

Predavanja i tečajevi jubilarne 10. Ljetne akademije 2007 su namijenjeni stručnjacima koji se bave djecom s teškoćama u razvitku, liječnicima (pedijatrima, neonatologima, fizijatrima, ortopedima, liječnicima obiteljske medicine), terapeutima (fizioterapeutima, radnim terapeutima), psihologima, učiteljima, odgojiteljima i roditeljima djece s odstupanjima u neuromotorom razvitku.

Tečajevi će biti bodovani od Hrvatske liječničke komore.

Kotizacije za sudjelovanje na **cjelokupnoj** Ljetnoj akademiji 2007., odnosno na **pojedinačnim tečajevima** «*Intervencije kod djece s motornim odstupanjima – od ideje do dokaza*», «*Raspoloživi period za rehabilitaciju djece – prikaz bolesnika*», «*Mjerenje grubih motoričkih funkcija (GMFM) i sustav njihove klasifikacije (GMFCS) – važna metoda procjene u rehabilitaciji djece s cerebralnom paralizom*» navedene su na prijavnici.

Kotizacija se uplaćuje na **žiro račun Akademije** za razvojnu rehabilitaciju **2360000-1101440593** s naznakom naziva tečaja i imena i prezimena polaznika; *članovi u rubriku poziv na broj obavezno upisuju članski broj u Akademiji*. U kotizaciju su uključeni sudjelovanje na tečaju, prevođenje na hrvatski jezik i pismeni materijali uz tečajeve.

Prijave i uplate kotizacija se primaju do **zaključno 10. kolovoza 2007.**

Svi sudionici Ljetne akademije se obavezno moraju registrirati prije početka tečaja. Registracija je moguća samo uz prethodnu urednu prijavu na tečaj i potvrdu o uplati kotizacije (uplatnica, virman, nalog). Uplata kotizacije bez ispunjene prijave na tečaj ne smatra se prijavom.

Informacije o svim novostima glede jubilarne 10. Ljetne akademije 2007 možete naći na našoj web stranici **www.akademija-rr.hr** odnosno poslati pitanje na akademija@kdb.hr

Za smještaj i prometne veze informacije potražite u Specijalnoj bolnici «KALOS», Vela Luka na telefon +385 20 755 100 ili e-mailom na kilos1@du.t-com.hr

PROGRAM

Ponedjeljak, 20. kolovoza 2007.

Intervencija kod djece s motornim odstupanjima – I. dio

9,00 - 9,15	Pozdravna riječ	9,50 - 10,10	<i>Odmor</i>
9,15 - 10,15	Tipični i atipični neuromotorni razvitak – temeljni principi (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	10,10 - 11,00	Intervencija pomoću potpore držanja kod male djece (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)
10,15 - 10,30	<i>Odmor</i>	11,00 - 11,30	<i>Odmor</i>
10,30 - 11,20	Cerebralna paraliza i struktura Međunarodne funkcijске klasifikacije (ICF) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	11,30 - 12,30	Primjena neurorazvojne terapije kod djece visokorizične za odstupanja u motoričkom razviku (I. dio) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)
11,20 - 11,40	<i>Odmor</i>	12,30 - 15,30	<i>Objed</i>
11,40 - 12,30	Principi na dokazima uteviljene medicine (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	15,30 - 16,15	Primjena neurorazvojne terapije kod djece visokorizične za odstupanja u motoričkom razviku (2. dio) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)
12,30 - 15,30	<i>Objed</i>	16,15 - 16,30	<i>Odmor</i>
15,30 - 16,15	Intervencija kod djece s cerebralnom paralizom (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	16,30 - 17,15	Alternativne mogućnosti u ranoj intervenciji (1. dio) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)
16,15 - 16,30	<i>Odmor</i>	17,15 - 17,30	<i>Odmor</i>
16,30 - 17,15	Razvojni poremećaji koordinacije i struktura Međunarodne funkcijске klasifikacije (ICF) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	17,30 - 18,15	Alternativne mogućnosti u ranoj intervenciji (2. dio) (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)

Utorak, 21. kolovoza 2007.

