



ПРАКТИЧНИ КУРС ИЗ АОРТНЕ ХИРУРГИЈЕ

2. септембар 2024. (месец дана), од 8^h, Клиника за васкуларну и ендovasкуларну хирургију,
Универзитетског Клиничког Центра Србије, Косте Тодоровића 8, БЕОГРАД

Руководилац курса: **доц. др Игор Кончар**,

Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за васкуларну и ендovasкуларну хирургију УКЦС

О КУРСУ: Недостатак искуства у лечењу болесника са обољењем аорте доноси нове изазове. Централизирана лечења ових болесника је нешто што гарантује добре резултате. Ипак развој аортних центара је неопходан те самим тим и едукација у центрима са великим искуством. Клиника за васкуларну и ендovasкуларну хирургију Клиничког центра Србије је један од водећих европских аортних центара у коме се годишње поред домаћих обучава и пет до десет иностраних доктора. Најчешћи период гостовања иностраних доктора је месец дана.

Предложени курс омогућава структурисани и менторисани боравак од месец дана за иностране докторе али и домаће који имају интересовање. Током четири недеље мали број, 2-4 учесника имаће прилику да чују предавања наших наставника, да раде практично у малим групама, обсервирају операције али и учествују у њима. Практични рад подразумева извођење процедура на симулаторима односно пластичним моделима уз присуство ментора, док обсервирање процедуре омогућава полазнику да види функционисање мултидисциплинарног тима који изводи аортне процедуре али и да учествује у њима. Комбинација обсервације процедура, предавања и практичних вежби које се смењују омогућава оптималан напредак у усвајању свих техничких, практичних и теоретских знања али и упознавања са начином функционисања једног аортног центра са великим бројем операција.

ЦИЉ КУРСА: 1. Усвајање и проширивање знања и практичних вештина из области аортне хирургије (од инфрареналне до торакоабдоминалне); 2. Праћење савремених достигнућа и иновација у хирургији аорте; 3. Усвајање нових смерница у лечењу обољења аорте; 4. Значај мултидисциплинарног приступа лечењу аортних обољења; 5. Размена стечених знања и вештина

МЕТОДЕ РАДА: предавања, практичне вежбе, решавање клиничких проблема, рад у малој групи, демонстрација клиничке вештине, дискусија, појединачни рад полазника са едукатором, интерактивне дебате, интерактивне дискусије уз приказе случајева, рад на симулаторима, рад на пластичним моделима

ПРЕДАВАЧИ: Доц др Игор Кончар, Проф др Лазар Давидовић, Проф др Марко Драгаш, Проф др Никола Илић, Проф др Мирослав Марковић, Проф др Слободан Цветковић, Доц др Андреја Димић, Клинички асистент др Милош Сладојевић, Клинички асистент др Иван Томић, Клинички асистент др Перица Мутавџић

ПРОФИЛ СЛУШАЛАЦА: лекари (специјалисти и специјализанти васкуларне хирургије)

БРОЈ ПОЛАЗНИКА: максимално 4

ТРОШКОВИ ЕДУКАЦИЈЕ: 2400 еура

**ПРОГРАМ ЈЕ АКРЕДИТОВАН ОД СТРАНЕ ЗДРАВСТВЕНОГ САВЕТА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
СА 6 ПОЕНА ЗА ПОЛАЗНИКЕ КУРСА**

ОСТАЛА ОБАВЕШТЕЊА:

➤ **ПРИЈАВЉИВАЊЕ ЗА КУРС ЈЕ ОБАВЕЗНО**

И ВРШИ СЕ ЦЕНТРУ ЗА КОНТИНУИРАНУ МЕДИЦИНСКУ ЕДУКАЦИЈУ
E-MAIL: kontinuiranaedukacija@med.bg.ac.rs ИЛИ НА ТЕЛЕФОНЕ 36 36 363 И 36 36 364

➤ **ТРОШКОВИ ЕДУКАЦИЈЕ** СЕ УПЛАЋУЈУ НА ТЕКУЋИ РАЧУН МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ
840-1139666-89, ПОЗИВ НА БРОЈ RP – 682/1 - 742121

➤ **ФИНАНСИЈСКА СЛУЖБА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ** - ФАКС 011 36 36 314
➤ **ИЗДАВАЊЕ РАЧУНА ЗА ТРОШКОВЕ ЕДУКАЦИЈЕ** - КОНТАКТ ТЕЛЕФОН И ФАКС - 36 36 317
➤ **ИНФОРМАЦИЈЕ О ПРИСТИГЛИМ УПЛАТАМА ЗА ЕДУКАЦИЈУ** - КОНТАКТ ТЕЛЕФОН - 36 36 306

ПИБ Медицинског факултета у Београду: 100221404

*** ПОТВРДА О ИЗВРШЕНОЈ УПЛАТИ СЕ ПРЕДАЈЕ ПРИЛИКОМ РЕГИСТРАЦИЈЕ ***

ПРАКТИЧНИ КУРС ИЗ АОРТНЕ ХИРУРГИЈЕ

02.09. 2024.

