

Tartu Ülikooli arstiteaduskonna täienduskeskus kutsub 2010. aastal koolitustele ja konverentsile!

Pille Taba – TÜ arstiteaduskonna
täienduskeskus

Tartu Ülikooli arstiteaduskonna täienduskeskus kutsub jätkuvalt Eesti arste end täiendama. Alustame 2010. aastat täienduskonverentsiga „Kliinik 2010“ (1.–3.02). Kokku pakume ligi 200 täienduskursust üle Eesti (Tartus ja Tallinnas, Narvas, Kohtla-Järvel, Rakveres, Pärnus ja Kuressaares), lisaks video- ja e-kursused ning kliinilised individuaaltäiendused erialaspetsialistide käe all. Nagu ikka on esindatud kliinilise meditsiini erialad ja valida on interdistsiplinaarseid, prekliinilisi, info- ja õppe-metoodilise temaatikaga kursusi. Lisainfo ja *on-line*-registreerumine (tähtajaga 2 nädalat enne kursuse algust) on kodulehel www.kliinikum.ee/koolitus, infot saab telefonil 731 8109.

Jätkuvalt koordineerib täienduskeskus osalemist **Salzburgi kliinilistel seminaridel**, kuhu on kutsutud nii noored kui ka kogenumad arstid. Salzburgis seminaridel osalenud arstidel on võimalik kandideerida 1-kuulistele täiendustele ülikoolihaiglates Austrias, enamasti Viinis. Seminaridele on *on-line*-kandideerimine kodulehelt <http://platform.aaf-online.org> järgmistele tähtaegadega:

31. jaanuar 2010

- 06.–12.06 Infectious Diseases
- 13.–19.06 Anesthesiology
- 20.–26.06 Bone and Joint Surgery

- 27.06.–03.07 Internal Medicine
- 11.–17.07 OB/GYN Reproductive Medicine

10. aprill 2010

- 04.–10.07 ESU Master Class in Urology

31. mai 2010

- 29.08.–04.09 Cardiac Surgery
- 05.–11.09 Rehabilitation Medicine
- 12.–18.09 Oncology II
- 19.–25.09 Psychiatry
- 03.–09.10 Pediatric Gastroenterology
- 10.–16.10 Pediatric Orthopedics
- 17.–23.10 Dermatology
- 24.–30.10 Maternal & Infant Health
- 31.10.–06.11 Otolaryngology
- 14.–20.11 Diagnostic Imaging
- 05.–11.12 Cardiac Imaging
- 12.–18.12 Family Medicine

2010. AASTA TÄIENDUSKURSUSTE PROGRAMM

INTERDISTISPLINAARSED KURSUSED

- 01.–03.02 Täienduskonverents „KLIINIK 2010“ (Tartu)
- 01.–03.03 Kas tunneme nn vaikkeid tapjaid meditsiinis (Tartu)
- 04.–05.03 Luu-liigeseprobleemid lastel (Tartu)
- 09.03 Õppimist toetavad meetodid loengus (Tartu)
- 29.–31.03 Milliseid kopsuhaigusi või muude elundite haigusi peaks nägema hingelduse taga: haigused, põhused, diferentsiaaldiagnostika, patsiendikäsitlus ja invasiivsed menetlused (Tartu)
- 30.–31.03 Tõendus põhise alused tervishoius: kuidas leida, kriitiliselt hinnata ja kasutada olemasolevat informatsiooni (Tartu)
- 05.–07.04 Erakorralise haige käsitlus erakorralise meditsiini osakonnas (Tartu)
- mai Ravimite kliinilised uuringud ja kliiniliste uuringute hea tava (Tallinn)
- 27.–29.09 Lihask-skeletisüsteemi haiguste multidistsiplinaarne käsitlus (Tartu)
- oktoober Ravimite kliinilised uuringud ja kliiniliste uuringute hea tava (Tartu)

- 04.–06.10 Personaliseeritud meditsiin – unistus või tegelikkus (Tartu)
 15.10. Biopoliitika meditsiiniloo valguses (Tartu)
 15.–17.11 Erakorralise haige käsitus erakorralise meditsiini osakonnas (Tartu)

Geneetika

- 31.–01.04 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tartu)
 24.–25.11 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tallinn)

Infotehnoloogia

- 21.09–21.10 Meditsiini- ja tervishoiualane infopädevus (internetipõhine e-kursus)
 04.11 Infotehnoloogia kasutamine perearsti töös (Tallinn)

