

KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR SESTRE MILOSRDNICE
KLINIKA ZA PEDIJARIJU
Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju
SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

DIJAGNOSTICIRANJE,
PRAĆENJE I LIJEČENJE
REUMATSKIH BOLESTI U DJECE
POSLIJEDIPLOMSKI TEČAJ I. KATEGORIJE

VODITELJI:

prof. dr. sc. Miroslav Harjaček, dr. med.
dr. sc. Lovro Lamot, dr. med.

TAJNICA:

Mandica Vidović, dr. med.

Zagreb,
04.06.2016.

Nova vijećnica
Medicinski fakultet
Šalata 3, Zagreb



Poštovani kolegice i kolege,
Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju
Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog
centra Sestre Milosrdnice u suradnji s
Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu
organizira poslijediplomski tečaj I. kategorije
**Dijagnosticiranje, praćenje i liječenje
reumatskih bolesti u djece**, koji će se održati
**04.06.2016. u Novoj vijećnici Medicinskog
fakulteta Sveučilišta u Zagrebu**, s adresom
Šalata 3 u Zagrebu.

O REUMATSKIM BOLESTIMA U DJECE I DJEČJOJ REUMATOLOGIJI U PEDIJATRIJI

Bolni i/ili otečeni zglobovi u djece vrlo je česta pojava s kojom se susreću liječnici obiteljske medicine, pedijatri svih subspecijalnosti i razina zdravstvene zaštite, specijalisti fizikalne medicine, ortopedi, dermatolozi, gastroenterolozi, ali i svi drugi liječnici koji se bave liječenjem djece. Navedeni simptom često uzrokuje bojazan kod roditelja i liječnika, obzirom da može biti prvi znak teških, onesposobljavajućih, često doživotnih bolesti. Na sreću, ovaj simptom u većine djece će se povući spontano ili uz terapiju nesteroidnim protuupalnim lijekovima, no nažalost, teško je prepoznati manjinu u koje će se razviti kronična reumatska bolest. Upravo zbog navedenog, svaki liječnik koji se susreće s djecom, bolnim zglobovima i/ili drugim simptomima koji mogu ukazivati na reumatske bolesti, trebao bi biti svjestan važnosti ranog prepoznavanja djece koja zahtijevaju daljnju obradu, praćenje i liječenje. Dok su u prošlosti djeca s reumatskim bolestima bila podvrgnuta lijekovima s mnoštvom vidljivih nuspojava, a često su znala završiti u invalidskim kolicima, mnogi novi lijekovi koji predstavljaju sam vrh razvoja znanosti i medicine, danas ciljano djeluju na točno određenu komponentu upalnog procesa u ovim bolestima i omogućuju znatno bolju prognozu uz znatno manje nuspojave. Ipak, obzirom na kratko vrijeme korištenja novih lijekova, postoje brojne kontroverze oko njihove primjene, koje često nemaju znanstvenu utemeljenost. Razumijevanje patoloških procesa koji leže u podlozi reumatskih bolesti stoga omogućuje bolji uvid u mehanizme djelovanja suvremenih lijekova i manju bojazan zbog njihove dugotrajne upotrebe. Zahvaljujući strelovitom napretku koji je reumatologija doživjela u protekla dva desetljeća te mnogim osobitostima ovih bolesti u dječjoj dobi, ova grana medicine u mnogim zemljama, pa tako od nedavno i u Hrvatskoj, prepoznata je kao samostalno uže područje unutar pedijatrije.

POPIS PREDAVAČA

Harjaček Miroslav, dr. med., dr. sc.; specijalist pedijatar, subspecijalist dječje reumatologije; Pročelnik Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju KBC Sestre Milosrdnice; Predstojnik Klinike za pedijatriju KBC Sestre Milosrdnice; izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (naslovno zvanje); Nacionalni koordinator Međunarodne organizacija za provođenje ispitivanja u dječjoj reumatologiji (PRINTO); instruktor Europskog udruženja za borbu protiv reumatizma (EULAR) za ultrazvuk muskuloskeletnog sustava.

Kostović Krešimir, dr. med., dr. sc.; specijalist dermatovenerologije; Klinika za dermatovenerologiju KBC Zagreb; docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Lamot Lovro, dr. med., dr. sc.; specijalist pedijatar, subspecijalizant dječje reumatologije; Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za pedijatriju KBC Sestre Milosrdnice; poslijedoktorand Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Vatavuk Zoran, dr. med., dr. sc.; specijalist oftalmolog, subspecijalist za stražnji očni segment; Predstojnik Klinike za očne bolesti KBC Sestre Milosrdnice; izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku.

Vidović Mandica, dr. med.; specijalist pedijatar; Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Sestre Milosrdnice.

