

Tartu Ülikooli arstiteaduskonna täienduskeskus 2009. aastal

Pille Taba – TÜ arstiteaduskonna
täienduskeskus

Tartu Ülikooli arstiteaduskonna täienduskeskus korraldab 2009. aastal 200 koolitust ja traditsioonilise iga-aastase täienduskonverentsi. Lisaks auditoorsetele ja praktilistele kursustele pakume kaugkoolitusena interneti kaudu e-kursusi ja videoloenguid. Erialati on läbilõige kogu kliinilisest meditsiinist, sealhulgas uuemad erialad nagu unemeditsiin, androloogia ja geriaatria. Samuti pakume prekliiniliste erialade – farmakoloogia, patoloogia, immunoloogia ja laborimeditsiini – kursusi. Omaette väärtuseks on mitmete erialadega seotud interdistsiplinaarsed kursused: meditsiinieetika, taastusravi, psühholoogia jt. Jätkame praktiliste kursustega stomatoloogias (*hands-on* kursused mudelitel) ja anestezioloogias (“Raske hingamistee”, “Ultraheli anestezioloogias”). Alanud on perearstide pooleaastased seeriakursused Tallinnas väikekirurgiast ja günekoloogiast, mis sisaldavad praktilist osa. Kursustele registreerumiseks soovitame kasutada *on-line*-registreerumist kodulehelt www.kliinikum.ee/koolitus.

Lisaks Tartule toimub arvukalt kursusi Tallinnas, kus saame haiglate kõrval kasutada loengupaigana TÜ Tallinna esindust Teatri väljakul. Hea on koostöö maakonnahaiglatega, selle tulemuseks on väljasõidukursused Narvas, Kohtla-Järvel, Pärnus, Kuressaares ja Valgas. Jätkuvad praktilised koolitused perearstidele Tõstamaa Perearstikeskuses.

2009. a jätkuvad internetipõhised **e-kursused**. See on tänapäevane ja tõhus enesetäiendamise viis, mis võimaldab õppida kodus sobival ajal. E-täienduskursused toimuvad *Blackboard*’i keskkonnas ja on jõukohased kõigile, kellel on arvutiga töötamise kogemus. 2009. a toimuvad järgmised e-kursused:

- 07.–25.09 “Primaarsed peavalud: kaasagedsed seisukohad”;
- 05.–16.10 “Epilepsia diagnoosimine ja ravi”;
- 12.–23.10 “Ortodontia hambaarstile”.

Kursuste täpsed kirjeldused on kalendaarises plaanis.

Jätkuvalt koordineerib täienduskeskus osalemist **Salzburgi kliinilistel seminaridel**, kuhu on kutsutud nii noored kui ka kogenumad arstid. Salzburgi seminaridele kandideeritakse *on-line*-registreerimissüsteemis <http://platform.aaf-online.org>. Avalduste tähtajad on järgmised:

•31. jaanuar 2009

- 07.–13.06 Infektsioonhaigused / *Infectious Diseases*
- 14.–20.06 Patoloogia/*Pathology*
- 21.–27.06 Pediaatria / *General Pediatrics*
- 28.06.–04.07 Sisehaigused / *Internal Medicine*
- 12.–18.07 Pediaatriline erakorraline meditsiin / *Pediatric Emergency Medicine*

•3. aprill 2009

- 19.–25.07 Uroloogia meistrikklass /

*ESU-Weill Cornell Master
Class in Urology*

•31. mai 2009

- 30.08–05.09 Südamekirurgia / *Cardiac Surgery*
 06.–12.09 Neonataloogia / *Neonatology*
 13.–19.09 Taastusravi / *Rehabilitative Medicine*
 20.–26.09 Radioloogia / *Diagnostic Imaging*
 27.09–03.10 Onkoloogia / *Oncology*
 11.–17.10 Psühhiaatria / *Psychiatry*
 18.–24.10 Dermatoloogia / *Dermatology*
 29.11–05.12 Kirurgia / *Surgery*
 06.–12.12 Luu- ja liigeskirurgia (ortopeedia ja traumatoloogia) / *Bone and Joint Surgery*
 13.–19.12 Laste uroloogia / *Pediatric Urology*

