

## Seznam publikací:

### Monografie:

1. CHMELOVÁ, J.; DŽUPA, V.; PAVELKA, T.; RYŠAVÝ, M.; **BACA, V.**; VAVREČKA, J.; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R. Diagnostika zlomenin pánve a acetabula. Praha, Galén 2009
2. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA, V.**: České tělovědné názvosloví. Brno : Knihovnicka.cz, 2010, 170 s. ISBN 978-80-254-5684-2

### Kapitoly v monografii

1. STINGL, J.; **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; SRP, A. Anatomie pleury. In FIALA, P. et al.: *Nemoci pleury*. Praha: Galén Karolinum, 2008. ISBN 978-80-7262-551-2
2. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Vývoj močového ústrojí. In HERÁČEK, J. *Erekttilní dysfunkce*. [online]. Verze 1.0. Praha : Androgeos, c2008. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z [www: www.urologieprostudenty.cz](http://www.urologieprostudenty.cz) >. ISBN 978-80-254-8.
3. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Vývoj pohlavního ústrojí. In HERÁČEK, J. *Erekttilní dysfunkce*. [online]. Verze 1.0. Praha : Androgeos, c2008. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z [www: www.urologieprostudenty.cz](http://www.urologieprostudenty.cz) >. ISBN 978-80-254-8.
4. **BACA, V.** Přehled normální a klinické anatomie mužského močového ústrojí. In HERÁČEK, J. *Erekttilní dysfunkce*. [online]. Verze 1.0. Praha : Androgeos, c2008. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z [www: www.urologieprostudenty.cz](http://www.urologieprostudenty.cz) >. ISBN 978-80-254-8.
5. **BACA, V.** Přehled normální a klinické anatomie mužského pohlavního ústrojí. In HERÁČEK, J. *Erekttilní dysfunkce*. [online]. Verze 1.0. Praha : Androgeos, c2008. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z [www: www.urologieprostudenty.cz](http://www.urologieprostudenty.cz) >. ISBN 978-80-254-8.
6. **BACA, V.** Normální a topografická anatomie ženských pohlavních orgánů a prsu. In ROZTOČIL, A. et al.: *Moderní gynekologie*. Praha: Grada Publishing, 2011. ISBN 978-80-247-2832-2.

### Publikace v časopisech s IF

1. STINGL, J.; **BACA, V.**; ČECH, P.; KOVANDA, J.; KOVANDOVÁ, H.; MANDYS, V.; REJMONTOVÁ, J.; SOSNA, B. Morphology and some biomechanical properties of human liver and spleen. *Surg Rad Anat*. 2002, vol. 24, no. 5, s. 285-289. **IF:0,252/02**
2. STINGL, J.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; REJMONTOVÁ, J.; SEICHERTOVÁ, A.; KLEPÁČEK, I. Early postnatal growth of the initial lymphatics in the ventral stripe of spinotrapezius muscle of the rat. *Lymphology*. 2004, vol. 37, no. 3, s. 107-115. **IF:0,583/04**

3. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; STINGL, J.; SOSNA, B.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; ŠETINA, M. Architectonic arrangement of the vasa vasorum of the human great saphenous vein. *J Vasc Res.* 2007, vol. 44, no. 2, s. 157-166. [IF:2,463/07](#)
4. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; HORÁK, Z.; STINGL, J. The course of osteons in the compact bone of the human proximal femur – morphological study with clinical and biomechanical notes. *Surg Rad Anat.* 2007, vol. 29, no. 5, s. 201-207. [IF:0,636/07](#)
5. OTČENÁŠEK, M.; KROFTA, L.; **BACA, V.**; GRILL, R.; KUČERA, E.; HERMAN, H.; VASICKA, I.; DRAHOŇOVSKÝ, J.; FEYEREISL, J. Bilateral avulsion of the puborectal muscle - MRI based 3-D reconstruction and comparison with a model of healthy nulliparous women. *Ultrasound Obstet. Gynecol.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 692-696. [IF:2,672/07](#)
6. OTČENÁŠEK, M.; **BACA, V.**; KROFTA, L.; FEYEREISL, J. Endopelvic fascia in women: shape and relation to parietal pelvic structures. *Obstet. Gynecol.* 2008, vol 111, no. 3, s. 622-630. [IF:4,397/08](#)
7. **BACA, V.**; HORÁK, Z.; MIKULENKA, P.; DŽUPA, V. Comparison of isotropic and orthotropic material property assignments on femoral finite element models under two loading conditions. *Med. Eng. Phys.* 2008, vol. 30, iss. 7, s. 924-930. [IF:2,216/08](#)
8. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; ČEPELÍK, M.; HÁJEK, P.; MANDYS, V.; MUSIL, V.; SKÁLA, P.; STINGL, J. Clinical anatomy of the retrocalcaneal bursa. *Surg. Rad. Anat.* 2008, vol. 30, no. 4, s. 347-353. [IF:0,782/08](#).
9. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; ČEPELÍK, M.; HÁJEK, P.; MANDYS, V.; MUSIL, V.: Clinical anatomy of the calcaneal tuber. *Ann. Anat.* 2008, vol. 190, iss. 3, s. 284-291. [IF:0,932/08](#).
10. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; BOZDĚCHOVÁ, I.; ČECH, P.; MUSIL V. Anatomical terminology and nomenclature: past, presence and highlights. *Surg. Rad. Anat.* 2008, vol 30, no. 5, s. 459-466 DOI: 10.1007/s00276-008-0357-y. [IF:0,782/08](#)
11. TONAR, Z.; JANACEK, J.; NEDOROST, L.; GRILL, R.; **BACA, V.**; ZATURA, F. Analysis of microcracks caused by drop shatter testing of porcine kidneys. *Ann. Anat.* 2009, vol. 191, iss. 3, s. 294-308. DOI: 10.1016/j.aanat.2009.02.005. [IF:0,877/09](#)
12. KACHLIK, D.; MUSIL, V.; VASKO, S.; KLAUE, K.; STINGL, J.; **BACA, V.** Calcaneus, Calcaneal Tendon and Retrocalcaneal Bursa. Historical Overview and Plea for an Accurate Terminology. *Acta Chir Belg* 2010, vol. 110, iss. 2, s. 255-260 [IF:0,424/09](#)
13. GRILL, R.; **BACA, V.**; OTCENASEK, M.; ZATURA, F. Low Grade Renal Trauma (Part II): Diagnostic Validity of Ultrasonography. *Acta Chir Orthop Traum Cech* 2010, vol. 77, iss. 2, s. 140-142 [IF: 1,628/09](#)
14. KACHLIK, D.; **BACA, V.**; STINGL, J. The spatial arrangement of the human large intestinal wall blood circulation. *JOURNAL OF ANATOMY* 2010, vol. 216, iss. 3, s. 335-343 [IF:2,134/09](#)
15. KACHLIK, D.; **BACA, V.**; PECHACEK, V.; MUSIL, V. The superficial venous system of the lower extremity: new nomenclature. *Phlebology* 2010, vol. 25, iss. 3, s. 113-123 [IF:1,548/09](#)
16. KACHLIK, D.; PECHACEK, V.; MUSIL, V.; **BACA, V.** The venous system of the pelvis: new nomenclature. *Phlebology* 2010, vol. 25,iss. 4, p. 162-173 [IF:1,548/09](#)
17. MUSIL, V.; STINGL, J.; BÁČOVÁ, T.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.: Achilles tendon: the 305th anniversary of the French priority on the introduction of the famous anatomical eponym. *Surgical and Radiologic Anatomy*, 2011, 33(5): 421-427

18. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; URBAN, M.; **BACA, V.**: Accessory brachial artery: a case report, embryological background and clinical relevance. *Asian Biomedicine*. 2011, roč. 5, č. 151-155. IF: 0.333/2009
19. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; **BACA, V.** Vascular patterns of upper limb: an anatomical study with accent on superficial brachial artery. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 2011, roč. 11, č.1, s. 4-10. IF: 0.250/2009
20. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; **BACA, V.**; MUSIL, V.: Information on the changes in the revised anatomical nomenclature of the lower limb veins. *Biomedical Papers of the Faculty of Medicine of Palacký University, Olomouc Czech Republic*, 2010, Vol. 154, No. 1, s. 1-6.
21. KACHLIK, D.; KAESTNER, I.; BACA, V.: Christian Gerhard Leopold: Fascinating History of a Productive Obstetrician Gynecologist. *Obstetrical & Gynecological Survey*. 2012, 67/1: 1-5. DOI: 10.1097/OGX.0b013e31823662d7
22. KACHLIK, D.; PECHACEK, V.; MUSIL, V.; **BACA, V.**: The deep venous system of the lower extremity: New nomenclature. *Phlebology*. 2012, vol. 27, iss. 2, pp. 48-58.
23. **BÁČA, V.**; BÁČOVÁ, T.; GRILL, R.; OTČENÁŠEK, M.; KACHLÍK, D.; BARTOŠKA, R.; DŽUPA, V.: Pudendal nerve in pelvic bone fractures. *Injury*. 2013, DOI: 10.1016/j.bbr.2011.03.031

### Jiné publikace s IF

1. **BACA, V.**; HORÁK, Z. Comparison of isotropic and orthotropic material property assignments on femoral finite element models under two loading conditions. Letter to the Editor. *Med. Eng. Phys.* vol. 29, iss. 8, s. 935. **IF = 1,179/06**

### Publikace v časopisech bez IF:

1. **BACA, V.**; ŠKUBAL, J.; STINGL, J. Správnost užívání anatomické nomenklatury ve vybraných českých odborných časopisech. *Rozhl Chir*. 1999, roč. 78, č. 11, s. 551-555.
2. STINGL, J.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; REJMONTOVÁ, J. Mechanical stiffness and morphology of selected human organs from the standpoint of passive safety - preliminary report. *Sbor. Lék.* 2001, roč. 102, č. 2, s. 241-247.
3. DOUBKOVÁ, A.; **BACA, V.**; ČECH, P.; HYNČÍK, L.; KACHLÍK, D.; KOVANDA, J.; KOVANDOVÁ, H.; NOVÁČEK, V.; STINGL, J.; STUPKA, V. Příspěvek ke kvalitativní analýze poranění jater a sleziny při dopravních nehodách. *Bulletin HPB*. 2004, roč. 12, č. 4, s. 114-118.
4. HYNČÍK, L.; NOVÁČEK, V.; KRAKOVSKÝ, I.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Deformable model of male abdomen. *Eng. Mech.* 2004, vol. 11, no. 6, s. 401-416.
5. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Edukační centrum pro anatomii a endoskopii. *Endoskopie*. 2005, roč. 14, č. 1, s. 6-8.
6. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SEDLÁČEK, P.; SVATOŠ, F. Možnosti výuky endoskopií v Edukačním centru pro anatomii a endoskopii Anatomického ústavu 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, *Miniinv. Chir. Endoskop. Chir. Súč.* 2006, roč. 10, č. 1, s. 20-23.
7. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Možnosti výuky artroskopii v Edukačním centru pro anatomii a endoskopii (ECAE) při Ústavu anatomie 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze. *Acta Chir. Otop. Traum. Čech*. 2006, roč. 73, č. 5, s. 356-358.

