

JULKAISUT 2018

- 1 Aho P, Hakovirta H. Akuutti alaraajaiskemia. Äkillinen alaraajaiskemia ja akutisoitunut krooninen alaraajaiskemia. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 570-573. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 2 Aho P, Hakovirta H. Akuutti alaraajaiskemia. Äkillisen alaraajaiskemian ja akutisoituneen kroonisen alaraajaiskemian hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 573-575. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 3 Ahonen-Siirtola M, Nevala T, Vironen J, Kössi J, Pinta T, Niemeläinen S, Keränen U, Ward J, Vento P, Karvonen J, Ohtonen P, Mäkelä J, Rautio T. Laparoscopic versus hybrid approach for treatment of incisional ventral hernia: a prospective randomized multicenter study of 1-month follow-up results. *Hernia* 2018;22(6):1015-1022.
- 4 Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuonto R, Ylipalosaari P. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta. 7. p. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018. 577 s.
- 5 Björkman P, Auvinen T, Hakovirta H, Romsa P, Turtiainen J, Manninen H, Venermo M. Drug-Eluting Stent Shows Similar Patency Results as Prosthetic Bypass in Patients with Femoropopliteal Occlusion in a Randomized Trial. *Ann Vasc Surg* 2018;53:165-170.
- 6 Boström P, Kettunen K, Lamminen T, Heinosalo T, West G, Poutanen M, Rantala J, Taimen P. High-throughput drug screening using conditionally reprogrammed patient-derived cell lines in bladder cancer. Abstract. 33rd Annual EAU Congress, Copenhagen, 16-20 March, 2018, *Eur Urol* 2018;17(2):e662.
- 7 Carpelan A, Karvonen J, Varpe P, Rantala A, Kaljonen A, Grönroos J, Huhtinen H. Extralevator versus standard abdominoperineal excision in locally advanced rectal cancer: a retrospective study with long-term follow-up. *Int J Colorectal Dis* 2018;33(4):375-381.
- 8 Dadson P, Hannukainen JC, Din MU, Lahesmaa M, Kalliokoski KK, Iozzo P, Pihlajamäki J, Karlsson HK, Parkkola R, Salminen P, Virtanen KA, Nuutila P. Brown adipose tissue lipid metabolism in morbid obesity: Effect of bariatric surgery-induced weight loss. *Diabetes Obes Metab* 2018;20(5):1280-1288.
- 9 Erickson A, Sandeman K, Lahdensuo K, Nordling S, Kallajoki M, Seikkula H, Bützow A, Vasarainen H, Boström PJ, Taimen P, Rannikko A, Mirtti T. New prostate cancer grade grouping system predicts survival after radical prostatectomy. *Human Pathol* 2018;75:159-166.
- 10 Grönroos J, Kylänpää L. Sappirakko ja sappitiet. Sappikivitauti. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 226-228. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 11 Grönroos J, Kylänpää L. Sappirakko ja sappitiet. Sappikivitaudin hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s.