2.–4. veebruarini 2009 toimub traditsiooniline **täienduskonverents “Kliinik 2009”** seekord uue asukohana Tartu konverentsikeskuses Dorpat, kuna mastaabid on kasvanud. Konverents on traditsiooniliselt multidistsiplinaarne; avasessiooniks on planeeritud ettekanded ja arutelu tervishoiu kvaliteedi teemal. Selles osalevad Eesti tervishoiujuhid, praktilised arstid, tervishoiuteenuste rahastajad jt. Konverents annab ülevaate kliinilisest meditsiinist (sessioonid peremeditsiinist, psühhiaatriast, neuroloogiast, dermatoloogiast, pediaatriast, ortopeediast, nefroloogiast jm), aga ka diagnostikast (radioloogia, kliiniline geneetika, immunoloogia) ja ravimikasutusest. Info ja registreerumine kuni 19. jaanuarini kodulehelt www.kliinikum.ee/koolitus.

2009. AASTA

TÄIENDUSKURSUSTE PROGRAMM

INTERDISTSIPLINAARSED KURSUSED

- 02.–04.02 **Täienduskonverents “Kliinik 2009”** (Tartu)
 23.–25.03 Hingeldus ja hingamispuudulikkus kui levinud kopsuhaiguste, aga ka teiste elundite haiguste tunnused: põhjused, patsiendikäsitlus, diferentsiaaldiagnostika, invasiivsed menetlused (Tartu)
 06.–07.04 Uni ja väsimus (Tartu)
 mai Ravimite kliinilised uuringud ja kliiniliste uuringute hea tava (Tallinn)
 29.09 Meditsiini- ja tervishoiualane infopädevus (Tartu)
 oktoober Ravimite kliinilised uuringud ja kliiniliste uuringute hea tava (Tartu)
 19.–21.10 Lihas-skeletisüsteemi haiguste multidistsiplinaarne käsitlus (Tartu)

GENEETIKA

- 01.–2.04 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tartu)
 26.–27.11 Geneetika igapäevases kliinilises praktikas (Tallinn)

UNEMEDITSIIN

- 06.–07.07 Uni ja väsimus (Pärnu)
 08.09 Koolilapse uni ja unehäired – aktuaalne teema kaasajal (Tartu)
 09.11 Unehäired: unetusest unepnoe ja rahutute jalgade sündroomini (Tallinn)
 10.11 Unetus friikidele (Tallinn)
 02.–03.03 Unehäired: unetusest unepnoe ja rahutute jalgade sündroomini (Tallinn)

VALU

- 23.–25.03 Krooniline valu (Tartu)

- 20.–22.04 Valu- ja palliatiivne ravi (Narva)
 05.–07.10 Valu- ja palliatiivne ravi (Kuressaare)
 26.–28.10 Krooniline valu (Tallinn)
 01.12 Kroonilise valu kaasaegne ravi (Tartu)

ANDROLOOGIA

- 09.09 Viljatu mees (Tartu)
 16.09 Viljatu mees (Tallinn)
 28.10 Meditsiiniline seksuoloogia (Tallinn)
 11.11 Prostatitiit ja eesnäärmehaiguste omavahelised seosed (Tallinn)
 18.11 Prostatitiit ja eesnäärmehaiguste omavahelised seosed (Tartu)

