



ДАНИ КЛИНИКЕ ЗА ВАСКУЛАРНУ И ЕНДОВАСКУЛАРНУ ХИРУРГИЈУ УКЦС – ДИЛЕМЕ И КОНТРОВЕРЗЕ У ВАСКУЛАРНОЈ ХИРУРГИЈИ

20. октобар 2023., од 8²⁰-18^{15h}, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ БЕОГРАД – СВЕЧАНА САЛА ДЕКАНАТА
ДР СУБОТИЋА 8, БЕОГРАД

Руководиоци семинара: *доц. др Никола Илић* и *кл. асист. др сци. мед. Иван Томић*,
Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за васкуларну и ендоваскуларну хирургију УКЦС

О СЕМИНАРУ: Клиника за васкуларну и ендоваскуларну хирургију Универзитетског Клиничког центра Србије, после петогодишње паузе организује традиционални семинар континуиране медицинске едукације под називом „Дани Клинике за васкуларну и ендоваскуларну хирургију УКЦС – Дилеме и контроверзе у васкуларној хирургији“ са циљем сталног обнављања знања и усвајања заједничких ставова што већег броја наших стручњака који се баве решавањем проблема васкуларне патологије. Број пацијената са овом патологијом је све већи, а захваљујући савременој дијагностици која омогућава њихово правовремено откривање све чешће смо у прилици да се сусрећемо са најсложенијим случајевима чије решавање захтева тимски рад највишег степена знања и увежбаности.

Тематску целину овогодишњег скупа чиниће најактуелније теме из области васкуларне и ендоваскуларне хирургије артерија и вена, али пре свега из визуре дилема и контроверзи које се тичу специфичних и најсложенијих стања, њихове дијагностике, успостављања индикација и контраиндикација за лечење, али и збрињавања неизбежних компликација. Овај семинар је подељен на шест сесија, сходно припадајућој васкуларној патологији. То су: анеуризматска болест абдоминалне аорте, болести каротидних артерија, периферна артеријска оклузивна болест, минимално инвазивне процедуре у лечењу хроничне венске инсуфицијенције, анестезиологија и трансфузија у аортној хирургији и приступи за хемодијализу.

Инфекција аортног графта представља велики терапијски изазов чак и за најiskusније васкуларне хирурге. То се огледа у самој дијагностици, али и оптималном избору модалитета хируршког лечења, графтног материјала, те избору антибиотика и трајању антибиотске терапије.

У оквиру каротидне патологије пажња је усмерена на најновије ставове по питању индикација за оперативно лечење које последњих година доживљавају ревизију, те избор методе оперативног лечења. Такође у фокусу ће бити и систематизовани ургентни третман симптоматских каротидних стеноза што представља новину у лечењу ових болесника, а из перспективе неуролога биће изнесена искуства у третману дисекција супрааортних грана.

Савремени третман критичне исхемије доњих екстремитета у ери ендоваскуларних процедура у поређењу са отвореним хируршким лечењем, као и методе конзервативног третмана биће представљени на основу великог искуства водећих стручњака из наше земље из области васкуларне хирургије и интервентне радиологије.

Минимално инвазивне методе третмана хроничне венске инсуфицијенције доживеле су еволуцију у последњој деценији. У том смислу, конципирана је сесија у којој ће бити систематизована најновија сазнања и терапијски модалитети лечења од стране водећих експерата како из државних, тако и из приватних здравствених институција.

Поред примене најсавременијих модалитета хируршког лечења у васкуларној хирургији, успех лечења у највећој мери зависи од састава и уиграности мултидисциплинарног тима. У том смислу, неизоставни чланови тог тима су анестезиолози и трансфузиолози. Слично претходним сесијама, у фокусу ове тематске целине ће бити савремени анестезиолошки и трансфузиолошки протоколи у хирургији аорте.

Последња, али ништа мање битна област обухваћена актуелним предлогом програма континуиране едукације тиче се принципа и достигнућа везаних за креирање хемодијализних приступа. Поред водећих васкуларних хирурга из ове области, предвиђено је и предавање нефролога у циљу што бољег сагледавања проблема и дилема из свакодневне клиничке праксе.

Посебан квалитет предложеном програму континуиране едукације даје чињеница да су као предавачи укључени стручњаци из водећих установа широм Србије што је потврда дугогодишње сарадње и синхронизованог рада у корист пацијената на територији читаве земље.