Unemeditsiin

- 01.–02.03 Unehäired: unetusest uneapnoe ja rahutute jalgade sündroomini (Tallinn)
 12.–14.04 Uni ja ealised iseärasused (Tartu)
 14.–15.06 Uni ja ealised iseärasused (Kärdla)
 05.–06.07 Uni ja ealised iseärasused (Kuressaare)
 24.07 Uni ja ealised iseärasused (Pärnu)
 10.11 Unetuse kognitiivkäitumuslik psühhoteraapia (Tallinn)

Valu

- 15.–17.03 Valu- ja palliatiivne ravi (Tallinn)
 05.–7.04 Valu ja valuravi (Narva)
 06.04 Krooniline valu närviarsti käsitluses. Fibromüalgia versus müofastsiaalsed valud (Tartu)
 20.04 Krooniline valu närviarsti käsitluses. Fibromüalgia versus müofastsiaalsed valud (Tallinn)
 04.–6.10 Valu- ja palliatiivne ravi (Rakvere)

ANESTESIOLOGIA JA INTENSIIVRAVI

- Jaan.–dets. Individuaaltäiendus anestesioloogia, intensiivravi ja erakorralise meditsiini erialal (Tartu)
 15.02 Glükoosi metabolism intensiivravi haigetel (Tartu)
 15.03 Analgosedatsioon intensiivravi haigetel (Tartu)
 15.–17.03 Kaasaegsed seisukohad taaselustamisel kliinilisest surmast (*ERC Guidelines for Resuscitation 2005*) (Tartu)
 05.–07.04 Erakorralise haige käsitus erakorralise meditsiini osakonnas (Tartu)
 19.04 Intravenoosne anesteesia (Tartu)
 10.05 Ajusurma diagnoosimine ning organidoonori käsitus (Tartu)
 01.–03.06 C.E.E.A. kursus nr 4. Anesteesia sünnitusabis ja günekoloogias. Allergilised reaktsioonid (Tartu)
 23.–24.09 Mürgistusega patsient (Tartu)
 27.–29.09 Anesteesia ja intensiivravi neuroloogiliste haigustega ja neurotraumaga patsiendile (Tartu)
 04.10 Ajusurma diagnoosimine ning organidoonori käsitus (Tallinn)

- 25.–27.10 Kaasaegsed seisukohad taaselustamisel kliinilisest surmast (*ERC Guidelines for Resuscitation 2005*) (vene keeles) (Tartu)

- 05.11 Hingamist toetav ravi vastsündinutel (Tartu)

- 15.–17.11 Erakorralise haige käsitus erakorralise meditsiini osakonnas (Tartu)

- 22.–24.11 C.E.E.A. kursus nr 3. Intensiivravi ja kriitilised seisundid. Transfusioonravi (Tartu)

- 06.12 Enteraalse ja parenteraalse toitmise ravijuhendid (Tartu)

- 13.12 Anestesioloogi preoperatiivne visiit (Tartu)

DERMATOVENEROLOOGIA

- 15.–17.03 Päike ja nahk (Pärnu Haigla)
 19.–21.04 Põletikulised nahahaigused (Tartu)
 14.05 Juuste ja peanaha haigused. Diagnostika ja ravi (vene keeles) (Tallinn)
 08.–10.09 Seksuaalsel teel levivate infektsioonide laboratoorne diagnostika Eestis; „Bed-Side'i” mikroskoopia ABC (Tartu)
 27.09 Infektsioossed ja troopilised nahahaigused (vene keeles) (Narva)
 29.10 Juuste ja peanaha haigused. Diagnostika ja ravi (Narva)

FARMAKOLOGIA

- 28.–29.01 Eakate farmakoteraapia (Tallinn)
 28.10 Antibakteriaalne ravi kirurgias, günekoloogias ja sisehaigustes (vene keeles) (Narva)

IMMUNOLOOGIA

- 05.–07.04 Immuunpuudulikkuse diagnostika ja ravi (Tallinn)
 12.–13.04 Autoantikehad – olulised diagnostilised abivahendid (Tartu)
 15.11 Meditsiinilise immunoloogia põhitõed (Tallinn)
 16.11 Meditsiinilise immunoloogia põhitõed (Tartu)

