



Програм едукације школе

Школа за примену *трансфонтанеларне неуросонографије*

(ултразвучног прегледа мозга), одржава се у оквиру програма континуиране медицинске едукације у трајању две недеље. Школа се одвија при Медицинском факултету у Крагујевцу , а у сарадњи са Удружењем за примену ултразвука у медицини , биологији и ветерини Србије.

Целокупну едукацију води **Проф др Слободан Обрадовић**, неуропедијатар Педијатријске Клинике Медицинског факултета у Крагујевцу, модератор педијатрије у Едукационом центру ултразвука у медицини и ветерини Србије, предавач ове методе на Перинатолошкој школи ултразвука која се у оквиру континуиране едукације спроводи на ГАК-у у Београду,

Место одржавања наставе:

Обука се одвија у просторијама кабинета за ултразвук Педијатријске Клинике у Крагујевцу, на апарату - General electric 400 Pro-doppler sonda 3-6 MHz (kolor, PW, CW).

Време одржавања наставе : 19. – 28.априла 2010.год.

Настава се одржава у послеподневним сатима од 16,00 - 20,00 часова сваким даном у трајању од 10 дана .

Предавач:

Проф др С.Обрадовић - неуропедијатар

Практичну наставу воде :

Проф др Слободан Обрадовић и

Прим др Оливера Лабан

Сви полазници вежбају самостално уз надзор и стручну обуку едукатора.

У току едукације кандидати ће прегледати око стотину деце. На крају курса кандидати полажу излазни тест (30 питања) и практични део прегледа.

063 626-808, e- mail oljalaban@microsky.net, oljalaban@gmail.com

034 333-086, e- mail sobradovic2@gmail.com

БИОГРАФИЈА

Обрадовић Душана Слободан је рођен 1957. године у Крагујевцу, где је завршио основну школу и гимназију. Дипломирао је на Медицинском факултету Универзитета у Београду 1982. године са средњом оценом 9.00. Последипломске студије из неурологије уписао је 1982. године на Медицинском факултету у Београду, где је магистрирао 1991. године и докторирао 1994. године. Специјалистички испит из педијатрије положио је 1991., од када ради на Педијатријској клиници КЦ Крагујевац. Вршио је душност Директора клинике од 2001. до 2004., као и члана Управног одбора КЦ Крагујевац.

За асистента Медицинског факултета у Крагујевцу, за предмет педијатрија, изабран је 1992., за доцента 1995., за ванредног професора 1999., а од априла 2004. је редовни професор. Након едукације из трансфонтанеларне неуросонографије 1989. у Сплиту, међу првима у Србији је самостално почео да примењује преглед мозга кроз велику фонтанелу. Од 1990. године је редовни предавач ове неинвазивне методе на Југословенској школи ултразвука, а од 2001. модератор из Педијатријске и неонаталне ултрасонографије. Члан је управе Друштва за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини Србије. Посебна област интересовања му је НЕОНАТАЛНА НЕУРОЛОГИЈА којој је посветио највећи део свог стручног и истраживачког рада. Он је први у Србији користио видеотехнику у детекцији и диференцијацији неонаталних конвулзија и других пароксизмалних поремећаја у раном дечјем узрасту, користио је доплер у истраживању мождане циркулације, уочио могућност неуросонографске процене сулкусне геатационе старости итд. До сада је као предавач по позиву боравио на свим значајним скуповима неуропедијатара и био укључен у све облике последипломске наставе (последиломске студије из неуронаука, уже специјализације из педијатрије, субспецијализација из ултразвука итд.). Укључен је у континуирану медицинску едукацију из перинатологије, педијатрије и неурологије, како на матичном, тако и на другим медицинским факултетима (Београд, Нови Сад, Бањалука). Редовни је предавач у Југословенској педијатријској школи, сада Педијатријској школи Србије од њеног оснивања 1997. Члан је председништва Педијатријске школе Србије.

До сада је добио Диплому српског лекарског друштва 2004., Платинасту повељу Едукационог центра Србије 2005., Захвалницу Секције за перинаталну медицину СЛД-а 2006. за дугогодишњи успешан рад на едукацији.

Проф. др Слободан Обрадовић је аутор две књиге из области неуросонографије и аутор или коаутор 129 штампаних радова, од чега 6 у међународним часописима и 11 у домаћим часописима. Био је ментор у више магистарских и докторских теза.