Vuković Jurica, dr. med., dr. sc.; specijalist pedijatar, subspecijalist dječje gastroenterologije; Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu Klinike za pedijatriju KBC Zagreb; izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

O TEČAJU

Polaznici će na tečaju biti upoznati s osnovnim znanjima o reumatskim bolestima u djece potrebnim svakom liječniku. Nakon završenog tečaja svaki polaznik moći će prepoznati simptome reumatskih bolesti u djece, upoznati se s inicijalnom dijagnostikom koju može provesti na razini primarne zdravstvene zaštite i/ili u hitnoj ambulanti te s osnovnom terapijom koja se može primijeniti odmah po pojavi prvih simptoma. Polaznicima će se detaljno prikazati laboratorijske pretrage i slikovne metode koje se koriste u obradi djece s reumatskim bolestima, s osvrtom na važnost ultrazvuka kao osnovne metode u praćenju reumatskih bolesti te na svrhovitost provođenja pojedinih laboratorijskih pretraga i značaj koje one imaju u dijagnosticiranju i praćenju reumatskih bolesti. Nadalje, polaznici će biti pobliže upoznati s terapijskim modalitetima dugotrajnog liječenja reumatskih bolesti u djece, mogućim nuspojavama i interakcijama lijekova koji se najčešće koriste te osnovnim čimbenicima kojima se definira uspješnost provedenog liječenja. Na tečaju će se prikazati najnovije spoznaje o cijepjenju za vrijeme uzimanja lijekova s djelovanjem na imunološki sustav te mogućnostima primjene lijekova za liječenje reumatskih bolesti u ordinacijama primarne zdravstvene zaštite. Naposljetku, polaznici će se upoznati i sa dermatološkim, oftalmološkim i gastroenterološkim manifestacijama reumatskih bolesti. Na tečaju će osim osnovnih teorijskih znanja biti prikazani i pojedinačni slučajevi kojima će se na primjeren način prikazati stvarni bolesnici iz svakodnevne prakse. Nakon svakog predavanja i prikaza slučaja polaznici će moći postaviti pitanja te sudjelovati u raspravi. Svi sudionici dobiti će pisane materijale s najvažnijim porukama tečaja, a sva predavanja biti će dostupna u elektronskom obliku.

KOME JE TEČAJ NAMIJENJEN

Tečaj je namijenjen **svim liječnicima koji skrbe o djeci**, osobito pedijatrima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti te liječnicima školske i obiteljske medicine, ali i svim ostalim liječnicima koji se u svom radu susreću s reumatskim bolestima u djece (ortopedi, fizijatri, dermatolozi, gastroenterolozi).

Cijena tečaja je **500kn** za specijaliste i **300kn** za specijalizante. U kotizaciju su uključeni napitci i slastice u pauzama te ručak. Uplate se vrše na račun Medicinskog fakulteta.
IBAN: HR8423400091110024619
POZIV NA BROJ: 15207.

KONTAKT I DODATNE INFORMACIJE

e-mail: lovro.lamot@kbcsm.hr
mobitel: 091/253-2717.

PROGRAM TEČAJA

08,00	Prijava polaznika
08,45	
08,45	Voditelji tečaja: uvodna riječ
09,00	
09,00	Vidović M. Simptomi reumatskih bolesti u dječjoj dobi: bolni zglob(ovi)
09,45	
09,45	Prikaz slučaja i diskusija
10,00	
10,00	Harjaček M. Dijagnostika reumatskih bolesti u dječjoj dobi: hematološke, biokemijske i imunološke pretrage
10,45	
10,45	Prikaz slučaja i diskusija
11,00	
11,00	Stanka uz kavu
11,30	
11,30	Lamot L. Farmakološko liječenje reumatskih bolesti u dječjoj dobi: NSAID, glukokortikoidi, DMARD, biološki lijekovi
12,15	
12,15	Prikaz slučaja i diskusija
12,30	
12,30	Vatavuk Z: Oftalmološka obilježja reumatskih bolesti u dječjoj dobi
13,15	
13,15	Prikaz slučaja i diskusija
13,30	
13,30	Stanka za ručak
14,30	
14,30	Kostović K: Dermatološka obilježja reumatskih bolesti u dječjoj dobi
15,15	
15,15	Prikaz slučaja i diskusija
15,30	
15,30	Vuković J: Gastroenterološka obilježja reumatskih bolesti u dječjoj dobi
16,15	
16,15	Prikaz slučaja i diskusija
16,30	
16,30	Stanka za kavu
17,00	
17,00	Usklađena rasprava i pismeni ispit
18,00	(<i>Harjaček M. i Lamot L.</i>)

SUDJELOVANJE NA TEČAJU
BODUJE SE S **10 BODOVA**
HLK I **1 ECTS BODOM**.