8,00-9,00 Тест/ Test Доц. др Игор Кончар

9,00-10,00 *Anatomical, physiological and pharmacological specificity of aortic/*
Анатомске и биомеханичке посебности аорте

02.09. 2024 *Anatomical, physiological and pharmacological specificity of aortic*
/ Анатомске и биомеханичке посебности аорте Доц. др Игор Кончар
Клинички асистент Милош
Сладојевић

10,00-12,00

03.09. 2024

8,00-9,00 *Aortic diseaseses classification /Класификација обољења аорте* Проф др Слободан Цветковић

03.09. 2024

9,00-10,00 *Aortic imaging interpretation /Интерпретација снимака у*
аортним обољењима Проф др Никола Илић, Доц др Игор
Кончар, Асс др Милош Сладојевић

03.09. 2024

10,00-12,00 *Aortic imaging interpretation case discussion/ Интерпретација*
снимака у аортним обољењима Проф др Никола Илић, Доц др Игор
Кончар, Асс др Милош Сладојевић

04.09. 2024

8,00-9,00 *Aneurysm disease treatment options, technologies /Опције*
лечења аортних обољења, нове технологије Доц др Игор Кончар

04.09. 2024

9,00-10,00 *Aneurysm disease treatment options, evidence review / Преглед*
литературе у лечењу обољења аоте Проф др Мирослав Марковић

04.09. 2024

11,00-12,00 *Infrarenal abdominal aortic aneurysm open repair technical steps /*
Процедура отвореног лечења инфрареналне анеуризме
абдоминалне аорте Проф Др Марко Драгаш

04.09. 2024

12,00-14,00 *Infrarenal abdominal aortic aneurysm open repair patient selection*
/ Избор болесника за отворено лечење инфрареналне
анеуризме абдоминалне аорте Проф др Мирослав Марковић, Проф
др Слободан Цветковић, Доц др
Андреја Димић

05.09. 2024

8,00-12,00 *Infrarenal abdominal aortic aneurysm open repair technical steps /*
Процедура отвореног лечења инфрареналне анеуризме
абдоминалне аорте Проф др Андреја Димић, Проф др
Марко Драгаш

06.09. 2024

8,00-12,00 *Infrarenal abdominal aortic aneurysm open repair case observation*
/ Отворено лечење инфрареналне анеуризме абдоминалне
аорте обсервација операције Проф др Мирослав Марковић, Проф
др Слободан Цветковић, Доц др
Андреја Димић

09.09. 2024

9,00-10,00 *Juxtarenal abdominal aortic aneurysm repair, technical steps, renal*
protection and revascularisation/ Процедура отворено лечење
јукстареналне анеуризме абдоминалне аорте технички детаљи
процедуре Проф др Никола Илић, Проф др
Марко Драгаш, Доц др Андреја
Димић

09.09. 2024

10,00-11,00 *Juxtarenal abdominal aortic aneurysm open repair, patient*
selection/ Отворено лечење јукстареналне анеуризме
абдоминалне аорте избор болесника Доц др Андреја Димић, Проф др
Никола Илић, Проф др Марко
Драгаш

10.09. 2024

8,00-9,00 *Juxtarenal abdominal aortic aneurysm open repair, technical steps,*
renal protection and revascularisation/ Отворено лечење
јукстареналне анеуризме абдоминалне аорте обсервација
операције, технички детаљи, протекција бубрега и
реваскуларизација Проф др Лазар Давидовић, Проф др
Никола Илић, Проф др Марко
Драгаш, Асс др Иван Томић

10.09. 2024

10,00-13,00 *Juxtarenal abdominal aortic aneurysm open repair, case*
observation/ Отворено лечење јукстареналне анеуризме
абдоминалне аорте обсервација операције Проф др Никола Илић, Проф др
Марко Драгаш, Асс др Иван Томић

11.09. 2024

9,00-12,00 *Endovascular infrarenal aneurysm repair preoperative planning and*
technical steps/ Ендоваскуларни третман инфрареналне
анеуризме абдоминалне аорте технички детаљи и планирање
операције Доц др Игор Кончар

12.09. 2024

8,00-11,00 *Endovascular infrarenal aneurysm repair technical steps /*
Ендоваскуларни третман инфрареналне анеуризме
абдоминалне аорте технички детаљи и планирање операције Доц др Игор Кончар, Асс др Милош
Сладојевић, Асс др Перица
Мутавцић

13.09. 2024

8,00-11,00 *Endovascular infrarenal aneurysm repair patient selection /*
Доц др Игор Кончар, Асс др Милош

