVAPEC v primární léčbě středně pokročilých stadií Hodgkinova lymfomu. Vnitř. Léč. 2007; 53: 31 - 37.
19. Indrák, K., **Papajik, T.**, Faber, E., Hubáček, J., Raida, L., Szołkowski, T., Mužík, J., Dušek, L.: Kritická analýza dat o akutních a chronických leukémiích v Národním onkologickém registru České republiky. Klin. Okol. 2007; 20 (Suppl.): 132-141.
20. Vagnerova I., Sauer P., Kolar M., Slepickova S., Hubacek J., Faber E., Raida L., **Papajik T.:** Sources and pathways of spread of vancomycin-resistant enterococci in hemato-oncological patients. Biomed. Pap. Med. Fac. Univ. Palacky Olomouc Czech Repub. 2006; 150: 117 - 120.

21. Procházková J., Procházka M., **Papajík T.**, Látalová E., Hluší A., Lubušský, M., Neoral Č., Geierová M., Indrák K.: Idiopatická trombocytopenická purpura v těhotenství refrakterní na imunosupresivní terapii - kazuistika. *Transf. Hematol. Dnes* 2006, 12: 100 -103.
22. Pauček B., Heřman M., Raida L., **Papajík T.**, Mysliveček M.: Magnetická rezonance v hodnocení mediastinální lymfadenomegalie u nemocných s maligními lymfomy. *Čes. Radiol.* 2005; 59; 90-94.
23. Prochazka V., **Papajik T.**, Jarosova M., Pikalova Z., Indrak K., Tichy M., Kucerova L., Fakan F., Bily M., Starostka D.: T-cell gamma/delta hepatosplenic lymphoma - prolonged remission induced by aggressive first line treatment. *Biomed. Pap. Med. Fac. Univ. Palacky Olomouc Czech Repub.* 2005; 149: 275 – 276.
24. Bienová M., Kučerová R., **Papajík T.**, Tichý M.: Primární kožní lymfom buněk folikulárních center. *Česko-slovenská dermatologie*, 2004; 79: 71 - 74.
25. Trněný M., Vášová I., Kozák T., Belada D., Šiffnerová H., Kubáčková K., **Papajík T.**, Lysý M., Fakan F., Kodet R., Petrová M. a Klener P. : Význam klinického registru nemocných s lymfomy – přínos, možnosti a limitace *Klin. Onkol.* 2004; 17 (Suppl. 1): 84 – 87.
26. Raida L., Faber E., **Papajík T.**, Skoumalová I., Pikalová Z., Zapletalová J., Indrák K.: Ovlivňuje kvalita štěpu a aplikace filgrastimu rekonstrukci krve tvorby a výsledky autologních transplantací krve tvorných buněk u nemocných s maligními lymfomy? *Transf. Hematol. Dnes* 2003; 9:125 - 131.
27. Raida L., **Papajík T.**, Hluší A., Faber E., Urbanová R., Heczko M., Jančíková M., Zapletalová J., Komenda S., Indrák K.: Význam stanovení sérové hladiny beta-2-mikroglobulinu u nemocných s Hodgkinovým lymfomem. *Vnitř. Lék.* 2002; 48: 91 - 95.
28. Kolář M., Faber E., Lochmanová J., **Papajík T.**, Hubáček J., Raida L., Vágnerová I.: Antibiotická léčba pacientů s febrilní neutropenií. *Transf. Hematom. Dnes* 2002; 8: 20-24.
29. Raida L., **Papajík T.**, Pikalová Z., Zapletalová J., Indrák K. Terapeutická účinnost cladribinu a buněčný imunodeficit - spojené nádoby u leukemie s vlasatými buňkami? *Vnitř. Lék.* 2002; 48: 384 - 389.

30. Szotkowski T., Fryšák, Z., **Papajík T.**, Dušková M., Zahálková J., Tozzi I., Indrák K.: Trombotická trombocytopenická purpura - hemolyticko-uremický syndrom (TTP-HUS) vedoucí k diagnóze Wilsonovy choroby. Vnitř. Lék. 2002; 48: 353 - 356.
31. Hájek R., Krejčí M., Ščudla V., Bačovský J., Vytřasová M., Faber E., **Papajík T.**, Schützová M., Koza V., Šumná E., Kuča B., Fraňková H., Lehačka F., Štěpánková H., Gumulec J., Stavařová Z., Rezek Z., Praskač P., Cahová S., Vránová M., Vepřek K., Třasot T.: Léčba mnohočetného myelomu vysokodávkovanou chemoterapií s autologní transplantací periferních kmenových buněk a následující udržovací léčbou interferonem alfa nebo interferonem alfa a dexametazonem. Randomizovaná studie „4W“ České myelomové skupiny. Klin. Onkol. 2002; 15 (Suppl. 1): 21 – 27.
32. Ščudla V., Bačovský J., Indrák K., Kod'ousková V., Vytřasová M., Faber E., **Papajík T.**, Vavrdová V., Adam Z., Hájek R., Farbiaková V., Srovnalík K., Novosadová L., Vránová M., Mičaničková M., Šumná E., Kuča B., Šlezar J., Heincová V., Gumulec J., Živná J., Schlemmer P., Lautnerová E., Lasota Z., Kubečková M., Krajsová I., Růžička M., Číhal K., Martínek A., Černošek B., Doubravský J., Papajík J., Prodělal P.: Výsledky léčby a změna prognózy nemocných s mnohočetným myelomem v období předchozích 40 let v oblasti střední a severní Moravy - rozbor souboru 562 nemocných. Vnitř. Lék. 2002; 48: 707 - 717.
33. Ščudla V., Bačovský J., Vytřasová M., Ordeltová M., Budíková M., **Papajík T.**, Kusá L., Farbiaková V., Srovnalík K., Šumná E., Kuča B., Šlezar J., Heincová V., Živná J., Lautnerová E., Krajsová I., Kubečková M., Schlemmer P., Gumulec J., Vránová M., Mičaničková M., Novosadová L., Lasota Z., Číhal K., Martínek A.: Prognostické faktory a klinické stážovací systémy u mnohočetného myelomu v souboru 237 nemocných léčených v období 1991-2002 konvenční chemoterapie. II. Prognostický význam některých dosavadních stratifikačních systémů. Klin. Onkol. 2002; 15 (Suppl. 1): 15 - 20.

- 34.** Ščudla V., Bačovský J., Vyřasová M., Ordeltová M., **Papajík T.**, Opichalová D., Farbiaková V., Srovnalík K., Šumná E., Kuča B., Šlezar J., Heincová V., Živná J., Lautnerová E., Krajsová I., Kubečková M., Schlemmer P., Gumulec, J., Vránová M., Mičaníková M., Novosadová L., Lasota Z., Číhal K., Martínek A.: Prognostické faktory a klinické stážovací systémy u mnohočetného myelomu v souboru 237 nemocných léčených v období 1991-2002 konvenční chemoterapií. I. Prognostický význam vybraných klinických a laboratorních ukazatelů. Klin. Onkol. 2002; 15 (Suppl. 1): 7-14.
- 35.** Jarošová M., Indrác K., Holzerová M., Hubáček J., Faber E., **Papajík T.**, Raida L., Szotkowski T., Knotková R., Hluší A., Jedličková K., Pikalová Z., Sulovská I.: Prognostický význam cytogenetických změn nemocných s akutní myeloidní leukémií (AML). (Analýza výsledků 105 nemocných léčených v letech 1997-2000 na Hemato-onkologické klinice FN a LF UP v Olomouci). Vnitř. Lék. 2001; 47 (Suppl.): 8 - 14.
- 36.** Jarošová M., Jedličková K., Holzerová M., Urbanová R., **Papajík T.**, Raida L., Pikalová Z., Lakomá I., Prekopová I., Kropáčková J., Indrác K.: Přínos metod molekulární cytogenetiky pro určení prognosticky významných chromosomových změn u nemocných s chronickou lymfatickou leukémií. Čas. Lék. Čes. 2000; 139: 564 - 569.
- 37.** Starosta M., **Papajík T.**, Hubáček J.: Orální zdraví pacientů s hematologickými malignitami. Prakt. Zub. Lék. 2000; 48: 82 - 87.
- 38.** Hubáček J., **Papajík T.**, Raida L., Faber E., Vrzalová J., Šromová A., Indrác K.: Venózní porty u hemato-onkologických pacientů. Naše první zkušenosti. Prakt.Lék. 1999; 79: 623 - 625.
- 39.** Adam Z., Krejčí M., Bačovský J., Heilova N., Kuča B., Švojkrova M., Frankova H., Gumulec J., Janca J., Vepřek K., Januška B., Lehanka F., Rezek Z., Praskač P., Cahova S., Vránová M., **Papajík T.**, Králova E., Novotna J., Ščudla V., Koza V., Drbal J., Faber E., Mareschova I., Mayer J., Vorlíček J., Hájek R.: Léčba mnohočetného myelomu vysokodávkovanou chemoterapií s transplantací autologních kmenových hemopoetických buněk a následující udržovací léčbou interferonem alfa-2b nebo interferonem alfa-2b a dexametazonem. Zpráva o probíhající studii '4W' České myelomové skupiny. Vnitř. Lék. 1998; 44: 400 – 408.

