



## MEDICAL EXPERT TRAINING VALUTU KOLOSKOOPIA. KAS SEE ON VÕIMALIK?!

05 - 06 September 2019  
Tartu Ülikooli Kliinikum



### → SISSEJUHATUS

Kvaliteetse koloskoopia protseduuri tagavad teadlikud tehnikad koloskoobi sisestamisel, et tekitada patsiendile võimalikult vähe ebamugavust, kuid samas tagades keskendumise leidude tuvastamisel. Sellel patsiendikesksel koolituskursusel koondatakse tähelepanu tehnikatele, mis aitavad koloskoopi valutumalt sisestada, valutustamise strateegiatele ja kuidas tõhusalt lesioone avastada.

Lisaks käsitletakse, kuidas kasutada kujutise parendamise võimalusi, näiteks varases staadiumis neoplastiliste lesioonide avastamisel.

### → ÜLEVAADE

Selle asjatundjate loenguid ja praktilisi ülesandeid sisaldava koolituskursuse jooksul, mis on mõeldud endoskoopiaspetsialistidele, kes **omavad juba mõningast koloskoopia alast kogemust**, õpetatakse vajalikke oskusi tõhusa ja patsiendi jaoks mugava koloskoopia läbiviimiseks.

Tänu praktilistele ülesannetele saavad koolituskursusel osalejad parandada oma oskusi koloskoobi sisestamisel, kasutades selleks kõige uuemat tehnoloogiat (EXERA III seadmed koos ScopeGuide'iga) ning harjutada juhendaja kaasabil koloskoobi käsitlemist pärasoole mudelitel ja samuti patsientidel.

### → ÜLDINE INFORMATSIOON

#### Registreerimine

Tähtaeg 01.07.2019.

Maksimaalne osalejate arv on 6 arsti ja 6 õde.

Kontakt: endoskoopia@gmail.com

#### Kursusetasu

- Arst, kes on EGEÜ liige	250 €
- Arst	500 €
- Arst, kes on EGEÜ liige + Endoskoopiaõde	325 €
- Arst + Endoskoopiaõde	650 €

**Kursuse keel** inglise keel

#### Toimumiskoht

Endoskoopiakeskus

Tartu Ülikooli Kliinikum SA

L. Puusepa 8

51014 TARTU

#### Treenerid

Dr. Edgar Jaramillo

Ersta Hospital, Stockholm, Sweden

Dr. Eduard Jonas

Groote Schuur Hospital, Cape Town, South Africa

#### Korraldajad

Eesti Gastrointestinaalse Endoskoopia Ühing (EGEÜ)

Tartu Ülikooli Kliinikum SA

Olympus Estonia OÜ



## AGENDA

### Day 1 05 September

**08.30-08.45**

Introduction

**08.45-09.00**

Anatomy and embryology of the colon:  
implications for colonoscopy

**09.00-10.00**

Colonoscopy technique

**10.00-12.30**

Hands-On Colon model

**12.30-13.00**

Lunch

**13.00-16.30**

Hands-on  
colonoscopy

**16.30-17.30**

Insertion and withdrawal techniques,  
detection and characterization

**17.30-17.45**

Types of endoscopes and their use

**17.45-18.00**

Factors affecting the patient's well-being  
during colonoscopy

**18.00**

Dinner

### Day 2 06 September

**08.00-09.00**

Polypectomy and mucocectomy

**09.00-12.00**

Hands-on colonoscopy

**12.00-12.30**

Lunch

**12.30-16.30**

Hands-on colonoscopy

**16.30-16.45**

Premedication during colonoscopy  
(including preparation)

**16.45-17.15**

Case presentations

**17.15-17.45**

Summary and feed-back