ЦИЉ СЕМИНАРА је континуирана едукација васкуларних хирурга и анестезиолога; упознавање са савременим индикацијама и контраиндикацијама за третман васкуларних обољења; усвајање савремених ставова о избору отворено хируршких и ендоваскуларних процедура у третману васкуларних обољења у свакодневној пракси, као и упознавање са компликацијама отворених и ендоваскуларног третмана васкуларних обољења

МЕТОДЕ РАДА: предавања, решавање клиничких проблема, дискусија

ПРЕДАВАЧИ: доц. др Срђан Бабић, кл. асист. др Воин Брковић, прим. др Марјана Вукићевић, проф. др Лазар Давидовић, доц. др Андреја Димић, проф. др Марко Драгаш, проф. др Ненад Илијевски, проф. др Милан Јовановић, др Дарио Јоцић, доц. др Игор Кончар, др Илија Кузмановић, др Биљана Кукић, доц. др Владимир Манојловић, пук. проф. др Иван Марјановић, проф. др Мирослав Марковић, др Веља Милачић, др Ђорђе Милошевић, проф. др Војислава Нешковић, прим. др Владан Поповић, др Мирослава Поповић, др Небојша Савић, проф. др Драган Сагић,

кл. асист. др Милош Сладојевић, доц. др Слободан Танасковић, проф. др Виктор Тил, пук. проф. др Александар Томић, кл. асист. др Ранко Траиловић, доц. др Драгана Унић Стојановић, кл. асист. др Владимир Цветић, проф. др Слободан Цветковић, Доц. др Никола Илић, кл. асист. др Иван Томић

ПРОФИЛ СЛУШАЛАЦА: лекари

БРОЈ ПОЛАЗНИКА: 150

ТРОШКОВИ ЕДУКАЦИЈЕ: 3.600,00 динара

ПРОГРАМ ЈЕ У ПОСТУПКУ АКРЕДИТАЦИЈЕ

➤ **ПРИЈАВЉИВАЊЕ ЗА СЕМИНАР 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 – 641/1 - 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 *

ПРОГРАМ

ДАНИ КЛИНИКЕ ЗА ВАСКУЛАРНУ И ЕНДОВАСКУЛАРНУ ХИРУРГИЈУ УКЦС – ДИЛЕМЕ И КОНТРОВЕРЗЕ У ВАСКУЛАРНОЈ ХИРУРГИЈИ

20. ОКТОБАР 2023.

8 ²⁰ -8 ^{30h}	Клиника за васкуларну и ендоваскуларну хирургију УКЦС - јуче, данас и сутра	Доц. др Никола Илић
8 ³⁰ -8 ^{40h}	Дилеме и контроверзе у васкуларној хирургији	Асист. др Иван Томић
8 ⁴⁰ -9 ^{00h}	Улазни тест	
9 ⁰⁰ -9 ^{10h}	Избор графта за „REDO“ третман инфекције аортног графта - преглед	Доц. др Владимир Маноловић
9 ¹⁰ -9 ^{20h}	Инфекција аортног графта у 21. веку – екстраанатомска vs „in situ“ реконструкција	Проф. др Ненад Илијевић
9 ²⁰ -9 ^{30h}	Употреба дубоког венског система у третману инфекције аортног графта – заборављена техника или изазов за будућност?	Проф. др Лазар Давидовић
9 ³⁰ -9 ^{40h}	Употреба биолошких графтова у третману инфекције аортног графта – наша искуства и преглед литературе	Доц. др Игор Кончар
9 ⁴⁰ -9 ^{50h}	Хируршко лечење секундарних аорто-ентеричних фистула	Проф. др Александар Томић
9 ⁵⁰ -10 ^{05h}	ДИСКУСИЈА	Сви предавачи
<i>пауза</i>		
10 ¹⁵ -10 ^{25h}	Ургентна каротидна ендартеректомија	Проф. др Мирослав Марковић
10 ²⁵ -10 ^{35h}	„Near total“ оклузија каротидне артерије	Проф. др Марко Драгаш
10 ³⁵ -10 ^{45h}	Хиперперфузиони синдром након реваскуларизације мозга – КЕА и КАС	Доц. др Андреја Димић
10 ⁴⁵ -10 ^{55h}	Исхемијско посткондиционирање након каротидне ендартеректомије у превенцији постоперативних исхемијских компликација	Доц. др Слободан Танасковић