ANESTESIOLOGIA JA INTENSIIVRAVI

- 10.–11.03 Raske hingamistee (Tallinn)
 16.–18.03 Kaasaegsed seisukohad taaselustamisel kliinilisest surmast (*ERC Guidelines for Resuscitation 2005*) (Tartu)
 30.03–01.04 Enteraalne ja parenteraalne toitmine, gastrointestinaalne puudulikkus intensiivravi haigetel (Tartu)
 21.–22.04 Ultraheli anestesioloogias ja intensiivrais, I osa (Tartu)
 23.–24.04 Kaasaegsed tehnilised võimalused ravimite intravenoosel manustamisel (Toila)
 12.–13.05 Uued meetodid üldanesteesias ja regionaalanesteesias. Probleemid ja nende vältimine (Tartu)
 15.–17.06 FEEA kursus nr 1. Hingamissüsteem (Tartu)
 23.–24.09 Mürgistusega patsient (Tartu)
 06.–07.10 Raske hingamistee (Tallinn)
 12.–14.10 Anesteesia ja intensiivravi neuroloogiliste haigustega ja neurotraumaga patsiendile (Tartu)
 22.–23.10 Kopsude kunstlik ventilatsioon (Toila)

- 26.–28.10 Kaasaegsed seisukohad taaselustamisel kliinilisest surmast (*ERC Guidelines for Resuscitation 2005*) (Tartu)
 09.–11.11 FEEA kursus nr 2. Kardiovaskulaarsüsteem (Tartu)
 16.11 Patsiendi esmane käsitlus erakorralise meditsiini osakonnas (Tartu)
 17.11 Ultraheli anestesioloogias ja intensiivrais, II osa (Tartu)
 24.11 Raske sepsise ja septilise šoki ravijuhised (Tallinn)
 01.12 Kroonilise valu kaasaegne ravi (Tartu)

DERMATOVENEROLOOGIA

- 09.–11.03 Infektsioossed genitaaldermatoosid (Tartu)
 19.03 HIV/AIDSi korral esinevad naha- ja suguhaigused ning nende iseärasused (Tallinn)
 13.–15.04 Geriaatriline dermatoloogia (Tartu)
 23.04 Dermatokosmetoloogia aktuaalseid probleeme (Kuressaare)
 21.–23.09 Nakkuslikud nahahaigused, sh troopilised haigused (Pärnu)
 29.10 Nahk ja närvisüsteem. Sügelevad nahahaigused, nende diagnostika (Narva)
 23.–25.11 Naha healoomulised kasvajakud (Tartu)

FARMAKOLOGIA

- 29.01–30.01 Eakate farmakoterapia (Tallinn)
 24.09 Luuhaiguste ravimid ja nende interaktsioonid teiste ravimitega (Tallinn)

GERIAATRIA

- 29.–30.01 Eakate farmakoterapia (Tallinn)
 20.–24.04 Lihask-skeletisüsteemi haigused vanemaelastel (Tartu)

10.09 Kukkumine vanemas eas.
Interdistsiplinaarne käsitlus
(Tartu)

17.09 Toitumine vanemas eas.
Interdistsiplinaarne käsitlus
(Tartu)

IMMUNOLOOGIA

06.–08.04 Immuunpuudulikkuse
diagnostika ja ravi (Tallinn)

16.–17.11 Meditsiinilise immunoloogia
põhitõed (Tallinn)

INFEKTSIOONHAIGUSED

02.–03.03 Immuunprofülaktika kaasajal
(Tartu)

16.–17.03 Tähtsamate haiglaväliste
infektsioonhaiguste
tõenduspõhine diagnostika
ja ravi perearsti praksises
(Tallinn)

13.–14.04 Tähtsamate haiglaväliste
infektsioonhaiguste
tõenduspõhine diagnostika ja
ravi perearsti praksises (Narva)

09.–11.09 Urogenitaaltrakti materjalide
mikroskoopia ABC (Tartu)

05.–06.10 Infektsioon ja intensiivravi
(Tallinn)

25.–26.11 Immuunprofülaktika kaasajal
(Tallinn)

KIRURGIA

ÜLDKIRURGIA

04.–05.03 Kõhu- ja rindkereorganite
vigastused (Tartu)

06.05 Krooniline pankreatiit (Tartu)

05.11 Äge pankreatiit (Tallinn)

02.–03.12 Käekirurgia (Tartu)

LASTEKIRURGIA

13.02 Lastekirurgia (Tallinn)

06.–07.04 Mida peavad teadma teiste
erialade arstid lastekirurgiast?
(Tartu)