Intervencija kod djece s motornim odstupanjima – II. dio

9,00 - 9,50	Rana intervencija kod djece visokorizične za odstupanja u motoričkom razviku (Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)	11,15 - 11,30	<i>Odmor</i>
11,30 - 12,30		11,30 - 12,30	Prikaz bolesnika (Prof. Giovanni Cioni, MD)
12,30 - 15,30		12,30 - 15,30	<i>Objed</i>
15,30 -		15,30 -	Izlet, slobodno poslijepodne

Odmor

Primjena neurorazvojne terapije kod djece visokorizične za odstupanja u motoričkom razviku (I. dio)
(Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)

Objed

Primjena neurorazvojne terapije kod djece visokorizične za odstupanja u motoričkom razviku (2. dio)
(Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)

Odmor

Alternativne mogućnosti u ranoj intervenciji (1. dio)
(Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)

Odmor

Alternativne mogućnosti u ranoj intervenciji (2. dio)
(Prof. Mijna Hadders-Algra, MD)

Rasprava i podjela potvrđnica

(Prof. Vlatka Mejaški-Bošnjak MD)

Odmor

Raspoloživi period za rehabilitaciju djece

Fokalna oštećenja mozga u djece: plastičnost, mogućnosti i granice rane intervencije – I dio
(Prof. Giovanni Cioni, MD)

Odmor

Fokalna oštećenja mozga u djece: plastičnost, mogućnosti i granice rane intervencije – II dio
(Prof. Giovanni Cioni, MD)

Odmor

Prikaz bolesnika
(Prof. Giovanni Cioni, MD)

Objed

Izlet, slobodno poslijepodne

Odmor

Četvrtak, 23. kolovoz 2007.

Mjerenje grubih motoričkih funkcija (GMFM) i sustav njihove klasifikacije (GMFCS) – I. dio

9,00 - 11,00 **GMFM-88 i GMFM-66. Koje mjerenje kad upotrijebiti?**

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

11,00 - 11,30 **Odmor**

11,30 - 12,30 **Stvaranje GMFCS krivulja iz GMFM-66 mjerenja**

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

12,30 - 15,30 **Objed**

15,30 - 17,15 **Procjena djece pomoću GMFM-66 mjerenja**

Vrednovanje intervencije kritičkim osvrtom na znanstvene članke o uporabi GMFM

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

17,15 - 17,45 **Odmor**

17,45 - 19,00 **Rad u manjim grupama**

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

Petak, 24. kolovoz 2007.

Mjerenje grubih motoričkih funkcija (GMFM) i sustav njihove klasifikacije (GMFCS) – II. dio

9,00 - 10,00 **Interpretacija nalaza GMFM**

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

10,00 - 10,30 **Odmor**

10,30 - 12,30 **„Force Field“ analiza uporabe GMFM u kliničkoj praksi – „diving forces, restraining forces“**

(Prof. Eva Brogren Carlberg, PT,
Knick Löwing, PT)

12,30 - 13,00 **Rasprava i zatvaranje Akademije**

(Prof. Vlatka Mejaški-Bošnjak, MD)

Voditelji tečajeva 10. Ljetne akademije 2007:

Prof. Mijna Hadders-Algra, MD, PhD, specijalist dječje neurologije na Odjelu za neurologiju, Odsjeku za razvojnu neurologiju Medicinskog centra Sveučilišta u Groningenu, Nizozemska.

Prof. Giovanni Cioni, MD, PhD, specijalist dječje neuropsihijatrije, voditelj Odjela za razvojnu neuroznanost Znanstvenog instituta Stella Maris, Sveučilišta u Pisi, Italija.

Prof. Eva Brogren Carlberg, PT, PhD, izvanredni profesor, fizioterapeut u Jedinici za neuropedijatrijska istraživanja, zdravlje žena i djece Karolinska instituta Dječje bolnice Astrid Lindgren u Stockholm, Švedska.

Za Akademiju za razvojnu rehabilitaciju:

Prof.dr.sc. Vlatka Mejaški-Bošnjak, dr.med., specijalist dječje neurologije, profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, voditeljica Odjela za dječju neurologiju Klinike za dječje bolesti Zagreb, predsjednica Akademije za razvojnu rehabilitaciju.

Akademija za razvojnu rehabilitaciju

Klinika za dječje bolesti Zagreb

**Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju
«KALOS»**



10. LJETNA AKADEMIJA 2007

Intervencija kod djece s motornim odstupanjima

Prof. Mijna Hadders-Algra, MD, PhD
(Groningen, Nizozemska)

Raspoloživi period za rehabilitaciju djece – prikaz bolesnika

Prof. Giovanni Cioni, MD, PhD
(Pisa, Italija)

Mjerenje grubih motoričkih funkcija (GMFM) i sustav njihove klasifikacije (GMFCS) – važna metoda procjene u rehabilitaciji djece s cerebralnom paralizom

Prof. Eva Brogren Carlberg, PT, PhD
(Stockholm, Švedska)

**«KALOS», Vela Luka
20.-24. kolovoz 2007.**