8. OTČENÁŠEK, M.; KROFTA, L.; GRILL, R.; **BACA, V.**; HEŘMAN, H.; DŽUPA, V.; FEYEREISL, J. Porodní poranění puborektálního svalu – sledování pomocí 3D ultrazvuku. *Čes. Gynek.* 2006, roč. 71, č. 4, s. 318-322.
9. CHMELOVÁ, J.; MRÁZKOVÁ, D.; DŽUPA, V.; **BACA, V.**; GRILL, R.; PLEVA, L. Význam klasického rentgenového snímku při poranění pánve v době moderní CT diagnostiky. *Acta Chir. orthop. Traum. Čech.* 2006, roč. 73, č. 6, s. 394-399.
10. PAVELKA, T.; DŽUPA, V.; RYŠAVÝ, M.; GRILL, R.; **BACA, V.**; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; CHMELOVÁ, J.; OTČENÁŠEK, M. Poranění pánevního kruhu, *Acta Chir. Orthop. Traum. Čech.* 2006, roč. 73, č. 6, s. 405-413.
11. ROVDER, P.; DŽUPA, V.; LISÝ, M.; CHMELOVÁ, J.; GRILL, R.; **BACA, V.**; FRIC, M. Nestabilné zlomeniny panvy a krvácanie – úvodné opatrenia. *Úraz. Chir.* 2006, roč. 14, č. 3, s. 74-79.
12. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Macroscopic and microscopic intermesenteric anastomosis. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub.* 2006, vol. 150, no. 1, s. 121-124.
13. GRILL, R.; ZÁŤURA, F.; TONAR, Z.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; JANÁČEK, J.; NEDOROST, L. Změny v tkáni ledviny u traumat nižších stupňů – anatomické hodnocení cévních změn a histologické hodnocení kůry a dřene v experimentálním traumatu ledvin prasete domácího. *Klin Urol.* 2006, roč. 2, č. 2, s. 109-111.
14. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; FÁRA, P.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; SOSNA, B.; STINGL, J.; STRAKA, Z.; ŠETINA, M. Cévní zásobení stěny normální a varikózní vena saphena magna. *Prakt. Flebol.* 2006, roč. 15, č. 4, s. 90 – 94.
15. PAVELKA, T.; DŽUPA, V.; ŠTULÍK, J.; GRILL, R.; **BACA, V.**; SKÁLA-ROSENBAUM, J. Výsledky operační léčby nestabilního poranění pánevního kruhu, *Acta Chir. Orthop. Traum. Čech.* 2007, roč. 74, č. 1, s. 19-28.
16. PILNÝ, J.; KREIZOVÁ, J.; ŘIHOŘKOVÁ, M.; JINDRA, M.; **BACA, V.** Artroskopická synovektomie zápěstí. *Čes Revmatol.* 2007, roč. 15, č. 3, s. 142-145.
17. CHMELOVÁ, J.; DŽUPA, V.; ŠPRINDRICH, J.; **BACA, V.**; GRILL, R. Může mít nová CT klasifikace zlomenin acetabula význam pro klinickou praxi? *Acta Chir Orthop Traumatol Čech.* 2007, roč. 74, č. 3, s. 210-217.
18. URBAN, M.; HERÁČEK, J.; **BACA, V.** Chronické pánevní bolesti a sexuální funkce pohledem urologa a anatoma. *Urol listy.* 2007, roč. 5, č. 2, s. 28-37.
19. GRILL, R.; MAŠKOVÁ, V.; DŽUPA, V.; FRIC, M.; OTČENÁŠEK, M.; **BACA, V.**; PACHL, J.; URBAN, M. Urologické a sexuální poruchy po závažném poranění pánve. *Čes urol.* 2007, roč. 11, č. 2, s. 115-118.
20. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; FÁRA, P.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; SOSNA, B.; STINGL, J.; STRAKA, Z.; ŠETINA, M.; MUSIL, V.: A v. saphena magna vasa vasorumainak anatómiája normális és patológiás körülmények között. (Anatomy of the vasa vasorum of the great saphenous vein in normal and pathological conditions). *Erbetegségok orvostudományi szakfolyóirat.* 2007, roč. 9, č. 3, s. 117-122.
21. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; BARTÁK, M.; ČEPELÍK, M.; DOUBKOVÁ, A.; HÁJEK, P.; MANDYS, V.; MUSIL, V.; PROSOVÁ, B.; SRP, A.; STINGL, J.: Diagnostika retrokalkaneárních bursitid: možnosti využití nových anatomických poznatků. *Rozhl. Chir.* 2008, roč. 87, č. 3, s. 128-134.
22. KACHLÍK, D.; BOZDĚCHOVÁ, I. ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA, V.** Deset let nového anatomického názvosloví. *Čas. Lék. Čes.* 2008, roč. 147, č. 5, s. 287-294.
23. PILNÝ, J.; KREJZOVÁ, J.; ŘIHOŠKOVÁ, M.; VODOCHODSKÝ, L.; **BACA, V.** Ošetření extenzorů zápěstí. *Čes Revmatol.* 2008, roč. 16, č. 1, s. 70-73

24. KACHLIK, D.; **BACA, V.**; FARA, P.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; MUSIL, V.; SOSNA, B.; STINGL, J.; STRAKA, Z.; SETINA, M. Blood vessels of normal and pathologically changed wall of the human vena saphena magna. *Central European Journal of Medicine* 2008, 3(4):475-481.
25. GRILL, R.; WALDAUF, P.; DŽUPA, V.; WENDSCHE, P.; FRIC, M.; **BACA, V.**; SKÁLA-ROSENBAUM, J.: Riziko úmrtí u polytraumatizovaných pacientů s poraněním pánevního kruhu. *Rozhl. Chir.*, 2009, roč. 88, č. 2, s. 75-78
26. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; **BACA, V.**; MUSIL, V.: Nové názvosloví povrchových žil dolní končetiny. *Praktická flebologie*, 2008, roč. 17, č. 1, s. 4-12.
27. KACHLÍK, D.; LACO, J.; TURÝNA, R.; **BACA, V.**: A very rare variant in the colon supply - arteria mesenterica media. *Biomedical Papers of the the Faculty of Medicine of Palacký University, Olomouc Czech Republic*, 2009, roč. 153, č. 1, s. 79-82.
28. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; **BACA, V.**; MUSIL V.: Nové názvosloví hlubokých žil dolní končetiny. *Praktická flebologie*, 2009, roč. 18, č. 2, s. 4-12.
29. KACHLÍK, D.; BOZDĚCHOVÁ, I.; ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA, V.**: Mistakes in the usage of anatomical terminology in clinical practice. *Biomedical Papers of the the Faculty of Medicine of Palacký University, Olomouc Czech Republic*, 2009, roč. 153, č. 2, s. 157-161.
30. KOŇAŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.: Superficial brachioradial artery (the radial artery originating from the axillary artery): a case-report and its embryological background. *Folia Morphologica (Warszawa)*, 2009, roč. 68, č. 3, s. 174-178.
31. KOŇAŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.: The posterior circumflex humeral artery turning under the tendon of the latissimus dorsi: a case report. *European Journal of Anatomy*, 2009, roč. 13, č. 2, s. 91-95.
32. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; **BACA, V.**: Vývoj studia krevního oběhu v nepárových břišních orgánech. *Plzeňský lékařský sborník*. 2009, Suppl. 82, s. 157-165.
33. CHMELOVA, J.; DŽUPA, V.; PROCHÁZKA, B.; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; **BACA, V.**: Fractures of the L5 Transverse Process in Pelvic Ring Injury. *Acta Chir Orthop Traum Cech* 2010, vol. 78, iss. 1, p. 46-48
34. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; HORÁK, D.; BERNÁT, I.; **BACA, V.**: Anatomická úskalí katetrizace cestou vřetenní tepny. *Intervenční a akutní kardiologie*. 2010, roč. 9, č. 2, s. 64-68.
35. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; **BACA, V.**; MUSIL, V.: Az alsó végtag felületes véna-rendszer. Új nomenklatura (The superficial venous system of the lower extremity – new nomenclature). *Erbetegség - orvostudományi szakfolyóirat*, 2010, roč. 17, č. 1, 3-10.
36. DŽUPA, V.; OTCENÁSEK, M.; VRÁNOVÁ, J.; DUCHÁČ, V.; GRILL, R.; **BÁČA, V.**: Comparison of micturition, sexual and defecation disorders in females following type B and C pelvic fractures. *Rozhledy v chirurgii*. 2011, vol. 90, iss. 10, pp. 579-583.
37. DŽUPA, V.; OTCENÁŠEK, M.; VRÁNOVÁ, J.; DUCHÁČ, V.; GRILL, R.; **BÁČA, V.**: Micturition, sexual and defecation disorders in middle-aged women after pelvic fractures. A comparative study. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Cechoslovaca*. 2012, vol. 79, iss. 3, pp. 263-268.
38. MARVAN, J.; BĚLEHRÁDKOVÁ, H.; DŽUPA, V.; **BÁČA, V.**; KRBEK, M.: Epidemiological, morphological and clinical aspects of ankle fractures. *Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Cechoslovaca*. 2012, vol. 79, iss. 3, pp. 269-274.

39. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; HORÁK, D.; BERNAT, I.; **BÁČA, V.**: Anatomical pitfalls of radial artery catheterization: Variations in branching pattern. *Intervencni a Akutni Kardiologie*. 2012, vol. 11, iss. 3-4, pp. 117-123.

### **Kapitoly v recenzovaných sbornících**

1. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A. The course of osteons in compact bone of proximal end of the human femur. *Plzeň. Lék. Sbor.*, 2003, Supl. 78, s. 177-179
2. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** The colon blood supply description – preliminary report, *Plzeň. Lék. Sbor.*, 2003, Supl. 78. s. 175-176
3. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Inovace výuky klinické anatomie v problémově orientovaném kurikulu 3. LF UK v Praze - založení Centra pro integrované studium pánve (CISP). In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 445-449  
ISBN 80-223-2029-3
4. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SEDLÁČEK, P.; SVATOŠ, F. Inovace výuky topografické a klinické anatomie v Edukačním centru pro anatomii a endoskopii Anatomického ústavu 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 441-444.
5. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Muskulo-ligamentózní aparát proximálního femuru v kontextu pertrochanterických zlomenin – anatomická studie. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 108-114.
6. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Průběh osteonů v kompaktní kosti proximálního konce lidského lemuru. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 115-120.
7. **BACA, V.**; HOLLÁ, S.; KACHLÍK, D. Distribuce cévních otvorů v oblasti proximálního femuru ve vztahu k nejčastějším lomným liniím prtrochanterických zlomenin – klinicko-anatomická studie In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 103-107.
8. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Variace tepenného zásobení tlustého střeva - mikrocirkulační studie. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava: Univerzita Komenského, 2007. S. 183-188.
9. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Inovace, aktualizace a elektronizace českého anatomického názvosloví. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 463-466.
10. GRILL, R.; ZÁŽURA, F.; TONAR, Z.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; JANÁČEK, J.; NEDOROST, L. Morfologické aspekty experimentálního traumatu ledvin nižších stupňů - makroskopické hodnocení cévních změn a histologické hodnocení posttraumatických změn kůry a dřene. In POLÁK, Š.; POSPÍŠILOVÁ, V.; VARGA, I. *Morfologie v současnosti*. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. S. 161-165.
11. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; BOZDĚCHOVÁ, I.; MUSIL, V.; **BACA V.** El pasado, el presente y el futuro de la terminología de anatomía e histología (Past, presence and future of the anatomical and histological terminology). I Congreso Internacional Sobre Lenguaje y Asistencia Sanitaria (1st International Conference on Language and Health Care), Alicante, 2007 /přijato do tisku/
12. **BACA, V.**, HORÁK, Z., OTČENÁŠEK, M., KACHLÍK, D., SMRŽOVÁ, T., ŠKUBAL, J., GRILL, R., DŽUPA, V.: Poranenie m. levator ani pri zlomeninách

pánvy – biomechanické modelovanie. In: Cigánková V. (Ed): *Biomechanické vlastnosti tkanív*. Košice, Univerzita veterinárskeho lekárstva 2008, s. 26-29.

### **Kapitoly v učebných textech**

1. **BACA, V.** Vývoj močového ústrojí. In DUCHÁČ, V. *Chirurgie slovem i obrazem – internetové učební texty*. [online] 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www: <http://www.chirweb.cz/index.php?action=article&id=969>>.
2. **BACA, V.** Vývoj pohlavního ústrojí. In DUCHÁČ, V. *Chirurgie slovem i obrazem – internetové učební texty*. [online] 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www: <http://www.chirweb.cz/index.php?action=article&id=970>>.
3. **BACA, V.** Přehled normální a klinické anatomie mužského močového ústrojí. In DUCHÁČ, V. *Chirurgie slovem i obrazem – internetové učební texty*. [online] 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www: <http://www.chirweb.cz/index.php?action=article&id=971>>

## **Zvané přednášky:**

1. DŽUPA, V.; **BACA, V.**; GRILL, R. Klinická anatomie pánve. Bilaterální sympozium s mezinárodní účastí, Rožnov p. Radhoštěm, 25.11.2004
2. DŽUPA, V.; ŠPRINDRICH, J.; GRILL, R.; **BACA, V.** Jsou diagnostické možnosti při poranění pánve dostatečné? Bilaterální sympozium s mezinárodní účastí, Rožnov p. Radhoštěm, 25.11.2004
3. URBAN, M.; **BACA, V.**; HERÁČEK, J.; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R. Chronická pánevní bolest společným pohledem urologa a anatoma, 1. mezinárodní andrologický kongres v České republice, Štířín, 23.-25.2.2006
4. GRILL, R.; DŽUPA, V.; **BACA, V.** Poranění pánve v andrologii, 1. mezinárodní andrologický kongres v České republice, Štířín, 23.-25.2.2006
5. **BACA, V.** Wrist anatomy, Symposium Instability of the Wrist – current concept, 16.-17.3.2006, České Budějovice
6. **BACA, V.** Shoulder anatomy, Shoulder symposium, 11.-12.5.2006, České Budějovice
7. **BACA, V.**; PAŠA, L.; PODŠKUBKA, A. Topografická anatomie a artroskopické přístupy ke kolenu, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
8. **BACA, V.**; HOLIBKA, R. Topografická anatomie a artroskopické přístupy k rameni, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
9. **BACA, V.**; TRČ, T. Topografická anatomie a artroskopické přístupy ke kyčli, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
10. **BACA, V.**; DITMAR, D. Topografická anatomie a artroskopické přístupy k loktu, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
11. **BACA, V.**; KEBRLE, R. Topografická anatomie a artroskopické přístupy k zápěstí, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
12. **BACA, V.**; DUPAL, P. Topografická anatomie a artroskopické přístupy k hleznu, 4. národní kongres Společnosti pro sportovní traumatologii a artroskopii, 8.-9. 9. 2006, Praha
13. **BACA, V.** Klasická topografická anatomie pánevního dna ženy - Nomina Anatomica, 8. Mezinárodní kongres gynekologické laparoskopie a pánevní chirurgie CSGE - Czech Society for Gynaecologic Endoscopy, Praha, 11.-13.5.2006
14. DŽUPA, V.; WALDAUF, P.; GRILL, R.; FRIC, M.; **BACA, V.** Zvyšuje poranění pánve u polytraumatizovaných pacientů riziko úmrtí? 5. Traumatologické dny, Pardubice, 15.6.2007

