

Přednášková činnost

ŠTÁDLER PETR, P. The da Vinci Robot and New Era of Vascular Surgery. *The Journal of Heart Disease*, 2013, vol. 10, no. 1, s. 47. ISSN 1556-7451. Abstract: 18th World Congress on Heart Disease, Vancouver, Canada, 26.7.-29.7.2013.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted vascular surgery, 250 cases. *Journal of Vascular Surgery*, 2013, vol. 57, no. 1, s. 292. ISSN 0741-5214. Abstract: 41st Annual Symposium of the Society-for-Clinical-Vascular-Surgery, Miami, USA, 12.3.-16.3.2013.

ŠTÁDLER PETR, P. Ruptura aneurysmatu břišní aorty. Akutní stavy, Roztoky u Prahy, 5.2.-5.2.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Da Vinci Robot and Vascular Surgery. *The Journal of Heart Disease*, 2012, vol. 9, no. 1, s. 77. ISSN 1556-7451. Abstract: 17th World Congress on Heart Disease Annual Scientific Sessions 2012, Toronto, Kanada, 27.7.-30.7.2012.

ŠTÁDLER PETR, P. Perspektiva roboticky asistované cévní chirurgie. 2. Celostátní konference ČSRCH ČLS JEP s mezinárodní účastí, Praha, 11.9.-11.9.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Klinické využití čerstvých cévních allograftů. 4. Československý transplantační kongres, Donovaly, Slovensko, 13.9.-15.9.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Intervence při postižení a. carotis. Kardiologický den Petra Niederleho 2013, Praha, 18.10.-18.10.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - KRÍŽ, R. - ŠLAIS, M. 1000 implantací aortálních stentgraftů v Nemocnici Na Homolce. V. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, Brno, 4.11.-6.11.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Jak si nastavit výhodné podmínky v budoucím novém DRG?. 5. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, Brno, 4.11.-6.11.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. Endovaskulární léčba traumatické transektce aorty - naše zkušenosti. V. sjezd české společnosti kardiologické chirurgie, Brno. Hotel Voroněž, 4.11.-6.11.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NAAR, J. - ŠEDIVÝ, P. - ŠROUBEK, J. - MÁLEK, F. - CHITOVÁ, Z. - MUDROCHOVÁ, H. - MRÁZ, T. - MUDROCH, M. - VOPÁLKA, R. - NEUŽIL PETR, P. PRAVOSTRANNÁ VAGOVÁ STIMULACE V LÉČBĚ CHRONICKÉHO SRDEČNÍHO SELHÁNÍ, STUDIE NECTAR-HF, NAŠE ZKUŠENOSTI. XXIII. Výroční kongres ČKS, Brno, 24.5.-27.5.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Ekonomika cévní chirurgie - je 300 provedených robotických cévních operací jen náklady klinický experiment?. 3. Celostátní konference ČSRCH ČLS JEP, Praha, 5.12.-5.12.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DOLEČEK, L. Spinální neurostimulace u pacientů s ischemií končetin. Pražský neuromodulační den, Praha, Nemocnice na Homolce, 30.11.-30.11.2012. Sdělení

nepublikováno v tištěné formě.

CZINNER, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ZDRÁHAL, P. - VITÁSEK, P. Použití allograftů v cévní chirurgii. V.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 4.11.-6.11.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Chirurgická léčba torakoabdominální aorty v endovaskulární éře.. XXXVIII.Angiologické dny, Praha, 28.2.-2.3.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. The da Vinci Robot and New Era of Vascular Surgery. Congress of the International Society for Vascular Surgery, Miami, USA, 14.2.-16.2.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

TOMÁŠ, R. - ŠTÁDLER PETR, P. - HORVÁTH, V. - KRIVÁNEK, P. Monitoring of motor evoked potentials during thoracoabdominal aortic aneurysm repair. *Clinical Neurophysiology*, 2013, vol. v tisku, no. v tisku, s. 0. ISSN 1388-2457. Abstract: 60.společný sjezd české a slovenské společnosti pro klinickou neurofyzilogii, Pardubice, 1.11.-2.11.2013.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robotic Vascular Surgery. EuroAmerican Multispecialty Summit VI,, Orlando, USA, 13.2.-16.2.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ZDRÁHAL, P. Rozšířené možnosti v léčbě rozsáhlých aortálních postižení. Tři kazuistiky.. *Kazuistiky v angiologii*, 2014, roč. 1, č. 1, s. 30. ISSN 2336-2790. Abstrakt: 39. angiologické dny 2014, Praha, 27.2.-1.3.2014.

ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - ŠLAIS, M. - CZINNER, P. - ZDRÁHAL, P. Cévně-chirurgický výkon je způsob léčby většiny pacientů s břišním aneuryzmatem . 39. angiologické dny 2014, Praha, 27.2.-1.3.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ČERNÝ, Š. Endovaskulární řešení výdutí v místě odstupe fetální Botalloy dučeje u dospělých. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 87. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. Endovaskulární řešení paraanostomotických výdutí po otevřených cévních operacích na aorto-ilickém řečišti. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 95-96. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 9.11.-11.11.2014.

CZINNER, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - DVOŘÁČEK, L. Peroperační a pooperační péče o nemocné po operacích výdutě břišní aorty. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 2015, č. 57, s. 102. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie , Brno, 9.11.-11.11.2014.

VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Naše zkušenosti s robotickými výkony v oblasti viscerálních tepen. VI. sjezd ČSKVCH, Brno, Česká Republika, 9.11.-11.11.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. The da Vinci Robot in the Field of Vascular Surgery. 43st Annual Symposium on Vascular Surgery, SCVS, Miami, USA, 29.3.-2.4.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ČERNÝ, Š. Endovascular treatment

of aneurysms located at the origin of ductus Botalli in adult patients. *Kazuistiky v angiologii*, 2015, roč. 2, č. 1, s. 30. ISSN 2336-2790. Abstrakt: 40. angiologické dny 2015, Praha, 19.2.-21.2.2015.

ŠTÁDLER PETR, P. Chirurgické řešení torakoabdominální výdutě aorty. 25. kurz PTA - Belánovy dny, Praha IKEM, 25.11.-26.11.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Cévní allotransplantace - zkušenosti v NNH. Kardiovaskulární tkáň: transplantace v experimentu a praxi, II. chirurgická klinika KVCH VFN a 1. LFUK Praha, 11.12.-11.12.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - MRÁZ, T. - ŠEDIVÁ, L. - MÁLEK, F. - PETRŮ, J. - ŠIMON, J. - REDDY, V. Wireless LV endocardial stimulation for CRT: Select-LV Study. CARDIOSTIM 2014, Nice, 18.6.-21.6.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - REDDY, V. Y. - ŠEDIVÝ, P. - MÁLEK, F. - MRÁZ, T. - ŠEDIVÁ, L. - PETRŮ, J. - ŠIMON, J. - SUBBARAO, C. - SOEGAARD, P. - RIAHI, S. Wireless LV endocardial stimulation for cardiac resynchronization: Long-term (12 month) experience of clinical efficacy and clinical events from two centers. HRS 2016, San Francisco, 4.5.-7.5.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEDIVÁ, L. - MRÁZ, T. - REDDY, V. Y. - RIAHI, S. - BUTTER, C. - BOERSMA, L. Endokardiální bezdrátová stimulace levé komory u nemocných indikovaných k srdeční resynchronizaci: multicentrická ověřovací studie - 12 měsíční sledování. XIV. české a slovenské sympózium o arytmiích a kardiostimulaci, Olomouc, 6.11.-8.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

PRŮCHA, M. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ZDRÁHAL, P. Immunopathology in patients with AAA. 5th International Meeting on Aortic Disease, Liege, 15.9.-17.9.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

PRŮCHA, M. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ZDRÁHAL, P. Gene expression signature in patients with abdominal aortic aneurysm. In *Sborník příspěvků 5th International Meeting on Aortic Disease*, Liege, 15.9.-17.9.2016. : , null. s. . ISBN .

PRŮCHA, M. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. Cholesterol precursors in patients. In *Sborník příspěvků 5th International Meeting on Aortic Disease*, Liege, 15.9.-17.9.2016. : , null. s. . ISBN .

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. Gene expression signature in patients with abdominal aortic aneurysm. In *Sborník příspěvků VII sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie*, Praha, 13.11.-15.11.2016. : , null. s. . ISBN .

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. Cholesterol synthesis markers are increased in patients with AAA. In *Sborník příspěvků VII sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie*, Praha, 13.11.-15.11.2016. : , null. s. . ISBN .

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. Abdominal aortic aneurysm as IgG4 associated disease?. In *Sborník příspěvků VII sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie*, Praha, 13.11.-15.11.2016.

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. Genová exprese u pacientů s aneurysmatem břišní aorty a účast imunologických mechanismů.

Alergie, 2016, roč. 18, č. Suppl. 1, s. 81. ISSN 1212-3536. Abstrakt: XXXIII.sjezd

českých a slovenských alergologů a klinických imunologů, Plzeň, 12.10.-15.10.2016.

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. - PROKOPOVÁ, P. Je aneurysma břišní aorty IgG4 asociované onemocnění?. *Alergie*, 2016, roč. 18, č. Suppl. 1, s. 81. ISSN 1212-3536. Abstrakt: XXXIII.sjezd českých a slovenských alergologů a klinických imunologů, Plzeň, 12.10.-15.10.2016.

