



RESUSCITATION IN PEDIATRIC PATIENTS **(РЕАНИМАЦИЈА ПЕДИЈАТРИЈСКОГ ПАЦИЈЕНТА)**

16. мај 2015., од 8³⁰ до 17^{00h}, УНИВЕРЗИТЕТСКА ДЕЧЈА КЛИНИКА, ТИРШОВА 10, БЕОГРАД

Руководилац курса: **проф. др Душица Симић**,
Медицински факултет Београд, Универзитетска дечја клиника

О КУРСУ: С обзиром на то да дете није једноставно „мали одрасли“, и реанимација педијатријског пацијента има своје специфичности. Доста дуго је познато да се често дешава да се деци не пружају ни основне мере реанимације због страха присутних да не нашкоде. Да би се страх од грешке смањио, водичи за кардиопулмоналну реанимацију су још 2005.год. максимално моједностављени и истакнуте су само најважније грешке у реанимацији детета и одраслог

И сама етиологија срчаног застоја се разликује код деце и одраслог. Док је код одраслог узрок најчешће инфаркт миокарда, код деце је то хипоксија или хиповолемија те се застој срца углавном може превенирати адекватним праћењем пацијента.

Током примене реанимације, лекар мора извести читав низ практичних процедура које су често скопчане са компликацијама и могућим грешкама, нарочито уколико лекар нема довољно искуства у раду са децом, односно није довољно увежбан.

Током специјализације, се у специјализованим установама где се рутински изводи дечја анестезија и примењује интензивна терапија, проводи пропорционално мало времена. С друге стране, када положи специјалистички испит и оду у своје матичне установе, анестезиолози су не ретко принуђени да примењују анестезију на деци, за шта се обично не осећају довољно компетентним.

ЦИЉ КУРСА је да оспособи анестезиологе да се теоријски и практично упознају са новинама у овој области као и да обнове и учврсте знања која већ поседују. Намера организатора је да полазницима омогући и усвајање и/или обнављање вештина интубације неонатуса, пласирање централног венског катетера, извођења основних техника профилаксе тромбоемболије као и интраосеалне инјекције. Учење ће између осталог бити извођено техникама симулације на манекенима.

МЕТОДЕ РАДА: предавања, практичне вежбе, решавање клиничких проблема, рад у малој групи, демонстрација клиничке вештине, појединачни рад полазника са едукатором чији је циљ правилно усвајање метода и поступака проширних мера животне потпоре код деце свих узраста, интерактивне дебате

ПРЕДАВАЧИ: Prof. Ralph McKinnon, Assoc. Prof. Agnes R. Perenyi, dr Christian Breschan, Assist. Prof. Seshachar Abhaya, др Милош Петковић, проф. Биљана Драшковић, др Миодраг Миленовић, др Весна Стевановић, др Бранислав Мојић, др Градимир Кораћ, др Игор Крунић, др Александра Жарковић, др Ивана Петров-Бојичић, проф. Бранко Милаковић

ПРОФИЛ СЛУШАЛАЦА: лекари

БРОЈ ПОЛАЗНИКА: максимално 150

ТРОШКОВИ ЕДУКАЦИЈЕ: 7.200,00 динара за иностране полазнике, 3.600,00 динара за домаће полазнике и 1.800,00 динара за специјализанте само Медицинског факултета Универзитета у Србији

ОСТАЛА ОБАВЕШТЕЊА:

▶ ПРИЈАВЉИВАЊЕ ЗА ЕДУКАЦИЈУ ЈЕ ОБАВЕЗНО

И ВРШИ СЕ ЦЕНТРУ ЗА КОНТИНУИРАНУ МЕДИЦИНСКУ ЕДУКАЦИЈУ

Е-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 – 434/1

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

PROGRAM

**RESUSCITATION IN PEDIATRIC PATIENTS
(REANIMACIJA PEDIJATRIJSKOG PACIJENTA)**

16. maj 2015.

08.00-08.30	Registration of participants / Registracija učesnika	
08.30-09.00	Pre-test / Ulazni test	
09.00-09.30	Pediatric trauma Pediatrijska trauma	Ralph McKinnon Dušica Simić
09.30-10.30	Neonatal resuscitation Neonatalna reanimacija	Agnes R. Perenyi
<i>Break / pauza</i>		
11.00-11.30	State of art: ultrasound-guided central venous cannulation in infants Pravila veštine: ultrazvukom-vođena centralna venska kanulacija kod novorođene dece	Christian Breschan Branko Milaković
11.30-12.00	Thromboprophylaxis in surgical and trauma pediatric patients Thrombopofilaksa u hirurgiji i traumi pedijatrijskih pacijenata	Seshachar Abhaya
12.00-12.30	Pro /con: ScH/rokuronijum for urgent intubation Pro /con: ScH/rokuronijum za hitnu intubaciju	Miloš Petković Biljana Drašković
<i>Break / pauza</i>		
13.30-14.30	Case based discussion Diskusija uz prikaze slučajeva	Vesna Stevanović Branislav Mojsić Gradimir Korać Igor Krunić Aleksandra Žarković
14.30-15.00	Neonatal resuscitation Neonatalna reanimacija	Agnes R. Perenyi Miodrag Milenović
15.00-16.30	Simulation in pediatric anesthesia Simulacija u pedijatrijskoj anesteziji	Ralph Mackinnon Dušica Simić Ivana Petrov
16.30-17.00	Post-test / izlazni test Evaluation / evaluacija	