



## PROGRAM EDUKACIJE ŠKOLE

Škola za primenu transfontanelarne neurosonografije (ultrazvučnog pregleda mozga), održava se u okviru programa kontinuirane medicinske edukacije u trajanju dve nedelje. Škola se odvija pri Medicinskom fakultetu u Kragujevcu, a u saradnji sa Udruženjem za primenu ultrazvuka u medicini, biologiji i veterini Srbije.

Celokupnu edukaciju vodi **Prof dr S.Obradović**, sa Medicinskog fakulteta u Kragujevcu, moderator pedijatrije u Edukacionom centru ultrazvuka u medicini i veterini Srbije, neuropedijatar Pedijatrijske Klinike u Kragujevcu.

**Mesto održavanja nastave:**

Obuka se odvija u prostoriji kabineta za ultrazvuk Pedijatrijske klinike u Kragujevcu, na aparatu General electric 400 Pro-doppler sonda 3-6 MHz (kolor,PW,CW),

**Vreme održavanja nastave: 3-14april 2006g**

Nastava se održava u poslepodnevnim satima od 16,00h - 20,00h svakim radnim danom u trajanju od 10 dana (dve radne nedelje).

**Predavači:** *Prof dr S.Obradović - neuropedijatar*  
*Prof dr S.Janković - farmakolog, hirurg*  
*Ass dr R.Nikolić - neurohirurg*  
*Ass dr B.Novaković - vaskularni hirurg*

**Praktičnu nastavu vode:** *Prof dr S.Obradović*  
*i dr O.Laban*

Svi polaznici vežbaju samostalno uz nadzor i stručnu obuku edukatora.

U toku edukacije kandidati će praktično pogledati oko stotinu dece.

**Plan nastave:**

- 1.dan** 16,00h - **Koktel dobrodošlice**, upoznavanje sa programom rada škole. Uvodno predavanje o primeni i značaju transfontanelarne neurosonografije. Neurosonografska anatomija i određivanje gestacionog doba.  
17,30h - kafe pauza, podela edukacionog materijala  
18,00h - praktična nastava ( pregled 8-10 dece od 3. dana života do I.god, normalni ultrazvučni nalaz,)
- 2.dan** 16,00h - Intrakranijalne hemoragije  
17,30h - kafe pauza, diskusija  
18,00h - praktična nastava ( pregled 8-10 dece različite gestacione starosti i uzrasta a patološkog ultrazvučnog nalaza mozga).