INFEKTSIOONHAIGUSED

- 06.–07.04 Tähtsamate haiglavälise infektsioonhaiguste tõenduspõhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Tallinn)
 29.–30.04 Immuunprofülaktika kaasajal (Tartu)
 04.–05.05 Tähtsamate haiglavälise infektsioonhaiguste tõenduspõhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Tartu)
 13.–14.05 Patogeenipõhine infektsioonikontroll (Tartu)
 03.06 Infektsioonhaiguste molekulaarne diagnostika (Tartu)
 08.–10.09 Seksuaalsel teel levivate infektsioonide laboratoorne diagnostika Eestis; „Bed-Side'i” mikroskoopia ABC (Tartu)
 27.09 Infektsioossed ja troopilised nahahaigused (vene keeles) (Narva)
 28.10 Antibakteriaalne ravi kirurgias, günekoloogias ja sisehaigustes (vene keeles) (Narva)
 02.12 Molekulaarsed meetodid mikrobioloogias (Tartu)

KIRURGIA**Üldkirurgia**

- 01.–02.12 Käekirurgia (Tartu)
- 15.04 Proktoloogiline haige (Tartu)
- 20.05 Äge ja krooniline pankreatiit (diagnoosimine ja ravi) (Narva)
- 28.10 Antibakteriaalne ravi kirurgias, günekoloogias ja sisehaigustes (vene keeles) (Narva)

Lastekirurgia

- 19.02 Hea- ja pahaloolumised tuumorid lastel (Tartu)
- 29.–30.03 Terviseprobleemid esimestel elukuudel (Tartu)
- 15.04 Kaasasündinud ja omandatud urotraktihaigused lastel (Tartu)
- 26.04 Lastekirurgia maakonna kirurgidele (Tartu)
- 13.–14.05 Lastekirurgia perearstidele (Tartu)
- 17.05 Erakorralist lastekirurgilist ravi vajav patsient (Tartu)
- 24.09 Erakorraline lastekirurgia ja traumatoloogia (Tallinn)
- 22.10 Lastekirurgia (Tallinn)

Onkoloogia

- 19.02 Hea- ja pahaloolumised tuumorid lastel (Tartu)
- 03.–04.05 Kaasaegsed suunad günekoloogilises onkoloogias. Rinnanäärme kasvaja ja vähk (Tallinn)
- 05.–07.05 Kopsuvähi kaasaegne diagnostika ja bioloogial baseeruv ravi (Tartu)
- 29.–30.09 Onkoloogilise haige taastusravi (Tartu)
- 01.10 Seedetrakti pahaloolumised kasvaja (Tartu)

Traumatoloogia ja ortopeedia

- 26.02 Eespõia deformatsioonide (*hallux valgus*) diagnostika ja ravi (Tartu)
- 08.04 Luude ja liigeste traumajärgne ambulatoorne taastusravi (Tartu)
- 27.–29.09 Lihas-skeletisüsteemi haiguste multidistsiplinaarne käsitlus (Tartu)
- 01.–02.12 Käekirurgia (Tartu)

Uroloogia

- 15.04 Kaasasündinud ja omandatud urotraktihaigused lastel (Tartu)

Vaskulaar- ja torakaalkirurgia

- 03.03 Tromboflebiit. Flebotromboos. Profülaktika, diagnostika ja ravi (vene keeles) (Narva)
- 08.–09.03 Veresoonte ja rindkere kirurgiliste haiguste diagnostika ja ravi (Tallinn)
- 11.03 Veresoonte kirurgilised haigused. Diagnostika ja ravi (Tartu)
- 17.03 Veresoonte kirurgilised haigused. Diagnostika ja ravi (Võru)
- 05.–06.04 Veresoonte ja rindkere kirurgiliste haiguste kaasaegne diagnostika ja ravi (Tallinn)
- 11.10 Veresoonte kirurgilised haigused. Diagnostika ja ravi (vene keeles) (Kohtla-Järve)

- 15.11 Veresoonte kirurgilised haigused. Diagnostika ja ravi (Tallinn)

KÕRVA-NINA-KURGUHAIGUSED

- 08.–09.03 Kõrva-nina-kurguhaigused perearsti praktikas (Tallinn)
- 25.03 Kõrva-nina-kurguhaigused perearsti praktikas (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 19.–20.04 Kõrva-nina-kurguhaigused perearstinduses (Tartu)
- 02.09 Kõrva-nina-kurguhaigused perearsti praktikas (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 13.–14.09 Kõrva-nina-kurguhaigused perearstinduses (Tartu)