228-231. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 12 Grönroos J, Nordin A. Sappirakko ja sappitiet. Iatrogeeniset sappitievauriot. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 231-233. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 13 Grönroos J, Nordin A. Sappirakko ja sappitiet. Iatrogeenisen sappitievaurion hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 233-234. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 14 Haijanen J, Sippola S, Grönroos J, Rautio T, Nordström P, Rantanen T, Aarnio M, Ilves I, Hurme S, Marttila H, Virtanen J, Mattila A, Paajanen H, Salminen P. Optimising the antibiotic treatment of uncomplicated acute appendicitis: a protocol for a multicentre randomised clinical trial (APPAC II trial). *BMC Surg* 2018;18(1):117.
- 15 Haraldsson E, Kylanpää L, Grönroos J, Qvigstad G, Toth E, Hauge T, Saarela A, Armela U. Are certain types of papillae more difficult to cannulate? Abstract. Annual Meeting of the American-Society-for-Gastrointestinal-Endoscopy/Digestive Disease Week, Washington, DC, June 2-5, 2018, *Gastrointest Endosc* 2018;87(6):AB585-AB586.
- 16 Honka H, Koffert J, Kauhanen S, Kudomi N, Hurme S, Mari A, Lindqvist A, Wierup N, Parkkola R, Groop L, Nuutila P. Liver blood dynamics after bariatric surgery: the effects of mixed-meal test and incretin infusions. *Endocr Conn* 2018;7(7):888-896.
- 17 Jalkanen J, Hautero O, Maksimow M, Jalkanen S, Hakovirta H. Correlation between increasing tissue ischemia and circulating levels of angiogenic growth factors in peripheral artery disease. *Cytokine* 2018;110:24-28.
- 18 Jalkanen J, Hollmen M, Maksimow M, Jalkanen S, Hakovirta H. Serum cytokine levels differ according to major cardiovascular risk factors in patients with lower limb atherosclerosis. *Cytokine* 2018.
- 19 Jambor I, Kuisma A, Kähkönen E, Kemppainen J, Merisaari H, Eskola O, Teuhola J, Montoya Perez I, Pesola M, Aronen HJ, Boström PJ, Taimen P, Minn H. Prospective evaluation of 18F-FACBC PET/CT and PET/MRI versus multiparametric MRI in intermediate- to high-risk prostate cancer patients (FLUCIPRO trial). *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2018;45(3):355-364.
- 20 Kaikkonen E, Rantapero T, Zhang Q, Taimen P, Laitinen V, Kallajoki M, Jambulingam D, Ettala O, Knaapila J, Boström PJ, Wahlström G, Sipeky C, Pursiheimo JP, Tammela T, Kellokumpu-Lehtinen PL, Practical CONSORTIUM, et al. ANO7 is associated with aggressive prostate cancer. *Int J Cancer* 2018;143(10):2479-2487.
- 21 Karttunen T, Kokkola A, Salminen P, Ristamäki R, Puolakkainen P. Mahalaukun kasvaimet. In: Färkkilä M, Heikkinen M, Isoniemi H, Puolakkainen P, eds. *Gastroenterologia ja hepatologia*, p. 316-337. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 22 Kauhanen S, Kokkola A, Korkeila E, Saarela A, Puolakkainen P. Haimasyövän nykyhoito. *Suomen Lääkäril* 2018;73(39):2208-2216.
- 23 Kirss J Jr, Pinta T, Rautio T, Varpe P, Kairaluoma M, Hyöty M, Hurme S,

Böckelman C, Kairaluoma V, Salmenkylä S, Victorzon M. Impact of sphincter lesions and delayed sphincter repair on sacral neuromodulation treatment outcomes for faecal incontinence: results from a Finnish national cohort study. *Int J Colorectal Dis* 2018;33(12):1709-1714.