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. Genová exprese u pacientů s aneurysmatem břišní aorty a účast imunologických mechanismů. In *Sborník příspěvků XXIII.kongres ČSARIM*, Praha, 6.10.-8.10.2016.

ŠEDIVÝ, P. - ŠLAIS, M. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. Endovascular Abdominal Aortic Surgery, Our Experiences. XXV. World Congress of the International Union of Angiology, Praha, 1.7.-5.7.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠTÁDLER, P. - MACH, T. - PŘINDIŠOVÁ, H. - JINDRÁK, V. Endovascular treatment of infectious aortic aneurysms - long term results. 9th Asian-Pacific Congress of Cardiovascular and Interventional Radiology, Seoul, Korea, 1.6.-4.6.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Endovaskulární perspektiva cévní chirurgie na prahu nového století. Kardiologický den Petra Niederleho, Hotel Diplomat, Praha 6, 4.11.-4.11.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Jak nastavit nové DRG?. XVIII. Pracovní sympozium České společnosti intervenční radiologie, Karlovy Vary, 30.5.-1.6.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - MACH, T. Endovaskulární léčba izolované výdutě vnitřní pánevní tepny. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 52, č. 10, s. 662. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV.sjezd ČSKVCH-České Budějovice, české Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVORÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robot-assisted vascular surgery today. *The Journal of Heart Disease*, 2011, vol. 8, no. 1, s. 53. ISSN 1556-7451. Abstract: 16th World Congress on Heart Disease, Vancouver, Kanada, 23.7.-26.7.2011.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠTÁDLER, P. - MACH, T. - PŘINDIŠOVÁ, H. - JINDRÁK, V. - ŠPAČEK, M. Zánětlivá aneurysmata a EVAR. *Česká radiologie*, 2011, roč. 65, č. 2, s. 143-144. ISSN 1210-7883. Abstrakt: XVI. pracovní sympozium České společnosti intervenční radiologie, Velké Losiny, ČR, 2.6.-4.6.2011.

ŠTÁDLER PETR, P. The Application of da Vinci Robotic System in Vascular Surgery. BIT's 3th Annual International Congress of cardiology, Peking, Čína, 4.12.-6.12.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Profit RACH v peri a pooperačním období z hlediska pacienta. 1. Celostátní konference ČSRCH ČLSJEP, Praha, 22.9.-22.9.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVORÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robot-Assisted Vascular Surgery. Vascular 2010, Gold Coast, Australie, 2.10.-5.10.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. - KOŘISKOVÁ, Z. - EL SAMMAN, K. Aneurysms of the diaphragmatic aortic segment following previous aortic surgery: institutional experience.. In *Sborník příspěvků 2nd.International Meeting on Aortic*

Diseases, Liege, Belgium, 30.9.-2.10.2010. : , null. s. . ISBN .

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Méně obvyklé roboticky asistované cévní operace. XXXVIII. společný sjezd českých a slovenských chirurgů, VII. český chirurgický sjezd a V. mezinárodní kongres miniinvazivní a robotické chirurgie, Brno, 17.10.-20.10.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DVOŘÁČEK, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. Cévní chirurgie a laparoskopie - trend nebo cesta zpět?. In *Sborník příspěvků 7. Ostravské dny miniinvazivní chirurgie*, Ostrava, 11.11.-12.11.2010. Ústí nad Labem: BOS org s.r.o., 2010. s. 8. ISBN 978-80-904410-5-7.

DVOŘÁČEK, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. Cévní chirurgie a laparoskopie - trend nebo cesta zpět?. *Cor et Vasa* , 2010, roč. 52, č. 10, s. 662. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. Sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

CZINNER, P. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - DOLEČEK, L. Ischemicko reperfuční syndrom-metabolické důsledky a prognoza nemocných. *Cor et Vasa* , 2010, roč. 52, č. 10, s. 659. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. sjezd ČSKVCH, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. Minimální krevní ztráty u laparoskopických a robotických cévních operací. . VI. Mezinárodní kongres miniinvazivní a robotické chirurgie, Brno, 16.10.-18.10.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot Assisted Aortic Surgery. . IX. Scientific Conference Dedicated to the 100th Anniversary of Academician YE Meshalkin, Novosibirsk, Rusko, 16.6.-18.6.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Outcomes of Robot-Assisted Vascular Surgery, 150 Cases. *The Journal of Heart Disease*, 2010, vol. 7, no. 1, s. 101. ISSN 1556-7451. Abstract: 15th World Congress on Heart Disease Annual Scientific Sessions 2010, Vancouver, Kanada, 24.7.-27.7.2010.

ŠEDIVÝ, P. Intervence na aortě a karotidách. Kardiologický den Petra Niederleho, Kongresový sál NNH, 16.12.-16.12.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - MACH, T. Endovaskulární léčba izolované výdutě vnitřní pánevní tepny. *Cor et Vasa* , 2010, roč. 52, č. 10, s. 662. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - MACH, T. - LOUČKA, M. Dynamics of the inflammatory and ischemic markers after the occlusion of the internal iliac artery during the endovascular treatment of AAA by bifurcated stent graft. *CardioVascular and Interventional Radiology*, 2010, vol. 33, no. Supplement 2, s. 234. ISSN 0174-1551. Abstract: CIRSE 2010, Valencie, Španělsko, 2.10.-6.10.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - ŠLAIS, M. Současné trendy léčby výdutě torakoabdominální aorty. XV.. Slovenský kongres cievnej chirurgie, Jasná, Slovensko, 31.3.-3.4.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Ojedinělé roboticky asistované cévní operace. XV.. Slovenský kongres cievnej chirurgie, Jasná, Slovensko, 31.3.-3.4.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted vascular surgery, 190 cases. *Innovations*, 2011, vol. 6, no. 3, s. 172. ISSN 1556-9845. Abstract: ISMICS, Washington, 8.6.-11.6.2011. DOLEČEK, L. Disekce hrudní aorty. IV. Anestezie a intenzivní péče za mimořádných podmínek, ÚVN Střešovice, 9.11.-11.11.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - MRÁZ, T. - ŠEDIVÁ, L. - MÁLEK, F. - PETRŮ, J. - ŠIMON, J. - CHOUDRY, S. Wireless LV Endocardial Stimulation for CRT: Select-LV study. *Cardiostim*, Nice, Francie, 18.6.-21.6.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Aktuální pohled na roboticky asistovanou cévní chirurgii.. Seminář kardiochirurgického oddělení, NNH, 7.3.-7.3.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Current Trends in Robotic Vascular Surgery. *Innovations*, 2014, vol. 9, no. 3, s. 163. ISSN 1556-9845. Abstract: ISMICS 2014, Boston, USA, 28.5.-31.5.2014.

PRŮCHA, M. - SEDLÁČKOVÁ, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - KRÍŽ, R. - KOLOMBO, I. Mezioborová spolupráce v diagnostice vaskulitid velkých cév. 29.sjezd ČSAKI, Liberec, 10.10.-13.10.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Aneurysma aorty. Celoučstavní seminář NNH, zobrazovací metody v NNH, Academic Hotel, Roztoky u Prahy, 4.2.-4.2.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Vliv skladovacího roztoku na vlastnosti čerstvého tepenného allotransplantátu-experimentální péče.. Workshop „experimentální práce v kardiovaskulární chirurgii“, II. chirurgická klinika KVCH VFN a 1. LF UK, Praha, 14.11.-14.11.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. Traumatic aortic transection treated by stent graft. A comparison between acute and elective indication.. *Journal of Cardiovascular Surgery*, 2012, vol. 53, no. suppl 1, vol 2, s. 134. ISSN 0021-9509. Abstract: 61st international congress of the European society for cardiovascular and endovascular surgery, Dubrovnik, Chorvatsko, 25.4.-28.4.2012.

ŠTÁDLER PETR, P. Experiences in the field of robotic vascular surgery, 233 cases. 4th Worldwide Congress, CRSA, Chicago, USA, 27.9.-29.9.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Přínos robotické asistence ve vaskulární chirurgii. Trendy v Chirurgii, Ústřední vojenská nemocnice Praha, 14.1.-14.1.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Surgery of the Abdominal Aorta.. 61TH International Congress of the ESCVS, Dubrovnik, Chorvatsko, 25.4.-28.4.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

BORŮVKA, V. - ŠNAJDROVÁ, A. - KOŘISKOVA, Z. Aorto-duodenální píštěl. Soubor nemocných z Nemocnice Na Homolce 2005 - 2014. Homolecké dny - Čejkovice 2015, Čejkovice, 8.1.-9.1.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

LATNEROVÁ, I. - KOŘISKOVA, Z. - BORŮVKA, V. Trombolýza u akutní končetinové ischemie. Homolecké dny - Čejkovice 2013, Čejkovice, 11.4.-12.4.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Aortoenterická píštěl jako zdroj krvácení do trávicího traktu. Gastroenterologické semináře a Journal Club 2017, II. interní klinika FN Královské Vinohrady, 5.1.-5.1.2017. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ŠNAJDROVÁ, A. - PŘINDIŠOVÁ, H. Endovascular treatment of acquired arteriovenous fistula with severe hemodynamic effects: a case report. The Leipzig Interventional Course 2017, Lipsko, Německo, 24.1.-27.1.2017. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. The Application of Robotic Surgery in Vascular Medicine. *Innovations*, 2012, vol. 7, no. 2, s. 113. ISSN 1556-9845. Abstract: 12 th ISMICS Annual Scientific Meeting, Los Angeles, USA, 30.5.-2.6.2012.

ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠEDIVÝ, P. Surgical treatment of the abdominal aortic aneurysms with the renal arterial involvement. *International Angiology*, 2008, vol. 27, no. 3 (Suppl.1), s. 169-170. ISSN 0392-9590. Abstract: XXIII. World Congress of the International Union of Angiology, Atény, Řecko, 21.6.-25.6.2008.

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - KOLOMBO, I. Mezioborová spolupráce při diagnostice vaskulitid. *Klinická imunologie a alergologie*, 2015, vol. 25, no. 3, s. 35. ISSN 1335-0013. Abstract: XXXII. zjazd SSAKI a ČSAKI, Žilina, 21.10.-24.10.2015.

ŠTÁDLER PETR, P. RAAA - chirurgická léčba. Je stále metodou první volby? Kde je dnes její místo?. XXI. pracovní sympozium České společnosti intervenční radiologie, Velké Losiny, 2.6.-4.6.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠTÁDLER, P. - ŠEBESTA, P. - ABTOVÁ, E. Spontánní disekce pánevní tepny vyvolaná profesionální zátěží. XXXIV. Angiologické dny 2009 Praha, Hotel Diplomat Praha, 26.2.-27.2.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Uplatnění robotického systému v cévní chirurgii. Symposium Robotické společnosti ČLS JEP., Olomouc, TÚ LF UP., 1.12.-1.12.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

PETRŮ, J. - ŠEDIVÁ, L. - ŠKODA, J. - CHOVANEC, M. - JANOTKA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠIMON, J. - REDDY, V. Y. - NEUŽIL PETR, P. Střednědobé výsledky sledování pacientů s endokardiální "Leadless" stimulací levé komory. XXIV. výroční sjezd ČKS, Brno, 15.5.-18.5.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Role of the robot in total laparoscopic aortic repair for occlusive and aneurysmal disease.. *Vascular Disease, Carotid Artery Stenosis, Laparoscopic Aortic Repair and EVAR. International Symposium.*, Leuven, Belgie, 13.12.-13.12.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Chirurgická léčba torakoabdominální aorty. . Vzdělávací kurz ČLK, 28/14, Praha, 8.3.-8.3.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DVOŘÁČEK, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. - VITÁSEK, P. Endoskopická horní hrudní sympatektomie - klinická zkušenost. *Cor et Vasa*, 2008, roč. 50, č. 11, s. 210. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008.

DVOŘÁČEK, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. - VITÁSEK, P. Endoskopická horní hrudní sympatektomie - klinická zkušenost. *Central European Vascular Forum*,

2009, roč. 8, č. 1, s. 21. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXIV. Angiologické dny 2009, Praha, 26.2.-28.2.2009.

KRÜGER, A. - OŠTÁDAL, P. - KMONÍČEK, P. - DOUBEK, D. - MAROUNEK, J. Mimotělní srdeční podpora u pacientů s rizikovou koronární intervencí. 6. konference pracovní skupiny Akutní kardiologie, Karlovy Vary, 4.12.-6.12.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robotic Technology in Vascular Surgery. *Central European Vascular Forum*, 2009, roč. 8, č. 1, s. 19-20. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXIV. Angiologické dny 2009 s mezinárodní účastí, Praha, 26.2.-27.2.2009.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotics in Vascular Surgery: Personal Experience of 140 Cases.. *Vascular 2009*, Sydney, Australia, 1.10.-5.10.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

MATOUŠ, P. - DVOŘÁČEK, L. Vasoview-Endoscopic vessel harvesting system. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 52, č. 10, s. 660-670. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. sjezd ČSKVCH, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Některé ojedinělé roboticky asistované cévní výkony a nový modifikovaný přístup. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 52, č. 10, s. 676. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Některé méně obvyklé výkony v roboticky asistované cévní chirurgii.. Současný stav laparoskopie a torakoskopie, Ostrava, 29.10.-30.10.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotické operace v cévní chirurgii. . Roboticky asistovaná endovideochirurgie, Moskva, 11.11.-13.11.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - BARTÍK, K. - EL SAMMAN, K. - ZDRÁHAL, P. Použití stentgraftu při reoperacích v oblasti břišní aorty. *Cor et Vasa*, 2008, roč. 50, č. 11, s. K214. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Současné možnosti robotické cévní chirurgie.. 2. Pražský den robotické chirurgie., Praha, NNH, 28.4.-28.4.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Vascular Surgery, My Personal Experience. . Seminar, Methodist Hospital, Texas Medical Center, Houston, Texas, 7.5.-7.5.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Chirurgická patologie břišní aorty. Předatestační kurs angiologie- IPVZ, Praha 2, II.interní klinika, 21.5.-21.5.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VOTRUBOVÁ, J. - BĚLOHLÁVEK, O. - ŠPAČEK, M. - ŠEBESTA, P. Diagnostika cévních protéz pomocí PET/CT: první výsledky. In *Sborník příspěvků XLV. Dny nukleární medicíny*, Havlíčkův Brod, 24.9.-26.9.2008. Havlíčkův Brod: Hotel Slunce HB s.r.o., 2008. s. 20. ISBN 978-80-254-2613-5.

VOTRUBOVÁ, J. - BĚLOHLÁVEK, O. - ŠPAČEK, M. - ŠEBESTA, P. Diagnostika infekce cévních protéz pomocí PET/CT: první výsledky. In *Sborník příspěvků XXXVI: Český radiologický kongres, Špindlerův mlýn*, 15.10.-18.10.2008. Praha: Contour, 2008. s.

30. ISBN 978-80-254-2345-5.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Vascular Aortoiliac Procedures, 125 Cases. *Innovations*, 2009, vol. 4, no. 3, s. 151-152. ISSN 1556-9845. Abstract: 09 ISMICS, San Francisco, 3.6.-6.6.2009.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Surgery of the Abdominal Aorta. *Journal of Cardiovascular Surgery*, 2012, vol. 53, no. 2, s. 61. ISSN 0021-9509. Abstract: The 61th International Congress of the ESCVS, Dubrovnik, 25.4.-28.4.2012.

ŠTÁDLER PETR, P. Minimally invasive vascular surgery using the da Vinci robotic system, 100 cases. *Asian Journal of Endoscopic Surgery*, 2009, vol. 2, no. 2, s. A74. ISSN 1758-5902. Abstract: 11th World Congress of Endoscopic Surgery, Yokohama, Japonsko, 2.9.-5.9.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Impact of the robot in vascular surgery. *Journal of the Society of Laparoendoscopic Surgeons*, 2009, vol. 13, no. 2, s. S6. ISSN 1086-8089. Abstract: 18th SLS Annual Meeting and Endo Expo 2009, Boston, USA, 9.9.-12.9.2009.

ŠTÁDLER PETR, P. Da Vinci Aortic and non Aortic Surgery. 2016 PCS Global Conference of Cardiovascular Diseases, Barcelona, 11.6.-12.6.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

OŠTÁDAL, P. - KRÜGER, A. - KMONÍČEK, P. - ASCHERMANN, O. - DOUBEK, D. - JEHLIČKA, P. - MAROUNEK, J. - HORÁKOVÁ, S. - ŠKABRADOVÁ, M. - TÁBORSKÝ, M. Cardiopulmonary Bypass with Extracorporeal membrane Oxygenation for Circulatory Support in High-Risk Percutaneous Coronary Intervention. CRT 2009, Washington, DC, U.S.A., 4.3.-6.3.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. The application of robotic surgery in vascular medicine: Feasibility for aortoiliac and for hybrid procedures.. CRSA 2013, Washington, USA, 3.10.-5.10.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted vascular surgery.. SCVS, Carlsbad, USA, 18.3.-22.3.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Vliv počtu výkonů na úroveň výsledků. Struktura a trendy rozvoje kardiocenter v České republice, IKEM Praha, 7.4.-7.4.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Surgery. *Methodist DeBakey Cardiovascular Journal*, 2011, vol. 7, no. 1, s. S13. ISSN 1947-6094. Abstract: Total Endovascular, Series: Aorta II with Cardiovascular Simulation Rodeo, Houston, USA, 10.3.-12.3.2011.