## **Abstrakta v časopisech a sbornících s IF**

1. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J. The educational centre for clinical anatomy and endoscopy of 3<sup>rd</sup> Medical faculty of Charles University. *Surg. Radiol. Anat.* 2005, vol. 27, no. SI, s. 66. **IF = 0,474/05**
2. **BACA V**, DOUBKOVÁ A, KACHLÍK D, STINGL J: The osteon directions in compact bone of proximal part of the human femur. *Surg. Radiol. Anat.* 2005, vol. 27, no. SI, s. 35. **IF = 0,474/05**
3. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. The center for integrated study of pelvis of 3rd Medical Faculty of Charles University. *Surg. Radiol. Anat.* 2005, vol. 27, no. SI, s. 67. **IF = 0,474/05**
4. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of official Czech anatomical terminology. *Surg. Radiol. Anat.* 2005, vol. 27, no. SI, s. 45. **IF=0,474/05**
5. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; **BACA, V.**; STINGL, J. Gross and vascular anatomy of ileocaecal junction – new aspects. *Surg. Radiol. Anat.* 2005, vol. 27, no. SI, s. 45. **IF=0,474/05**
6. DŽUPA, V.; GRILL, R.; **BACA, V.**; BAKALÁŘ, B.; VRÁNKOVÁ, J. Infectious complications of surgical treatment of pelvic ring injuries. *J Bone Joint Surg.* 2006, vol. 88-B, Suppl. 1, s. 81. **IF = 1,790/06**
7. GRILL, R.; DŽUPA, V.; **BACA, V.** Injuries to the pelvis in andrology. *Urology.* 2006, vol. 68, Suppl. 5A, s. 249. **IF = 2,130/06**
8. URBAN, M.; **BACA, V.**; GRILL, R.; DŽUPA, V.; HERÁČEK, J. Chronic pelvic pain in a mail patient: join view of urologist and anatomist. *Urology.* 2006, vol. 68, Suppl. 5A, s. 249. **IF = 2,130/06**
9. OTČENÁŠEK, M.; PAN, M.; **BACA, V.**; GRILL, R.; KASIKOVÁ, E.; VAŠIČKA, I.; KROFTA, L.; DŽUPA, V.; FEYEREISL, J. Avulsion of the puborectal muscle - an MRI based 3D reconstruction. *Neurourol. Urodyn.* 2006, vol. 25, no. 6, s. 626. **IF=2.688/06**  
ISSN 0733-2467
10. **BACA, V.**; KUBECOVÁ, M.; HORÁK, L.; GRILL, R.; KOHOUT, P.; GRANATOVÁ, J. Changes in small intestine permeability after radiotherapy of malignant tumor. *Ann Oncol.* 2007, vol. 18, Suppl. 7, s. 105. **IF 4,319/06**
11. **BACA, V.**; HORÁK, L.; GRILL, R.; KUBECOVÁ, M.; DUCHÁČ, V.; ŠTUKAVEC, J.; VOBORIL, R. Effectiveness of stenting and laser treatment of colorectal carcinoma. *Ann Oncol.* 2007, vol. 18, Suppl. 7, s. 118. **IF 4,319/06**
12. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; PEŠL, M.; RATHOUS, I. Angioarchitecture of the large intestinal wall as a correlation norm to various pathological states. *Ann Oncol.* 2007, vol. 18, Suppl. 7, s. 32. **IF 4,319/06**
13. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; OTČENÁŠEK, M.; SVATOŠ, F.; DŽUPA, V.; GRILL, R.; SEDLÁČEK, P.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Creating of educational center for practical endoscopic training on cadavers as the way to improve skills for radical laparoscopic treatment. *Ann Oncol.* 2007, vol. 18, Suppl. 7, s. 61. **IF 4,319/06**
14. Smržová T, **BACA, V.**; Otčenášek M, Urban M, KACHLÍK, D.; GRILL, R.; DŽUPA, V. The Specification of Pudendal Nerve Course and Its Clinical Implications. *Surg. Radiol. Anat.* 29(6): SI 431, 2007 **IF= 0,443/06**
15. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; HORÁK, Z.; STINGL, J.. The Course of Osteons in the Compact Bone of the Human Proximal Femur with Clinical and Biomechanical Significance. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. SI, s. 491. **IF= 0,443/06**

16. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Obtaining and Improvement of Basic Endoscopic Skills on Cadavers in Educational Center for Anatomy and Endoscopy (EACA). *Clin Anat.* 2007, vol. 20, no. 7, s. 854. **IF = 0,686/06**
17. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Syntopy of structures in the optic canal and its potential clinical consequences. *Clin. Anat.* 2007, vol. 20, no. 7, s. 860. **IF = 0,686/06**
18. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Henle's trunk. *Clin. Anat.* 2007, vol. 20, no. 7, s. 857. **IF = 0,686/06**
19. KACHLÍK, D.; ČECH, P. **BACA, V.** Comparison of Recent and Older Latin and Czech Histological and Anatomical Terminology. *Clin. Anat.* 2007, vol. 20, no. 7, s. 857. **IF = 0,686/06**
20. **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Trochanteric Fracture Lines and the Muscle-Ligamentous Apparatus of the Proximal Human Femur. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, SI, s. 491. **IF = 0,443/06**
21. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Innovations of the Clinical Anatomy Education – Center for Integrated Study of Pelvis (CISP). *Surg. Radiol. Anat.* vol. 29, no. 6, s. 490. **IF = 0,443/06**
22. ČEPELÍK, M.; HÁJEK, P.; KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; MANDYS, V.; STINGL, J. Clinical anatomy of the retrocalcaneal bursa. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 441. **IF = 0,443/06**
23. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Present situation in the practical training of endoscopic and mini-invasive approaches on cadavers in Educational Centre for Anatomy and Endoscopy in Prague. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 449. **IF = 0,443/06**
24. KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; **BACA, V.** Thyroid artery as the branch of internal thoracic artery – a case report. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 469. **IF = 0,443/06**
25. KACHLÍK, D.; SRP, A.; **BACA, V.** Femoral artery ramification variations. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 469. **IF = 0,443/06**
26. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA, V.**; KLEPÁČEK, I. Large intestine wall blood vessels. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 470. **IF = 0,443/06**
27. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; STINGL, J.; **BACA, V.** Macrovascular and microvascular anatomy of ileocaecal junction. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 470. **IF = 0,443/06**
28. KACHLÍK, D.; TEMEROVÁ, E.; **BACA, V.** Variations of dorsalis pedis artery and arcuate artery. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 470. **IF = 0,443/06**
29. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Potential clinical consequences of the arrangement of structures in the optic canal. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 471. **IF = 0,443/06**
30. KACHLÍK, D.; GALANDÁKOVÁ, I.; **BACA, V.** Anatomy of compression syndromes of limbs. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 483. **IF = 0,443/06**
31. KLEPÁČEK, I.; SCHÜTZ, P.; HELEKAL, I.; KACHLÍK, D.; **BACA, V.** The computing picture sets help to study the dislocated fractures of the mandibular condylar process. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 490. **IF = 0,443/06**
32. **BACA, V.**; HOLLÁ, S.; KACHLÍK, D. The distribution of vascular canals in the proximal femur in relation to trochanteric fracture lines. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 491. **IF = 0,443/06**

33. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; LVONČÍK, M.; **BACA, V.** Czech anatomical and histological terminology. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 507. **IF = 0,443/06**
34. GRILL, R.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; ZÁŤURA, F.; TONAR, Z.; DŽUPA, V.; JANÁČEK, J.; NEDOROST, L. Changes in the kidney tissue in lower-grade traumas – anatomical evaluation of changes in vessels and histological evaluation of the cortex and marrow in an experimental trauma injury to kidney of the domestic pig. *Surg. Radiol. Anat.* 2007, vol. 29, no. 6, s. 515. **IF = 0,443/06**
35. **BACA, V.**; Kachlík, D.; Otčenášek, M.; Svatoš, F.; Džupa, V.; Grill, R.; Škubl, J.; Smržová, T.; Klepáček, I.; Stingl, J.: Radical Endoscopic Treatment – Center for Practical Endoscopic Training on Cadavers as the Way to Improve Skills. *Urology*, 2008, roč. 75, č. 5, Suppl.1, s. 99-100. IF: 2.242
36. Turyna, R.; Kachlík, D.; Stingl, J.: Fine retroperitoneal vessels in relation to the lymph nodes and retroperitoneal plexus - preliminary report. *Acta Histochemica*, 2009, roč. 111, č. 5, s. 439. IF: 1.101/2008
37. Kachlík, D.; Temerová, E.; **BACA, V.**: Arcuate artery – norm or variant? *Acta Histochemica*, 2009, roč. 111, č. 5, s. 438-439. IF: 1.101/2008
38. **BACA, V.**; Horák, Z.; Kachlík, D.; Doubková, A.; Stingl, J.: Has the morphological arrangement of the trochanteric massif any influence on the course of the typical petrochanteric fracture lines? *Acta Histochemica*, 2009, roč. 111, č. 5, s. 421. IF: 1.101/2008
39. Smržová, T.; **BACA, V.**; Otčenášek, M.; Urban, M.; Kachlík, D.; Grill, R.; Džupa, V.: The pudendal nerve course and its clinical importance. *Acta Histochemica*, 2009, roč. 111, č. 5, s. 464-465. IF: 1.101/2008
40. Kachlík, D.; Temerová, E.; **BACA, V.**: Blood supply of the dorsum of the foot - Textbook inaccuracies. *Clinical Anatomy*, 2009, roč. 22, č. 3, s. 403. IF: 0.778/2008
41. Kachlík, D.; Čech, P.; **BACA, V.**; Kultánová, M.; Procházková, K.: Database of the histological nomenclatures - A useful tool for morphology. *Clinical Anatomy*, 2009, roč. 22, č. 3, s. 403. IF: 0.778/2008
42. **BACA, V.**; Otčenášek, M.; Svatoš, F.; Smržová, T.; Grill, R.; Kachlík, D.; Škubal, J.; Džupa, V.; Doubková, A.; Klepáček, I.; Stingl, J.: E-learning as a part of education in the Educational Centre for Anatomy and Endoscopy is a tool not only for the „hands on“ cadaver courses. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 56. IF: 0.782/2008
43. Kachlík, D.; Turyna, R.; **BACA, V.**; Stingl, J.: Retroperitoneal lymph nodes drainage. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 68. IF: 0.782/2008
44. **BACA, V.**; Grill, R.; Horák, Z.; Kachlík, D.; Džupa, V.: Real biomechanical 3D PC models – opportunity for the science and education either. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 156. IF: 0.782/2008
45. Koňářík, M.; Kníže, J.; Velemínský, P.; **BACA, V.**; Grill, R.; Smržová, T.; Kachlík, D.; Džupa, V.: 1000 years – is it enough to find morphological differences on the human pelvis? *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 157. IF: 0.782/2008
46. Grill, R.; **BACA, V.**; Otčenášek, M.; Kachlík, D.; Smržová, T.; Chmelová, J.; Džupa, V.: Urinary bladder trauma and pelvic ring injury –possible special relationship? *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 157. IF: 0.782/2008

47. Kheck, M.; Kachlík, D.; Kheck, M., Sr.; **BACA, V.:** The arterial supply of omentum majus. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 158. IF: 0.782/2008
48. Kachlík, D.; Koňářík, M.; Čupka, T.; Hnátek, L.; **BACA, V.:** Junctio saphenofemoralis – anatomy and terminology. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 158. IF: 0.782/2008
49. Kachlík, D.; Koňářík, M.; Čupka, T.; Kníže, J.; **BACA, V.:** An unusual course of the arteria circumflexa humeri posterior. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 158-159. IF: 0.782/2008
50. Kachlík, D.; van der Meijs, F.; Čech, P.; **BACA, V.;** Musil, V.: An electronical tool for anatomical and histological nomenclature. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 159. IF: 0.782/2008
51. Kachlík, D.; Čech, P.: Václav Treitz – Czech pathologist and anatomist. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2009, roč. 31, č. Suppl. 1, s. 210. IF: 0.782/2008
52. Kachlík, D.; Koňářík, M.; Menšíková, H.; Bernát, D.; Horák, D.; Báča, D.: Bottlenecks and other situations complicating upper limb catheterization approach. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2011, roč. 33, č. Suppl. 1, s. S30. IF: 0.827/2010
53. Kachlík, D.; Báča, D.; Musil, V.; Stingl, J.: Comparison of anatomical, histological and embryological nomenclature and clinical terminology in angiology. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2011, roč. 33, č. Suppl. 1, s. S67. IF: 0.827/2010
54. Báča, V.; Kachlík, D.; Báčová, T.; Grill, R.; Džupa, V.: Distant educational component “Traumatology of Human Skeleton” as a part of functional approach to Clinical Anatomy Teaching. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2011, roč. 33, č. Suppl. 1, s. S15. IF: 0.827/2010
55. Bartoška, R.; Marvan, J.; Svatoš, F.; Skála-Rosenbaum, J.; Kachlík, D.; Báča, V.; Džupa, V.: The shift in the treatment of fractures in selected regions of lower limb in the interval of 4 years – preliminary study. *Surgical and Radiologic Anatomy (on-line)*, 2011, roč. 33, č. Suppl. 1, s. S55. IF: 0.827/2010
56. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; **BÁČA, V.:** Cutting edges on anatomical and clinical terminology and nomenclature in angiology. *International Angiology*, 2012, roč. 31, č. Suppl. 1 k č. 3, s. 87-88.
57. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.:** Catheterization-complicating arterial variation. *International Angiology*, 2012, roč. 31, č. Suppl. 1 k č. 3, s. 87.
58. KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; **BÁČA, V.:** The arteria lusoria revisited. *International Angiology*, 2012, roč. 31, č. Suppl. 1 k č. 3, s. 88.