- 24 Knaapila J, Kallio H, Hakanen AJ, Syvänen K, Ettala O, Kähkönen E, Lamminen T, Seppänen M, Jambor I, Rannikko A, Riikonen J, Munukka E, Eerola E, Gunell M, Boström PJ. Antibiotic susceptibility of intestinal *Escherichia coli* in men undergoing transrectal prostate biopsies: a prospective, registered, multicenter study. *BJU Int* 2018;122(2):203-210.
- 25 Knuutila M, Mehmood A, Mäki-Jouppila J, Ryberg H, Taimen P, Knaapila J, Ettala O, Boström PJ, Ohlsson C, Venäläinen MS, Laiho A, Elo LL, Sipilä P, Mäkelä SI, Poutanen M. Intratumoral androgen levels are linked to TMPRSS2-ERG fusion in prostate cancer. *Endocr-Relat Cancer* 2018;25(9):807-819.
- 26 Koffert J, Stähle M, Karlsson H, Iozzo P, Salminen P, Roivainen A, Nuutila P. Morbid obesity and type 2 diabetes alter intestinal fatty acid uptake and blood flow. *Diabetes Obes Metab* 2018;20:1384-1390.
- 27 Koivisto M, Tervahartiala M, Kenessey I, Jalkanen S, Boström PJ, Salmi M. Cell-type specific CD73 expression is an independent prognostic factor in bladder cancer. *Carcinogenesis* 2018.
- 28 Kokkola A, Salminen P. Mahalaukku ja pohjukaissuoli. Mahalaukun rakenne, verenkierto, imsuonitus ja hermotus. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 102-103. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 29 Kokkola A, Salminen P. Mahalaukku ja pohjukaissuoli. Mahasyöpä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 107-110. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 30 Kokkola A, Salminen P. Mahalaukku ja pohjukaissuoli. Mahasyövän oireet, diagnostiikka ja levinneisyystutkimukset. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 110-112. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 31 Kokkola A, Salminen P. Mahalaukku ja pohjukaissuoli. Mahasyövän hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 112-116. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 32 Kokkola A, Salminen P. Mahalaukku ja pohjukaissuoli. Mahasyövän ennuste ja seuranta. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 116-117. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 33 Kylänpää L, Grönroos J. ERCP. Sappikivitaudin hoito ERCP-teitse. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 259-260. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 34 Kylänpää L, Grönroos J. ERCP. Endoskooppinen retrogradinen kolangiopankreatografia. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 258-259. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 35 Kylänpää L, Grönroos J. ERCP. Sappiteiden pahanlaatuisten ahtaumien hoito ERCP-teitse. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim.

Kirurgia, s. 260-261. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 36 Kylänpää L, Grönroos J. ERCP. Iatrogenisten sappitievaurioiden hoito ERCP-teitse. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 261-262. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 37 Kylänpää L, Grönroos J. ERCP. Kroonisen pankreatiitin hoito ERCP-teitse. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 262-263. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 38 Kylänpää L, Grönroos J, Arkkila P. Kroonisen haimatulehduksen diagnostiikka ja hoito. Suomen Lääkäril 2018;73(39):2190-2195.
- 39 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen rakenne ja toiminta. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 136. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 40 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen tukos. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 136-139. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 41 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen tukoksen hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 139-140. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 42 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen paralyysi. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 140-141. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 43 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 141-143. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 44 Kössi J. Ohutsuoli. Ohutsuolen divertikkelit. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 143. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 45 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Varikoseeale. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 367-368. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 46 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Kiveksen kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 368-369. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 47 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Lisäkiveksen äkillinen tulehdus (Epididymitis acuta). Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 364. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 48 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Resektio testis eli kryptorkismi. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 364-365. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 49 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Torsio testis. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia,

s. 365-366. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 50 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Kiveksen ja lisäkiveksen lisäkkeet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 366. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 51 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Hydroseele. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 366-367. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 52 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Siittimen kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 369-370. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 53 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Siittimen tulehdukset. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 370. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 54 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Uretriitti. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 370. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 55 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Peyronien tauti (induratio penis plastica). Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 370-371. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 56 Laato M, Syvänen K, Boström P. Kivespussin ja siittimen sairaudet. Fimoosi ja parafimoosi. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 371-372. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 57 Laato M, Veräjänkorva E, Kössi J. Leikkaushaavan paraneminen ja jälkihoito. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 170-175. Helsinki: Terveystieteiden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 58 Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018. 1104 s.
- 59 Leppäniemi A, Salminen P. Vatsavammat. Vatsaontelon ylipaineoireyhtymä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 302-303. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 60 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Ultraäänikuvaus akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 58-59. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 61 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 49. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 62 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsan syyt ja seuraukset. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 49-50. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 63 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Missä akuutti