ŠTÁDLER PETR, P. Chirurgická léčba torakoabdominální aorty. . 15. sympóziu Pracovní skupiny, Pardubice, 21.2.-22.2.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Extenzivní a miniinvazivní zákroky v cévní chirurgii.. Košický deň cievnej chirurgie., Košice, 12.11.-13.11.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DOLEČEK, L. Radiofrekvence v léčbě bolesti. 10. anesteziologické dny Na Homolce, Praha, Nemocnice Na Homolce, 26.10.-27.10.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVORÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Unusual Operations of Robot-Assisted Vascular Surgery. SCVS, 39th Annual Symposium, Orlando, USA,

15.3.-19.3.2011. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robotic Vascular Surgery, 150 Cases. MIRA 2010, 5th International Congress, San Diego, USA, 27.1.-30.1.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Karotická endarterektomie versus stenting - aspekty klinického hodnocení. Vedecká schodza Slovenskej lekárskej spoločnosti, Spolek lékařov v Košiciach, VÚSCH Košice, Slovenská republika, 22.3.-22.3.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - KOŘISKOVÁ, Z. - EL SAMMAN, K. - BORŮVKA, V. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠTÁDLER PETR, P. Restenosis after Open Carotid Endarterectomy and after Carotid Stenting. *International Angiology*, 2012, vol. 31, no. Suppl. I; vol. 3, s. 154-155. ISSN 0392-9590. Abstract: XXV. World Congress of the International Union of Angiology, Praha, 1.7.-5.7.2012.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Současné možnosti robotického systému da Vinci v cévní chirurgii. XI. Slovenský kongres cievnej chirurgie s medzinárodnou účasťou, Jasná, Slovensko, 2.4.-5.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotická cévní chirurgie-současný pohled.. Seminář KV kliniky 1. LF UK Praha, 1.LF UK Praha, 3.9.-3.9.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Laparoscopic and Robotic procedures. Charing Cross Symposium, London, UK, 14.4.-17.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Surgery: The New Era of Minimally Invasive Vascular Surgery. Henry Ford Hospital Meeting, Detroit, USA, 26.9.-26.9.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

MATOUŠ, P. - DVOŘÁČEK, L. Vasoview - endoscopic vessel harvesting system. IV. Sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠLAIS, M. - VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. Komplikace pedálních bypassů - krvácení z anastomózy jako následek infekce operační rány. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 11, č. 10, s. 655-680. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. sjezd ČSKVCH, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - WEISS, K. Operace karotid na prahu nového století - je čas zpřísnit operační kritéria!. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 52, č. 10, s. 662-668. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - ŠLAIS, M. Chirurgická léčba torakoabdominální aorty. V. sjezd ČSKVCH, Brno, 4.11.-6.11.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VITÁSEK, P. - KOVÁŘ, M. - ŠEDIVÝ, P. Combination of intravenous thrombolysis and early carotid endarterectomy for symptomatic occlusion of intracranial arteries. *Central European Vascular Forum*, 2011, roč. 10, č. 1, s. 24. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXVI Angiological Days 2011, Praha, 24.2.-26.2.2011.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Vyjimečné roboticky asistované cévní operace. V. sjezd ČSKVCH, Brno, 4.11.-6.11.2012. Sdělení

nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Abdominal Aortic Surgery . 12. National Congress of the Turkish Society for Cardiovascular Surgery, Antalya, Turecko, 8.11.-11.11.2012.

Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotická cévní chirurgie. Kardiologický den Petra Niederleho, Praha, 16.12.-16.12.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. The da Vinci, advantages and disadvantages in vascular surgery. Slavnostní seminář k zahájení robotického cévního programu, Memphis, USA, 2.2.-7.2.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic in Laparoscopic Vascular Surgery. Charing Cross Symposium, London, UK, 14.4.-17.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠEBESTA, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. -

ŠLAIS, M. Současné trendy v chirurgické léčbě výdutě torakoabdominální aorty..

Cor et Vasa , 2010, roč. 52, č. 10, s. 676. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV. sjezd České společnosti kardiologické chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery in the Era of Endovascular Surgery. . SRS, 2013, Orlando, USA, 7.11.-9.11.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

BENEDIK, J. - ČERNÝ, Š. - PAVEL, P. - MICHEL, M. - ŠEBESTA, P. - BENEŠOVÁ, M. - JEHLIČKA, P. - DOUBEK, D. - MACH, T. Aortic surgery in na Homolce Hospital. *Cor et Vasa* , null, roč. null, č. null, ISSN 0010-8650. Abstrakt: XV. Alpe-Adria cardiology meeting , Brno, 13.5.-13.5.2007.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robot-assisted vascular surgery, 170 cases. ICI meeting 2010, Tel Aviv, Israel, 5.12.-7.12.2010.

Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Routine use of the robot during aortic surgery:experience of more than 80 patients.. Controversies and updates in vascular surgery, Paris, 16.1.-18.1.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. Traumatic aortic transection treated by stent graft. O comparison between acute and elective indication.. *Journal of Cardiovascular Surgery* , 2012, vol. 53, no. Suppl. I; vol. 2, s. 134. ISSN 0021-9509. Abstract: 61st International COngress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery, Dubrovnik, Chorvatsko, 25.4.-28.4.2012.

ŠEDIVÝ, P. Carotid stenting and carotid endarterectomy should be compared in high volume vascular centers. 61st International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery, Dubrovnik, Chorvatsko, 25.4.-28.4.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Aortoiliac Vascular Procedures with Modified Direct Transperitoneal Approach, Experience with more than 80 Cases. .

AsianAmerican MultiSpecialty Summit III, Laparoscopy and Minimally Invasive Surgery, Honolulu, USA, 6.2.-9.2.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Mini-invasive robotic vascular surgery. *Reconstructive Surgery & Anaplastology*, 2016, vol. 5, no. 2, s. 51. ISSN 2161-1173. Abstract: International Conference on Plastic and Aesthetic Surgery, Toronto, Kanada, 8.8.-10.8.2016.

ŠTÁDLER PETR, P. Advantages and Complications of Using the Da Vinci Robotic System for Vascular Surgery. 35. Annual Symposium (SCVS), Orlando, USA, 21.3.-

24.3.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery. Endovascology 2007, Shanghai, China, 5.7.-8.7.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic System da Vinci in Vascular Surgery. Seminář, Intuitive Surgical, San Francisco, USA, 26.7.-27.7.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. Endovascular repair of paraanastomotic aneurysms after open abdominal vascular reconstructions. Charing Cross Symposium 2014, Londýn, Velká Británie, 4.4.-8.4.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Routine use of the robot during aortic surgery: experience of more than 60 patients.. Advanced course in laparoscopic aortoiliac surgery., Strasbourg, Francie, 27.9.-29.9.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Outer limits of contemporary open surgery of arterial disease: our present offer. Evolución, Avances e Innovación en Cardiología Checa, Bogotá, Kolumbie, 25.11.-25.11.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Robot and Vascular Surgery. SCVS, 40th Annual Symposium, Las Vegas, USA, 13.3.-17.3.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Současné možnosti cévní robotické chirurgie, zhodnocení 100 roboticky asistovaných operací v aortoiliakální oblasti. 1. Pražský den robotické chirurgie, Praha, 3.4.-3.4.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

TOMÁŠ, R. - ŠTÁDLER PETR, P. - HORVÁTH, V. - KŘIVÁNEK, P. Přínos a úskalí elektrofyziologického monitoringu u náhrad thorakoabdominální aorty. Intraoperační monitoring - workshop české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Svratka, ČR, 18.4.-19.4.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Is Robotic Surgery Right for Vascular Procedures? . 36th Annual Symposium, SCVS, 2008., Las Vegas, USA, 5.3.-8.3.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠPAČEK, M. - BĚLOHLÁVEK, O. - VOTRUBOVÁ, J. - ŠEBESTA, P. - TOŠOVSKÝ, J. FDG-PET/CT v diagnostice infekce cévní protězy. In *Sborník příspěvků 9. studentská vědecká konference*, Praha, 21.5.-21.5.2008. Praha: Galén, 2008. s. 42-43. ISBN 978-80-7262-592-5.

ŠTÁDLER PETR, P. State of the Art in Robot-Assisted Vascular Surgery. AsianAmerican multispecialty summit VI, Honolulu, USA, 12.2.-15.2.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠNAJDROVÁ, A. Short- and Mid-Term Changes in the True and False Lumina Diameters Following Endovascular Treatment of Type B dissections. Leipzig Interventional Course 2017, Lipsko, Německo, 24.1.-27.1.2017. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Minimally invasive vascular surgery using the da Vinci robotic system, 100 cases. 11th WCES, Yokohama, japonsko, 2.9.-5.9.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Laparoscopic Aortoiliac Surgery.. Euro-American Multispecialty Summit IV., Laparoscopy and Minimally Invasive Surgery, Orlando, USA, 11.2.-

14.2.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Vascular Surgery. . Euro-American Multispecialty Summit IV., Laparoscopy and Minimally Invasive Surgery, Orlando, USA, 11.2.-

14.2.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - ZDRÁHAL, P. - ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, C. - VITÁSEK, P.