LABORIMEDITSIIN

- 11.03 Sagedasemate laboriuuringute tulemuste tõlgendamine (II) (Tartu)
- 03.06 Infektsioonhaiguste molekulaarne diagnostika (Tartu)
- 08.–10.09 Seksuaalsel teel levivate infektsioonide laboratoorne diagnostika Eestis; „Bed-Side”i” mikroskoopia ABC (Tartu)
- 04.–05.11 Laboratoorse hematoloogia põhiküsimusi (Tartu)
- 02.12 Molekulaarsed meetodid mikrobioloogias (Tartu)

MEDITSIINIEETIKA JA MEDITSIINIÕIGUS

- 14.–16.04 Meditsiinieetika ja meditsiiniõiguse aktuaalseid probleeme (Tallinn)

NEUROLOOGIA JA NEUROKIRURGIA

- Jaun.-dets. Neuroloogiliste haiguste kaasaegsed seisukohad (Ida-Virumaa, teleloeng)
- 17.–19.02 Uut lasteneuroloogias (Tartu)
- 03.–05.03 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Tartu)
- 10.03 Hemorraagiline insult (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 10.–11.03 Multidistsiplinaarne rehabilitatsioon neuroloogiliste haiguste korral (Tartu)
- 18.03 Liigutushäirete kaasaegne käsitlus – mida uut (Tartu)
- 06.04 Krooniline valu närviarsti käsitluses. Fibromüalgia versus müofastsiaalsed valud (Tartu)
- 07.–09.04 Insuldi kaasaegne käsitlus (Tallinn)
- 07.–09.04 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Rakvere)
- 13.04 Neurodegeneratiivsetest dementsustest, diferentsiaaldiagnoosist ja ravist (Tartu)
- 15.04 Liigutushäiretest mitteneuroloogidele – parkinsonismist düstooniateni (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 20.04 Krooniline valu närviarsti käsitluses. Fibromüalgia versus müofastsiaalsed valud (Tallinn)
- 21.–23.04 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Pärnu)
- 05.05 Nimme- ja kaelaradikulopaatia (Kohtla-Järve)
- 06.–24.09 Primaarsed peavalud: kaasaegsed seisukohad (internetipõhine e-kursus)

- 07.09 Neurodegeneratiivsetest dementsustest, diferentsiaaldiagnoosist ja ravist (Tallinn)
- 07.–08.10 Perifeersetest närvikompressiooni sündroomide kaasaegsed diagnostilised meetodid ja ravi taktika (Tartu)
- 20.–22.10 Neuroloogia mitteneuroloogidele (Tallinn)
- 4.11 Uuemad neurofüsioloogilised uurimismeetodid närvüsteemi haiguste diagnostikas (Tartu)
- 17.–19.11 Uut lasteneuroloogias (Tartu)
- 11.–12.11 Haigusjuhte neuroloogias ja neurokirurgias (Tartu)
- 17.–19.11 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Tallinn)

PATOLOOGIA

- 18.–19.03 Arsti poolt täidetud dokumentide olulisus vigastustega patsientide läbivaatusel. Vigastuste kirjeldamine (Tallinn)

PEDIAATRIA

- 17.–19.02 Uut lasteneuroloogias (Tartu)
- 19.02 Hea- ja pahaloomulised tuumorid lastel (Tartu)
- 04.–05.03 Luu-liigeseprobleemid lastel (Tartu)
- 11.–12.03 Söömis-, une- ja käitumishäired imikutel ja väikelastel (Tartu)
- 18.–19.03 Noorukiea terviseprobleemid (Tartu)
- 29.–30.03 Terviseprobleemid esimestel elukuudel (Tartu)
- 31.03.–01.04 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tartu)
- 07.–09.04 Haruldased haigused IV (Tartu)
- 13.–14.04 Riskivastsündinu arengu hindamine ja nõustamine esimesel eluaastal (Tartu)
- 15.04 Kaasasündinud ja omandatud urotraktihaigused lastel (Tartu)
- 21.–22.04 Kooliealise lapse probleemid multidistsiplinaarses meeskonnas (Tallinn)
- 29.–30.04 Immuunprofülaktika kaasajal (Tartu)
- 05.–06.05 Arendusravi kui meeskonnatöö imiku- ja väikelapseas (Tartu)
- 17.05 Erakorralist lastekirurgilist ravi vajav patsient (Tartu)
- 08.–09.11 Uut pediaatrias. Autoimmuunhaigused lapseas (Tallinn)
- 10.–11.11 Enneaegsena sündinud laps eelkoolieas (Tallinn)
- 17.–19.11 Uut lasteneuroloogias (Tartu)
- 24.–25.11 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tallinn)
- 01.–02.12 Kroonilised haigused lapseas (Tallinn)