### **Abstrakta v časopisech a sbornících bez IF**

1. STINGL, J.; **BACA, V.;** ČECH, P.; Kovanda J, Kovandová H, Mandys V, Rejmontová J, Sosna B: Morphology and some biomechanical properties of human liver and spleen. In *Abstract book CD ROM EACA 2001*. Montpellier : EACA, 2001.
2. **BACA, V.;** KACHLÍK, D. Remarks to the clinical anatomy of trochanteric massif of the human lemur. In *Abstract book CD ROM EACA 2001*. Montpellier : EACA, 2001.

3. **BACA, V.** Pohled na vývoj klasifikace a léčby pertrochanterických zlomenin. *Sborník 2000*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2001. S. 78–83.
4. **STINGL, J.; BACA, V.; KACHLÍK, D.; REJMONTOVÁ, J.** Mechanická pevnost jater a sleziny z hlediska biomechaniky a pasivní bezpečnosti cestujících v autech, In *Sborník 2000*. Pelhřimov: Nová tiskárna, 2001. S. 44-46.
5. **BACA, V.** The post-war view of the classification and treatment of pertrochanteric fractures. *Sbor. Lék.*, 2001, roč. 102, no. 1, s. 292.
6. **BACA, V.; KACHLÍK, D.** Upřesnění některých klinicko-anatomických vztahů v oblasti trochanterického masivu lidského femuru. In *Nové poznatky v morfológii*. Martin : Jeseniova lék. fakulta UK, 2001. S. 10–11.
7. **KACHLÍK, D.; BACA, V.** Arteria thyroidea ima vystupující z arteria thoracica interna – kasuistika. In *Nové poznatky v morfológii*. Martin : Jeseniova lék. fakulta UK, 2001. S. 84.
8. **STINGL, J.; BACA, V.; ČECH, P.; KOVANDA, J.; KOVANDOVÁ, H.; MANDYS, V.; REJMONTOVÁ, J.; SOSNA, V.** Příspěvek ke studiu mechanismu poranění lidských jater a sleziny z hlediska pasivní bezpečnosti. In *Nové poznatky v morfológii*. Martin : Jeseniova lék. fakulta UK, 2001. S. 190-191.
9. **BACA, V.; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.** Klinická anatomie fossa trochanterica a jejího bezprostředního okolí. In *Sborník 2001*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2002. S. 66-68.
10. **KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; BACA, V.** Arteria thyroidea ima jako větev arteria thoracica interna – kasuistika. In *Sborník 2001*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2002. S. 90-91.
11. **STINGL, J.; BACA, V.; ČECH, P.; KACHLÍK, D.; KOVANDA, J.; KOVANDOVÁ, H.; MANDY, V.; REJMONTOVÁ, J.; SOSNA, V.** Biomechanika poranění jater a sleziny při dopravních nehodách. In *Sborník 2001*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2002. S. 80-82.
12. **BACA, V.; SKÁLA, J.** Morfologické aspekty vzniku pertrochanterických zlomenin. In *Sborník XI. Frejkovy dny*. Brno, 2002. S. 33.
13. **DOUBKOVÁ, A.; BACA, V.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.** Frekvence poranění jater a sleziny při dopravních nehodách – předběžné sdělení. *Sborník 2002*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2003.
14. **KACHLÍK, D.; BACA, V.; DOUBKOVÁ, A.** Klinická anatomie tepen štítné žlázy. *Sborník 2002*. Pelhřimov : Nová tiskárna, 2003.
15. **KACHLÍK, D.; STINGL, J.; BACA, V.; SOSNA, B.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; ŠETINA, M.** Architecture of vasa vasorum of the human greater saphenous vein – light and SEM study. In *Sborník abstrakt*. Pelhřimov : ČAS, 2003.
16. **BACA, V.; KACHLÍK, D.** Multimediální centrum pro výuku normální, topografické anatomie a endoskopických metod na 3. LF UK. In *Sborník abstrakt V. Moravského Morfologického Dne*. Olomouc, 2004. s. 11.
17. **BACA, V.; KACHLÍK, D.** Multimedial centre for teaching of topographical anatomy and endoscopy. *Anat. Sci. Int.* 2004, vol. 79, Suppl., s. 312.
18. **BACA, V.; KACHLÍK, D.** The course of osteons in compact bone of proximal end of the human femur. *Anat. Sci. Int.* 2004, vol. 79, Suppl., s. 225.
19. **BACA, V.; KACHLÍK, D.** Multimedial centre for teaching of topographical anatomy and endoscopy. In *42nd Congress of the Slovak Anatomical Society with International Participation*. Košice : LF P.J. Šafárika, 2004. s. 2.
20. **BACA, V.; GRILL, R.; DŽUPA, V.** Anatomický substrát sexuální dysfunkce erektilní, ejakulární a infertility po poranění pánevního kruhu. XV. Kongres České a

- Slovenské urologické spoločnosti s mezinárodní účastí, Bratislava 2004. *Urológia*. 2004, roč. 10, č. 2, s. 24.
21. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Klinická anatomie pánve. *Úraz. chir.* 2004, roč. 12, Suppl. 2, s. 28.
  22. **BACA, V.**; GRILL, R.; DŽUPA, V. Anatomický substrát poruch urogenitálních funkcí po poranění předního komplexu pánevního kruhu. *Úraz. chir.* 2004, roč. 12, Suppl. 2, s. 41.
  23. DŽUPA, V.; **BACA, V.**; GRILL, R. Klinická anatomie pánve. *Úraz. chir.* 2004, roč. 12, Suppl. 3, s. 3.
  24. DŽUPA, V.; ŠPRINDRICH J, GRILL, R.; **BACA, V.** Jsou diagnostické možnosti při poranění pánve dostatečné? *Úraz. chir.* 2004, roč. 12, Suppl. 3, s. 6-7.
  25. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Makroskopické a mikroskopické intermezenterické anastomózy. In *Sborník abstrakt V. Moravského Morfologického Dne*. Olomouc, 2004. s. 24.
  26. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of the official Czech anatomical terminology. *Anat. Sci. Int.* 2004, vol. 79, Suppl., s.14.
  27. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** The variation of colon blood supply – microcirculation study. *Anat. Sci. Int.* 2004, vol. 79, Suppl., s. 7.
  28. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** The variation of colon blood supply – microcirculation study. New Approaches in morphology. In *42nd Congress of the Slovak Anatomical Society with International Participation*. Košice : LF P.J. Šafárika, 2004. s. 40.
  29. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of the official Czech anatomical terminology. In *42nd Congress of the Slovak Anatomical Society with International Participation*. Košice : LF P.J. Šafárika, 2004. s. 41.
  30. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.: Výukové multimediální centrum pro anatomii a endoskopii UK 3. LF. VI. mezinárodní konference Czech and Moravian Club of Invasive Endoscopy, *Sborník abstrakt*, 2004. s. 44.
  31. DŽUPA, V.; **BACA, V.**; GRILL, R. Klinická anatomie pánve. Bilaterální sympozium s mezinárodní účastí, Rožnov p. Radhoštěm, *Sborník přednášek*, 2004. s. 3.
  32. DŽUPA, V.; ŠPRINDRICH, J.; GRILL, R.; **BACA, V.** Jsou diagnostické možnosti při poranění pánve dostatečné? Bilaterální sympozium s mezinárodní účastí, Rožnov p. Radhoštěm, *Sborník přednášek*, 2004. s. 6.
  33. DOUBKOVÁ, A.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; STINGL, J.: Injuries of the human liver and spleen during the car crashes in the Czech Republic. *Prague Med. Report*. Praha, 2004. vol. 105, no. 2. s. 148.
  34. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**: Morphology of the omental appendices. *Prague Med. Report*. Praha, 2004. vol. 105, no. 2. s. 158.
  35. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA, V.**; SOSNA, B.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; ŠETINA, M. Architecture of vasa vasorum of the human greater saphenous vein – light and SEM study. *Prague Med. Report*. Praha, 2004. vol. 105, no. 2. s. 159.
  36. STINGL, J.; DOUBKOVÁ, A.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; HYNČÍK, L.; KOVANDOVÁ, H.: Biomechanická analýza poranění jater a sleziny při dopravních nehodách. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2004. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2004/lekarskasekce.htm>) .
  37. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J.: Výukové centrum endoskopických metod na Ústavu anatomie 3. LF UK. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2004. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2004/lekarskasekce.htm>)

38. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.**: Inovace a digitalizace oficiálního českého anatomického názvosloví - předběžné sdělení. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2004. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2004/lekarskasekce.htm>)
39. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**: Anatomie ileocékálního přechodu. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2004. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2004/lekarskasekce.htm>)
40. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.; KEBRLE, R.: The educational centre for clinical anatomy and endoscopy of 3<sup>rd</sup> Medical faculty of Charles university in Prague. [online]. Los Angeles : University of Southern California, 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www:<http://www.iamse.org/conf/conf9/abstracts/m23.htm>>.
41. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. The creation of the center for integrated study of pelvis (CISP) of 3<sup>rd</sup> Faculty of Medicine of Charles University in Prague. [online]. Los Angeles : University of Southern California, 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www:<http://www.iamse.org/conf/conf9/abstracts/g12.htm>>
42. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.; KEBULE, R.; SEDLÁČEK, P. The educational centre for topography anatomy and endoscopy of 3<sup>rd</sup> Medical faculty of Charles university in Prague. In *Abstract book of 4<sup>th</sup> Asian-Pacific International Congress of Anatomists*. Kuşadasi, 2005, s. 114.
43. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; HORÁK, Z. The osteon directions in compact bone of proximal part of the human femur and the correlation to biomechanical models of proximal human lemur. In *Abstract book of 4<sup>th</sup> Asian-Pacific International Congress of Anatomists*. Kuşadasi, 2005, s. 75.
44. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. The building up of the center for integrated study of pelvis (CISP) of 3<sup>rd</sup> Faculty of Medicine of Charles University in Prague. In *Abstract book of 4<sup>th</sup> Asian-Pacific International Congress of Anatomists*. Kuşadasi, 2005, S. 75.
45. DŽUPA, V.; GRILL, R.; **BACA, V.**; BAKALÁŘ, B.; VRÁNKOVÁ, J. Infectious complications of surgical treatment of pelvic ring injuries. In *Abstrakt Book of 7th EFORT Congress*. Lisbon, 2005.
46. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of official Czech anatomical terminology. [online]. Los Angeles : University of Southern California, 2005. [cit. 2008-04-11]. <Dostupný z www:<http://www.iamse.org/conf/conf9/abstracts/m22.htm>>
47. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of official Czech anatomical terminology. In *Programme and abstracts of 43<sup>rd</sup> Congress of the Czech Anatomical Society*. Brno : Masarykova Univerzita, 2005. S. 57.
48. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; STINGL, J.; **BACA, V.** Gross and vascular anatomy of ileocaecal junction – new aspects. In *Programme and abstracts of 43<sup>rd</sup> Congress of the Czech Anatomical Society*. Brno : Masarykova Univerzita, 2005. S. 58.
49. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; **BACA, V.** New aspects of the ileocaecal junction morphology. In *Abstract book of 4<sup>th</sup> Asian-Pacific International Congress of Anatomists*. Kuşadasi, 2005, S. 175.
50. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. The educational Centre for endoscopy of 3<sup>rd</sup> Medical faculty of Charles University in Prague. In *Book of abstracts of 2<sup>nd</sup> International Congress of the Slovak Society for Arthroscopy and Sport Traumatology*. Bratislava : SSAST, 2005. s. 56
51. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; KEBRLE, R.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Edukační centrum pro anatomii a endoskopie 3.LF UK - simulace artroskopických