Anatomická větvená cévní protéza u náhrad torakoabdominální aorty: naše první zkušenosti.. *Central European Vascular Forum*, 2008, roč. 7, č. 7, s. 36-37. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXIII.Angiologické dny, Praha, 28.2.-1.3.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot v chirurgii břišní aorty. Hotline, Nemocnice Na Homolce, 11.10.-11.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Robot-Assisted Vascular Surgery, 250. 41st Annual Symposium on Vascular Surgery, SCVS, Miami, USA, 12.3.-16.3.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotika v cévní chirurgii. Seminář KV kliniky 1. LF UK Praha, VFN, KV klinika 1. LF UK Praha, 3.9.-3.9.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Současné možnosti roboticky asistované cévní chirurgie. 3. Pražský den robotické chirurgie, Praha, 29.4.-29.4.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery. *Annals of Cardiothoracic Surgery*, 2015, vol. 4, no. 2, s. 167. ISSN 2225-319X. Abstract: 23st Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery, Hong Kong, Čína, 11.5.-14.5.2015.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - WEISS, K. Operace karotid na prahu nového století - je čas zpřísnit kritéria výsledků!. *Cor et Vasa*, 2010, roč. 52, č. 10, s. 674. ISSN 0010-8650. Abstrakt: IV sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, České Budějovice, 4.11.-5.11.2010.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠEBESTA, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - MACH, T. Disekce aorty typu B, chirurgické řešení komplikací endovaskulární léčby. *Central European Vascular Forum*, 2010, roč. 8, č. 1, s. 36. ISSN 1214-3901.

Abstrakt: XXXV. Angiologické dny 2010, Hotel Diplomat, Praha, 25.2.-27.2.2010.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠNAJDROVÁ, A. Endovascular Repair For Type B Aortic Dissection - New Perspectives. VII. Sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Praha, 13.11.-15.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

JANOŠKOVÁ, L. - VONDRÁČKOVÁ, D. - ŠEDIVÝ, P. - KAŠÍK, J. - KMONÍČEK, P. - STERN, M. "Tým is brain" - kazuistika. 26. kurz PTA - Belánovy dny, Praha, 24.11.-25.11.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Cévní robotická chirurgie. Minimálně invazivní robotická chirurgie břicha a hrudníku (MIR 2007), FN Bulovka, 17.5.-17.5.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

BĚLOHLÁVEK, O. - VOTRUBOVÁ, J. - ŠPAČEK, M. - ŠEBESTA, P. The role of FDG-PET/CT in the diagnosis of low-grade infection of vascular prosthesis. *Europ. Journal of Nuclear Medicine a. Mol. Imaging*, 2007, vol. 34, no. Suppl. 2, s. S155.

ISSN 1619-7070. Abstract: Annual Congress of the EANM 2007, Copenhagen, Denmark, 13.10.-17.10.2007.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Současný pohled na robotickou cévní chirurgii . Mezinárodní kongres robotické chirurgie, Brno, 16.10.-16.10.2007.

Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VOTRUBOVÁ, J. - BĚLOHLÁVEK, O. - ŠPAČEK, M. - ŠEBESTA, P. PET/CT v diagnostice intravaskulárních cizích těles. 16. ročník mezioborového semináře Třeboň 2008, Třeboň, 7.1.-9.1.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot and Vascular Surgery. *The International Journal of Medical Robotics and*, 2007, vol. 2, no. 3, s. 172-173. ISSN 1478-5951. Abstract: MIRA 2007, New York, USA, 18.1.-20.1.2007.

ŠTÁDLER PETR, P. Některé ojedinělé roboticky asistované cévní operace. 3. Pražský den robotické chirurgie, Praha, 29.4.-29.4.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

JANOŮŠKOVÁ, L. - BORŮVKA, V. - ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - KÁBRT, J.

Endovaskulárna liečba aneuryziem viscerálnych tepien. XXXV. Slovenský rádiologický kongres, Bardejovské Kúpele, 27.4.-28.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Ruptura aorty není disekce. Hotline v kardiovaskulárním programu, Kongresový sál NNH, 11.10.-11.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. The robotic anastomosis in laparoscopic vascular surgery. The third International Endovascular and Laparoscopic Congress (IELC) and Veith Symposium, New York, USA, 15.11.-19.11.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

MÍKOVÁ, B. - BORŮVKA, V. - KOŘISKOVÁ, Z. - VOTRUBOVÁ, J. Infekční komplikace cévních rekonstrukcí. XXXV.český radiologický kongres, Český Krumlov, 12.10.-14.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠONSKÝ, E. - VAŠINA, T. - ANTOŠ, F. - GILBERT, Z. - HLEDÍK, E. - ŠTÁDLER PETR, P. Iliakoureterální píštěl jako komplikace tepenné rekonstrukce. II.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 29.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

BENEDÍK, J. - ČERNÝ, Š. - JIRÁSEK, V. - JEHLIČKA, P. - ŠEBESTA, P. - MACH, T. JE HYBRIDNÍ VÝKON NA AORTÁLNÍM OBLOKU OPTIMÁLNÍ VOLBA . II. Sjezd ČSKVCH Brno 2006, Brno, 30.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

PETRŮ, J. - VITÁSEK, P. Tepenná embolizace jako komplikace perkutánní trombotizace postkatetrizačního pseudoaneuryzmatu arteria femoralis. *Cor et Vasa* , 2007, roč. 49, č. 4, s. 89. ISSN 0010-8650. Abstrakt: XV. výroční sjezd České kardiologické společnosti, Brno, 13.5.-16.5.2007.

CZINNER, P. - ŠEBESTA, P. - ŠEDIVÝ, P. Biochemical changes in patients after revascularisation of a lower limb with acute ischemia. Mayo International Vascular Symposium, Reykjavik, Island, 19.6.-22.6.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠTÁDLER PETR, P. Endovaskulární léčba výdutí břišní aorty s anatomicky nepříznivým krčkem. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 95. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd české společnosti

kardiovaskulární chirurgie, Hotel Voroněž, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. Indikace a možnosti chirurgické léčby karotid. Mezinárodní kongres medicíny pro praxi, Hilton Praha, Pobřežní 1, Praha 1, 15.11.-15.11.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot assisted laparoscopic aortobifemoral bypass. Dr. Garrett Vascular Meeting, Memphis, USA, 5.6.-9.6.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - PŘINDIŠOVÁ, H. - ŠNAJDROVÁ, A. Endoleak II. typu a jeho prognostický význam. VII. sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, Clarion congress hotel, Freyova 33, Praha 9, 13.11.-15.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. Endovaskulární léčba onemocnění aorty. XXXVIII. angiologické dny 2013, Hotel Diplomat, Praha, 28.2.-2.3.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Attack in Vascular Surgery. *The Journal of Heart Disease*, 2007, vol. 5, no. 1, s. 115. ISSN 1556-7451. Abstract: World Congress on Heart Disease, Vancouver, BC, Kanada, 28.7.-31.7.2007.

ŠTÁDLER PETR, P. The da Vinci Robot and Vascular Surgery. *Surgery: Current Research*, 2013, vol. 3, no. 4, s. 51. ISSN 2161-1076. Abstract: Surgery and Anesthesia, Las Vegas, USA, 16.9.-18.9.2013.

ŠTÁDLER PETR, P. Nástup robotů v cévní chirurgii. XXXII. Angiologické dny s mezinárodní účastí, Praha, 22.2.-24.2.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. Endovaskulární léčba onemocnění aorty. XXXVIII. Angiologické dny 2013, Hotel Diplomat, Praha, 28.2.-2.3.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. The Role of Robot-assisted Laparoscopic Surgery in Aortic aneurysm and Atherosclerosis. Laparoscopic Surgery Update 2008, Seoul, Jižní Korea, 22.5.-25.5.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery, How I Do It. . SRS, 2013, Orlando, USA, 7.11.-9.11.2013. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery (Aortic and Non-aortic). Controversies and Advances in the Treatment of Cardiovascular Disease The Sixteenth in the Series. , Los Angeles, USA, 16.11.-18.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ŠNAJDROVÁ, A. - PŘINDIŠOVÁ, H. Type II Endoleak - Is it necessary to treat?. *Kazuistiky v angiologii*, 2017, roč. 4, č. 1/2017, s. 16. ISSN 2336-2790. Abstrakt: 42. Angiologické dny 2017, Hotel Diplomat, Praha, 23.2.-25.2.2017.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠNAJDROVÁ, A. - PŘINDIŠOVÁ, H. Endovaskulární léčba aortální disekce typu B - nová doporučení a naše výsledky. *Kazuistiky v angiologii*, 2017, roč. 4, č. 1, s. 41-42. ISSN 2336-2790. Abstrakt: 42. angiologické dny 2017, Praha, 23.2.-25.2.2017.

ŠEDIVÝ, P. Aorto-enterální píštěl a infekce postihující abdominální aortu - strategie léčby. 42. angiologické dny 2017, Praha, 23.2.-25.2.2017. Sdělení nepublikováno v

tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - TÁBORSKÝ, M. - REZEK, Z. - ŠEDIVÁ, L. - PETRŮ, J. - KRÁLOVEC, Š. - HOLÝ, F. Transvenózní extrakce stimulačních elektrod - zkušenosti jednoho centra. *Intervenční a akutní kardiologie*, 2008, roč. 7, č. Suppl.A, s. 18. ISSN 1213-807X. Abstrakt: VI.české a slovenské sympóziu o arytmiích a kardiostimulaci s mezinárodní účastí, Liberec, 3.2.-5.2.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted laparoscopic aortoiliac reconstruction:Initial experience. 31th Annual Meeting (SAVS), Puerto Rico, USA, 17.1.-20.1.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - ZDRÁHAL, P. - ŠEBESTA, P. Stentgraft usage in endovascular treatment of patients with bacterial aortitis. *International Angiology*, 2006, vol. 25, no. Suppl.I to No. 2, s. 88. ISSN 0392-9590. Abstract: 22nd World Congress of the International Union of Angiology, Lisabon, Portugalsko, 24.6.-28.6.2006.