40. Raida L., **Papajík T.**, Faber E., Hubáček J., Slezák P., Sulovská I., Heczko M., Pikalova Z., Dušek J., Indrák K.: Naše zkušenosti s terapií leukémie s vlasatými buňkami 2'-chlordeoxyadenosinem. Prakt. Léč. 1998; 78: 73 – 77.
41. Hubáček J., Faber E., **Papajík T.**, Slezák P., Sulovská I., Dušek J., Indrák K.: Naše zkušenosti s léčbou těžké aplastické anémie trojkombinací imunosupresiv. Prakt. Léč. 1997; 77: 544 - 546.
42. Faber, E., Jarošová, M., Divoký, V., Luhový, M., Komenda, S., Sulovská, I., Hubáček, J., Slezák, P., **Papajík, T.**, Raida, L., Heczko, M. a Indrák, K. : Interferon alfa v léčbě nemocných s chronickou myeloidní leukémií. Vnitř. Léč. 1997; 43: 13 - 17.
43. Ehrmann J., Kučerová L., Jezdinská V., **Papajík T.**, Galuzsková D., Dušek J., Indrák K., Krč I., Ehrmann J.: Fulminantn hepatitis caused by a hepatitis B virus infection in the patients with hematologic malignancies. Report of 5 cases. Acta Univ Palacki Olomouc 1996; 140: 81 - 82.
44. Ščudla, V., Bačovský, J., **Papajík, T.**, Budíková, M., Srovnalík, K.: Tymidinkináza séra u mnohočetného myelomu: I. Vztah k vybraným ukazatelům nemoci. Vnitř. Léč. 1994; 40: 151 - 156.
45. Ščudla, V., Bačovský, J., **Papajík, T.**, Budíková, M., Klímová, D.: Tymidinkináza séra u mnohočetného myelomu: II. Vztah k aktivitě a rozsahu nemoci. Vnitř. Léč. 1994; 40: 157 - 162.
46. Bachleda, P., Zadražil, J., Kocher, M., **Papajík, T.**: Die sgn. komplizierte av-fistel zur hamodialyse beitrug zu voroperationsuntersuchungen. Acta Univ. Palacki. Olomuc. 1994; 137: 51 - 53.
47. Ščudla, V., Bačovský, J., **Papajík, T.**: Prognostický význam hodnocení aktivity kyselé fosfatázy v plasmatických buňkách u mnohočetného myelomu. Hematológia a transfuziologie 1994; 4: 43 - 53.
48. Zadražil, J., Bachleda, P., **Papajík, T.**, Fingerová, H.: Die erythrozytose nach einer nierentransplantation. Acta Univ. Palacki. Olomuc. 1994; 137: 55 - 56.
49. Zadražil, J., **Papajík, T.**, Bachleda, P., Budíková, m., Novotný, D., Ščudla, V.: Účast nedostatku železa na rozvoji chudokrevnosti u nemocných v pravidelném dialyzačním léčení. Vnitř. Léč. 1994; 40: 362 - 366.

50. Ščudla,V., Bačovský,J., Faltýnek,L., **Papajík,T.**, Indrák,K.: Léčba rezistentních forem mnohočetného myelomu kombinací mitoxantronu, vinkristinu a prednisonu (režim NOP). Vnitř. Lék. 1993; 39: 761 - 768.
51. Zadražil,J., Bachleda,P., **Papajík,T.**, Ščudla,V., Zahálková,J., Budíková,M., Novotný D.: Der Eisenstoffwechsel bei kranken in der regelmässigen dialysebehandlung. Acta Univ.Palacki.Olomuc. 1993; 135: 95 - 97.
52. Zadražil,J., Axmann,K., **Papajík,T.**: Výskyt Helicobacter pylori u nemocných v pravidelném dialyzačním léčení. Československá gastroent. a výž. 1991; 45: 141 - 146.
53. Zadražil,J., **Papajík,T.**, Zahálková,J., Ščudla,V.: Stav zásobního železa u nemocných v pravidelném dialyzačním léčení. Vnitř. Lék. 1991; 37: 369 - 375.
54. Zadražil J., **Papajík T.**, Zahálková J., Ščudla V.: Mozkový absces jako komplikace pravidelného dialyzačního léčení. Praktický lékař 1990; 70: 338 - 340.

Přehledné/souborné vědecké práce uveřejněné v ostatních recenzovaných vědeckých časopisech

1. **Papajík, T.**, Urbanová, R., Procházka, V.: Monoklonální protilátky v léčbě chronické lymfocytární leukemie. Transfuze a Hematologie Dnes 2010; 16 (SUPPL. 1): 74-80.
2. **Papajík T.**, Mysliveček Miroslav, Skopalová Magdalena, Malán Alexander, Koza Vladimír, Trněný Marek, Indrák Karel: Současné postavení pozitronové emisní tomografie a integrované pozitronové emisní tomografie s počítačovou tomografií v iničiálním stážování a hodnocení léčebné odpovědi u ne-hodgkinových lymfomů. Onkologie 2009; 3: 164 – 169.
3. **Papajík, T.**, Mysliveček, M., Buriánková, E., Skopalová, M., Malán, A., Koza, V.: Pozitronová emisní tomografie a integrovaná pozitronová emisní tomografie s počítačovou tomografií ve stážování a hodnocení léčebné odpovědi u ne-hodgkinských lymfomů. Část II.: Hodnocení léčebné odpovědi] Transfuze a Hematologie Dnes 2009; 15: 158 - 168.
4. **Papajík T.**, Mysliveček M., Skopalová M., Malán A., Koza V., Trněný M., Buriánková E., Ptáček J., Indrák K.: Pozitronová emisní tomografie a

integrovaná pozitronová emisní tomografie s počítačovou tomografií ve stážování a hodnocení léčebné odpovědi u ne-hodgkinských lymfomů. Část I. : Určení stádia a postižení jednotlivých orgánů. Transf. Hematol. Dnes 2008; 14: 55 – 61.