17.–19.03 Luu-liigeseprobleemid lastel
(Tartu)

13.–15.04 Terviseprobleemid esimestel
elukuudel (Tartu)

23.04 Erakorraline lastekirurgia ja
traumatoloogia (Tallinn)

04.–05.05 Erakorralist ja plaanilist
lastekirurgilist ravi vajav
patsient (Narva)

18.–19.05 Erakorralist ja plaanilist
lastekirurgilist ravi vajav
patsient (Tallinn)

16.10 Lasteortopeedia (Tallinn)

ONKOLOOGIA

16.–18.04 Närvisüsteemi kasvaja (Tartu)

04.–05.05 Rinna- ja naissuguelundite
pahaloomulised kasvaja –
kaasaegne ravitaktika (Tallinn)

TRAUMATOLOOGIA JA ORTOPEEDIA

06.–07.03 Residendi juhendajakooolitus
ortopeedias / *Training the
Trainers* (Tartu)

20.–24.04 Lihask-skeletisüsteemi haigused
vanemaealistel (Tartu)

16.10 Lasteortopeedia (Tallinn)

19.–21.10 Lihask-skeletisüsteemi haiguste
multidistsiplinaarne käsitlus
(Tartu)

02.–03.12 Käekirurgia (Tartu)

UROLOOGIA

19.02 Erakorraline uroloogia (Tartu)

22.04 Ambulatoorne uroloogia
(Tartu)

13.–14.05 Endoskoopilised uroloogilised
operatsioonid (Tartu)

VASKULAAR- JA TORAKAALKIRURGIA

30.03–01.04 Veresoonte ja rindkere
kirurgiliste haiguste kaasaegne
diagnostika ja ravi (Tallinn)

06.04 Veresoonte kirurgiliste haiguste
diagnostika ja ravi (Narva)

07.04 Arterite ja veenide kirurgilised
haigused: diagnostika,
diferentsiaaldiagnostika ja
ravimeetodid (Pärnu)

- 13.–14.04 Veresoonte ja rindkere kirurgiliste haiguste diagnostika ja ravi (Tallinn)
- 14.04 Arterite ja veenide kirurgilised haigused: diagnostika, diferentsiaaldiagnostika ja ravimeetodid (Tartu)
- 06.10 Arterite ja veenide kirurgilised haigused: diagnostika, diferentsiaaldiagnostika ja ravimeetodid (Kohtla-Järve)
- 12.10 Veresoonte kirurgiliste haiguste diagnostika ja ravi (Tallinn)

KÕRVA-NINA-KURGUHAIGUSED

- 02.–03.11 Kõrva-, nina-, kurguhaigused perearsti praktikas (Tartu)

LABORIMEDITSIIIN

- 09.–11.09 Urogenitaaltrakti materjalide mikroskoopia ABC (Tartu)
- 24.09 Uusi laboratoorseid teste ja taktikaid (Tartu)
- 17.11 Sagedasemate laboriuuringute tulemuste tõlgendamine (Tartu)

MEDITSIIINEETIKA JA MEDITSIIINIÕIGUS

- 19.03 Töötervishoiuarsti ja perearsti õiguslik seisund kutschaigusega tekitatud kahju hüvitamise asjades (Tallinn)
- 15.–17.04 Meditsiinieetika ja meditsiiniõiguse aktuaalseid probleeme (Tallinn)

NEUROLOOGIA JA NEUROKIRURGIA

jaanuar–detsember

- Neuroloogiliste haiguste kaasaegsed seisukohad (Ida-Virumaa)
- 18.–19.02 Mis on koolilapsel muret? (Tallinn)
- 11.–13.03 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Tartu)

- 20.03 Psühhosotsiaalsete probleemide käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tallinn)