ŠTÁDLER PETR, P. - SLÍŽOVÁ, D. - KRS, O. Optimální přístup přípravy cévního transplantátu. II.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 30.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robotická cévní chirurgie. Miniinvazivní chirurgie, Ostrava, 2.11.-3.11.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - EL SAMMAN, C. - CZINNER, P. ENDOVASKULÁRNÍ ŘEŠENÍ VÝDUTÍ VNITŘNÍCH PÁNEVNÍCH TEPEN PŘI IMPLANTACI STENTGRAFTŮ. III. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Aneurysmata hrudní aorty, endovaskulární léčba, chirurgické alternativy. Aortální sympozium II kardiovaskulárního centra VFN, Endovaskulární léčba onemocnění aorty, Všeobecná fakultní nemocnice, Praha, 21.10.-21.10.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Chirurgie krkavic v endovaskulární éře. II.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 30.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - ŠTÁDLER, P. - ŠEDIVÝ, P. - KLIKA, T. - ZDRÁHAL, P. - KOŘISKOVÁ, Z. - VITÁSEK, P. Čerstvý kadaverosní arteriální allograft v aortoiliacké pozici: možnost anatomické rekonstrukce při infekci cévní protézy.. II.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 30.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Roboticky asistované cévní rekonstrukce - soubor 45 pacientů. II.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 29.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotická cévní chirurgie, 350 operací.. 10 let robotické chirurgie v ČR, Poslanecká sněmovna, 1.12.-1.12.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Chirurgická léčba torakoabdominální aorty. Seminář RHB oddělení., NNH, 5.12.-5.12.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

NEUŽIL PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEDIVÁ, L. - PETRŮ, J. - CHOVANEC, M. - JANOTKA, M. - ŠIMON, J. Endokardiální "leadless" stimulace levé komory - zkušenosti jednoho

centra. XII. čes. a slov. sympóziium o arytmiích a kardiostimulaci, České Budějovice, 26.1.-28.1.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DOLEČEK, L. Radiofrekvenční léčba bolestivých stavů. *Akutne.cz*, 2008, roč. 1, č. 1, s. 1-2. ISSN 1803-179X. Abstrakt: 9.anesteziologické dny Na Homolce, Praha, 13.11.-14.11.2008.

VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. Experiences with the use of a da vinci robotic system for vascular surgery. *Central European Vascular Forum*, 2010, roč. 9, č. 1, s. 12. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXV Angiological Days 2010, Praha, 25.2.-27.2.2010.

CZINNER, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEDIVÝ, P. - ZDRÁHAL, P. Infekce aortálních a pánevních cévních rekonstrukčních výkonů . VII. sjezd ČSKVCH, Praha, 13.11.-15.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. NAŠE PRVNÍ ZKUŠENOST S HYBRIDNÍM VÝKONEM, KOMBINACE ROBOTICKY ASISTOVANÉ A ENDOVASKULÁRNÍ TECHNIKY. *Cor et Vasa* , 2008, roč. 50, č. 11, s. K 215. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III.sjezd ČSKVCH, Brno, 6.11.-7.11.2008.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - EL SAMMAN, K. - CZINNER, P. Endovaskulární řešení výdutí vnitřních pánevních tepen při implantaci stentgraftů. *Cor et Vasa* , 2008, roč. 50, č. 11, s. K214. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III. sjezd České společnosti kardiiovaskulární chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - EL SAMMAN, C. - ZDRÁHAL, P. Hybridní výkony u postižení aortálního oblouku a descendentní aorty. In *Sborník příspěvků II. sjezd České společnosti kardiiovaskulární chirurgie*, Brno, 30.11.-1.12.2006. : , null. s. . ISBN .

BENEDÍK, J. - ČERNÝ, Š. - JIRÁSEK, V. - JEHLIČKA, P. - ŠEBESTA, P. - MACH, T. JAKÝ JE OSUD NEMOCNÝCH PO ÚSPĚŠNÉ OPERACI AKUTNÍ AORTÁLNÍ . II. Sjezd ČSKVCH Brno 2006, Brno, 30.11.-1.12.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. SOUČASNÉ MOŽNOSTI ROBOTICKÉ CÉVNÍ CHIRURGIE, SOUBOR 115 PACIENTŮ. *Cor et Vasa* , 2008, roč. 50, č. 11, s. K 215. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III.sjezd ČSKVCH, Brno, 6.11.-7.11.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Roboticky asistované cévní rekonstrukce-soubor 40 pacientů. I.kongres robotické chirurgie, Brno, 24.10.-24.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

CZINNER, P. - ŠEBESTA, P. - ŠEDIVÝ, P. Ischemic reperfusion syndrome-metabolic and prognostic sequels. *International Angiology*, 2006, vol. 25, no. Suppl.1, s. 113. ISSN 0392-9590. Abstract: 22nd World Congress of the International Union of Angiology, Lisabon, Portugalsko, 24.6.-28.6.2006.

ŠEBESTA, P. Allografty v aortální chirurgii. Hotline v kardiiovaskulárním programu, NNH, 12.10.-12.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Laparoscopic transperitoneal approach and treatment of occlusive and. International Endovascular and Laparoscopic Congress (IELC) and Veith Symposium, New York, USA, 15.11.-19.11.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Zkušenosti s robotickou operací výdutě arteria lienalis. 20. česko-slovenské angiologické

symposium 2014, Mikulov, Česká republika, 19.6.-20.6.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Vývoj minimálně invazivní cévní chirurgie v Nemocnici Na Homolce. 3. Pražský den robotické chirurgie, Praha, 29.4.-29.4.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Aneurysma torakoabdominální aorty. In *Sborník příspěvků Kardiochirurgický den*, Praha, 1.2.-1.2.2006. Praha: VFN, 2006. s. 18. ISBN 978-80-239-6504-9.

DOLEČEK, L. - MICHÁLEK, P. - STERN, M. - GABRHELÍK, T. Long-term results of radiofrequency thermocoagulation of ganglion impar in perineal pain. ESRA kongres (European society of regional anaesthesia), Janov - Itálie, 24.9.-27.9.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Současné možnosti cévní chirurgie. Celoučstavní seminář, Nemocnice Na Bulovce, FN Bulovka, 4.2.-4.2.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Infected grafts. XX.ESVS Annual Congress, Praha, 21.9.-24.9.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Chirurgie karotických arterií v endovaskulární éře. Novinky z vaskulární medicíny, Šachtičky, Slovenská republika, 19.1.-21.1.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVORÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robot-Assisted Vascular Surgery, State of Art. *International Angiology*, 2012, vol. 31, no. 3, s. 166-167. ISSN 0392-9590. Abstract: 25th World Congress of the International Union of Angiology, Praha, 1.7.-5.7.2012.

ŠTÁDLER PETR, P. Současné možnosti robotické chirurgie se zaměřením na robotickou cévní chirurgii. Seminář Oblastní klinické nemocnice, Jekatěrinburk, Jekatěrinburk, 9.12.-11.12.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Současný pohled na chirurgickou léčbu torakoabdominální aorty.. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 75. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd ČSKVCH, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVORÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Možnosti robotické cévní chirurgie -aneb-je skutečně 318 provedených robotických cévních operací jen nákladný klinický experiment? . *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 78. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd ČSKVCH, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted aortoiliac vascular procedures, experience with 100 cases. *Surgery* 2008, Praha, 23.4.-26.4.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

HORVÁTH, V. - ŠTÁDLER PETR, P. - TOMÁŠ, R. - KRIVÁNEK, P. Monitorace motorických evokovaných potenciálů u resekce a náhrady u výdutí thorakoabdominální aorty. *Cor et Vasa* , 2015, roč. 57, č. 1, s. 110. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie ČLS JEP a 17. Hejhalův den s mezinárodní účastí, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, C. - VITÁSEK, P. Anatomical branched vascular prosthesis in the surgical treatment of the thoracoabdominal aorta: our initial experience.. *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery*,

2008, vol. 7, no. 7(Suppl.1), s. ix. ISSN 1569-9293. Abstract: 57th International Congress of the ESCVS, Barcelona, Španělsko, 24.4.-27.4.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted aortofemoral reconstruction, video presentation. Surgery 2008, Praha, 23.4.-26.4.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot and Vascular Surgery. XX. Annual Meeting of the European Society for Vascular Surgery , Praha, 21.9.-24.9.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Karotická endarterektomie. I.Ostravské angiodny, Ostrava, 26.4.-27.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

CZINNER, P. - ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - ŠTÁDLER PETR, P. - ŠEBESTA, P. Infectious aortitis caused by salmonella enteritis-endovascular treatment. 9th Asian-Pacific congress of Cardiovascular&Interventional Radiology, Seoul, Korea, 1.6.-4.6.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Endovaskulární řešení výdutí aorty. Aplikace moderních technologií v Nemocnici Na Homolce, Školící centrum Oáza , Říčany, 13.2.-13.2.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Chirurgická nebo endovaskulární léčba větví oblouku aorty?. INTER-ANGIO 2005, Liberec, ČR, 12.10.-14.10.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Současné možnosti léčby tepenných aneurysmat. Spolek lékařů ČLS JEP, Beroun, 7.12.-7.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Aneurysma abdominální aorty (AAA) a riziko vykrvácení z ruptury. Spolek lékařů ČLS JEP, Beroun, 7.12.-7.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