5. **Papajík T.** Mysliveček M., Skopalová M., Koza V., Trněný M., Indrák K.: Pozitronová emisní tomografie a integrovaná pozitronová emisní tomografie s počítačovou tomografií ve stážování a hodnocení léčebné odpovědi u ne-hodgkinských lymfomů. Transf. Hematol. Dnes 2008; 14 (Suppl. 1): 71 – 74.
6. **Papajík T.** Procházka V., Vášová I., Belada D., Kozák T., Šiffnerová H., Kučerová L., Kodet R., Trněný M.: Diagnostika a léčba lymfomu z plášťových buněk. Farmakoterapie 2008; Suppl. 1: 36 – 41.
7. **Papajík T.** Raida L., Faber E., Indrák K.: Chronická B-lymfocytární leukemie. Část V. Transplantace krvetvorných buněk. Transf. Hematol. Dnes 2007; 13: 100 - 105.
8. **Papajík T.** Urbanová R., Procházka V., Indrák K.: Chronická B-lymfocytární leukémie. Část IV: Možnosti léčby s použitím monoklonálních protilátek alemtuzumabu a rituximabu. Transf. Hematol. Dnes 2007; 13: 48 - 55.
9. **Papajík T.** Urbanová R., Procházka V., Indrák K.: Chronická B-lymfocytární leukemie Část III: Současné konvenční možnosti primární léčby. Transf. Hematol. Dnes 2006; 12: 249 - 256.
10. **Papajík T.** Jarošová M., Pikalová Z., Indrák K.: B-chronická lymfatická leukémie. Část II: Diagnostická kritéria a význam stanovení individuální prognózy nemocného. Transf. Hematol. Dnes 2006; 12: 53 - 61.
11. **Papajík T.** Jarošová M., Plachý R., Indrák K.: Chronická B-lymfocytární leukemie Část I: Pohled na původ, biologii a genetické změny leukemických buněk. Transf. Hematol. Dnes 2006; 12: 53 - 61.
12. **Papajík T.** Slíva J.: Pegfilgrastim. Farmakoterapie 2006; 2: 397 - 402.
13. **Papajík T.** Raida L., Procházka V., Indrák K.: Význam individuálního prognostického zhodnocení a výběr vhodné primární léčby u nemocných s folikulárním lymfomem. Transf. Hematol. Dnes 2005; 11 (Suppl. 2): 60 - 63.

14. **Papajík T.**, Raida L., Indrák K.: REAL/WHO klasifikace nádorů lymfatické tkáně: 10 let fungování společného jazyka z pohledu klinické praxe Vnitř. Lék. 2005; 51: 690 - 698.
15. **Papajík T.:** Nehodgkinské lymfomy : "monoklonální naděje" léčby Vesmír 2004; 83: 377 - 380.
16. **Papajík T.**, Faber E., Indrák K.: Nové směry a perspektivy v léčbě hematologických malignit. Interní medicína pro praxi 2003; 5: 71 - 77.
17. **Papajík T.:** Současný pohled na diagnostiku a prognózu B-chronické lymfatické leukémie. Trendy v medicíně. Onkologie 2002; 4: 81 - 89.
18. **Papajík T.**, Raida L., Indrák K.: Klasifikace lymfoidních neoplázií – z chaosu názvu k reálným jednotkám společného jazyka. Hematológia a transfuziológia 2001; 11: 207 - 216.
19. **Papajík T.**, Raida L., Indrák K.: Význam prognostických faktorů při volbě optimální léčebné strategie u non-hodgkinských lymfomů. Klin. Okol. 2001; 14: 85 - 89.
20. **Papajík T.**, Szotkowski T., Indrák K.: Monoklonální protilátky v terapii maligních lymfomů. Lékařské listy, 2000, 50: 13-16.
21. **Papajík T.**, Raida L., Jarošová M., Jedličková K., Indrák K.: Současný pohled na klasifikaci lymfoidních neoplázií. Lékařské listy, 2000, 50: 6-10.
22. **Papajík, T.**, Pikalová, Z.: Mantle cell lymfom - nová, prognosticky závažná klinická jednotka. Lékařské listy 49, 1998: 8-9.
23. **Papajík, T.**, Kynčlová, E., Jarošová, M., Dušek, J.: Diagnostika a terapie ne-hodgkinských lymfomů. Lékařské listy 49, 1998: 1-3.
24. **Papajík T.**, Zadražil J., Bachleda P.: Alportův syndrom. Vnitř. Lék. 1993; 39: 1102 - 1107.
25. Procházka, V., **Papajík, T.:** Klinický přínos stanovení zbytkové choroby u nemocných s B-chronickou lymfocytární leukemií. Transfuze a Hematologie Dnes 2009; 15: 195 – 196.
26. Indrák, K., **Papajík, T.**, Faber, E., Hájek, R., Čermák, J., Raida, L., Hubáček, J., Szotkowski, T., Mužík, J., Dušek, L.: Návrh populační registrace hematoonkologických diagnóz vycházející z WHO klasifikace nádorových

chorob z roku 1999, z hodnocení základních léčebných přístupů a z požadavků Národního onkologického registru ČR. *Transf. Hematol. Dnes* 2007; 13: 154 -158.

27. Jarošová, M., Pospíšilová, H., Plachý, R., Divoká, M., Holzerová, M., **Papajík, T.**, Koptíková, J., Indrák, K.: Princip a význam metody arrayCGH v hemato-onkologii. *Čas. Lék. Čes.* 2006; 145: 9 - 13.
28. Jarošová, M., Pospíšilová, H., Plachý, R., **Papajík, T.**, Koptíková, T., & Indrák, K.: Určování nebalancovaných genových změn metodou Array komparativní genomové hybridizace (Array CGH) u nádorů. *Klin. Onkol.* 2006; 19 (Suppl.): 342 - 346.
29. Indrák, K., Adam, Z., Čermák, J., Faber, E., Haber, J., Hájek, R., Klamová, H., Koza, V., Kozák, T., **Papajík, T.**, Penka, M., Pytlík, R., Raida, L., Schwarz, J., Starý, J., Ščudla, V., Trněný, M., Voglová, J., Žák, P.: Minimální doporučená léčebná strategie u nejčastějších hematologických malignit. *Transf. Hematol. Dnes* 2005; 11: 70 - 80.
30. Hubáček, J., Szołkowski, T., Hubáčková, L., **Papajík, T.**, Raida, L., & Indrák, K., (2004). Využití plně implantabilních portů u hemato-onkologických nemocných. *Prakt. Lék.* 2004; 84: 662 - 665.
31. Indrák K.; **Papajík T.**: Význam dostupnosti validních parametrických dat v hematologii a současný stav v ČR. *Klin. Onkol.* 2004; 17 (Suppl. 1): 68 – 72.
32. Hajdúch, M., Jarošová, M., Trojanec, R., Indrák, K., Špačková, K., **Papajík, T.**, Čwierka, K.: Cytogenetické a molekulárně biologické markery v onkologii solidních nádorů a hematologických malignit. *Klinická onkologie*, 2004; Suppl.: 51- 56.
33. Pauček, B., Heřman, M., Raida, L., **Papajík, T.**, Mysliveček, M., (2004). Význam zobrazovacích metod v diagnostice a léčbě Hodgkinova lymfomu. *Prakt. Radiol.* 2004; 9: 20 - 24.

Disertační práce

Nové pohledy na diagnostiku, léčbu a prognózu nemocných s vybranými lymfoidními nádory B-buněčného fenotypu. Olomouc 1999.

Habilitační práce

Difúzní B-velkobuněčný lymfom. Komplexní pohled na onemocnění se zaměřením na výsledky prognosticky stratifikované léčby. Olomouc 2008.

Kapitoly v monografiích

1. **Papajík T.** Raida L., Indrák K.: Rituximab a jiné monoklonální protilátky v léčbě hematologických malignit. Monoklonální protilátky v onkologii, 68-82, Mediforum 2000, Maxdorf. ISBN 80-85912-42-2.
2. **Papajík T.:** Chronické lymfatické leukémie. Hematologie, 155 - 161. Triton 2006. ISBN 80-7254-868-9.
3. **Papajík T.:** Ne-hodgkinské lymfomy. Hematologie, 163 - 177. Triton 2006. ISBN 80-7254-868-9.