- 01.–03.04 Insuldi kaasaegne käsitlus (Tallinn)
- 06.–08.04 Multidistsiplinaarse rehabilitatsiooni võimalused neuroloogiliste haiguste korral (Tartu)
- 16.–18.04 Närvisüsteemi kasvavad (Tartu)
- 24.04 Psühhosotsiaalsete probleemide käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tartu)
- 28.04 Insuldi kaasaegne käsitlus (Narva-Jõesuu)
- 07.–09.05 Nimme- ja kaelaradikulopaatia kaasaegne käsitlus (Tallinn)
- 07.–25.09 Primaarsed peavalud: kaasaegsed seisukohad (internetipõhine e-kursus)
- 05.–16.10 Epilepsia diagnoosimine ja ravi (internetipõhine e-kursus)
- 14.–16.10 Neuroloogia mitteneuroloogidele (Tallinn)
- 22.–23.10 Perifeersete närvikompressiooni sündroomide kaasaegsed diagnostilised meetodid ja ravi taktika (Tartu)
- 05.–06.11 Sümptomitest diagnoosi ja ravini: haigusjuhte neuroloogias ja neurokirurgias (Tartu)
- 18.–20.11 Peamised neuroloogilised ja sarnased sündroomid polikliinilises praktikas (Tallinn)

PATOLOOGIA

- 12.–13.03 Arsti poolt täidetud dokumentide olulisus vigastustega patsientide läbivaatusel. Vigastuste kirjeldamine (Narva)

PEDIAATRIA

- 18.–20.02 Neuroloogilised probleemid lapseas (Tartu)

- 12.–13.03 Söömis-, une- ja käitumishäired imikutel ja väikelastel (Tartu)
- 17.–19.03 Luu-liigeseprobleemid lastel (Tartu)
- 18.–19.03 Haruldased haigused (gastroenteroloogilised, endokrinoloogilised, neuroloogilised jt) lapse- ja noorukieas I (Tartu)
- 06.–07.04 Mida peavad teadma teiste erialade arstid lastekirurgiast? (Tartu)
- 13.–15.04 Terviseprobleemid esimestel elukuudel (Tartu)
- 15.–16.04 Kooliealise lapse probleemid multidistsiplinaarses meeskonnas (Tallinn)
- 04.–05.05 Erakorralist ja plaanilist lastekirurgilist ravi vajav patsient (Narva)
- 06.–07.05 Arendusravi kui meeskonnatöö imiku- ja väikelapseas (Tartu)
- 18.–19.05 Erakorralist ja plaanilist lastekirurgilist ravi vajav patsient (Tallinn)
- 01.–02.10 Pediaatria perearstile (Tartu)
- 21.–22.10 Uut pediaatrias. Autoimmuunhaigused lapseas (Tartu)
- 11.–12.11 Haruldased haigused (gastroenteroloogilised, endokrinoloogilised, neuroloogilised jt) lapse- ja noorukieas II (Tartu)
- 12.–13.11 Enneaegsena sündinud laps eelkoolieas (Tallinn)
- 02.–03.12 Kroonilised haigused lapseas (Tallinn)

PEREMEDITSIIIN

okt 2008 – apr 2009

Perearstide väikekirurgia täienduskoolitus 2008–2009 (Tallinn)

okt 2008 – apr 2009

- Günekoloogia täienduskursus perearstidele 2008–2009 (Tallinn)
- 10.–12.02 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 02.–03.03 Immuunprofülaktika kaasajal (Tartu)
- 16.–17.03 Tähtsamate haiglavälise infektsioonhaiguste tõendus põhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Tallinn)
- 13.–14.04 Tähtsamate haiglavälise infektsioonhaiguste tõendus põhine diagnostika ja ravi perearsti praksises (Narva)
- 12.–14.05 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 06.–08.10 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 22.10 Infotehnoloogia kasutamine perearsti töös (Tallinn)
- 24.–26.11 Väikekirurgilised protseduurid perearsti praktikas (Tõstamaa)
- 25.–26.11 Immuunprofülaktika kaasajal (Tallinn)

PSÜHHOLOOGIA

- 12.–13.03 Söömis-, une- ja käitumishäired imikutel ja väikelastel (Tartu)
- 20.03 Psühhosotsiaalsete probleemide käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tallinn)
- 24.04 Psühhosotsiaalsete probleemide käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tartu)