KOLOMBO, I. - BEŇO, P. - TOBĚRNÝ, M. - BARTŮNĚK, M. - TOBIÁŠ, J. - ŠTÁDLER PETR, P. - BARTOŠ, P. - STRUPPL, D. Czech initial experience with technical advantages of the robotic daVinci operative system . European Robotic Urology Symposium (ERUS), Sweden, Stockholm, 7.9.-9.9.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Aneurysma abdominální aorty (AAA)- současné možnosti chirurgické léčby. Preuvee et Pratiques (Důkazy a praxe), Hilton Praha, 29.4.-29.4.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Aneurysma abdominální aorty (AAA)-současné možnosti chirurgické léčby. Preuves et Pratiques (Důkazy a praxe), Hilton Praha, 29.4.-29.4.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠONKOVÁ, Z. - KALINA, M. - ŠEBESTA, P. - SVÁTOVÁ, K. - ŠONKA, K. Carotid stenosis and sleep-related breathing.. *Journal of Neurology*, 2006, vol. 2006, no. 253 Suppl 2, s. II/132. ISSN 0340-5354. Abstract: 16thMeeting of European Neurological Society, Švýcarsko, Lausanne, 27.5.-31.5.2006.

ŠEDIVÝ, P. Klaudikující pacient. Přednáška pro ČLS JEP, Nemocnice Písek, 19.1.-19.1.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠTÁDLER, P. - ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, C. Aneurysms of the visceral aortic segment: a single-centre experience with the surgical treatment. *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery*, 2009, vol. 8, no. Suppl.1 S1-S130, s. 512. ISSN 1569-9293. Abstract: The European Society for

Cardiovascular Surgery 58th International Congress, Varšava, Polsko, 30.4.-2.5.2009.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Vascular Surgery. The Houston Aortic Symposium, Houston, USA, 25.3.-27.3.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. Surgical Robotics in Vascular Surgery. *Journal of Vascular Surgery*, 2010, vol. 51, no. 4, s. 1068. ISSN 0741-5214. Abstract: SCVS 2010 Annual Symposium, Scottsdale, Arizona, USA, 7.4.-10.4.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-Assisted Vascular Surgery. AsianAmerican MultiSpecialty Summit V, Honolulu, USA, 1.2.-4.2.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Vliv počtu výkonů na úroveň výsledků. Struktura a trendy rozvoje kardiocenter v České republice, IKEM Praha, Vídeňská 1958/9, Praha 4, 7.4.-7.4.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - ZDRÁHAL, P. - ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, C. - VITÁSEK, P. Anatomical branched vascular prosthesis in the surgical treatment of the thoracoabdominal aorta: our initial experience.. *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery*, 2008, vol. 7, no. 7(Suppl.1), s. S120. ISSN 1569-9293. Abstract: 57th International Congress of the ESCVS, Barcelona, Španělsko, 24.4.-27.4.2008.

ŠEDIVÝ, P. Chirurgická léčba okluzivní choroby. In *Sborník příspěvků ČLS JEP Písek*, Písek, 19.1.-19.1.2006. : , null. s. . ISBN .

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠPAČEK, M. Laparoskopie a robotika v cévní chirurgii-soubor 75 pacientů. X. Slovenský cévní kongres s mezinárodní účastí, Jasná, 3.4.-6.4.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - ŠEDIVÝ, P. - KLIKA, T. - TICHÁČEK, D. - ČERNÝ, Š. - KOLOUCH, P. - ŠPAČEK, M. What would you do?. European Vascular Course, Amsterdam, 11.5.-13.5.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Chirurgická léčba okluzivní choroby. ČLS JEP Karlovy Vary, Karlovy Vary, 18.1.-18.1.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Karotická endarterektomie. I.Ostravské angiodny, Ostrava, 26.4.-27.4.2007. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. Od klauzifikací k operaci. ČLS JEP Karlovy Vary, Karlovy Vary, 18.1.-18.1.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

BÍŠKOVÁ, V. - HARAŠTOVÁ, I. Prezentace oddělení cévní chirurgie. Ošetřovatelství v chirurgii a v intenzivní péči, NNH, 23.3.-23.3.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Současné možnosti robotické cévní chirurgie. In *Sborník příspěvků III. mezinárodní kongresu miniinvazivní a robotické chirurgie*, Brno, 20.10.-21.10.2008. Semily: Geum Praha,s.r.o., 2008. s. 33. ISBN 978-80-86256-63-4.

JANKOVCOVÁ, M. - VINTROVÁ, R. Výživová pyramida - základ vyvážené stravy. 1. regionální kongres multidisciplinární péče, NNH, 16.2.-16.2.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

EL SAMMAN, K. - ŠEDIVÝ, P. - ŠLAIS, M. - ŠTÁDLER PETR, P. Endovascular treatment of the isolated hypogastric artery aneurysm. *International Angiology*, 2012, vol. 31, no. suppl.1 to no. 3, s. 52. ISSN 0392-9590. Abstract: XXV world congress of the

international union of angiology, Kongresové centrum, Praha, 1.7.-5.7.2012.

ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - ZDRÁHAL, P. - ŠTÁDLER, P. - ŠEDIVÝ, P. - VITÁSEK, P. Úskalí chirurgické léčby aneurysmat viscerálního segmentu aorty u multimorbidních nemocných. *Cor et Vasa*, 2008, roč. 50, č. 11, s. K 214. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008.

PRŮCHA, M. - ŠEDIVÝ, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - KOLOMBO, I. Ormondova choroba-IgG4 asociované onemocnění. VI.sjezd české společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 9.11.-11.11.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. State of the art in aortic robotic surgery. *Journal of Cardiovascular Surgery*, 2016, vol. 57, no. 2, s. 125. ISSN 0021-9509. Abstract: 65th ESCVS Congress, Belehrad, Srbsko, 21.4.-24.4.2016.

ŠTÁDLER PETR, P. Da Vinci v cévní chirurgii. Minimálně invazivní robotická chirurgie břicha a hrudníku, Chirurgická klinika FN Plzeň, 13.6.-13.6.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Aneurysma abdominální aorty (AAA)-současné možnosti chirurgické léčby. *Preuves et pratiques (Důkazy a praxe)*, Hilton Praha, 29.4.-29.4.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Kam kráčíš cévní chirurgie aneb da Vinci v akci. Minimálně invazivní robotická chirurgie břicha a hrudníku.(MIR), Ostrava, 13.7.-13.7.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - MACH, T. - BARTÍK, K. - EL SAMMAN, C. - ZDRÁHAL, P. POUŽITÍ STENTGRAFTU PŘI REOPERACÍCH V OBLASTI BŘÍŠNÍ AORTY. III. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Skrytá hrozba aortálních aneurysmat a riziko vykrvácení z ruptury. Spolek lékařů ČLS JEP, Tábor, 21.6.-21.6.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Uplatnění robota v cévní chirurgii. Ústavní seminář KCH kliniky FN Motol, FN Motol, 9.11.-9.11.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted laparoscopic aortoiliac reconstruction: A review of 25 cases. *Vascular 2006*, Cairns, Australia, 1.9.-6.9.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Vliv času a teploty na poškození čerstvého cévního alograftu. Přednáška v rámci SRZ (PGS), LF UK v Hradci Králové, 27.6.-27.6.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

CZINNER, P. - ŠEDIVÝ, P. - DOLEČEK, L. Biochemical changes after extremity revaskularization for acute ischemia. *International Angiology*, 2008, vol. 2008, no. 27, Suppl. 1, No.3, s. 175. ISSN 0392-9590. Abstract: 23rd World Congress of the International Union of Angiology, Atheny, Řecko, 21.6.-25.6.2008.

TALPOVÁ, I. - ČENKEIOVÁ, L. - PROCHÁZKOVÁ, G. Oše.proces u pacienta s lokání trombolytickou léčbou. Regionální chirurgický kongres, NNH, 23.3.-23.3.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

MÍKOVÁ, B. - MACH, T. - WEICHET, J. - ŠEBESTA, P. MDCT endovaskulárně řešených disekcí hrudní aorty. XXXV.český radiologický kongres, Český Krumlov, 12.10.-14.10.2006. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - ZDRÁHAL, P. - ŠTÁDLER, P. - ŠEDIVÝ, P. - VITÁSEK, P. Úskalí chirurgické léčby aneurysmat viscerálního segmentu aorty u multimorbidních nemocných. III.sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie, Brno, 6.11.-7.11.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - ZDRÁHAL, P. - CZINNER, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - KOŘISKOVÁ, Z. - MACH, T. Early and Late Open Surgical Conversions of Aortoiliac Aneurysm Stentgrafts. *Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery*, 2005, vol. 4, no. Suppl.1, s. 13. ISSN 1569-9293. Abstract: 54th. International Congress, European Society for Cardiovascular Surgery, Athény, Řecko, 19.5.-22.5.2005.