vatsa tutkitaan ja hoidetaan? Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 50-52. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 64 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsan kliininen tutkiminen. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 52. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 65 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsapotilaan anamneesi. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 52-54. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 66 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsapotilaan status. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 54-55. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 67 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsan laboratoriotutkimukset. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 55-56. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 68 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Akuutin vatsan kuvantaminen. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 56-57. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 69 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Vatsan natiiviröntgenkuvaus akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 58. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 70 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Läpivalaisututkimus akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 59-60. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 71 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Angiografia ja toimenpideradiologia akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 60. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 72 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Tietokonetomografia akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 60-61. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 73 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Magneettikuvaus akuutissa vatsassa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 62. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 74 Leppäniemi A, Salminen P, Rinta-Kiikka I. Akuutti vatsa. Muut akuutin vatsan dignostiset kuvaukset. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 63. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 75 Leão R, Nayan M, Punjani N, Jewett MAS, Fadaak K, Garisto J, Lewin J, Atenafu EG, Sweet J, Anson-Cartwright L, Boström P, Chung P, Warde P, Bedard PL, Bagrodia A, Freifeld Y, Power N, Winkquist E, Hamilton RJ. A new model to predict benign histology in residual retroperitoneal masses after chemotherapy in nonseminoma. *Eur Urol Focus* 2018;4(6):995-1001.

- 76 Luostarinen M, Ovaska J. Ruokatorvi. Refluksitauti. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 77-80. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 77 Luostarinen M, Ovaska J. Ruokatorvi. Refluksitaudin hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 80-82. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 78 Luostarinen M, Ovaska J. Ruokatorvi. Ruokatorven striktuurat. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 82-83. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 79 Luostarinen M, Ovaska J. Ruokatorvi. Hiatusherniat. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 83-85. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 80 Montoya Perez J, Airola A, Boström PJ, Jambor I, Pahikkala T. Tournament leave-pair-out cross-validation for receiver operating characteristic analysis. *Stat Methods Med Res* 2018.
- 81 Mällinen J, Rautio T, Grönroos J, Rantanen T, Nordström P, Savolainen H, Ohtonen P, Hurme S, Salminen P. Risk of Appendiceal Neoplasm in Periappendicular Abscess in Patients Treated With Interval Appendectomy vs Follow-up With Magnetic Resonance Imaging: 1-year Outcomes of the Peri-Appendicitis Acuta Randomized Clinical Trial. *JAMA Surg* 2018.
- 82 Ojalill M, Rappu P, Siljamäki E, Taimen P, Boström P, Heino J. The composition of prostate core matrisome in vivo and in vitro unveiled by mass spectrometric analysis. *Prostate* 2018;78(8):583-594.
- 83 Ovaska J. Ruokatorvi. Pallean synnynnäiset epämuodostumat. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 76. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 84 Ovaska J. Ruokatorvi. Bochdalekin tyrä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 76-77. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 85 Ovaska J. Ruokatorvi. Morgagnin tyrä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 77. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 86 Perdikari A, Leparc GG, Balaz M, Pires ND, Lidell ME, Sun W, Fernandez-Albert F, Müller S, Akchiche N, Dong H, Balazova L, Opitz L, Röder E, Klein H, Stefanicka P, Varga L, Nuutila P, Virtanen KA, Niemi T, Taittonen M, et al. BATLAS: Deconvoluting Brown Adipose Tissue. *Cell Rep* 2018;25:784-797.
- 87 Pöyhönen A, Åkerla J, Häkkinen JT, Koskimäki J, Tammela TLJ, Auvinen A. Severity and bother of lower urinary tract symptoms among men aged 30-80 years: Tampere Ageing Male Urological Study (TAMUS). *Scand J Urol* 2018;52(4):296-301.
- 88 Rantala A. Leikkausalueen infektioiden merkitys. In: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, eds. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, p. 168-169. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.