08,00-11,00	Ендоваскуларни третман инфрареналне ануеризме абдоминалне аорте избор болесника	Сладојевић, Асс др Перица Мутавцић
13.09. 2024 11,00-13,00	<i>Endovascular infrarenal aneurysm repair case observation /</i> Ендоваскуларни третман инфрареналне ануеризме абдоминалне аорте технички детаљи и планирање операције обсервација операције	Доц др Игор Кончар, Асс др Милош Сладојевић, Асс др Перица Мутавцић
16.09. 2024 9,00-10,00	<i>Juxtarenal abdominal aortic aneurysm endovascular repair, technical steps, renal revascularization, stent graft fixation/</i> Ендоваскуларни третман јукстареналне ануеризме абдоминалне аорте технички детаљи, протекција и реваскуларизације бубрега, фиксација стент графта	Доц др Игор Кончар, Асс др Милош Сладојевић
16.09. 2024 11,00-13,00	<i>Juxtarenal abdominal aortic aneurysm endovascular repair, technical steps, renal revascularization, stent graft fixation /</i> Ендоваскуларни третман јукстареналне ануеризме абдоминалне аорте технички детаљи, протекција и реваскуларизације бубрега, фиксација стент графта	Доц др Игор Кончар, Асс др Милош Сладојевић
16.09. 2024 13,00-15,00	<i>Juxtarenal abdominal aortic aneurysm endovascular repair, patient selection /</i> Ендоваскуларни третман јукстареналне ануеризме абдоминалне аорте технички детаљи, протекција и реваскуларизације бубрега, фиксација стент графта избор болесника	Доц др Игор Кончар, Асс др Милош Сладојевић
17.09. 2024 9,00-11,00	<i>Thoracic and thoracoabdomnal aneurysm open repair technical considerations and organ protection/</i> Техничке напомене и протекција органа код отвореног лечења ануеризме торакоанбдоминалне аорте	Проф др Лазар Давидовић
17.09. 2024 11,00-12,00	<i>Thoracic and thoracoabdomnal aneurysm open repair patient selection/</i> Избор болесника код отвореног лечења ануеризме торакоанбдоминалне аорте	Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш
18.09. 2024 8,00-12,00	<i>Thoracic and thoracoabdomnal aneurysm open repair technical steps/</i> Техничке напомене код отвореног лечења ануеризме торакоанбдоминалне аорте рад на пластичним моделима	Проф др Лазар Давидовић, Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш, Асс др Иван Томић
19.09. 2024 8,00-12,00	<i>Thoracic and thoracoabdomnal aneurysm open repair case observation/</i> Техничке напомене код отвореног лечења ануеризме торакоанбдоминалне аорте Обсервација операције	Проф др Лазар Давидовић, Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш, Асс др Иван Томић
19.09. 2024 8,00-12,00	<i>Infrarenal open abdominal aortic aneurysm repair case participation/</i> Отворено лечење ануеризме абдоминалне аорте учествовање у операцији	Проф др Слободан Цветковић, Проф др Мислав Марковић, Проф др Марко Драгаш
20.09. 2024 8,00-12,00	<i>Infrarenal open abdominal aortic aneurysm repair case participation/</i> Отворено лечење ануеризме абдоминалне аорте учествовање у операцији	Проф др Марко Драгаш, Проф др Никола Илић, Асс др Иван Томић, Асс др
23.09. 2024 8,00-12,00	<i>Infrarenal abdominal aortic aneurysm open repair technical steps /</i> Отворено лечење ануеризме абдоминалне аорте рад на пластичном моделу	Проф др Мирослав Марковић, Проф др Никола Илић, Асс др Иван Томић, Асс др Перица Мутавцић
24.09. 2024 8,00-12,00	<i>Juxtarenal open abdominal aortic aneurysm repair case participation/</i> Отворено лењење јукстареналне ануеризме абдоминалне аорте учествовање у операцији	Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш, Асс др Перица Мутавцић
25.09. 2024 8,00-12,00	<i>Juxtarenal abdominal aortic aneurysm open repair technical steps /</i> Отворено лењење јукстареналне ануеризме абдоминалне аорте рад на пластичном моделу	Проф др Лазар Давидовић, Проф др Никола Илић, Доц др Андреја Димић, Асс др Милош Сладојевић
26.09. 2024 8,00-12,00	<i>Thoraco-abdominal aortic aneurysm open repair case participation /</i> Отворено лењење ануеризме торако-абдоминалне аорте учествовање у операцији	Проф др Лазар Давидовић, Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш
27.09. 2024 8,00-12,00	<i>Thoraco-abdominal aortic aneurysm open repair technical steps /</i> Отворено лењење ануеризме торако-абдоминалне аорте рад на пластичном моделу	Проф др Лазар Давидовић, Проф др Никола Илић, Проф др Марко Драгаш, Асс др Иван Томић
30.09. 2024 8,00-10,30	Тест/ <i>Test</i> Евалуација курса/ <i>Evaluation</i> Закључци и затварање / <i>Conclusions</i>	Доц др Игор Кончар, проф др Марко Драгаш, Доц др Андреја Димић, проф др Никола Илић