ŠTÁDLER PETR, P. Current Availability of Robotic Vascular Surgery: 110 cases. *Journal of the Society of Laparoendoscopic Surgeons*, 2008, vol. 12, no. 3, s. S67. ISSN 1086-8089. Abstract: 17th SLS Annual Meeting and Endo Expo 2008, Chicago, 17.9.-20.9.2008.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Operations in the Field Vascular Surgery. *Surgery: Current Research*, 2014, vol. 4, no. 6, s. 51. ISSN 2161-1076. Abstract: 3th International Conference on Surgery and Anesthesia, Chicago, 17.11.-19.11.2014.

ŠTÁDLER PETR, P. Vascular Surgery - 310 Cases. EuroAmerican Multispecialty Summit VII, Laparoscopy and Minimally Invasive Surgery, Orlando, USA, 11.2.-14.2.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. The Da Vinci Robotic Vascular Surgery. SRS 2015, Annual Meeting, Orlando, USA, 19.2.-22.2.2015. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Robotická cévní chirurgie, 368 operací. VII. sjezd ČSKVCH, Praha, 13.11.-15.11.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠLAIS, M. - ŠTÁDLER PETR, P. Techniky vícenásobné sekvenční revaskularizace při záchraně kriticky ischemické končetiny. *Central European Vascular Forum*, 2009, roč. 8, č. 1, s. 47. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXIV.Angiologické dny s mezinárodní účastí, Hotel Diplomat, Praha, 26.2.-28.2.2009.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Experience in the use of total laparoscopic vascular surgery. Vascular 2005, Sydney, Australia, 9.9.-14.9.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

KOŘISKOVÁ, Z. - BORŮVKA, V. - KRAMÁŘ, J. - ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. Local thrombolysis of femorodistal arterial reconstructions.. 54th International Congress of the European Society for Cardiovascular Surgery, Athény, Řecko, 19.5.-22.5.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. - EL SAMMAN, K. Laparoskopická resekce výdutě subrenální aorty. Interangio 2005, Liberec, 12.10.-14.10.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotika v cévní chirurgii. Seminář k otevření Centra robotické chirurgie, Nemocnice Na Homolce, 16.11.-16.11.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. Chirurgická léčba okluzivní choroby centrálních a periferních větví oblouku aorty. Společnost všeobecného lékařství JEP, Lékařský

dům Praha, 3.12.-3.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Scanning electron microscopic study of vascular allografts. In *Sborník příspěvků 43rd Congress of the Czech Anatomical Society*, Brno, 4.9.-7.9.2005. Brno: Masarykova univerzita Brno, 2005. s. 84. ISBN 978-80-210-3793-9.

ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. - VITÁSEK, P. - EL SAMMAN, K. 52 laparoskopických výkonů v aortoilické oblasti, výsledky a komplikace. *Interangio 2005*, Liberec, 12.10.-14.10.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - MATOUŠ, P. Robotická operace výdutě a. lienalis. XVIII. kongres cievnej chirurgie s medzinárodnou účasťou, Jasná, Slovensko, 27.3.-29.3.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

DVOŘÁČEK, L. - ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Naše zkušenosti s laparoskopickou cévní chirurgií - "fast track" po aortálních rekonstrukcích. *Cor et Vasa*, 2015, roč. 57, č. 1, s. 101. ISSN 0010-8650. Abstrakt: VI. sjezd České společnosti kardiovaskulární chirurgie ČLS JEP a 17. Hejhalův den s mezinárodní účastí, Brno, 9.11.-11.11.2014.

ŠTÁDLER PETR, P. Robotic Vascular Surgery. *Journal of the Society of Laparoendoscopic Surgeons*, 2011, vol. 15, no. 3, s. S11. ISSN 1086-8089. Abstract: 20th SLS Anniversary Meeting and Endo Expo, Los Angeles, USA, 14.9.-17.9.2011.

DVOŘÁČEK, L. Laparoskopie v cévní chirurgii. Laparoskopie v cévní chirurgii, operační sály CCH NNH, 6.2.-6.2.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. The Introduction of Robotic da Vinci System in Vascular Surgery. *Controversies and Advances in the Treatment of Cardiovascular Disease*, Los Angeles, 20.11.-21.11.2014. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - WEISS, K. Operace karotid na prahu nového století - je čas zpřísnit operační kritéria?. Konference JE Purkyně regionu nemocnice Havlíčkův Brod, Hotel Slunce, Havlíčkův Brod, 28.1.-28.1.2010. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - DVOŘÁČEK, L. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Robot Assisted Vascular Procedures. SCVS, Las Vegas, USA, 12.3.-16.3.2016. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - CZINNER, P. Od klaudivací k operaci. Společnost všeobecného lékařství JEP, Lékařský dům Praha, 3.12.-3.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEBESTA, P. Endarterektomie nebo PTA a stent karotid: čemu dáte přednost jako pacienti?. *Central European Vascular Forum*, 2005, roč. 4, č. 1, s. 28-29. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXX. Angiologické dny, Praha, 24.2.-26.2.2005.

ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - BENEDÍK, J. - ŠEDIVÝ, P. - MICHÁLEK, P. Simultaneous Cardiac and Abdominal Aortic Surgery: Double or Half-Risk?. *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery*, 2005, vol. 4 (Suppl, no. 4, s. S72-S73. ISSN 1569-9293. Abstract: 54th. International Congress of the European Society for Cardiovascular Surgery, Atény, Řecko, 19.5.-22.5.2005.

JANOŠKOVÁ, L. - BORŮVKA, V. - ŠEBESTA, P. Endovaskulární léčba aneurysmat viscerálních tepen. Pražský den Radiologické společnosti ČLS JEP, Praha, 15.12.-15.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VOTRUBOVÁ, J. - BĚLOHLÁVEK, O. - ŠPAČEK, M. - ŠEBESTA, P. Detection of vascular graft infection with dual-modality FDG-PET/CT: initial results. *European Radiology Supplemets*, 2008, vol. 18, no. 1, s. 322. ISSN 1613-3749. Abstract: ECR, Vídeň, 7.3.-11.3.2008.

ŠEBESTA, P. - KLIKA, T. - KORISKOVÁ, Z. - ZDRÁHAL, P. - MICHÁLEK, P. - ŠOUPAL, J. Aneurysma thorakoabdominální aorty. Harrachovské chirurgické dny, Harrachov, 2.6.-3.6.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. Chirurgická léčba okluzivní choroby centrálních a periferních větví oblouku aorty. Společnost JEP Beroun, Nemocnice Beroun, 7.12.-7.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠLAIS, M. - MACH, T. - PŘINDIŠOVÁ, H. - JINDRÁK, V. Dlouhodobá úspěšnost endovaskulárního řešení infekčních výdutí aorty. *Central European Vascular Forum*, 2010, roč. 9, č. 1, s. 35-36. ISSN 1214-3901. Abstrakt: 35. Angiologické dny s mezinárodní účastí, Praha, 25.2.-27.2.2010.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot assisted vascular surgery. *International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery*, 2015, vol. 10, no. S1, s. S113. ISSN 1861-6410. Abstract: CARS 2015, Barcelona, Španělsko, 24.6.-27.6.2015.

ŠEBESTA, P. Skrytá hrozba aortálních aneurysmat a možnosti prevence vykrvácení z ruptury.. Vzdělávací seminář SVL ČLS JEP, Praha 2, Lékařský dům, 3.12.-3.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠEDIVÝ, P. - ŠEBESTA, P. - CZINNER, P. Od klaudikací k operaci. Společnost JEP Beroun, Nemocnice Beroun, 7.12.-7.12.2005. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. - VITÁSEK, P. - MATOUŠ, P. Minimally invasive vascular surgery using the da Vinci robotic system, 80 cases. MIRA 2008, Řím, 23.1.-27.1.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

VITÁSEK, P. - ŠTÁDLER PETR, P. - MATOUŠ, P. - DVOŘÁČEK, L. Méně časté typy výkonů při roboticky asistovaných laparoskopických cévních rekonstrukcích . *Cor et Vasa* , 2008, roč. 50, č. 11, s. 216. ISSN 0010-8650. Abstrakt: III. sjezd ČSKVCH, Brno, 6.11.-7.11.2008.

ŠEDIVÝ, P. - EL SAMMAN, K. - ŠTÁDLER, P. - ŠEBESTA, P. - ABTOVÁ, E. Spontánní disekce pánevní tepny vyvolaná profesionální zátěží. *Central European Vascular Forum*, 2009, roč. 8, č. 1, s. 21. ISSN 1214-3901. Abstrakt: XXXIV. Angiologické dny 2009 Praha, Hotel Diplomat Praha, 26.2.-28.2.2009.

ŠEBESTA, P. Cévní chirurgie dnes a zítra. Společnost klinické medicíny ČSAV, Praha 1, Národní 3, 3.3.-3.3.2009. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted aortoiliac reconstruction. *Laparoscopic Surgery Update* 2008, Seoul, Jižní Korea, 22.5.-25.5.2008. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Application of surgical robot in vascular surgery. First International Congress , Wroclaw, Poland, 1.3.-3.3.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

ŠTÁDLER PETR, P. Robot-assisted vascular surgery, 225 cases. 20TH Annual Meeting, ASCVTS, Nusa Dua - Bali, Indonesia, 7.3.-11.3.2012. Sdělení nepublikováno v tištěné formě.