- 89 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Leikkausalueen diagnostiikka, aiheuttajat ja kriteerit. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 34-36. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 90 Rantala A, Hietaniemi K, Lehto M, Huotari K. Operatiivisten alojen ominaispiirteitä. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 197-206. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 91 Rantala A, Huotari K. Mikrobilääkeprofylaksin käyttö kirurgiassa. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 187-193. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 92 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Kirurgisten infektioiden luokitus ja merkitys. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 34. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 93 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Leikkausalueen infektioiden riskitekijät ja riskiarviointi. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 36-38. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 94 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Leikkauksen jälkeisen infektioiden hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 38-39. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 95 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Vierasesineinfektiot. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 39-40. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 96 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Keuhkokuume ja virtsatieinfektiot leikkausten jälkeen. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 39-40. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 97 Rantala A, Huotari K. Kirurgiset infektiot. Mikrobilääkeprofylaksi kirurgisissa toimenpiteissä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 41-43. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 98 Rantala A, Huotari K, Hietaniemi K, Kuutamo T. Leikkausalueen infektioiden ehkäisytoimet. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 176-186. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 99 Rantala A, Kuutamo T, Anttila V-J. Varotoimet leikkauksissa. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 194-196. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 100 Rantala A, Takala S. Infektioiden torjunta endoskopiatoiminnassa. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 285-296. Helsinki: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, 2018.

- 101 Rummukainen M, Mauranen E, Laato M. Katetriperäiset virtsatieinfektiot. Kirjassa: Anttila V-J, Kanerva M, Kuronen M, Kurvinen T, Lyytikäinen O, Rantala A, Vuento R, Ylipalosaari P, toim. Hoitoon liittyvien infektioiden torjunta, s. 208-213. Helsinki: Terveystieteiden tutkimuskeskus ja hyvinvoinnin laitos, 2018.
- 102 Saarnio J, Salminen P. Palliatiivinen kirurgia. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 30-32. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 103 Salmela P, Salminen P, Tarkkanen M, Arola J. GI-kanavan neuroendokriiniset kasvaimet. In: Färkkilä M, Heikkinen M, Isoniemi H, Puolakkainen P, eds. Gastroenterologia ja hepatologia, p. 712-724. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 104 Salminen A. Imusolmukekuvantaminen virtsarakkosyövässä. BestPractice 2018:26-27.
- 105 Salminen A, Jambor I, Merisaari H, Ettala O, Virtanen J, Koskinen I, Veskimäe E, Sairanen J, Taimen P, Kemppainen J, Minn H, Boström PJ. C-acetate PET/MRI in bladder cancer staging and treatment response evaluation to neoadjuvant chemotherapy: a prospective multicenter study (ACEBIB trial). Cancer Imaging 2018:18(1):25.
- 106 Salminen A, Jambor I, Merisaari H, Ettala O, Virtanen J, Koskinen I, Veskimäe E, Sairanen J, Taimen P, Kemppainen J, Minn H, Boström PJ. 11C-acetate PET/MRI in bladder cancer staging and treatment response evaluation to neoadjuvant chemotherapy: a prospective multicenter study (ACEBIB trial). Cancer Imaging 2018:18(1):25.
- 107 Salminen AP, Koskinen I, Perez IM, Hurme S, Murtola TJ, Vaarala MH, Nykopp TK, et al. Neoadjuvant chemotherapy does not increase the morbidity of radical cystectomy: A 10-year retrospective nationwide study. Eur Urol Oncol 2018:1(6):525-530.
- 108 Salminen P. Umpilisäke. Umpilisäketulehdus eli appendisiitti. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 146-148. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 109 Salminen P. Umpilisäke. Appendisiitin hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 149-150. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 110 Salminen P. Umpilisäke. Appendisiitin spontaani paraneminen. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 150. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 111 Salminen P. Umpilisäke. Appendisiitin ja appendisektomian komplikaatiot. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 150-151. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 112 Salminen P. Umpilisäke. Umpilisäkkeen kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 151. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 113 Salminen P. Standardized Uniform Reporting and Indications for Bariatric and Metabolic Surgery: How Can We Reach This Goal? Editorial. JAMA Surg

2018:153(12):1077-1078.