Publikovaná abstrakta a přednášky/postery na mezinárodních konferencích

1. **Papajík T.** Mysliveček M., Buriánková E., Sedová Z., Procházka V., Koranda P., Kubová Z., Palová M., Kucerová L., Flodr P., Jarkovský J., Dusek L., Indrák K.: Standardized uptake value of 18F-FDG on PET/CT in newly diagnosed patients with non-Hodgkin's lymphoma correlates with proliferative index of lymphoma cells. Haematologica 2010; 95 (suppl. 2): 373.
2. **Papajík T.** Miroslav Mysliveček, Procházka Vít, Heidi Mociková, Skopalová Magdalena, Koza Vladimír, Malán Alexander, Karel Chroust, Buriánková Eva, Trněný Marek and Karel Indrák: Postavení 18F-FDG PET/CT ve stážování ne-hodgkinských lymfomů: zkušenosti prospektivního sledování nemocných 3 center v ČR. Bratislavské hematologické dni s mezinárodní účastí. Bratislava 2009. Interná medicína 2009; 9 (Suppl. 1): 30.
3. **Papajík T.** Miroslav Mysliveček, Procházka Vít, Heidi Mociková, Skopalová Magdalena, Koza Vladimír, Malán Alexander, Karel Chroust, Buriánková Eva, Trněný Marek and Karel Indrák: Value of 18F-FDG PET/CT for the staging of non-Hodgkin's lymphoma: Significant improvement in the detection of nodal and extranodal lesions but marginal impact on disease stage. EHA, Berlin 2009. Haematologica 2009; 94 (Suppl.2): S399 - S400.

4. **Papajik T.** Vit Prochazka, Ludek Raida, Edgar Faber, Jana Vondrakova, Zuzana Kubova, Ladislava Kucerova, Miroslav Myslivecek, Michal Sticha, Tomas Pavlik, Karel Indrak: Treatment of diffuse large B-cell lymphoma: Chemotherapy with rituximab improved prognosis in all age groups. EHA, Berlin 2009. Haematologica 2009; 94 (Suppl.2): S399 - S400. Str. přílohy č. 155 – 156.
5. **Papajik T.** Raida L., Prochazka V., Faber E., Vondrakova J., Urbanova R., Hlusi A., Szołkowski T., Kubova Z., Kucerova L., Mysliveček M., Sticha M., Pavlik T, Indrak K.: Prognostically stratified treatment of diffuse large B-cell lymphoma: 13 years of the Moravian experience. Haematologica 2008; 93 (Suppl. 1): 440.
6. **Papajik T.** Vondrakova J., Skoumalova I., Pikalova Z., Raida L., Faber E., Prochazka V., Kubova Z., Kucerova L., Pavlik T., Dusek L. Indrak K.: Chemotherapy combined with rituximab does not adversely affect the peripheral stem cell mobilization and engraftment after high-dose therapy and autologous stem cell transplantation in patients with diffuse large-B-cell lymphoma. Ann. Oncol. 2008; 19 (Suppl. 4): 239.
7. **Papajik, T.** Raida, L., Faber, E., Procházka, V., Vondráková, J., Skoumalová, I., Kubová, Z., Jarošová, M., Jarkovský, J., Dušek, L., Indrák, K.: High-dose therapy and autologous transplantation in poor prognosis patients with diffuse large B-cell lymphoma in first remission. Blood rev. 2007; 21 (Suppl. 1): 93.
8. **Papajik, T.** Faber, E., Raida, L., Procházka, V., Vondráková, J., Rožmanová, Š., Jarošová, M., Indrák, K.: Myeloablative chemotherapy and autologous stem cell Transplantation in poor prognosis patients with advanced follicular lymphoma - effective therapy in first complete or partial remission. Biol. Blood Marrow Transpl. 2006; 2: 115.
9. **Papajik T.** Jarosova M., Prochazka V., et al.: Overall poor prognosis of leukemic lymphoproliferation with mantle cell phenotype. Ann. Oncol. 2005; 16 (Suppl. 5.): 168.

10. **Papajik T.** Raida L., Faber E., et al.: Intensive sequential chemotherapy (+/- rituximab) and front-line autotransplantation improves remission rate and survival in patients with poor prognosis non-Hodgkin's lymphomas. *Ann. Oncol.* 2005; 16 (Suppl. 5): 183.
11. **Papajik T.** Jarošová M., Vlachová Š., Pikalová Z., Raida L., Procházka V., Vondráková J., Urbanová R., Indrák K.: genetic changes in leukemic lymphoproliferation with mantle cell henotype. *The Hematology Journal* 2004; 5: 185.
12. **Papajik T.** Vlachova S., Kubalakova R., et al.: Long-term follow-up of PCR status after autologous transplantation during first remission in patients with Bcl-2/IgH positive follicular lymphoma and bone marrow infiltration at diagnosis. *Bone Marrow Transpl.* 2004; 33 (Suppl. 1): 103.
13. **Papajik T.** Raida L., Faber E., et al.: High-dose consolidation chemotherapy with autologous transplantation after intensive sequential induction therapy improves complete remission rate in patients with poor prognosis non-Hodgkin lymphomas
Bone Marrow Transpl. 2004; 33 (Suppl. 1): 352.
14. **Papajik T.** Vlachová S., Raida L., Skranc S., Szotkowská R., Kubalakova R., Vondrakova J., Faber E., jarosova M., Indrak K.: Polymerase chain reaction monitoring of minimal residual disease in patients with follicular lymphoma: eradication of neoplastic cells in bone marrow is associated with decrease relapse risk. *Leukemia* 2003; 17: 674.
15. **Papajik T.** Pikalova Z., Raida L, Knotková R., Vondráková J., Jarosova M., Tichý M., and Indrák K.: Relapse of Splenic Marginal Zone Lymphoma after Rituximab Therapy: Loss of CD20 Antigen Expression on Malignant Cells Surface or Proliferation of CD20-negative Lymphoma Subclone? *Hematology Journal* 2002; 3 (Suppl. 1): 411.
16. **Papajik T.** Raida L., Faber E., Hubacek J., Heczko M., Vondrakova J., Jarosova M., Pikalova Z., Indrak K.: Intensive sequential induction chemotherapy and highdose consolidation with autologous transplantation as an initial therapy for patients with poor prognosis non-Hodgkins lymphomas. *Annals Oncol.* 2002; 13 (Supplement 5):122.

17. **Papajík T.**, Szotkowski T., Raida L., Hubáček J., Faber E., Hluší A., Vondráková J., Pikalová Z., Jedličková K., Jarošová M. a Indrák K.: Rituximab (anti-CD20 monoclonal antibody) immunotherapy in patients with B-cell non-Hodgkin's lymphoma: highly effective treatment of residual disease. *Leukemia* 2001; 15: 510.
18. **Papajík T.**, Jedličková K., Jarošová M., Raida L., Faber E., Hubáček J., Vondráková J., Pikalová Z., Szotkowski T., Indrák K.: Our experience with PCR detection of cells carrying t(14;18) in bone marrow of patients with follicular and diffuse large B-cell lymphoma. *The Hematology Journal* 2001; 1 (Suppl.1):139.
19. **Papajík T.**, Jedličková K., Raida L., Jarošová M., Faber E., Pikalová Z., Hubáček J., Vondráková J., Tauber Z., Indrák K.: The clinical importance of molecular remission (PCR-negative status) after high-dose therapy with autologous stem cell support in patients with t(14;18) positive lymphoma and bone marrow involvement. *Bone marrow transpl.* 2001; 27 (Suppl.1): 236.
20. **Papajík T.**, Knotková R., Jarošová M., Jedličková K., Urbanová R., Indrák K.: Implication of new factors in the routine assessment of prognosis in chronic lymphocytic leukemia patients. *Leuk. Lymph.* 2001; 42 (Suppl.1): 17.
21. **Papajík T.**, Faber E., Hubáček J., Raida L., Mičaníková M., Matuška M., Gumulec J., Urbanová R., Heczko M., Neoral Č., Pikalová Z., Dušek J., Indrák K.: High-dose chemotherapy with autologous stem cells support in 2 patients with splenic marginal zone lymphoma and massive disseminated lung involvement. *Bone Marrow Transpl.* 1999; 23 (Suppl.1): 162.
22. **Papajík T.**, Faber E., Raida L., Hubáček J., Urbanová R., Heczko M., Pikalová Z., Kynčlová E., Kovaříková L., Ptáčková P., Jarošová M., Dušek J., Tichý M., Indrák K.: Mantle cell lymphoma: Biological and clinical features. *Ann. Oncol.* 1999; 10 (Suppl. 3): 106.
23. **Papajík T.**, Raida L., Faber E., Hubáček J., Urbanová R., Heczko M., Pikalová Z., Kynčlová E., Kovaříková L., Ptáčková P., Jarošová M., Dušek J., Tichý M., Indrák K.: Mantle cell lymphoma: our experience with one of the worst forms of non-Hodgkin's lymphomas. *Haematologica* 1999; 84: 152.