- operací na fixovaném materiálu. In Odborné sympozium – abstrakta. Roudnice nad Labem, 2005.
52. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; KEBRLE, R.; SEDLÁČEK, P.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Edukační centrum miniinvazivních metod. In *Miniinvazivní chirurgie v onkologii*. Ostrava, 2005, s.27.
  53. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; KEBRLE, R.; SEDLÁČEK, P.; STINGL, J.; SVATOŠ, F. Edukační centrum endoskopických metod při Anatomickém ústavu 3. LF UK v Praze – současný stav a první zkušenosti s kurzy. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2005. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2005/lekarskasekce.htm>) .
  54. KACHLÍK, D.; PEŠL, M., STINGL, J.; **BACA, V.** Vascular anatomy of ileocaecal junction. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2005. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2005/lekarskasekce.htm>)
  55. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** The digitalization and innovation of official Czech anatomical terminology. In *Pelhřimovské chirurgické dny – abstrakta*. Pelhřimov, 2005. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2005/lekarskasekce.htm>)
  56. URBAN, M.; **BACA, V.**; HERÁČEK, J.; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R. Chronická pánevní bolest společným pohledem urologa a anatoma. In *Sborník abstrakt - 1. mezinárodní andrologický kongres v České republice*. Štířín, 2006. s. 39.
  57. GRILL, R.; DŽUPA, V.; **BACA, V.** Poranění pánve v andrologii. In *Sborník abstrakt - 1. mezinárodní andrologický kongres v České republice*. Štířín, 2006. s. 60.
  58. CHMELOVÁ, J.; MRÁZKOVÁ, D.; DŽUPA, V.; **BACA, V.**; GRILL, R.; PLEVA L. Význam klasického RTG snímku při poranění pánve v době moderní CT diagnostiky. In *Sborník přednášek – 2. bilaterální sympozium s mezinárodní účastí*. Rožnov pod Radhoštěm, 2006. s. 14-16.
  59. DŽUPA, V.; RYŠAVÝ, M.; **BACA, V.**; GRILL, R.; SKÁLA-ROSENBAUM, J. Osteosyntéza zlomenin zadního komplexu pánve sakroiliakálními šrouby u polytraumatizovaných pacientů. In *Sborník přednášek – 2. bilaterální sympozium s mezinárodní účastí*. Rožnov pod Radhoštěm, 2006. s. 17.
  60. GRILL, R.; **BACA, V.**; URBAN, M.; DŽUPA, V.; OTČENÁŠEK, M.; HERÁČEK, J. Urologické a andrologické komplikace u poranění pánve. In *Traumatologický den*. Praha, 2006.
  61. DŽUPA, V.; RYANTOVÁ, V.; GRILL, R.; **BACA, V.**; SKÁLA-ROSENBAUM, J. Infekční komplikace po operační léčbě zlomenin pánve. In *Sborník přednášek – 10. národní kongres ČSOT s mezinárodní účastí*. Praha, 2006. s. 104.
  62. RYANTOVÁ, V.; DŽUPA, V.; GRILL, R.; **BACA, V.** Infekční komplikace operační léčby zlomenin pánve. In *2. mezinárodní kongres prevence nozokomiálních nákaz*. Pec pod Sněžkou, 2006.
  63. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Possibilities of a comprehensive study of the pelvis using multimedia technologies In *Abstract book - 10<sup>th</sup> Annual Meeting of International Association of Medical Science Educators*. Puerto Rico, 2006.
  64. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.; KEBRLE, R.; NEPRAŠ, P.; SEDLÁČEK, P.: Possibilities of practical endoscopic training in the Educational Center for Anatomy and Endoscopy (ECAE) of 3<sup>rd</sup> Faculty of Medicine, Charles University in Prague. In *Abstract book - 10<sup>th</sup> Annual Meeting of International Association of Medical Science Educators*. Puerto Rico, 2006.
  65. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Comparison of recent and older Latin and Czech anatomical terminology. In *Abstract book - 10<sup>th</sup> Annual Meeting of International Association of Medical Science Educators*. Puerto Rico, 2006.

66. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.; KEBRLE, R. Practical training of miniinvasive methods in the Educational Center for Anatomy and Endoscopy (ECAE) in Prague. *Neuroanatomy*. 2006, vol. 5, Suppl. 2., s. 29.
67. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Integrated and comprehensive study of the pelvis using multimedia technologies. *Neuroanatomy*. 2006, vol. 5, Suppl. 2., s. 28.
68. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M.; **BACA, V.** Synthopy of structures in the optic canal and its potential clinical consequences *Neuroanatomy*. 2006, vol. 5, Suppl. 2., s. 16 .
69. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA, V.** Blood supply variability of terminal ileum, vermifor appendix and caecum. *Neuroanatomy*. 2006, vol. 5, Suppl. 2., s. 25.
70. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; LVONČÍK, M.; **BACA, V.** Proposal of the new Czech anatomical terminology. *Neuroanatomy*. 2006, vol. 5, Suppl. 2., s. 25.
71. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.; KEBRLE, R. Possibilities of practical endoscopic training in the Educational Center for Anatomy and Endoscopy (ECAE) in Prague. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s. 25.
72. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Anatomical risks associated with injuries to the pelvis In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s. 27.
73. **BACA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R. Possibilities of a comprehensive study of the pelvis using multimedia technologies. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s.26.
74. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M.; **BACA, V.** Synthopy of structures in the optic canal and its potential clinical consequences. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s. 156.
75. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; LVONČÍK, M.; **BACA, V.** Czech anatomical terminology. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s. 82.
76. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA, V.** Variability of terminal ileum, vermifor appendix and caecum blood supply. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s.83.
77. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA, V.** Microcirculation of colon wall. In *Morphology 2006*. Prague, 2006, s.84.
78. CHMELOVÁ, J.; DŽUPA, V.; ŠPRINDRICH, J.; **BACA, V.**; GRILL, R. Může mít nová CT klasifikace zlomenin acetabula význam pro klinickou praxi? In *Sborník přednášek – VIII. Ostravské traumatologické dny v Rožnově pod Radhoštěm*. Rožnov pod Radhoštěm, 2006. s. 82.  
ISBN 80-239-7432-7
79. DŽUPA, V.; RYANTOVÁ, V.; GRILL, R.; **BACA, V.**; SKÁLA-ROSENBAUM, J.; DOUŠA, P. Infekční komplikace po operační léčbě zlomenin pánve. In *Sborník přednášek – VIII. Ostravské traumatologické dny v Rožnově pod Radhoštěm*. Rožnov pod Radhoštěm, 2006. s. 86.
80. DŽUPA, V.; DŽUPOVÁ, O.; RYANTOVÁ, V.; GRILL, R.; **BACA, V.** Infectious complications after operative treatment of pelvic fracture. *Travmatologia i ortopedia Rossii*. 2006, vol. 40, no. 2, s. 97.
81. Otčenášek, M.; KROFTA, L.; GRILL, R.; **BACA, V.**; KALIKOVÁ, E.; DŽUPA, V.; PAN, M.; FEYEREISL, J. 3D ultrasound of the puborectal muscle before and after vaginal delivery. In *36. Annual Meeting of the International Continence Society*. Christchurch, 2006, s. 626.
82. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; SVATOŠ, F.; STINGL, J.: Možnosti reálné výuky artroskopii včetně e-learningu v Edukačním centru pro anatomii a endoskopie 3. LF UK v Praze. Pelhřimovské chirurgické dny, Pelhřimov, 2006. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2006/lekarskasekce.htm>)
83. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.: Variabilita arteriálního zásobení ileocékální oblasti. Pelhřimovské chirurgické dny, Pelhřimov, 2006. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2006/lekarskasekce.htm>)

84. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M.; **BACA, V.**: Syntopie struktur v canalis opticus a její možné klinické důsledky. Pelhřimovské chirurgické dny, Pelhřimov, 2006. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2006/lekarskasekce.htm>)
85. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; STINGL, J.; **BACA, V.**; DOUBKOVÁ A.: Variace tepenného zásobení ileocékálního přechodu z pohledu makro-i mikrocirkulačního. Pelhřimovské chirurgické dny, Pelhřimov, 2006. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2006/lekarskasekce.htm>)
86. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; LVONČÍK, M.; **BACA, V.**: Návrh revize českého anatomického názvosloví. Pelhřimovské chirurgické dny, Pelhřimov, 2006. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2006/lekarskasekce.htm>)
87. **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; SVATOŠ, F.: Obtaining and improvement of basic skills on cadavers in the Educational Center for Anatomy and Endoscopy (ECAE). In *Abstracts of Summer Scientific meeting of British Association of Clinical Anatomists*. Padova, 2007. s. 11.
88. SMRŽOVÁ, T.; HUBOVÁ, M.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.: Synthopy of structures in the optic canal and its potential clinical consequences. In *Abstracts of Summer Scientific meeting of British Association of Clinical Anatomists*. Padova, 2007. s. 12.
89. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Comparison of recent and older Latin and Czech histological and anatomical terminology. In *Abstracts of Summer Scientific meeting of British Association of Clinical Anatomists*. Padova, 2007. s. 21.
90. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Henle's trunk. In *Abstracts of Summer Scientific meeting of British Association of Clinical Anatomists*. Padova, 2007. s. 22.
91. **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; SVATOŠ, F.; SEDLÁČEK, P.; STINGL, J. Je možné jít v praktické výuce endoskopických metod ještě dále než nyní?. In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s. 36.
92. **BACA, V.**; Horák Z, KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Existuje morfologický korelát vzniku petrochanterických zlomenin? In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s. 57.
93. KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Henleho kmen – Truncus gastropancreatocolicus. XIV. In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s.2.
94. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; LVONČÍK, M.; **BACA, V.** České anatomické názvosloví. In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s.3.
95. KACHLÍK, D.; PEŠL, M.; **BACA, V.**; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Anatomie ileocékálního přechodu. In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s. 4.
96. STINGL, J.; **BACA, V.**; BARTÁK, M.; ČEPELÍK, M.; DOUBKOVÁ, A.; HÁJEK, P.; KACHLÍK, D.; MANDYS, V.; PROSOVÁ, B.; SRP, A. Klinická anatomie retrokalkaneární burzy. In *Sborník abstrakt. (XIV. Pražské chirurgické dny – Jiráskovy dny)* Praha, 2007. s. 35.
97. CHMELOVÁ, J.; DŽUPA, V.; PROCHÁZKA, B.; GRILL, R.; **BACA, V.** Je zlomenina příčného výběžku L5 indikátorem poranění dorzálních struktur pánve? In *Motolské dny úrazové chirurgie*. Harrachov, 2007
98. GRILL, R.; DŽUPA, V.; MAŠKOVÁ, V.; **BACA, V.**; FRIC, M.; OTČENÁŠEK, M.; URBAN, M. Urological and sexual disorders after a severe pelvic injury. *Eur Androl.* 2007, vol. 40 Suppl, 1, s. 40.
99. URBAN, M.; HERÁČEK, J.; **BACA, V.** Chronic pelvic pain in male patients - joint view of an urologist and anatomist -impact on sexual dysfunction. *Eur Androl.* 2007, vol. 40 Suppl, 1, s. 40.

100. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Latin and Czech anatomical and histological terminology – electronic database. In *Abstracts of AMEE 2007*. Trondheim, 2007. S. 25-29.
101. SMRŽOVÁ, T.; **BACA, V.**; OTČENÁŠEK, M.; URBAN, M.; KACHLÍK, D.; GRILL, R.; DŽUPA, V. The pudendal nerve course and its clinical importance. In *Abstracts of Morphology 2007*. Bratislava, 2007. S. 92.
102. **BACA, V.**; HORÁK, Z.; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Has the morphological arrangement of the trochanteric massif any influence to the course of the typical pertrochanteric fracture lines? In *Abstracts of Morphology 2007*. Bratislava, 2007. S. 22.
103. KACHLÍK, D.; TEMEROVÁ, E.; **BACA, V.** Arcuate artery - norm or variant? In *Abstracts of Morphology 2007*. Bratislava, 2007. S. 49.
104. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Overview of the histological terminology. In *Abstracts of Morphology 2007*. Bratislava, 2007. S. 48.
105. KLEPÁČEK, I.; SCHÜTZ, P.; HELEKAL, I.; KACHLÍK, D.; **BACA, V.** The computing picture sets used for study of the dislocated fractures of the mandibular condylar process. In *Abstracts of Morphology 2007*. Bratislava, 2007. S. 51.
106. KACHLÍK, D.; FÁRA, P.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; SOSNA, B.; STRAKA, Z.; ŠETINA, M.; MUSIL, V.; **BACA, V.**; STINGL, J. Rozdíly ve stavbě stěny a jejího cévní zásobení u normální a městkové velké skryté žíly. In *Abstrakta Inter-Angio 2007*. Liberec, 2007. S. 7.
107. **BACA, V.**; SVATOŠ, F.; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Je možné zajít v praktické výuce endoskopických metod ještě dále? In *13. Pelhřimovské chirurgické dny*. Pelhřimov, 2007. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2007/organizace.htm>)
108. **BACA, V.**; HORÁK, Z.; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Morfologie proximálního femuru a průběh lomných linií pertrochanterických zlomenin. In *13. Pelhřimovské chirurgické dny*. Pelhřimov, 2007. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2007/organizace.htm>)
109. SMRŽOVÁ, T.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D.; OTČENÁŠEK, M.; URBAN, M.; GRILL, R.; DŽUPA, V. Průběh nervus pudendus a jeho klinický význam. In *13. Pelhřimovské chirurgické dny*. Pelhřimov, 2007. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2007/organizace.htm>)
110. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; KLEPÁČEK, I. Truncus gastropancreatocolicus Henlei. In *13. Pelhřimovské chirurgické dny*. Pelhřimov, 2007. (<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2007/organizace.htm>)
111. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; BOZDĚCHOVÁ, I.; MUSIL, V.; **BACA, V.** El pasado, el presente y el futuro de la terminología de anatomía e histología In *Programme and Book of Abstracts*. Alicante, 2007. S. 47-48.
112. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; **BACA, V.** Vytvoření multimediálního atlasu české histologické terminologie a nomenklatury s výstupy na internetové síti a CD-romu. In *Sborník - Fakultní vědecká konference 3. LF UK. 22.11.2007*. Praha : 3. LF UK, 2007 (CD ROM).
113. **BACA, V.**; Horák Z, KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. Vytvoření vzdělávacího modulu multimediálního Edukačního centra pro anatomii a endoskopie na bázi technologie e-learning – II. Etapa. In *Sborník - Fakultní vědecká konference 3. LF UK. 22.11.2007*. Praha : 3. LF UK, 2007 (CD ROM).

114. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; MUSIL, V. New anatomical nomenclature of the lower extremities veins. (XXXIII. Angiologické dny 28.3.-1.3.2008, Praha) CEVJ, 2008, 7, 1, s. 35.
115. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; MUSIL, V. New anatomical nomenclature of the lower extremities veins. CEVJ, 2008, 7, 1, s. 35 (XXXIII. Angiologické dny 28.2.-1.3.2008, Praha)
116. KACHLIK, D.; LACO, J.; TURYNA, R.; **BACA, V.**: A very rare variant in the colon supply - Arteria mesenterica media. Book of Abstracts. Morphology 2008, s. 87. ISBN 978-80-244-2061-5
117. KACHLIK, D.; LACO, J.; TURYNA, R.; **BACA, V.**: Precaval, interaortocaval and paraaortal lymph nodes blood supply. Book of Abstracts. Morphology 2008. s. 88. ISBN 978-80-244-2061-5
118. KACHLIK, D.; BOZDECHOVA, I.; CECH, P.; MUSIL, V.; **BACA, V.** Mistakes in the usage of the anatomical terminology in clinical practice. Book of Abstracts. Morphology 2008, s. 89. ISBN 978-80-244-2061-5
119. KACHLIK, D.; MUSIL, V.; **BACA, V.**; DOUBKOVA, A. Information on the changes in the revised anatomical nomenclature of the lower limb veins. Book of Abstracts. Morphology 2008, s. 90. ISBN 978-80-244-2061-5
120. KACHLIK, D.; **BACA, V.**: Scanning electron microscopy and casting techniques in clinical research. Abstract book of the XX International Symposium on Morphological Sciences, Timisoara 2008, s. 122.
121. KACHLIK, D.; CECH, P.; **BACA, V.**; KULTANOVA, M.; PROCHAZKOVA, K.: Recent and older histological and anatomical nomenclature: changes in urogenital system. Abstract book of the XX International Symposium on Morphological Sciences, Timisoara 2008, s. 124.
122. KACHLIK, D.; KNIZE, J.; KONARIK, M.; **BACA, V.**: A case of a posterior circumflex humeral artery not entering the humerotricipital foramen. Abstract book of the XX International Symposium on Morphological Sciences, Timisoara 2008, s. 125.
123. KACHLIK, D.; TURYNA, R.; **BACA, V.**; STINGL, J.: The lymph nodes, blood vessels and retroperitoneal plexus relations – preliminary report. Abstract book of the XX International Symposium on Morphological Sciences, Timisoara 2008, s. 126-127.
124. KACHLÍK, D.; LACO, J.; TURYNA, R.; **BACA, V.** Neobvyklá variace v cévním zásobení tlustého střeva. V. chirurgický sjezd, XXXVI. společný sjezd českých a slovenských chirurgů, XV. pražské chirurgické (Jiráskovy) dny s mezinárodní účastí. 8.-10.10. 2008. Sborník abstrakt. s. 105. ISBN 978-80-254-3107-8.  
[www.prazskechirurgickedny.cz/2008](http://www.prazskechirurgickedny.cz/2008)
125. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; ČECH, P.; BOZDĚCHOVÁ, I.; **BACA, V.** Poslední revize anatomické nomenklatury a nejčastější terminologické chyby v jejím používání. V. chirurgický sjezd, XXXVI. společný sjezd českých a slovenských chirurgů, XV. pražské chirurgické (Jiráskovy) dny s mezinárodní účastí. 8.-10.10. 2008. Sborník abstrakt. s. 106. ISBN 978-80-254-3107-8. [www.prazskechirurgickedny.cz/2008](http://www.prazskechirurgickedny.cz/2008)
126. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; **BACA, V.** Rozšíření a změny v anatomickém názvosloví žil dolní končetiny. V. chirurgický sjezd, XXXVI. společný sjezd českých a slovenských chirurgů, XV. pražské chirurgické (Jiráskovy) dny s mezinárodní účastí. 8.-10.10. 2008. Sborník abstrakt. s. 108. ISBN 978-80-254-3107-8.  
[www.prazskechirurgickedny.cz/2008](http://www.prazskechirurgickedny.cz/2008)
127. KACHLIK, D.; TURYNA, R.; **BACA, V.** The relation of the lymph nodes and the retroperitoneal plexus. *Anatomy*, 2008, 2, Suppl., s. 78. ISSN 1307-8798.

128. KACHLIK, D.; CECH, P.; **BACA**, V.; KULTANOVA, M.; PROCHAZKOVA, K. Histological and anatomical nomenclatures – history and presence. *Anatomy*, 2008, 2, Suppl. s. 79. ISSN 1307-8798.
129. KACHLIK, D.; LACO, J.; TURYNA, R.; **BACA**, V. Arteria mesenterica media – a case report. *Anatomy*, 2008, 2, Suppl., s. 79. ISSN 1307-8798.
130. KACHLÍK, D.; **BACA**, V.; MUSIL, V.; PECHÁČEK, V. Žíly dolní končetiny – nová nomenklatura a anatomické poznatky. Pelhřimovský chirurgický den 2008. (7.11.2008) <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2008/lekarskasekce.htm>
131. TURYNA, R.; KACHLÍK, D.; **BACA**, V. Poranění velkých cév v retroperitoneu ve vztahu k paraaortální lymfadenektomii: topograficko-anatomická studie. Pelhřimovský chirurgický den 2008. (7.11.2008) <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2008/lekarskasekce.htm>
132. **BACA**, V.; KACHLÍK, D.; SMRŽOVÁ, T.; OTČENÁŠEK, M.; DOUBKOVÁ, A.; SVATOŠ, F.; GRILL, R.; DŽUPA, V.; STINGL, J. Edukační centrum pro anatomii a endoskopie (ECAE) při Ústavu anatomie 3. LF UK – 3 roky zkušeností s expertní praktickou výukou endoskopických metod. Pelhřimovský chirurgický den 2008. (7.11.2008) <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2008/lekarskasekce.htm>
133. KHECK, M.; KACHLÍK, D.; KHECK, M. ST.; MRZÍLKOVÁ, J.; **BACA** V. Tepenné zásobení velké předstěry. Pelhřimovský chirurgický den 2008. (7.11.2008) <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2008/lekarskasekce.htm>
134. KACHLIK, D.; TEMEROVA, E.; **BACA**, V. Blood supply of the foot dorsum – textbook inaccuracies. ANZACA 26.-28.11.2008. Programme and abstracts. s. 23.
135. Kachlik, D.; CECH, P.; **BACA**, V.; KULTANOVA, M.; PROCHAZKOVA, K. Database of the histological nomenclatures – a useful tool for morphology. ANZACA 26.-28.11.2008. Programme and abstracts. s. 23.
136. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; KULTANOVA, M.; PROCHÁZKOVÁ, K.; **BACA**, V. Vytvoření multimediálního atlasu české histologické terminologie a nomenklatury s výstupy na internetové síti a CD-ROMu - 2. etapa. Fakultní vědecká konference 3. LF UK 2008. Abstrakta přístupná online: [http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta\\_fakultnikonference2008.pdf](http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta_fakultnikonference2008.pdf)
137. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; **BACA**, V. A case report of current variation of arteria brachioradialis and nervus cutaneus brachii medialis. *Central European Vascular Journal*. 2009, Vol. 8, no. 1, s. 41-42.
138. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; ČUPKA, T.; **BACA**, V. Important variation of the arteria axillaris: the arteria circumflexa humeri posterior turning around the tendons of the internal rotators of brachium. *Central European Vascular Journal*. 2009, Vol. 8, no. 1, s. 42.
139. HUDÁK, R.; KOŇAŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; **BACA**, V.; KACHLÍK, D. Častá variace tepen horní končetiny – arteria brachioradialis. Vědecká konference 2009. 2. lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze. (22. a 23.4.2009). s. 95.
140. KACHLÍK, D.; STEJSKALOVÁ, A.; CHOCHOLA, M.; **BACA**, V.: Cockettův syndrom – morfologické aspekty. Sborník přednášek. XI. setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě (14.-15.5.2009) Nové Město na Moravě. s. 62.
141. KACHLÍK, D.; **BACA**, V.; LÍSKOVEC, T.; MUSIL, V.; PECHÁČEK, V.; STINGL, J.: Žíly dolní končetiny – Názvosloví a nové morfologické poznatky. Sborník přednášek. XI. setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě (14.-15.5.2009) Nové Město na Moravě. s. 64.
142. HUDÁK, R.; KONARIK, M.; KNIZE, J.; **BACA**, V.; KACHLIK, D. The clinically relevant variant of arteria circumflexa humeri posterior course. *Folia Medica Cassoviensia. Universitas Šafarikiana*. 2009, Vol. 64, no. 1, Suppl. 1, s. 87-88.

143. KACHLIK, D.; VAN DER MEIJS, F.; CECH, P.; **BACA**, V.; MUSIL, V. YOODA - a free licensed database program for searching in all histological and anatomical nomenclatures. 13th Annual Meeting of International Association of Medical Science Educators, Leiden. Final Program, 2009, s. 132.
144. KACHLIK, D.; **BACA**, V.; STINGL, J. Blood circulation in the large intestine wall. Programme and Abstract Book of 17th International Congress of International Federation of Associations of Anatomists. 16-19.8.2009 Cape Town. CD-ROM s. 539.
145. KACHLIK, D.; TURYNÁ, R.; **BACA**, V.; STINGL, J. Topography of direct tributaries of inferior vena cava and corresponding arterial feeders from abdominal aorta. Programme and Abstract Book of 17th International Congress of International Federation of Associations of Anatomists. 16-19.8.2009 Cape Town. CD-ROM. s.500.
146. KACHLIK, D.; VAN DER MEIJS, F.; CECH, P.; **BACA**, V.; MUSIL, V. A database program comparing older and recent anatomical and histological nomenclatures. Programme and Abstract Book of 17th International Congress of International Federation of Associations of Anatomists. 16-19.8.2009 Cape Town. CD-ROM. s. 540.
147. **BACA**, V.; GRILL, R.; OTCENÁŠEK, M.; HORÁK, Z.; KACHLÍK, D.; SMRŽOVÁ, T.; DOUBKOVÁ, A.; DŽUPA, V. Pelvic floor trauma in relationship to pelvic fractures – 3D PC modelling. Morphology 2009. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 38.
148. **BACA**, V.; KONÁŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; VELEMÍNSKÝ, P.; GRILL, R.; KACHLÍK, D.; DŽUPA, V. Morphological differences of the human pelvis after about 1000 years period. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 39.
149. **BACA**, V.; OTCENÁŠEK, M.; GRILL, R.; KACHLÍK, D.; SMRŽOVÁ, T.; ŠKUBAL, J.; DŽUPA, V.: Historical background of the pelvic floor description. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 40.
150. KACHLÍK, D.; **BACA**, V.: Development of the abdominal circulation studies of the unpaired organs. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 77.
151. KACHLÍK, D.; KONÁŘÍK, M.; ČUPKA, T.; **BACA**, V.: Anatomical aspects of the vena saphena magna termination arrangement. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 78.
152. KACHLÍK, D.; TURYNÁ, R.; KUJAL, P.; **BACA**, V.; STINGL, J. “Tributal veins” of vena cava inferior. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 79.
153. KHECK, M.; KACHLÍK, D.; KHECK, M., SR.; **BACA**, V.: The arrangement of omental feeding vessels. Proceedings of the 45th International Congress on Anatomy and 46th Lojda Symposium on Histochemistry. Pilsen, September 7-9, 2009, s. 81.
154. **BACA** V, OTCENASEK M, DZUPA V, GRILL R, KACHLIK D, STINGL J. Educational centre for anatomy and endoscopy: perspectives in clinical anatomy and mini-invasive methods teaching. Abstract book of 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. (Novi Sad, Srbsko, 17.-19.9.2009). 2009, s. 7.
155. **BACA** V, OTCENASEK M, GRILL R, KACHLIK D, SMRZOVA T, SKUBAL J, DZUPA V. Pelvic floor description – historical review. Abstract book of 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. (Novi Sad, Srbsko, 17.-19.9.2009). 2009, s. 26.