- 114 Salminen P. Mahalaukun ohitus- ja kavennusleikkaus yhtä tehokkaita sairaalloisen lihavuuden hoidossa. *Erikoislääkäri* 2018;28(4):168-173.
- 115 Salminen P, Helmiö M, Ovaska J, Juuti A, Leivonen M, Peromaa-Haavisto P, Hurme S, Soinio M, Nuutila P, Victorzon M. Effect of Laparoscopic Sleeve Gastrectomy vs Laparoscopic Roux-en-Y Gastric Bypass on Weight Loss at 5 Years Among Patients With Morbid Obesity: The SLEEVEPASS Randomized Clinical Trial. *JAMA* 2018;319(3):241-254.
- 116 Salminen P, Helmiö M, Ovaska J, Juuti A, Leivonen M, Peromaa-Haavisto P, Hurme S, Soinio M, Nuutila P, Victorzon M. Sairaalloisen lihavuuden hoidossa mahalaukun ohitus- ja kavennusleikkauksella ei kliinisesti merkitsevää eroa painon vähentämisessä. *Duodecim* 2018;134(6):582.
- 117 Salminen P, Juuti A, Pihlajamäki J. Lihavuus ja lihavuuden kirurginen hoito. Kirjassa: Färkkilä M, Heikkinen M, Isoniemi H, Puolakkainen P, toim. Gastroenterologia ja hepatologia, s. 455-464. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 118 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 124. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 119 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Lihavuuskirurgian indikaatio ja potilasvalinta. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 124-125. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 120 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Lihavuuskirurgiset menetelmät. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 125-129. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 121 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Lihavuuskirurgian vaikuttavuus. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 129-131. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 122 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Lihavuusleikkaushoidon komplikaatiot. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 132-133. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 123 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Potilaan valmistaminen lihavuusleikkaukseen ja leikkauksen jälkeinen seuranta. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 133-134. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 124 Salminen P, Koivukangas V, Victorzon M. Lihavuuskirurgia. Lihavuuskirurgian jälkeinen plastiikkakirurgia. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 134. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 125 Salminen P, Leppäniemi A. Paksu- ja peräsuoli. Paksusuolen kiertymät ja pseudo-obstruktio. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim.