PSÜHHIAATRIA

- 18.–19.02 Mis on koolilapsel muret? (Tallinn)
- 11.–12.03 Somatoformsete häirete ja meeoluhäirete seostest (Tartu)
- 25.–26.03 Somatoformsete häirete ja meeoluhäirete seostest (Viljandi)

15.–16.04 Somatoformsete häirete ja meeleoluhäirete seostest (Tallinn)

13.–14.05 Somatoformsete häirete ja meeleoluhäirete seostest (Narva)

15.–16.09 Somatoformsete häirete ja meeleoluhäirete seostest (Kuressaare)

21.–22.10 Somatoformsete häirete ja meeleoluhäirete seostest (Tartu)

11.–12.11 Somatoformsete häirete ja meeleoluhäirete seostest (Tallinn)

RADIOLOOGIA

14.–16.10 Lastehaiguste radiodiagnostika (Tartu)

SILMAHAIGUSED

12.–13.10 Silmapõhja haigused (Tartu)

SISEHAIGUSED

ÜLDSISEHAIGUSED

17.–28.10 Raske diagnoos (Tartu)

ENDOKRINOLOOGIA

14.–15.04 Diabeet ja selle ravi igapäevases ja eriolukorras (Tartu)

12.–13.05 Endokriinsed häired, nende diagnostika ja ravi, haigusjuhud (Tartu)

GASTROENTEROLOOGIA

07.–08.05 Gastroenteroloogiast gastroenteroloogidele (Tartu)

25.–26.05 Gastroenteroloogiast mittegastroenteroloogidele (Tallinn)

KARDIOLOOGIA

16.–18.02 Kardioloogia mittekardioloogidele (Tartu)

27.–29.04 Ehhokardiograafia I (Tartu)

14.–15.09 Ehhokardiograafia erakorralisel haigel (Tartu)

02.–04.11 Südamehaiguste diagnostika ja ravi (Tartu)

NEFROLOOGIA

19.02 Krooniline neeruhaigus (Ida-Virumaa)

19.03 Krooniline neeruhaigus (Valga)

10.–11.09 Krooniline neeruhaigus (Tartu)

PULMONOLOOGIA

23.–25.03 Hingeldus ja hingamispuudulikkus kui levinud kopsuhaiguste, aga ka teiste elundite haiguste tunnused: põhjused, patsiendikäsitlus, diferentsiaaldiagnostika, invasiivsed menetlused (Tartu)

27.–29.04 Kopsu- ja rindkerehaigused 2009. aastal – haigusele mõtlemisest õige diagnoosi ja tõendus põhise ravini (Tartu)

REUMATOLOOGIA

24.03 Reumatoloogia päevaprobleemidest teiste erialade arstidele (Tartu)

05.05 Reumatoloogia päevaprobleemidest teiste erialade arstidele (Tartu)

27.–29.08 Reumatoloogia päevaprobleeme X (Lõuna-Eesti)

STOMATOLOOGIA

19.01 Endodontilise ravi praktiline kursus (*hands-on* kursus mudelitel) (Tartu)

16.–17.02 Suulimaskesta haigused (Tartu)

02.–04.03 Endodontia ja täidismaterjalid (Tartu)

19.03 Näo-lõualuude piirkonna kasvaja ja kasvajasarnased moodustised (Tallinn)

02.–03.04 Alalõualiigese haigused (Tallinn)