24. **Papajik, T.;** Raida, L.; Faber, E.; Hubacek, J.; Heczko, M.; Slezak, P.; Sulovska, I.; Pikalova, Z.; Kynclova, E.; Jarosova, M.; Indrak, K.: Therapeutic challenge of mantle cell lymphoma. *Brit. J. Haematol.* 1998; 102 (Suppl. 1): 240.
25. **Papajik T.** Raida L., Faber E., Hubáček J., Heczko M., Slezák P., Sulovská I., Pikalová Z., Kynčlová E., Jarošová M., Indrák K.: Therapeutic challenge of mantle cell lymphoma. *Eur. J. Cancer* 1998; 34 (Suppl. 2): 26.
26. Prochazka V., **Papajik T.**, Kubova Z., Indrak K., Kucerova L., Buriankova E., Mysliveček M.: Integrated 18F-FDG PET/CT may predict the outcome of patients with T-cell lymphomas. EHA, Berlin 2009. *Haematologica* 2009; 94 (Suppl.2): S646 - S646. Str. přílohy č. 157.
27. Flodr P., Kubova Z., **Papajik T.**, Tichy M., Kucerova L., Krejci V., Fridman E.: Potencial prognostic and predictive factors in diffuse large B-cell lymphoma - the role of NFkappaB. *EJC Supplements* 2008; 6: 113-114.
28. Pavlicek J., Plachy R., Kantorova B., Holzerova M., Urbankova H., **Papajik T.**, Jarosova M.: High resolution melting curve analysis (hrMCA) for the rapid detection of mutations of TP53 gene in patients with B chronic lymphocytic leukemia (B-CLL). *Ann. Oncol.* 2008; 19 (Suppl. 4): 204 – 204.
29. Procházka V., Kubová Z., **Papajik T.**, Plachý R., Pikalová Z., Raida L., Kučerová L., Indrák K., Rožmanová Š.: Achievement of molecular remission after first line treatment prolongs survival in follicular lymphoma patients. *Haematologica* 2006; 6 (Supplement 1): 80-81.
30. Prochazka, V.; Rozmanova, S.; **Papajik, T.**; Vondrakova, J.; Jarosova, M.; Indrak, K.: Key role of immunotherapy and autologous stem cell transplantation in achieving molecular remission in follicular lymphoma. *Annals Oncol.* 2005; 16 (Suppl. 5): 219.
31. Pytlik, R.; Trneny, M.; Belada, D.; Kubackova, K.; Vasova, I.; Pirnos, J.; Pukyova, J.; Pribylova, J.; Jankovska, M.; **Papajik, T.**; Klener, P.: Treatment of 101 high-risk aggressive B-cell lymphoma patients with Mega-CHOP-BEAM regiment +/- rituximab: The evolution of the concept. *Annals Oncol.* 2005; 16 (Suppl. 5): 175 – 176.

32. Kajaba, V.; Vitkova, J.; Havlikova, P.; Kristofova, M.; Kristofova, K.; Scudlova, J.; Schejbalova, M.; Angelovska, H.; Weissova, D.; **Papajik, T.**: HR-QOL in haemato-oncology patients - single experience in Czech Republic centre. *Bone Marrow Transpl.* 2005; 35 (Suppl. 2): 284.
33. Raida, L.; Faber, E.; **Papajik, T.**; Indrak, K.; Vitek, A.; Koza, V.: Allogeneic stem cell transplantation after reduced-intensity conditioning in the patients with refractory malignant lymphoproliferative disorders. *Bone Marrow Transpl.* 2005; 35 (Suppl. 2): 244.
34. Faber, E.; Pytlik, R.; Trneny, M.; Slaby, J.; Kozak, T.; Raida, L.; **Papajik, T.**; Zikesova, E.; Zapletalova, J.; Maresova, I.; Hamouzova, M.; Indrak, K.: The individually deferred dosing of G-CSF after autologous stem cell transplantation in patients with malignant lymphoma - results of multicentre randomised trial. *Bone Marrow Transpl.* 2005; 35 (Suppl. 2): 75 - 76.
35. Kral, Z.; Pytlik, R.; Raida, L.; Koza, V.; Slaby, J.; Dusek, L.; Wagnerova, B.; Vackova, B.; Faber, E.; Kozak, T.; Muzik, J.; Vasova, I.; Trnkova, M.; **Papajik, T.**; Markova, J.; Navratil, M.; Indrak, K.; Mayer, J.; Trneny, M.: Favourable results of high-dose chemotherapy and autologous stem cell transplantation for patients with poor prognosis of Hodgkin's disease. *Bone Marrow Transpl.* 2005; 35 (Suppl. 2): 75.
36. Raida, L.; **Papajik, T.**; Indrak, K.; Paucek, B.; Zapletalova, J.: BOVAPEC: a feasible intensified chemotherapeutic regimen for the patients diagnosed in the intermediate stage of Hodgkins lymphoma. *Eur. J. Haematol.* 2004; 73 (Suppl. 65): 39.
37. Faber E.; Pytlik R.; Trneny M.; Slaby J.; Kozak T.; Raida L.; **Papajik T.**; Zikesova E.; Zapletalova J.; Maresova I.; Trnkova M.; Indrak K.: A "single" dose of G-CSF after autologous stem cell transplantation in patients with malignant lymphoma - second interim analysis of multicentre randomised trial comparing standard schedule with delayed application and placebo. *Bone Marrow Transpl.* 2004; 33 (Suppl.1): 122.

38. Faber E.; Trneny M.; Pytlík R.; Slaby J.; Kozak T.; Zikesova E.; Zapletalova J.; Raida L.; **Papajík T.**; Maresova I.; Trnkova M.; Indrak K.: A "single" dose G-CSF after PBSCT in patients with malignant lymphoma - an interim analysis of multicenter randomized trial comparing standard schedule with delayed application and placebo. *Bone Marrow Transpl.* 2003; 31 (Suppl. 1): 218.
39. Pytlík R.; Trneny M.; Mayer J.; Vasova I.; Maisnar V.; **Papajík T.**; Kubackova K.; Matuska M.; Belada D.; Kozak T.; Zak P.; Prochazka B.; Klener P.: The survival benefit of intensified induction and/or high-dose (HDT) consolidation in high-risk diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL): The Czech lymphoma registry updated. *Ann. Oncol.* 2002; 13 (Suppl. 2): 154.
40. Vasova I.; Trneny M.; Pytlík R.; Mayer J.; Kubackova K.; **Papajík T.**; Navratil M.; Koristek Z.: Mediastinal large B-cell lymphoma – comparison with non-mediastinal diffuse large B-cell lymphoma. A retrospective study from Czech Lymphoma Study Group. *Ann. Oncol.* 2002; 13 (Suppl. 2): 128.
41. Raida L., Hluší A., **Papajík T.**, Zapletalová J., Komenda S., Indrák K.: Clinical significance of β 2-microglobulin serum level in patients with Hodgkin's lymphoma (single centre study). *Leuk. Lymph.* 2001; 42 (Suppl. 2): 78.
42. Trneny M., Cerny J., **Papajík T.**, Slavíčková A., Procházka B., Indrák K., Klener P.: Anti-CD20 antibody (rituximab) therapy leads to high molecular remission rate with favourable outcome in patients with non-Hodgkin's lymphoma. *Blood* 2001; 98: 605.
43. Jarošová M., Lakomá I., Holzerová M., Kropáčková J., Prekopová I., **Papajík T.**, Pikalová Z., Faber E., Indrák K.: Multicolor FISH analysis in determination of complex chromosomal changes in haematological malignancies. *Annales de genetique* 2001; 44 (Suppl. 1): 109.
44. Krejčí M., Hájek R., Ščudla V., Bačovský J., Koza V., Schutzová M., Indrák K., Faber E., Švojkrová M., **Papajík T.**, Fraňková H., Lehanka B., Kuča B., Vránová M., Stavařová Y., Gumulec J., Januška J., Praskač P., Rezek Z., Vepřek K., Cahová S., Kessler P., Pozdenová V., Walterová L., Novosadová L., Leníčková S., Adam Z., Mayer J., Vorlíček J., Meluzínová I., Hausdorf P., Štefánek I.: Report from trial 4W of Czech myeloma group: autologous stem cell transplantation followed maintenance therapy with interferon alpha or sequential maintenance therapy interferon alpha and dexametasone in

myeloma. Bone marrow transpl. 2001; 27 (Suppl. 1): 247.