Kirurgia, s. 166. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 126 Salminen P, Leppäniemi A. Paksu- ja peräsuoli. Umpisuolen (caecum) kiertymä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 166. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 127 Salminen P, Leppäniemi A. Paksu- ja peräsuoli. Sigmasuolen kiertymä. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 167-169. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 128 Salminen P, Leppäniemi A. Paksu- ja peräsuoli. Paksusuolen pseudo-obstruktio. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 169-170. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 129 Salminen P, Tuominen R, Paajanen H, Rautio T, Nordström P, Aarnio M, Rantanen T, Hurme S, Mecklin JP, Sand J, Virtanen J, Jartti A, Grönroos JM. Five-Year Follow-up of Antibiotic Therapy for Uncomplicated Acute Appendicitis in the APPAC Randomized Clinical Trial. *JAMA* 2018;320(12):1259-1265.
- 130 Salminen P, Tuominen R, Paajanen H, Rautio T, Nordström P, Aarnio M, Rantanen T, Hurme S, Mecklin J-P, Sand J, Virtanen J, Jartti A, Grönroos JM. Mikrobilääkitys on komplisoitumattoman umpilisäketulehduksen hoitovaihtoehto myös pitkäaikaisseurannassa. *Duodecim* 2018;134(22):2218-2219.
- 131 Sartelli M, Baiocchi GL, Di Saverio S, Ferrara F, Labricciosa FM, Ansaloni L, Coccolini F, Vijayan D, Abbas A, Abongwa HK, Agboola J, Ahmed A, Akhmeteli L, Akkapulu N, Akkucuk S, Altintoprak F, et al. Prospective Observational Study on acute Appendicitis Worldwide (POSAW). *World J Emerg Surg* 2018;13:19.
- 132 Saukko E, Grönroos JM, Salminen P, Henner A, Nieminen MT. Patient radiation dose and fluoroscopy time during ERCP: a single-center, retrospective study of influencing factors. *Scand J Gastroenterol* 2018;53(4):495-504.
- 133 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 266-267. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 134 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriinisten kasvainten hoito. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 268. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 135 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Ruokatorven neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 268. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 136 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Mahalaukun neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 268-269. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 137 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Haiman neuroendokriiniset kasvaimet (PNET). Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 269. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 138 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Toiminnalliset haiman neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 270. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 139 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Toimimattomat haiman neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 270-271. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 140 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Ohutsuolen neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 271-272. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 141 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Umpilisäkkeen neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 272. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 142 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Paksu- ja peräsuolen neuroendokriiniset kasvaimet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 272. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 143 Seppänen H, Kauhanen S. Ruoansulatuskanavan ja vatsaontelon neuroendokriiniset kasvaimet. Neuroendokriinisten kasvainten lähettämät maksaetäpesäkkeet. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 273. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 144 Shiradkar R, Ghose S, Jambor I, Taimen P, Ettala O, Purysko AS, Madabhushi A. Radiomic Features From Pretreatment Biparametric MRI Predict Prostate Cancer Biochemical Recurrence: Preliminary Findings. *J Magn Reson Imaging* 2018;48:1626-1636.
- 145 Silvola JMU, Li XG, Virta J, Marjamäki P, Liljenbäck H, Hytönen JP, Tarkia M, Saunavaara V, Hurme S, Palani S, Hakovirta H, Ylä-Herttula S, Saukko P, Chen Q, Low PS, Knuuti J, Saraste A, Roivainen A. Aluminum fluoride-18 labeled folate enables in vivo detection of atherosclerotic plaque inflammation by positron emission tomography. *Sci Rep* 2018;8(1):9720.
- 146 Sippola S, Grönroos J, Sallinen V, Rautio T, Nordström P, Rantanen T, Hurme S, Leppäniemi A, Meriläinen S, Laukkarinen J, Savolainen H, Virtanen J, Salminen P. A randomised placebo-controlled double-blind multicentre trial comparing antibiotic therapy with placebo in the treatment of uncomplicated acute appendicitis: APPAC III trial study protocol. *BMJ Open* 2018;8(11):e023623.
- 147 Sippola S, Virtanen J, Tammilehto V, Grönroos J, Hurme S, Niiniviita H, Lietzen E, Salminen P. The accuracy of low-dose computed tomography protocol in patients with suspected acute appendicitis: The OPTICAP study. *Ann Surg* 2018.