156. KACHLIK D, **BACA V.** Truncus gatropancreatocolicus. Abstract book of 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. (Novi Sad, Srbsko, 17.-19.9.2009). 2009, s. 100.
157. KACHLIK D, CECH P, **BACA V**, MUSIL V. The digital form of anatomical and histological terminology. Abstract book of 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. (Novi Sad, Srbsko, 17.-19.9.2009). 2009, s. 159.
158. KACHLIK, D.; CECH, P.; **BACA, V.**; MUSIL, V. Pioneer project of multilingual terminological dictionary of anatomical and histological nomenclature (Proyecto pionero para un diccionario de terminología multi-lingüe en relación a la nomenclatura anatómica e histológica). 1st Argentinian Congress of Clinical Anatomy (1º congreso argentino de anatomia clinica). Abstract Book (Libro de Resúmenes) 23.-26.9.2009 Huerta Grande, Córdoba, Argentina, s. 58  
([http://www.anatclinar.com.ar/images/stories/numero1\\_09/CONFERENCIA-Kachlik.pdf](http://www.anatclinar.com.ar/images/stories/numero1_09/CONFERENCIA-Kachlik.pdf)) a dále: Rev Arg de Anat Clin; 2009, I (1-3): 13 a Rev Arg de Anat Clin; 2009, I (1-3): 33
159. KACHLÍK, D.; TURÝNA, R.; **BACA, V.** Anatomical landmarks for prevention of bleeding complications in para-aortal lymphadenectomy (Parámetros anatómicos para la prevención de las complicaciones hemorrágicas en la linfadenectomía para-aórtica). 1st Argentinian Congress of Clinical Anatomy (1º congreso argentino de anatomia clinica). Abstract Book (Libro de Resúmenes) 23.-26.9.2009 Huerta Grande, Córdoba, Argentina, s. 59. a Rev Arg de Anat Clin; 2009, I (1-3): 33
160. **BACA V**, GRILL R, HORAK Z, OTCENASEK M, SMRZOVA T, SKUBAL J, KACHLIK D, DZUPA V. Injuries to Pelvis and Pelvic Floor in Real Biomechanical 3D Computer Model. 30th Congress of the Société Internationale d'Urologie, 1.-5.11.2009, Shanghai, China. Abstract Number UP-1.190/598.00
161. **BACA V**, GRILL R, OTCENASEK M, SMRZOVA T, SKUBAL J, KACHLIK D, DZUPA V. The Design for a Clinical Integrated Education in Pelvic Region: Center for Integrated Study of Pelvis (CISP). 30th Congress of the Société Internationale d'Urologie, 1.-5.11.2009, Shanghai, China. Abstract Number UP-3.212/588.00
162. **BACA V**, OTCENASEK M, SVATOS F, SMRZOVA T, SKUBAL J, GRILL R, KACHLIK D, STINGL J, DZUPA V. Educational Centre for Anatomy and Endoscopy: E-learning as an Option for the "Hands On" Cadaver Courses in Mini-invasive Techniques. 30th Congress of the Société Internationale d'Urologie, 1.-5.11.2009, Shanghai, China. Abstract Number UP-3.211/581.00
163. GRILL R, **BACA V**, OTCENASEK M, HRON F, SMRZOVA T, SKUBAL J, KACHLIK D, DZUPA V. Relationship between the Puborectal Muscle and Vaginal Delivery in 3D Ultrasound. 30th Congress of the Société Internationale d'Urologie, 1.-5.11.2009, Shanghai, China. Abstract number UP-2.022/586.00
164. SMRZOVA T, **BACA V**, GRILL R, OTCENASEK M, URBAN M, SKUBAL J, KACHLIK D, BARTOSKA R, DZUPA V. Clinical Relationship between Pudendal Nerve Course and Sciatic Spine 30th Congress of the Société Internationale d'Urologie, 1.-5.11.2009, Shanghai, China. Abstract number UP-2.001/589.00
165. KOŇAŘÍK, M.; KNÍŽE, J.; ČUPKA, T.; **BACA, V.**; KACHLÍK, D. Arteria circumflexa humeri posterior podbíhající šlachy musculus latissimus dorsi a musculus teres major. Pelhřimovský chirurgický den 20.11.2009 <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/>
166. KHECK, M.; KACHLÍK, D.; KHECK ST., M; MRZÍLKOVÁ, J.; **BACA, V.** Mízní systém velké předstěry. Pelhřimovský chirurgický den 20.11.2009 <http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/>

167. GRILL, R.; **BACA**, V.; HORAK, Z.; OTCENASEK, M.; SMRZOVA, T.; KACHLIK, D.; DZUPA, V. Real 3D biomechanical models of pelvis and pelvic floor as the way to improve knowledge about incontinence. Abstract book of 39th Annual Meeting of International Continence Society. San Francisco, USA. 29.9.-3.10.2009: s. 679.
168. GRILL, R.; SMRZOVA, T.; **BACA**, V.; OTCENASEK, M.; URBAN, M.; KACHLIK, D.; DZUPA, V. The clinical importance of pudendal nerve course. Abstract book of 39th Annual Meeting of International Continence Society. San Francisco, USA. 29.9.-3.10.2009: s. 918.
169. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; KULTÁNOVA, M.; MIRSKÁ, E.; PROCHÁZKOVÁ, K.; **BACA**, V. Vytvoření multimediálního atlasu české histologické terminologie a nomenklatury s výstupy na internetové síti a CD-ROMu - závěrečná etapa. Fakultní vědecká konference 3. LF UK 2009. Abstrakta přístupná online: [http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta\\_fakultnikonference2009.pdf](http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta_fakultnikonference2009.pdf)
170. KACHLÍK, D.; TURÝNA, R.; KUJAL, P.; **BACA**, V. Topografická anatomie retroperitonea ve vztahu k cévnímu a lymfatickému aparátu. Fakultní vědecká konference 3. LF UK 2009. Abstrakta přístupná online: [http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta\\_fakultnikonference2009.pdf](http://old.lf3.cuni.cz/anatomie/abstrakta_fakultnikonference2009.pdf)
171. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA**, V. On the recent version of the Czech anatomical nomenclature - České tělovědné názvosloví. *Central European Vascular Journal*. 2010, Vol. 8, no. 1, s. 40.
172. KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; **BACA**, V. Arteria lusoria – anatomical overview. *Central European Vascular Journal*. 2010, Vol. 8, no. 1, s. 40.
173. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; MUSIL, V.; **BACA**, V. Anatomical overview of superficial venous system of the lower extremity. *Central European Vascular Journal*. 2010, Vol. 8, no. 1, s. 40.
174. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; BERNÁT, I.; HORÁK, D.; **BACA**, V. Radial approach to catheterization – anatomical pitfalls. *Central European Vascular Journal*. 2010, Vol. 8, no. 1, s. 46.
175. KACHLÍK, D.; ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA**, V. Nová verze české anatomické nomenklatury – „České tělovědné názvosloví“. IV. bilaterální sympóziem v Rožnově pod Radhoštěm. 7.9.4.2010. s. 39-40
176. KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; NOVOTNÝ, J.; **BACA**, V. Arteria lusoria. IV. bilaterální sympóziem v Rožnově pod Radhoštěm. 7.9.4.2010. s. 12.
177. **BACA**, V.; OTCENÁŠEK M., GRILL, R.; SMRŽOVÁ, T.; KACHLÍK, D.; HORÁK, Z. Reálný biomechanický 3D počítačový model poranění pánve a pánevního dna. IV. bilaterální sympóziem v Rožnově pod Radhoštěm. 7.9.4.2010. s. 44.
178. KACHLÍK, D.; **BACA**, V.; MUSIL, V. Revised anatomical terminology of the lower limb veins. Proceedings of the Anatomy Association of Thailand. 33rd AAT Annual Conference. 28.-30.4.2010. Bangkok. s. 165
179. **BACA**, V.; OTCENASEK M., DZUPA, V.; GRILL, R.; KACHLIK, D.; HORAK, Z.; BACOVA, T.; STINGL, J. Educational centre for miniinvasive techniques in Prague - from anatomy to clinical practice. Proceedings of the Anatomy Association of Thailand. 33rd AAT Annual Conference. 28.-30.4.2010. Bangkok. s. 167.
180. **BACA**, V.; KACHLIK, D. Combination of the distant educational component and „hand-on“ cadavers courses as the way to improve complex surgical skills. Proceedings of the Anatomy Association of Thailand. 33rd AAT Annual Conference. 28.-30.4.2010. Bangkok. s. VI

181. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; LÍSKOVEC, T.; ČUPKA, T.; **BACA**, V. Henleho kmen – žíla u hlavy slinivky. XII. setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě. 6.-7.5.2010. Nové Město na Moravě (Skalský Dvůr). Sborník přednášek, s. A25.
182. **BACA**, V.; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R.; KACHLÍK, D.; SMRŽOVÁ, T.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J. E-learning and hands-on courses in Educational Centre for Miniinvasive Techniques – common tool for improvement of not only clinical anatomy knowledge. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 26. ISBN: 978-80-7097-805-4.
183. **BACA**, V.; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R.; KACHLÍK, D.; SMRŽOVÁ, T.; ŠKUBAL, J.; DŽUPA, V. Diaphragma pelvis – historical review. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 28. ISBN: 978-80-7097-805-4.
184. KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; **BACA**, V. Review of the anatomy of arteria lusoria. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 56. ISBN: 978-80-7097-805-4.
185. KACHLÍK, D.; KHECK, M.; KHECK, M. SR.; TĚŠÍNSKÝ, P.; **BACA**, V. The supply of omentum majus. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 57. ISBN: 978-80-7097-805-4.
186. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; **BACA**, V. A common arterial variant with clinical relevance: arteria brachioradialis. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 58. ISBN: 978-80-7097-805-4.
187. MUSIL, V.; STINGL, J.; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; BÁČOVÁ, T.; **BACA**, V. Achilles tendon – 305th anniversary of french priority in the use of the famous eponym. Morphology 2010. Programme, Abstracts. 28.-30.6. 2010. s. 84. ISBN: 978-80-7097-805-4.
188. **BACA**, V.; DOUBKOVÁ, A.; KACHLÍK, D. Educational centre for mini-invasive techniques at the Department of Anatomy, Third Faculty of Medicine, Charles University in Prague: the example of clinical anatomy teaching in practice. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 20.
189. KACHLÍK, D.; STINGL, J.; MUŠKOVÁ, T.; **BACA**, V. The microcirculation in the wall of the healthy and inflamed large intestine. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 27.
190. KOŇAŘÍK, M.; **BACA**, V.; KACHLÍK, D. Axillary artery: a compact survey based on 130 limbs. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 29.
191. KOŇAŘÍK, M.; **BACA**, V.; KACHLÍK, D. A combined variation of the axillary artery: the superficial brachioradial artery combined with the aberrant posterior circumflex humeral artery passing under the tendon of latissimus dorsi. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 56.
192. KACHLÍK, D.; KHECK, M.; KHECK, M. SR.; TĚŠÍNSKÝ, P.; **BACA**, V. Omental supply – anatomical study. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 58-59.
193. TURÝNA, R.; KACHLÍK, D.; STINGL, J.; **BACA**, V. An anatomical contribution to the paraaortal lymphadenectomy. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 59.
194. MUSIL, V.; STINGL, J.; KACHLÍK, D.; DOUBKOVÁ, A.; BÁČOVÁ, T.; **BACA**, V. Jean Louis Petit and his priority in the use of famous anatomical eponym. *Anatomy*. 2010, vol. 4, Suppl. 1, s. 87.
195. KACHLÍK, D.; KHECK, M.; KHECK, M. SR.; TĚŠÍNSKÝ, P.; **BACA**, V. Omentum majus vascular anatomy. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22.9.2010, s. 35.
196. KACHLÍK, D.; HÁJEK, P.; CHMELOVÁ, J.; **BACA**, V. Unusual coincidence of two different arterial variations of the upper extremity: arteria mediana and arteria

- brachialis accessoria. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 35-36.
197. **BACA, V.**; OTCENASEK, M.; DZUPA, V.; GRILL, R.; KACHLIK, D.; BACOVA, T.; STINGL, J. An integration of e-learning courses and „hands on“ practical courses as a progressive direction in clinical anatomy teaching . Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 7.
198. **BACA, V.**; OTCENASEK, M.; GRILL, R.; KACHLIK, D.; BACOVA, T.; SKUBAL, J.; DZUPA, V. Historical development of diaphragma pelvis description. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 7-8.
199. BACOVA, T.; HUBOVA, M.; KACHLIK, D.; **BACA, V.** Ophthalmic artery and optic nerve: their course variability in the optic canal. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 8.
200. JASSOVA, K.; OCADLIK, M.; GÜRLICH, R.; HORAK, Z.; VRANOVA, J.; KACHLIK, D.; **BACA, V.** Rib fractures in anatomical, clinical and biomechanical relations. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 34-35.
201. KONARIK, M.; KNIZE, J.; **BACA, V.**; VELEMINSKY, P.; VRANOVA, J.; GRILL, R.; KACHLIK, D.; DZUPA, V. Morphological differences between mid-age and recent pelvis. Abstract Book. XXI International Symposium on Morphological Sciences. Taormina – Messina, 18.-22-9.2010, s. 38.
202. KACHLÍK, D.; PROCHÁZKOVÁ, K.; ČECH, P.; MUSIL, V.; **BACA, V.** Changes of the anatomical nomenclature in urogenital system. SIU World Meeting Marrakesch 2010 – Lower Urinary Tract Dysfunction (13.-16.10.2010). Final Programme, s. 68.
203. KACHLÍK, D.; **BACA, V.**; MUSIL, V. Nomenclature of the lower extremity veins. (XIII. National Congress of anatomy with International Participation, 28.10.-1.11.2010, Kyrenia, Turkish Republic of Northern Cyprus). *Anatomy*. 2010, Vol. 4, Suppl. 2, s. 65.
204. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; **BACA, V.** Brachioradial artery: review and a case report. (XIII. National Congress of anatomy with International Participation, 28.10.-1.11.2010, Kyrenia, Turkish Republic of Northern Cyprus). *Anatomy*. 2010, Vol. 4, Suppl. 2, s. 65.
205. **BACA, V.**; OTCENASEK, M.; DŽUPA, V.; GRILL, R.; KACHLÍK, D.; BACOVA, T.; STINGL, J. E-learning as a functional extension of „hands on“ practical courses in clinical anatomy. (XIII. National Congress of anatomy with International Participation, 28.10.-1.11.2010, Kyrenia, Turkish Republic of Northern Cyprus). *Anatomy*. 2010, Vol. 4, Suppl. 2, s. 32.
206. KACHLÍK, D.; ROSSOVÁ, B.; TĚŠÍNSKÝ, P.; MENŠÍKOVÁ, M.; **BACA, V.** Truncus Henlei – zdroj krvácení číhající za caput pancreatis. Pelhřimovský chirurgický den, 26.11.2010  
<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2010/lekarskasekce.htm>
207. JAŠŠOVÁ, K.; GÜRLICH, R.; OČADLÍK, M.; KACHLÍK, D.; **BACA, V.** Zlomeniny žebér v klinicko-anatomických souvislostech. Pelhřimovský chirurgický den, 26.11.2010  
<http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2010/lekarskasekce.htm>
208. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BACA, V.** Accessory brachial artery: a case report. *Central European Vascular Journal*. 2011, Vol. 11, n. 1: s. 33.