45. Adam Z., Hájek R., Ščudla Z., Kuča B., Koza V., Drbal J., Indrák K., Cahová S., Gumulec J., Januška J., Lehanka F., Praskač P., Rezek Z., Vepřek K., Vránová M., Janča J., Kessner G., Krejčí M., Bačovský J., Fraňková H., Schutzová M., **Papajík T.**, Mareschová I., Mayer J., Vorlíček J.: report of the randomized trial 4W of Czech myeloma group: Maintenance therapy with interferon alpha-2b (IFN) monotherapy or sequential maintenance therapy IFN and dexamethasone (DEX) after high-dose melphalan and peripheral blood stem cell (PBSC) support in patients with multiple myeloma. J. Clin.Oncol. 1998; 17 (Suppl. 1): 153.
46. Jarošová M., Jedličková K., Holzerová M., Raida L., Sulovská I., Soušková I., Prekopová I., Pikalová Z., **Papajík T.**, Indrák K.:CGH, FISH and classical cytogenetics as tools to identify chromosomal changes in patients with CLL. Br.J.Haematol. 1998; 102 (Suppl. 1): 192.
47. Hájek, R., Heilová N., Adam Z., Ščudla V., Bačovský J., Koza V., Schutzová M., Kuča B., Fraňková H., Drbal J., Faber E., **Papajík T.**, Cahová S., Gumulec J., Januška J., Lehanka F. Praskač P., Rezek Z., Vepřek K., Stavařová Y., Cahová S., Vránová M., Kessler P., Pozděňová V., Walterová L., Leníčková S., Štefánek I., Krejčí M., Mayer J., Vorlíček J.: Report of the „4w“ trial of the Czech Myeloma Group. Haematologica 1999; 84 (Suppl. 1): 33.
48. Raida L., **Papajík T.**, Faber E., Hubáček J., Heczko M., Pikalová Z., Indrák K., Dušek J.: Cladribine – an effective but not curative therapy of hairy cell leukaemia. Haematologica 1999; 84 (Suppl. 1): 165.

Přednášky a postery na domácích konferencích

1. **Papajík T.**, Procházka V., Indrák K.: Lymfoplazmocytní lymfom a Waldenströmová makroglobulinémie: diagnostická kritéria, klinické nálezy a léčebné možnosti. XXIV. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2010. Transfuze a Hematologie Dnes 2010; 16 (Suppl. 2): 37.

2. **Papajík T.** Mysliveček M., Šedová Z., Buriánková E.: Možnosti a limity 18F-FDG PET/CT vyšetření u nemocných s chronickou lymfocytární leukémií a lymfomem z malých lymfocytů. XXIV. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2010. Transfuze a Hematologie Dnes 2010; 16 (Suppl. 2): 10 – 11.
3. **Papajík T.** Vit Prochazka, Ludek Raida, Edgar Faber, Jana Vondrakova, Zuzana Kubova, Ladislava Kucerova, Miroslav Myslivecek, Michal Sticha, Tomas Pavlik, Karel Indrak: Léčba nemocných s difúzním B-velkobuněčným lymfomem: chemoterapie s rituximabem zlepšuje prognózu nemocných ve všech věkových skupinách. XXIII. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2009. Transfuze a Hematologie Dnes 2009; 15 (Suppl. 1): 11.
4. **Papajík T.** Miroslav Myslivecek, Prochazka Vit, Heidi Mocikova, Skopalová Magdalena, Koza Vladimír, Malán Alexander, Karel Chroust, Buriánková Eva, Trněný Marek and Karel Indrak: Význam 18F-FDG PET/CT pro stážování ne-hodgkinových lymfomů: významné zlepšení v detekci postižení lymfatických uzlin a mimouzlinových orgánů. XXIII. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2009. Transfuze a Hematologie Dnes 2009; 15 (Suppl. 1): 19.
5. **Papajík T.** Raida L., Procházka V., Starostka D., Blahutová Š., Pták J., Repovský Š., Janek D., Farbiaková V., Šlězár J., Srovnalík K., Brejcha M., Hřebačková Z., Stavařová I., Indrác K. Prognosticky stratifikovaná intenzita léčby a rituximab významně zlepšily přežití nemocných s difúzním B-velkobuněčným lymfomem: 13 let zkušeností spolupráce pracovišť střední a severní Moravy a Slezska. XV. Česko - slovenský hematologický a transfuziologický sjezd, Špindlerův Mlýn 2008.
6. **Papajík T.** Mysliveček M., Skopalová M., Koza V., Trněný M., Indrác K.: Pozitronová emisní tomografie a integrovaná pozitronová emisní tomografie s počítačovou tomografií ve stážování a hodnocení léčebné odpovědi u ne-hodgkinských lymfomů. XV. Česko - slovenský hematologický a transfuziologický sjezd, Špindlerův Mlýn 2008.

7. **Papajík T.** Mysliveček M., Buriánková E., Šedová Z., Kubová Z., Procházka V., Koranda P., Indrák K.: Přímé srovnání nálezů 18FDG-PET a CT u nemocných s nově diagnostikovaným ne-hodgkinovým lymfomem vyšetřených pomocí 18FDG-PET/CT. XXII. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2008.
8. **Papajík T.** Vondráková J., Skoumalová I., Pikalová Z., Raida L., Faber E., Procházka V., Kubová Z., Kučerová L., Pavlík T., Dušek L., Indrák K.: Rituximab v kombinaci s chemoterapií nelimituje sběr periferních kmenových buněk a jejich přihojení po vysoce dávkované terapii a autologní transplantaci u nemocných s difúzním B-velkobuněčným lymfomem. XXII. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2008.
9. **Papajík T.** Kubová Z.: Hodnocení léčebných odpovědí u pacientů s lymfomy v roce 2008. 4. Moravské Lymfomové Symposium, Olomouc 2008.
10. **Papajík T.** Vitamíny, potravinové doplňky a výživa po léčbě onkologického onemocnění. 4. Moravské Lymfomové Symposium, Olomouc 2008.
11. **Papajík T.** Hematotoxicita chemoterapie a její léčba. Karcinom prsu. Mezioborová konference, Opava 2008.
12. **Papajík T.** Indrák K.: Rituximab a chemoterapie jako model dlouhodobě účinné a ekonomicky efektivní kombinované léčby v současné onkologii. Pražský hematologický den, Praha 2007.
13. **Papajík T.** Procházka V., Vášová I., Belada D., Kozák T., Šiffnerová H., Kučerová L., Kodeš R., Trněný M.: Lymfom z plášťových buněk - od zpřesnění diagnostiky k hledání účinné terapie. XIV. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov 2007.
14. **Papajík T.** Rusiňáková Z., Mysliveček M., Koza V., Malán A., Trněný M., Skopalová M., Indrák K.: Postavení, přínos a možná úskalí integrovaného 18FDG PET/CT vyšetření u nemocných s ne-hodgkinskými lymfomy. XIV. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov 2007.

