

Üldandmed ja kontaktid	
Nimi	Liis Jaanimäe
Töötelefon	7317427, 7318242
E-posti aadress	Liis.jaanimae@kliinikum.ee
Keeled	Eesti keel, inglise keel, vene keel
Hariduskäik	
	<p>2020- Tartu Ülikooli meditsiiniteaduste valdkond, doktoriõpe</p> <p>2020 Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, üldkirurgia residentuur, üldkirurgi kutse 24.08.20</p> <p>2012 Tartu Ülikool meditsiiniteaduste valdkond, arstiteaduskond, arstikraad</p> <p>2006 Kadrina Keskkool</p>
Teenistuskäik	
Praegune töökoht	<p>2023- Tartu Ülikool meditsiiniteaduste valdkond, üldkirurgia assistent</p> <p>2021- AS Lõuna-Eesti Haigla, üldkirurg (valvetöö)</p> <p>2021- AS Valga Haigla, üldkirurg (valvetöö, ambulatoorne vastuvõtt ja päevakirurgia)</p> <p>2020- SA Tartu Ülikooli Kliinikum, kirurgiakliinik, üld-ja plastilise kirurgia osakond, arst-õppejõud</p>
Varasemad töökohad	<p>2019-2023 AS Rakvere Haigla, kirurgiaosakond; üldarst (valvetöö osakoormusega)</p> <p>2012 Rakvere Haigla erakorralise meditsiini osakonna üldarst</p> <p>2010-2012 Tartu Ülikooli Kliinikum, intensiivraviõde</p> <p>2009-2010 Tartu Ülikooli Mikrobioloogia Instituut; laborant</p>
Erialaline spetsialiseerumine ja huvialad	
Residentuur	üldkirurgia
Kirurgiline eriala	üldkirurgia
Peamised huvialad kirurgias	peensoolesulgus
Olulisemad välislähetused	<p>2024 European Hernia Society Congress</p> <p>2023 pH-metry and impedance masterclass</p>

	2023 Laparoscopic Ventral Hernia Masterclass 2022 European Hernia Society Cadaveric Hernia Masterclass
Administratiivne ja organisatsiooniline tegevus	
Administratiivsed kohustused	
Kuuluvus organisatsioonidesse ja otsustuskogudesse	Tartu Arstide Liidu liige Eesti Kirurgide Assotsiatsiooni liige Rahvusvahelise SAFEST projekti (www.Safest.org) Tartu Ülikooli Kliinikumi töögrupi liige Alates kevadest 2024 Tartu Ülikooli meditsiiniteaduste valdkonna OSCE eksami töögrupi liige Alates suvest 2024 Tartu Ülikooli Kliinikumi SSI (kirurgiliste infektsioonide ennetamise) juhendi väljatöötamise töögrupi liige
Teadustööd, õppevahendid ja ravijuhendid	
Teaduskraad, teema ja kraadi kaitsmise aasta	
Jätkuvad teadustöö teemad	Peensoolesulgus
Olulisemad publikatsioonid	<ol style="list-style-type: none"> 1. E. Lipping, S. Saar, K. Rull, A. Tark, M. Tiiman, L. Jaanimäe, U. Lepner, P. Talving „Open versus laparoscopic appendectomy for acute appendicitis in pregnancy: a population-based study“ Surgical Endoscopy 2023. 2. L. Jaanimäe, U. Lepner, Ü. Kirsimägi, C. Nikkolo „Management os small bowel obstruction and therapeutic role of contrast media: a multicenter study“ Surgery in Practice and Science 2023; Volume 12. 3. L. Jaanimäe, J. Suumann, U. Lepner. “Endovaskulaarne ravi ägeda mesenteriaalisheemia korral. Haigusjuhu kirjeldus.“ Eesti arst 2019;10. 4. R. Vaikjärv, P. Kasenõmm, L. Jaanimäe, A. Kivisild, T. Rööp, E. Sepp, R. Mändar. “Microbiology of peritonsillar abscess in the South Estonian population” Microbial Ecology in Health and Disease 2016; 27: 1651-2235. 5. P. Naaber, J. Stšepetova, I. Smidt, M. Rätsep, S. Kõljalg, K. Lõivukene, L. Jaanimäe, I. H Löhr, O. B Natås, K. Truusalu, E. Sepp „Quantification of <i>Clostridium difficile</i> in antibiotic-associated-diarrhea patients”. Journal of clinical microbiology 2011;49(10):3656-3658. 6. Sepp, E.; Stšepetova, J.; Smidt, I.; Rätsep, M.; Kõljalg, S.; Lõivukene, K.; Mändar, R., Jaanimäe; L.; Löhr, IH; Natås, OB; Naaber, P. “Intestinal lactoflora in Estonian and Norwegian patients with antibiotic associated diarrhea.” Anaerobe 2011;17:407-409.
Õppevahendite koostamine	

Ravigajuhendite koostamine	
-------------------------------	--