10 ⁵⁵ -11 ^{05h}	Дисекције супрааортних грана	Др МАРЈАНА ВУКИЋЕВИЋ
11 ⁰⁵ -11 ^{20h}	ДИСКУСИЈА	СВИ ПРЕДАВАЧИ
<i>пауза</i>		
11 ³⁰ -11 ^{40h}	Хируршке реконструкције у лечењу оклузивне болести круралних артерија	Проф. др Слободан Цветковић
11 ⁴⁰ -11 ^{50h}	Улога ротационе атеректомије у ендоваскуларном третману феморопоплитеалних артеријских лезија	Проф. др Драган Сагић
11 ⁵⁰ -12 ^{00h}	„Vessel preparation“ концепт за феморо-поплитеални артеријски сегмент	Асист. др Владимир Цветић
12 ⁰⁰ -12 ^{10h}	Ендоваскуларно лечење потколених артеријских лезија	Проф. др Виктор Тил
12 ¹⁰ -12 ^{20h}	Значај медикаментозног лечења и хипербричне оксигенације код пацијената са нереконструктибилном круралном болешћу	Проф. др Милан Јовановић
12 ²⁰ -12 ^{35h}	ДИСКУСИЈА	СВИ ПРЕДАВАЧИ
<i>пауза</i>		
13 ¹⁵ -13 ^{25h}	SEPS (Subfascial Endoscopic Perforator Surgery) некад и сад	Проф. др Иван Марјановић
13 ²⁵ -13 ^{35h}	Дилеме при селекцији пацијената за ендовенске процедуре	Др Дарио Јоцић
13 ³⁵ -13 ^{45h}	Ендовенска ласерска аблација код пацијената са претходном тромбозом дубоких вена	Доц. др Срђан Бабић
13 ⁴⁵ -13 ^{55h}	Рецидив након термалне аблације површних вена доњих екстремитета	Прим. др Владан Поповић
13 ⁵⁵ -14 ^{05h}	Предности медицинског лепка у третману трункалног рефлука површног венског система	Асист. др Милош Сладојевић
14 ⁰⁵ -14 ^{20h}	ДИСКУСИЈА	СВИ ПРЕДАВАЧИ
<i>пауза</i>		
14 ²⁵ -14 ^{35h}	ERAS протоколи у аортној хирургији – преоперативна процена ризика за настанак нежељених кардиоваскуларних догађаја	Др Биљана Кукић
14 ³⁵ -14 ^{45h}	ERAS протоколи у аортној хирургији – мултимодална аналгезија и принципи редукције примене опиоидних аналгетика	Асист. др Ранко Траиловић
14 ⁴⁵ -14 ^{55h}	ERAS протоколи у аортној хирургији – Назогастрична дренажа и постоперативна ентерална исхрана	Проф. др Војислава Нешковић
14 ⁵⁵ -15 ^{05h}	ERAS протоколи у аортној хирургији – антибиотска профилакса	Доц. др Драгана Унић Стојановић
15 ⁰⁵ -15 ^{15h}	Стратегија периперативног хемостатског деловања у хирургији аорте	Др Небојша Савић
15 ¹⁵ -15 ^{30h}	ДИСКУСИЈА	СВИ ПРЕДАВАЧИ
<i>пауза</i>		
15 ⁴⁰ -15 ^{50h}	Изазови и нови терапијски модалитети код васкуларних приступа за хемодијализу	Асист. др Воин Брковић
15 ⁵⁰ -16 ^{00h}	Мониторинг и праћење артерио-венских фистула за хемодијализу	Асист. др Ђорђе Милошевић
16 ⁰⁰ -16 ^{10h}	Значај „REDO“ процедура трајног васкуларног приступа за хемодијализу	Др Илија Кузмановић
16 ¹⁰ -16 ^{20h}	Одлука о дијализном приступу код граничних крвних судова	Др Мирослава Поповић
16 ²⁰ -16 ^{30h}	Проксимализација анастомозе артерио-венске фистуле за хемодијализу	Др Веља Милачић
16 ³⁰ -16 ^{45h}	ДИСКУСИЈА	СВИ ПРЕДАВАЧИ
16 ⁴⁵ -17 ^{15h}	Излазни тест	
17 ¹⁵ -17 ^{30h}	Евалуација семинара	
ЗАКЉУЦИ И ЗАТВАРАЊЕ СЕМИНАРА		