PEREMEDITSIIIN

- 09.–11.02 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 06.–07.04 Tähtsamate haiglaväliste infektsioonhaiguste tõendus põhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Tallinn)
- 29.–30.04 Immuunprofülaktika kaasajal (Tartu)
- 04.–05.05 Tähtsamate haiglaväliste infektsioonhaiguste tõendus põhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Tartu)

- 11.–13.05 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 21.–23.09 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 04.11 Infotehnoloogia kasutamine perearsti töös (Tallinn)
- 16.–18.11 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)

PSÜHHIAATRIA

- 10.–11.03 Perearsti ja psühhiaatri ühistest patsientidest (Tallinn)
- 06.–08.04 Perearsti ja psühhiaatri ühistest patsientidest (Tartu)
- 12.–13.05 Perearsti ja psühhiaatri ühistest patsientidest (Viljandi)
- 06.–07.10 Perearsti ja psühhiaatri ühistest patsientidest (Pärnu)
- 27.–28.10 Perearsti ja psühhiaatri ühistest patsientidest (Tartu)

RADIOLOOGIA

- 07.–08.10 Kiirguskaitse – realsed ohud ja nende vältimine kaasaegses radioloogias (Tartu)

SILMAHAIGUSED

- 11.–12.10 Silmapõhjahaigused (Tallinn)

SISEHAIGUSED

Üldsisehaigused

- 26.–27.10 Raske diagnoos (Tartu)
- 28.10 Antibakteriaalne ravi kirurgias, günekoloogias ja sisehaigustes (vene keeles) (Narva)

Endokrinoloogia

- 10.03 Endokriinhaigused (Tallinn)
- 04.05 Kilpnäärmehaigused (Tartu)

Gastroenteroloogia

- 13.–14.05 Gastroenteroloogiast gastroenteroloogidele (Tartu)
- 24.–25.05 Gastroenteroloogiast mittegastroenteroloogidele (Tallinn)
- 01.10 Seedetrakti pahaloomulised kasvavad (Tartu)

Kardioloogia

- 08.–10.02 Ehhokardiograafia II (Tartu)
- 01.–03.03 Kardioloogia mittekardioloogidele (Tartu)
- 12.–13.04 EKG-diagnostika (vene keeles) (Tartu)
- 09.–10.09 EKG-koormustest sportlase tervisekontrollis ja äkksurma ennetuses (Tartu)
- 20.–21.09 EKG-koormustest (vene keeles) (Tartu)
- 11.–12.10 EKG-koormustest (Tartu)
- 01.–03.11 Südamehaiguste diagnostika ja ravi (Tartu)

Nefroloogia

- 18.–19.03 Neeruasendusravi (eesti ja inglise keeles) (Tartu)
- 09.–10.09 Krooniline neeruhaigus (Tartu)

Pulmonoloogia

- 29.–31.03 Milliseid kopsuhaigusi või muude elundite haigusi peaks nägema hingelduse taga: haigused, põhjused, diferentsiaaldiagnostika, patsiendikäsitlus ja invasiivsed menetlused (Tartu)
- 03.–04.05 Kopsu- ja rindkerehaigused – haigusele mõtlemisses õigeaegse diagnoosi ja tõendus põhise ravini, näidustuse korral ka kirurgilise ravini (Pärnu)
- 05.–07.05 Kopsuvähi kaasaegne diagnostika ja bioloogial baseeruv ravi (Tartu)

Reumatoloogia

- 16.04 Reumatoloogilised haigused: uut diagnoosimisel ja ravis (Tartu)
- 27.05 Reumatoloogilised haigused: uut diagnoosimisel ja ravis (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 26.–27.08 Reumatoloogia päevaprobleeme XI (Lõuna-Eesti)