209. KACHLÍK, D.; BÁČA, V.; MUSIL, V. Comparison of anatomical nomenclature and clinical terminology in angiology. *Central European Vascular Journal*. 2011, Vol. 11, n. 1: s. 36.
210. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; MENŠÍKOVÁ, H.; LEROY, A.; **BÁČA, V.** Klinická anatomie makro- i mikrocirkulace tlustého střeva. XIII. setkání českých a slovenských chirurgů na Moravě. 19.-20.5.2011. Nové Město na Moravě (Skalský Dvůr). Sborník přednášek, s. A10.
211. KACHLÍK, D.; MRZÍLKOVÁ, J.; **BÁČA, V.**; STINGL, J. Variabilita tepenného zásobení žlučníku a jater. 5. kongres chirurgie jater, žlučových cest a pankreatu. 8.-9.6.2011. Plzeň. Sborník abstraktů přednášek, s. 47.
212. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** Anatomické srovnání vřetenní a loketní tepny. (Abstrakta Inazivní kardiologie v Českém Ráji, 20.21.6.2011, Hrubá Skála). *Intervenční a akutní kardiologie 2010*, s. C20.
213. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; BERNÁT, I.; HORÁK, D.; **BÁČA, V.** Clinically relevant arteries of upper limb. 3rd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. 22.-24.7.2011. Maribor. Book of Abstracts 2011, s. 14.
214. KACHLÍK, D.; MUŠKOVÁ, T.; **BÁČA, V.** Nonspecific inflammations and vascular bed. 3rd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. 22.-24.7.2011. Maribor. Book of Abstracts 2011, s. 75.
215. KACHLÍK, D.; VICHNAR, D.; MUSIL, V.; SZABÓ, K.; **BÁČA, V.**; STINGL J. The anniversary of death of author of first detailed description of anatomical dissection in Middle Europe. 3rd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. 22.-24.7.2011. Maribor. Book of Abstracts 2011, s. 76.
216. BARTOŠKA, R.; SKÁLA, J.; DŽUPA, V.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.** Morphological aspects of the nailing of fractures of the trochanteric massif: clinical anatomical study. 3rd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. 22.-24.7.2011. Maribor. Book of Abstracts 2011, s. 37.
217. BÁČOVÁ, T.; NEŤUKOVÁ, M.; ŠACH, J.; VRÁNOVÁ, J.; KUCHYNKA, P.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.** Relationship between donor's cause of death and corneal graft survival. 3rd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. 22.-24.7.2011. Maribor. Book of Abstracts 2011, s. 23.
218. **BÁČA, V.**; GRILL, R.; OTČENÁŠEK, M.; KACHLÍK, D.; BÁČOVÁ, T.; BARTOŠKA, R.; DŽUPA, V. Morphological context of pelvic fractures. *Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry*. 4.-7.9. 2011. s. 25.
219. BARTOŠKA, R.; SKÁLA, J.; DŽUPA, V.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.** Morphological aspects of pertrochanteric and intertrochanteric fractures osteosynthesis. *Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry*. 4.-7.9. 2011. s. 29.
220. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** Clinical anatomy of arteries of upper extremity. *Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry*. 4.-7.9. 2011. s. 76.
221. KACHLÍK, D.; VICHNAR, D.; MUSIL, V.; SZABÓ, K.; **BÁČA, V.**; STINGL J. The anniversary of publication of *Anatomiae Pragaе*. *Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry*. 4.-7.9. 2011. s. 77.

222. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, M.; HÁJEK, P.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** A case report on accessory brachial artery. Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry. 4.-7.9. 2011. s. 79.
223. LEROY, A.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.** Canalis fibularis morphology. Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry. 4.-7.9. 2011. s. 108.
224. MILETÍN, J.; KACHLÍK, D.; DVOŘÁKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** Dorsal hand arterial variation. Morphology 2011. Programme and Abstract Book of the 46th International Congress of Anatomy and 48th Lojda Symposium on Histochemistry. 4.-7.9. 2011. s. 121.
225. KACHLÍK, D.; PECHÁČEK, V.; MUSIL, V.; **BÁČA, V.** Anatomical nomenclature in 21th century. *Praktická flebologie*. 2011, roč. 20, č. 1-2 (International Congress of the Union International de Phlébologie 15.-17.9.2011, Praha), s. 50.
226. STINGL, J.; FÁRA, P.; LAMETSCHWANDTNER, A.; MINNICH, B.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.**; MUSIL, V.; ŠACH, J.; PIRK, J.; STRAKA, Z.; ŠETINA, M.; POKORNÝ, M. Morphological features of the vasa vasorum in normal, varicose and explanted bypass saphenous vein. *Praktická flebologie*. 2011, roč. 20, č. 1-2 (International Congress of the Union International de Phlébologie 15.-17.9.2011, Praha), s. 50-51.
227. KACHLÍK, D.; LE ROY, A.; PELCL, T.; TURÝNA, R.; **BÁČA, V.**: Fibulární kanál. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
228. MILETÍN, J.; KACHLÍK, D.; DVOŘÁKOVÁ, H.; KOŇAŘÍK, M.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.**; Klinicky významná nekonstantní tepna hřbetu ruky. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
229. **BÁČA, V.**; GRILL, R.; OTČENÁŠEK, M.; KACHLÍK, D.; BÁČOVÁ, T.; BARTOŠKA, R.; DŽUPA, V.: Morfologický kontext zlomenin pánve. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
230. BARTOŠKA, R.; POLÁŠEK, M.; MACÁK, D.; DŽUPA, V.; KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; **BÁČA, V.**: Epidemiologické, klinické a morfologické aspekty zlomenin trochanterického masivu. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
231. MARVAN, J.; BĚLEHRÁDKOVÁ, H.; DŽUPA, V.; KACHLÍK, D.; CHMELOVÁ, J.; **BÁČA, V.**: Epidemiologické, klinické a morfologické aspekty zlomenin hlezna. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
232. SVATOŠ, F.; SMETANA, P.; DŽUPA, V.; CHMELOVÁ, J.; KACHLÍK, D.; **BÁČA, V.**: Epidemiologické, klinické a morfologické aspekty zlomenin patní kosti. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)
233. **BÁČA, V.**; DŽUPA, V.; GRILL, R.; OTČENÁŠEK, M.; KACHLÍK, D.; BÁČOVÁ, T.; BARTOŠKA, R.; DOUBKOVÁ, A.; STINGL, J.: Simulace miniinvazivních přístupů na kadaverech – reálné možnosti efektivní 3. výuky. Pelhřimovský chirurgický den 2011. 25.11.2011. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir\\_den\\_pozvanka\\_2011.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2011/chir_den_pozvanka_2011.pdf)

234. KACHLIK, D.; **BACA, V.**: Blood supply of large colon. Simanov 10. deň detskej chirurgie a 3. workshop miniinvazívnej detskej chirurgie na Slovensku. 15.-16.12.2011. Bratislava.
235. KACHLIK, D.; **BACA, V.**: Education possibility of endoscopic methods on cadavers. Simanov 10. deň detskej chirurgie a 3. workshop miniinvazívnej detskej chirurgie na Slovensku. 15.-16.12.2011. Bratislava.
236. KACHLÍK, D.; KOŇAŘÍK, K.; MENŠÍKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** Arteria brachialis accessoria: case reports. XXV Meeting of the Spanish Anatomical Society. Madrid 15.-17.9.2011. P-19.
237. KACHLÍK, D.; MILETÍN, J.; DVOŘÁKOVÁ, H.; **BÁČA, V.** Variant radial artery branching pattern. Baltic Morphology VI. 22.-23.9.2011. Tartu, Estonsko. Conference programme and abstracts of presentations, s. 26.
238. KACHLÍK, D.; VYMĚTALOVÁ, K.; LABOŠ, M.; STEYEROVÁ, P.; **BÁČA, V.** Aberrant or accessory obturator artery? Anatomy. 2012, vol. 6, Suppl. 1, s. S4.
239. KACHLÍK, D.; MUSIL, V.; **BÁČA, V.** International and national morphological nomenclatures in 21st century. Anatomy. 2012, vol. 6, Suppl. 1, s. S10.
240. BARTOŠKA, R.; HORÁK, Z.; KACHLÍK, D.; DŽUPA, V.; **BÁČA, V.** Clinical anatomy and biomechanical aspects of the PFH trochanteric fractures osteosynthesis. Anatomy. 2012, vol. 6, Suppl. 1, s. S4.
241. **BÁČA, V.**; KACHLÍK, D.; **BÁČOVÁ, T.**; OTČENÁŠEK, M.; GRILL, R.; DŽUPA, V. Progression in the teaching of clinical anatomy in postgraduate medical education in our department. Anatomy. 2012, vol. 6, Suppl. 1, s. S5.
242. KACHLIK, D.; TOUSEK, P.; LABOS, M.; CHMELOVA, J.; **BACA, V.** Supernumerary arteriae renales evoke interest of clinicians again. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. Abstract book s. 78. ISBN 978-86-6233-014-7.
243. KACHLIK, D.; KHECK, M.; KHECK, M., SR.; TESINSKY, P.; **BACA, V.** Omentum majus vascular anatomy. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. s. 79. ISBN 978-86-6233-014-7.
244. KACHLIK, D.; **BACA, V.** Presence and future of the anatomical nomenclature. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. s. 57. ISBN 978-86-6233-014-7.
245. KACHLIK, D.; MUSKOVA, T.; **BACA, V.** Reflection of nonspecific inflammatory diseases in vascular bed of the intestine. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. s. 179. ISBN 978-86-6233-014-7.
246. BARTOSKA, R.; HORAK, Z.; KACHLIK, D.; DZUPA, V.; **BACA, V.** Biomechanical aspects of the PFH trochanteric fractures osteosynthesis. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. s. 64. ISBN 978-86-6233-014-7.
247. **BACOVA, T.**; KOLOSTOVA, K.; NETUKOVA, M.; KACHLIK, D.; KUCHYNKA, P.; **BACA, V.** Immunocompetent cells in human and mouse cornea. III Congress of the Serbian Anatomical Society. 6.-8.9.2012. s. 194. ISBN 978-86-6233-014-7.
248. KACHLÍK, D.; MILETÍN, J.; **BÁČA, V.**: Meta-Analysis of Arteria Princeps Pollicis. Programme and Abstract Book of the 47th International Congress of Anatomy and 49th Lojda Symposium on Histochemistry. 9.-12.9. 2012. Hradec Králové s. 70.
249. KACHLÍK, D.; VYMĚTALOVÁ, K.; LABOŠ, M.; **BÁČA, V.**: Aberrant or Accessory Obturator Artery? Programme and Abstract Book of the 47th International Congress of Anatomy and 49th Lojda Symposium on Histochemistry. 9.-12.9. 2012. Hradec Králové s. 71.
250. MENŠÍKOVÁ, H.; KOŇAŘÍK, M.; BRŤKO, M.; **BÁČA, V.**; KACHLÍK, D.: Clinical Anatomy of Ulnar Artery. Programme and Abstract Book of the 47th

International Congress of Anatomy and 49th Lojda Symposium on Histochemistry. 9.-12.9. 2012. Hradec Králové s. 95.

251. KACHLÍK, D.; TEMEROVÁ, E.; MENŠÍKOVÁ, H.; MUSIL, V.; **BÁČA, V.:**  
Arteria arcuata – konstantní tepna nebo variace? XVIII. česko-slovenské Angiologické sympóziium s postgraduální tematikou. 19.-21-9-2012. Mikulov 2012. Program s. 10.
252. KACHLÍK, D.; VYMĚTALOVÁ, K.; ŠTEFELA, J.; MILETÍN, J.; LEROY, A.;  
**BÁČA, V.:** Klinická anatomie cévního řečiště tlustého střeva. Pelhřimovský chirurgický den 2012. 23.11.2012. [http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2012/chir\\_den\\_2012\\_pozvanka.pdf](http://www.hospital-pe.cz/chirurgie-pe/2012/chir_den_2012_pozvanka.pdf)