- 13.04 Suuõõnehaiguste diagnostika (Tartu)
- 13.–14.04 Sünnipärased näo-lõualuude defektid ja nende ravi (Tallinn)
- 08.04 Endodontilise ravi komplikatsioonid ehk miks endodontiline ravi ei õnnestu (Tartu)
- 23.–24.04 Süljenäärmehaigused, nende diagnostika ja ravi (Tallinn)
- 08.05 Hammaste preparatsioon keraamiliste kroonide valmistamiseks (*hands-on* kursus) (Tartu)
- 11.–12.05 Ambulatoorne suuõõnekirurgia (Tallinn)
- 21.–22.05 Stomatoloogiliste haiguste radiodiagnostika (Tartu)
- 25.05 Endodontilise ravi praktiline kursus (*hands-on* kursus mudelitel) (Tartu)
- 28.05 Parodontihaiguste lokaalne ravi (*hands-on* kursus) (Tartu)
- 28.–29.09 Laste hammaste ravi ja profülaktika valitud küsimusi (Tartu)
- 12.–13.10 Stomatoloogilised närvihaigused ja sündroomid (Tallinn)
- 12.–23.10 Ortodontia hambaarstile (internetipõhine e-kursus)
- 17.10 Endodontilise ravi praktiline kursus (*hands-on* kursus mudelitel) (Tartu)
- 22.–23.10 Parodontihaigused ja nende ravi (Tallinn)
- 02.–04.11 Endodontia ja täidismaterjalid (Tartu)
- 06.11 Parodontihaiguste lokaalne ravi (*hands-on* kursus) (Tartu)
- 14.11 Pulbi ravi lastel piima- ja jäävhammaskonnas (Tartu)
- 16.11 Suuõõnehaiguste diagnostika (Tallinn)
- 25.11 Hammaste traumad (Tartu)

SÜNNITUSABI JA GÜNEKOLOOGIA

- 19.03 Mida peaks teadma rasedast patsiendist? Naistearstilt üld- ja perearstile (Tartu)
- 25.–26.03 Menstruaalfunktsiooni häired (Tartu)
- 16.04 Mida peaks teadma rasedast patsiendist? Naistearstilt üld- ja perearstile (Narva)
- 17.04 Vaagnapõhja haigused (inkontinents, prolapsid) (Tartu)
- 04.–05.05 Rinna- ja naissuguelundite pahaloomulised kasvaja – kaasaegne ravitaktika (Tallinn)
- 12.–14.05 Kõrge riskiga raseduse/ sünnituse juhtimine. Interdistsiplinaarsed probleemid raseduse ajal (Tartu)
- 19.10 Doppler-uuringud sünnitusabis (Tartu)
- 05.–06.11 Kõrge riskiga raseduse/ sünnituse juhtimine. Interdistsiplinaarsed probleemid raseduse ajal (Narva)
- 05.–06.11 Vaagnapõhi, funktsioon, düsfunktsioon, diagnostika ja ravi (Tallinn)

TAASTUSRAVI

- 02.–03.03 RFK-2001 (ICF-2001) kasutamine taastusravis (Tartu)
- 18.–20.03 Kompleksne taastusravi erinevate diagnoosidega patsientidele (Tartu)
- 20.03 Põhiosotsiaalsete probleemide käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tallinn)
- 06.–08.04 Multidistsiplinaarse rehabilitatsiooni võimalused neuroloogiliste haiguste korral (Tartu)
- 16.04 Neelamishäire (düsfaagia) – diagnoosimisest ravini (Tartu)
- 24.04 Põhiosotsiaalsete probleemide

- käsitlemine krooniliste haiguste korral (Tartu)
- 06.–07.05 Arendusravi kui meeskonnatöö imiku- ja väikelapseas (Tartu)
- 13.–15.05 Multiprobleemse haige käsitlemine taastusravi statsionaarses etapis (Tartu)
- 10.–12.06 Manuaalteraapia algkursus (Tartu, L. Puusepa 1A)
- 28.–29.09 EKG-koormustest (Tartu)
- 12.–13.10 EKG-koormustest (Tartu)

TÖÖTERVISHOID

- 06.03 Töökoha ergonoomia, tööga seotud luu-lihaskonna haigused ja mürast tingitud kuulmiskahjustused (Tallinn)
- 19.03 Töötervishoiuarsti ja perearsti õiguslik seisund kutsehaigusega tekitatud kahju hüvitamise asjades (Tallinn)
- 08.05 Pahaloomulised kutsekasvajad (Tallinn)
- 08.–09.10 Psühholoogilised tegurid töökeskkonnas (Tartu)