STOMATOLOGIA

- 15.–16.02 Suulimaskesta haigused (Tartu)
- 19.02 Endodontilise ravi praktiline kursus (*hands-on*-kursus mudelitel) (Tartu)
- 05.03 Parodontihaiguste ravi (*hands-on*-kursus mudelitel) (Tartu)
- 12.03 Hammaste preparatsioon keraamiliste kroonide valmistamiseks (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 18.03 Näo-lõualuude piirkonna kasvavad ja kasvajasarnased moodustised (Tallinn)
- 19.03 Kofferdam hambaravis (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 01.04 Pulbi ravi lastel piima- ja jäävhammaskonnas (Tartu)
- 05.–07.04 Mälumislihaste ja alalõualiigese haigused (Tartu)
- 09.04 Direktsete esteetiliste komposiitrestauratsioonide valmistamine (Tartu)
- 12.04 Suuõõnehaiguste diagnostika (Tartu)
- 16.04 Endodontilise ravi komplikatsioonid ehk miks endodontiline ravi ei õnnestu (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 20.04 Näo-lõualuude anomaaliad (Tartu)
- 22.–23.04 Süljenäärmehaigused, nende diagnostika ja ravi (Tallinn)
- 13.–14.05 Stomatoloogiliste haiguste radiodiagnostika (Tallinn)
- 24.09 Endodontilise ravi praktiline kursus (*hands-on*-kursus mudelitel) (Tartu)
- 01.10 Hammaste preparatsioon keraamiliste kroonide valmistamiseks (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 06.10 Hammaste traumad (Tartu)
- 15.10 Direktsete esteetiliste komposiitrestauratsioonide valmistamine (Tartu)
- 18.10 Ortodontia hambaarstidele (Tartu)
- 21.–22.10 Parodontihaigused ja nende ravi (Tallinn)
- 22.10 Kofferdam hambaravis (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 22.10 Mida peaks arst teadma hambumusest ja selle häiretest? (selgitused vene keeles) (Narva)

26.10 Näo-lõualuude anomaaliad (Tartu)

- 27.–28.10 Laste hammaste ravi ja profülaktika valitud küsimusi (Tartu)
- 05.11 Parodontihaiguste ravi (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 12.11 Endodontilise ravi komplikatsioonid ehk miks endodontiline ravi ei õnnestu (*hands-on*-kursus) (Tartu)
- 17.–19.11 Endodontia ja täidismaterjalid (Tartu)
- 22.11 Suuõõnehaiguste diagnostika (Tallinn)
- 26.11 Pulbi ravi lastel piima- ja jäävhammaskonnas (Tartu)

SÜNNITUSABI JA GÜNEKOLOGIA

- 16.04 Interdistsiplinaarsed probleemid günekoloogias ja sünnitusabis. Naistearstilt pere- ja üldarstile (Tallinn)
- 03.–04.05 Kaasaegsed suunad günekoloogilises onkoloogias. Rinnanäärme kasvavad ja vähk (Tallinn)
- 12.–13.05 Vastuolulised probleemid kaasaja günekoloogias ja sünnitusabis (Tallinn)
- 23.–24.09 Vaagnapõhja haigused (etioloogia, patogenees, diagnoos, ravi) (Tartu)
- 21.–22.10 Vastuolulised probleemid kaasaja günekoloogias ja sünnitusabis (vene keeles) (Narva)
- 28.10 Antibakteriaalne ravi kirurgias, günekoloogias ja sisehaigustes (vene keeles) (Narva)
- 02.11 Väikese vaagna põletik günekoloogias (Tartu)

TAASTUSRAVI

- 04.–05.03 Multidistsiplinaarne rehabilitatsioon neuroloogiliste haiguste korral (Tartu)
- 8.04 Luude ja liigeste traumajärgne ambulatoorne taastusravi (Tartu)
- 12.–13.04 EKG-diagnostika (vene keeles) (Tartu)
- 21.04 Neelamishäire (düsfaagia) – diagnoosimisest ravini (Tartu)
- 05.–06.05 Arendusravi kui meeskonnatöö imiku- ja väikelapseas (Tartu)
- 21.05 Sporditrauma ja taastusravi (Tartu)
- 26.–27.05 Hingamishäiretega patsientide taastusravi (Tartu)
- 09.–11.06 Manuaalteraapia taastusravis – algkursus praktilise osaga (Tartu)
- 14.06 RFK (rahvusvaheline funktsioonide klassifikatsioon) kasutamine taastusravis (Tartu)
- 16.06 RFK (rahvusvaheline funktsioonide klassifikatsioon) kasutamine taastusravis (vene keeles) (Kohtla-Järve)
- 09.–10.09 EKG-koormustest sportlase tervisekontrollis ja äkksurma ennetuses (Tartu)
- 20.–21.09 EKG-koormustest (vene keeles) (Tartu)
- 29.–30.09 Onkoloogilise haige taastusravi (Tartu)
- 11.–12.10 EKG-koormustest (Tartu)
- 25.–26.10 Amputeeritud jäsemega patsiendi taastusravi (Tartu)
- 10.11 Toitumise printsiibid spordis (Tartu)
- 17.–18.11 Pöie- ja soolehäirete käsitlusest taastusravis (Tartu)