15. **Papajík T.:** Lymabol-1. Prognosticky stratifikovaný model imuno(R)chemoterapie s použitím monoklonální protilátky proti CD20 antigenu (rituximab, MabThera®) u nemocných mladších 65-ti let s dosud neléčenými CD20 pozitivními B-buněčnými ne-hodgkinskými lymfomy. Tadiční pracovní setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť Střední a Severní Moravy, Prostějov 2007.
16. **Papajík T.:** Proč odesílat nemocné s maligními lymfomy ke konzultačním vyšetřením a případné léčbě na HOK FNO. 3. Moravské lymfomové symposium. Olomouc 2007.
17. **Papajík T.,** Kubová Z., Procházka V., Risiňáková Z., Kučerová L., Drymlová J., Buriánková E., Mysliveček M., Indrác K.: 18FDG-PET negativní remise po sekvenčním podání rituximabu a 90Y-ibritumomab tiuxetanu u nemocných s relabujícím folikulárním lymfomem. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2007.
18. **Papajík T.,** Mysliveček M., Koza V., Malán A., Trněný M., Skopalová M., Indrác K.: Přínos integrovaného 18FDG PET-CT vyšetření v procesu stážování a hodnocení léčebné odpovědi u nemocných s ne-hodgkinskými lymfomy. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2007.
19. **Papajík T.,** Procházka V., Kučerová L., Jarošová M., Pikalová Z., Indrác K.: Lymfom z plášťových buněk - diagnostický a léčebný problém současné hemato-onkologie. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2007.
20. **Papajík T.:** Zevalin - nové perspektivy v léčbě NHL. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2007.
21. **Papajík T.,** Starostová L., Kajaba V., Ščudlová J., Indrác K.: Monoklonální protilátky v léčbě maligních lymfomů - 10 let zkušeností a naděje pro budoucnost. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc 2007.
22. **Papajík T.,** Indrác K.: Správná léčba vhodnému pacientovi - jak zajistit účelnou a ekonomicky efektivní individualizovanou terapii hemato-onkologicky nemocných v současném systému zdravotnictví. XXI. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2007.

23. **Papajík T.** Rituximab v udržovací postremisní terapii maligních lymfomů. 3. Moravské lymfomové symposium. Olomouc 2007.
24. **Papajík T.** Představení nových diagnostických a léčebných protokolů u maligních lymfomů na HOK FNO - PET-CT vyšetření a prognosticky stratifikovaná léčba nemocných. 3. Moravské lymfomové symposium. Olomouc 2007.
25. **Papajík T.** Problematika zvětšených lymfatických uzlin. Přednáškový večer Spolku lékařů v Olomouci. Olomouc 2006.
26. **Papajík T.** Mysliveček M.: FDG PET-CT vyšetření v diagnostice a stážování ne-hodgkinských lymfomů. Tadiční pracovní setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť Střední a Severní Moravy, Prostějov 2006.
27. **Papajík T.** Raida L., Faber E., Urbanová R., Vondráková J., Procházka V., Jarošová M., Indrák K.: Moderní program diagnostiky a léčby lymfomů na HOK a prognóza nemocných v roce 2006. Přednáškový večer Spolku lékařů v Olomouci. Olomouc 2006.
28. **Papajík T.** Dušek, L., Raida, L., Svobodník, A., Procházka, V., Coufal, O., Indrák, K.: LARIS - klinický registrační a informační systém maligních lymfomů. 2. Moravské Lymfomové Symposium. Olomouc 2006.
29. **Papajík T.** Indrák K.: Nové směry v léčbě CD20 lymfomů rituximabem. 2. Moravské Lymfomové Symposium. Olomouc 2006.
30. **Papajík T.** Urbanová R.. Kdy a jak léčit B-CLL monoklonálními protilátkami. 2. Moravské Lymfomové Symposium. Olomouc 2006.
31. **Papajík T.** Indrák K.: Imunoterapie ne-hodgkinských lymfomů - možnosti a meze léčby monoklonálními protilátkami. 1. Moravské Lymfomové Symposium, Olomouc 2005.
32. **Papajík T.** Jarošová M.: Použití moderních laboratorních metod při stanovení prognostického rizika a léčebné strategie u nemocného s ne-hodgkinským lymfomem. 1. Moravské Lymfomové Symposium, Olomouc 2005.

33. **Papajík T.:** Folikulární lymfom - temná zákoutí a slepé uličky současných léčebných přístupů. 14. tradiční pracovní setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť Střední a Severní Moravy, Prostějov 2005.
34. **Papajík T.:** DIEP Intensity Control Programme. 14. tradiční pracovní setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť Střední a Severní Moravy. Prostějov 2005.
35. **Papajík T.,** Faber E., Indrák K.: Prevence febrilní neutropeni v hemato-onkologické praxi. 9. Ostravské dny podpůrné léčby v onkologii, Ostrava 2005.
36. **Papajík T.,** Raida L., Procházka V., Ondrák K.: Význam individuálního prognostického zhodnocení a výběr vhodné primární léčby u nemocných s folikulárním lymfomem. XIV. Slovensko-český hematologický a transfuziologický sjezd, Štrbské pleso 2005.
37. **Papajík T.,** Faber E., Raida L., Procházka V., Rožmanová Š., Skoumalová I., Kubečková M., Heinzová V., Novosadová L., Urbánková M., Šlězár J., Srovnalík K., Repovský Š., Živná J., Horkel P., Marešová I., Indrák K.: Myeloablativní chemoterapie s autologní transplantací kmenových buněk u nemocných s folikulárním lymfomem - účinná konsolidační léčba prognosticky nepříznivých nemocných v 1. kompletní nebo parciální remisi choroby. XIX. Olomoucké hematologické dny, Olomouc 2005.
38. **Papajík, T.,** Faber, E., Raida, L., Hubáček, J., Vondráková, J., Procházka, V., Kubečková, M., Heinzová, V., Novosadová, L., Brejcha, M., Kajaba, V., Marešová, I., Indrák, K.: Autologní transplantace u difúzního velkobuněčného lymfomu: účinná konsolidační léčba prognosticky nepříznivých nemocných v 1. kompletní nebo parciální remisi. XVIII. Olomoucké hematologické dny, Olomouc 2004.
39. **Papajík, T.,** Jarošová, M., Píkalová, Z., Kubaláková, R., Raida, L., Holzerová, M., Vondráková, J., Vlachová, Š., Indrák, K., .. et al(2003). Leukemická varianta lymfomu z plášťových buněk: biologické a klinické spektrum 57 nemocných. XVII. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2003.