- 148 Sippola S, Virtanen J, Tammilehto V, Grönroos J, Hurme S, Niiniviita H, Lietzen E, Salminen P. Pieniannoksinen tietokonetomografia yhtä hyvä kuin tavallinen akuutin umpilisäketulehduksen diagnostiikassa. *Duodecim* 2018;134:1965.
- 149 Smith MR, Saad F, Chowdhury S, Oudard S, Hadaschik BA, Graff JN, Olmos D, Mainwaring PN, Lee JY, Uemura H, Lopez-Gitlitz A, Trudel GC, Espina BM, Shu Y, Park YC, Rackoff WR, Yu MK, Small EJ, Spartan INVESTIGATORS. Apalutamide treatment and metastasis-free survival in prostate cancer. *N Engl J Med* 2018;378(15):1408-1418.
- 150 Suomi V, Treeby B, Jaros J, Makela P, Anttinen M, Saunavaara J, Sainio T, Kiviniemi A, Blanco R. Transurethral ultrasound therapy of the prostate in the presence of calcifications: A simulation study. *Med Phys* 2018;45(11):4793-4805.
- 151 The 2015 European Society of Coloproctology Collaborating Group. The impact of stapling technique and surgeon specialism on anastomotic failure after right-sided colorectal resection: an international multicentre, prospective audit. *Colorectal Dis* 2018;20(11):1028-1040.
- 152 The 2017 and 2015 European Society of Coloproctology (escp) Collaborating Groups. The impact of conversion on the risk of major complication following laparoscopic colonic surgery: an international, multicentre prospective audit. *Colorectal Dis* 2018;20(S6):69-89.
- 153 The 2017 European Society of Coloproctology (ESCP) Collaborating Group. Association of mechanical bowel preparation with oral antibiotics and anastomotic leak following left sided colorectal resection: an international, multi-centre, prospective audit. *Colorectal Dis* 2018;20(S6):15-32.
- 154 The 2017 European Society of Coloproctology (ESCP) Collaborating Group. An international multicentre prospective audit of elective rectal cancer surgery; operative approach versus outcome, including transanal total mesorectal excision (TaTME). *Colorectal Dis* 2018;20(S6):33-46.
- 155 The 2017 European Society of Coloproctology (ESCP) Collaborating Group. Safety of primary anastomosis following emergency left sided colorectal resection: an international, multi-centre prospective audit. *Colorectal Dis* 2018;20(S6):47-57.
- 156 The 2017 European Society of Coloproctology (ESCP) Collaborating Group. Evaluating the incidence of pathological complete response in current international rectal cancer practice: the barriers to widespread safe deferral of surgery. *Colorectal Dis* 2018;20(S6):58-68.
- 157 Venermo M, Hakovirta H. Alaraajojen tukkiva valtimotauti. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 534-536. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 158 Venermo M, Hakovirta H. Alaraajojen tukkiva valtimotauti. Alaraajaverenkierron tutkiminen alaraajojen tukkivassa valtimotaudissa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 536-539. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.

- 159 Venermo M, Hakovirta H, Kauhanen P. Alaraajojen tukkiva valtimotauti. Sydän- ja verenkiertosairauksien riskitekijöiden hoito alaraajojen tukkivassa valtimotaudissa. Kirjassa: Leppäniemi A, Kuokkanen H, Salminen P, toim. Kirurgia, s. 539-542. Helsinki: Kustannus Oy Duodecim, 2018.
- 160 Vihervaara H, Ålgars A, Kemppainen J, Sundström J, Ristamäki R, Salminen P. Perioperative EOX treatment in operable locally advanced gastroesophageal adenocarcinoma: Prediction of tumor response by FDG-PET and histopathology. *Surg Oncol* 2018;28:42-49.
- 161 Viljanen A, Hannukainen JC, Soinio M, Karlsson HK, Salminen P, Nuutila P, Vesti E. The effect of bariatric surgery on intraocular pressure. *Acta Ophthalmol* 2018;96(8):849-852.
- 162 Viljanen A, Soinio M, Cheung CY, Hannukainen JC, Karlsson HK, Wong TY, Hughes AD, Salminen P, Nuutila P, Vesti E, Tapp RJ. Effects of bariatric surgery on retinal microvascular architecture in obese patients. *Int J Obes* 2018.
- 163 Wickström J, Virtanen J, Laivuori M, Jalkanen J, Venermo M, Hakovirta H. Data on association of ankle pressure and ankle brachial index of symptomatic and contralateral lower extremities with overall and cardiovascular mortality in patients with lower extremity peripheral artery disease. *Data Brief* 2018;20:691-697.
- 164 Ylönen O, Jyrkkiö S, Pukkala E, Syvänen K, Boström PJ. Time trends and occupational variation in the incidence of testicular cancer in the Nordic countries. *BJU Int* 2018;122(3):384-393.
- 165 Åkerla J, Pesonen JS, Pöyhönen A, Häkkinen J, Koskimäki J, Huhtala H, Tammela TLJ, Auvinen A. Impact of lower urinary tract symptoms on mortality: a 21-year follow-up among middle-aged and elderly Finnish men. *Prostate Cancer Prostatic Dis* 2018.