40. **Papajík T.:** Diagnostika a léčba ne-hodgkinských lymfoproliferací. 12. tradiční pracovní setkání spolupracujících hematologických a onkologických pracovišť Střední a Severní Moravy, Prostějov 2003.
41. **Papajík T.:** Indikace k agresivní léčbě u nehodgkinských lymfomů s nízkým stupněm malignity. Novinky v léčbě nehodgkinských lymfomů. Novinky v léčbě nehodgkinských lymfomů, Praha, leden 2002.
42. **Papajík T.,** Indrák K.: Pohled na kvalitu života a ekonomickou náročnost vysoce dávkované chemoterapie s následným podáním autologních kmenových buněk u nemocných s prognosticky nepříznivými lymfoidními neopláziemi. XXVI. Brněnské onkologické dny, Brno 2002.
43. **Papajík T.,** Vondráková J., Jarošová M., Pikalová Z., Jedličková K., Raida L., Indrák K.: Diagnostic problems with mantle cell lymphoma. B cell lymphoproliferative disorders II. Amsterdam, June 2001.
44. **Papajík T.,** Jarošová M., Tichý M., Raida L., Jedličková K., Pikalová Z., Indrák K.: Mantle cell lymphom – diagnostika a terapie na počátku 21. století. 2. celoštátní hematologicko – transfuziologická konference s mezinárodní účastí. Piešťany, duben 2001.
45. **Papajík T.,** Indrák K., Jarošová M.: Prognostické faktory B-chronické lymfatické leukémie. 2. celoštátní hematologicko – transfuziologická konference s mezinárodní účastí. Piešťany, duben 2001
46. **Papajík T.,** Gumulec J., Novosadová L., Kubečková M.: Protokol sekvenční terapie v léčbě prognosticky nepříznivých non-hodgkinských lymfomů – pilotní studie. Ifosfamid v léčbě NHL - satelitní sympóziem. XV. olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc, červen 2001.
47. **Papajík T.,** Jedličková K., Raida L., Vlachová Š., Faber E., Jarošová M., Indrák K.: Detekce a dlouhodobé sledování přestavby bcl-2/IgH metodou PCR u nemocných s folikulárními a difuzními velkobuněčnými lymfomy. XV. olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc, červen 2001.
48. **Papajík T.,** Faber E., Indrák K., Gumulec J., Kubečková M., Novosadová L., Farbiaková V., Vránová M., Heinzová V., Živná J., Lautnerová E., Krajsová L., Srovnalík K., Kuča B., Šlězár V., Hřebačková V.: Fludarabin a mitoxantron s následnou autologní či alogenní transplantací kvetvorných buněk – protokol

intenzivní terapie rizikových nemocných s B-CLL – první zkušenosti. XV. olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí. Olomouc, červen 2001.

49. **Papajík T.** Raida L., Vondráková J., Urbanová R., Jarošová M., Indrác K.: Přínos přesné diagnostiky, stážování a určení prognostických faktorů ve stratifikaci léčby nemocných s NHL. VI.Pařížkův den, Nový Jičín, 2000.
50. **Papajík T.** Szołkowski T., Hluší A. Jančíková M., Dušková L., Knotková R., Kriegovcá E., Pikalová Z., Jarošová M., Jedličková K., Tauber Z., Faber E., Raida L., Indrác K.: Rituximab (anti-CD20 monoklonální protilátka) v terapii B-buněčných ne-hodgkinských lymfoproliferací – vlastní zkušenosti. XIV.Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2000.
51. **Papajík T.** Raida L.: WHO klasifikace lymfoidních malignit. XIV.Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, Olomouc 2000.
52. **Papajík T.** Raida L., Jedličková K., et al.: Biological features and clinical outcome of mantle cell lymphoma: an aggressive subtype with one of the shortest median survival. Lymphoma 2000 – first international symposium on biology and treatment of aggressive lymphomas. September 24-27, Saarbrücken, Germany.
53. **Papajík T.** Raida L., Dušek J., Indrác K.: Mantle cell lymfom - diagnostika a terapie na konci 20.století. Sborník abstrakt. XII.český a slovenský hematologický a transfuziologický sjezd s mezinárodní účastí. Olomouc, 1999.
54. **Papajík T.** Kovaříková, L., Kriegová, E., Faber, E., Hubáček, J., Raida, L., Heczko, M., Pikalová, Z., Sulovská, I., Jarošová, M., Indrác, K.: Využití metod molekulární biologie v diagnostice a sledování minimální zbytkové nemoci u nemocných s non-hodgkinskými lymfomy. XII.český a slovenský hematologický a transfuziologický sjezd s mezinárodní účastí. Olomouc, 1999.

- 55. Papajík T.** Kovaříková L., Kriegová E., Faber E., Hubáček J., Raida L., Heczko M., Pikalová Z., Sulovská I., Jarošová M., Indrác K.: Využití metod molekulární biologie v diagnostice a sledování minimální zbytkové nemoci u nemocných s non-hodgkinskými lymfomy. Sborník abstrakt. XII.český a slovenský hematologický a transfuziologický sjezd s mezinárodní účastí. Olomouc, 1.-4.zář 1999.
- 56. Papajík T.** Raida L., Faber E., Hubáček J., Heczko M., Slezák P. Sulovská I., Pikalová Z., Kynčlová E., Dušek J., Mačák J., Jarošová M., Indrác K.: Mantle cell lymfom jako diagnostický a léčebný problém. XXII. Brněnské onkologické dny, Brno, 1998.
- 57. Papajík T.** Raida L., Faber E., Hubáček J., Slezák P., Heczko M., Sulovská I., Pikalová Z., Bradová E., Zadražilová V., Mačák J., Indrác K.: "Mantle cell" non-hodgkinský lymfom jako diagnostický a léčebný problém. X. Olomoucké hematologické dny s mezinárodní účastí, 19. - 20. 6. 1997, Olomouc.
- 58. Papajík T.** Raida L., Faber E., Hubáček J., Slezák P., Heczko M., Sulovská I., Pikalová Z., Dušek J., Indrác K.: : "Mantle cell" non-hodgkinský lymfom - diagnostický a léčebný problém. Trilaterální setkání hematologů Hradec Králové-Brno-Olomouc, 21.-22.11.1997, Olomouc.
- 59. Papajík T.** Jarošová M., Heczko M., Kynčlová E., Hubáček J., Sulovská I.: Význam prognostických faktorů v komplexní péči o nemocné s B-CLL. Mezikrajský seminář hematologů, 28.-29.11.1997, Olomouc.
- 60. Papajík T.** Raida L., Faber E., Slezák P., Hubáček J., Heczko M., Indrác K.: Stratifikace léčebného přístupu u jednotlivých rizikových skupin NHL a význam včasného zařazení vysoce dávkované chemoterapie do léčebného plánu. Mezikrajský seminář hematologů, 28.-29.11.1997, Olomouc.
- 61. Papajík T.** Raida L., Faber E., Jarošová M., Ščudla V., Indrác K.: Postavení transplantace periferních kmenových buněk v léčbě mnohotného myelomu. Mezikrajský seminář hematologů, 28.-29.11.1997, Olomouc.
- 62. Papajík T.** Faber, E., Hubáček, M., Slezák, P., Raida, L., Sulovská, I., Indrác, K.: Mykotické infekce u hematoonkologických nemocných. IX. olomoucké hematologické dny, Olomouc, 1996.

63. **Papajík, I.** Faber, E., Hubáček, M., Slezák, P., Raida, L., Heczko, M., Sulovská, I., Indrák, K.: Podávání fludarabinu u předléčených nemocných s pokročilou rezistentní chronickou lymfatickou leukemií. Česko-slovenský hematologický kongres, Stará Lesná, 1996.
64. **Papajík, I.**: Diagnostika a léčba non-hodgkinských lymfomů. Mezikrajský seminář hematologů, 11. - 12. 12. 1996, Olomouc.
65. **Papajík, I.**, Vavrdová, V., Bačovský, J., Ščudla, V.: Klinický význam stanovení hladiny EPO u nemocných s mnohotným myelomem. VII. olomoucké hematologické dny, Olomouc, 1994.
66. **Papajík, I.**, Vavrdová, V., Bačovský, J., Ščudla, V.: Klinický význam nových prognostických ukazatelů u mnohotného myelomu. XII. dny mladých internistů, Martin, 1993.
67. **Papajík, I.**, Ščudla, V., Bačovský, J.: Klinický význam hodnocení indexu paraproteinu a syntetické aktivity plasmocytů u mnohotného myelomu. VI. olomoucké hematologické dny, Olomoc, 1993.
68. **Papajík, I.**, Zadražil, J., Ščudla, V.: Nedostatek železa u pacientů v pravidelném dialyzačním léčení. VII. konference mladých lékařů, Olomouc, 1992.
69. **Papajík, I.**, Zadražil, J., Ščudla, V.: Deficit železa u pacientů v pravidelném dialyzačním léčení - diagnostika a léčba. X. dny mladých internistů, Košice, 1991.
70. **Papajík, I.**, Zadražil, J., Ščudla, V.: Stav zásobního železa u nemocných v pravidelném dialyzačním léčení. IX. dny mladých internistů, Košice, 1990.