

AKADEMIJA ZA RAZVOJNU REHABILITACIJU
Klinika za dječje bolesti Zagreb



HRVATSKI INSTITUT ZA ISTRAŽIVANJA MOZGA
Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu



EDUKACIJSKO REHABILITACIJSKI FAKULTET
Sveučilište u Zagrebu



organiziraju stručno usavršavanje

Cerebralno oštećenje vida u djece

Voditeljice:

Doc. dr. sc. Els Ortibus, dr.med. Leuven, Belgija

Doc. dr. sc. Sonja Alimović, mag.educ.rehab.

Prof. dr. sc. Vlatka Mejaški Bošnjak, dr.med.

18. i 19. svibnja 2018.

Hrvatski institut za istraživanje mozga
Šalata 12, Zagreb

PROGRAM

petak, 18. svibnja 2018.

9.00 do 9.15

Otvaranje stručnog usavršavanja, pozdravne riječi

Doc.dr.sc. Els Ortibus, dr.med.

9.15 do 10.00 Temeljna načela cerebralnog oštećenja vida -
definicija, patofiziologija, nalazi MRI

10.00 do 10.45 Klinička slika cerebralnog oštećenja vida, prikazi slučajeva –
od veoma blagih do teških slučajeva

10.45 do 11.15 *Odmor za kavu*

Dr.sc. Jelena Petrinović Dorešić, dr.med.

11.15 do 11.50 Strabizam i cerebralno oštećenje vida

Neda Striber, dr.med.

11.50 do 12.25 Oštećenje vida u djece s cerebralnom paralizom

Doc.dr.sc. Ana Katušić, mag.educ.rehab.

12.25 do 13.00 Klasifikacijski sustav vidnog funkcioniranja djece s cerebralnom paralizom

13.00 do 14.00 *Odmor za ručak*

Doc.dr.sc. Els Ortibus, dr.med.

14.00 do 14.45 Utjecaj vida na vizuo-motoričke funkcije

14.45 do 15.30 Klinička procjena cerebralnog oštećenja vida -
dosadašnje znanstvene i stručne spoznaje i napredak u tom području

15.30 do 15.45 *Odmor za kavu*

Doc.dr.sc. Sonja Alimović, mag. educ. rehab.

15.45 do 16.15 Preporuke za uspješno vidno funkcioniranje djece s cerebralnim
oštećenjem vida

Anita Lukić, univ. spec.educ.rehab.

16.15 -16.45 Djeca s cerebralnim oštećenjem vida u sustavu odgoja i obrazovanja

16.45 do 17.00 Rasprava u svezi posljednja dva predavanja

subota 19. svibnja 2018.

*Prof.dr.sc. Vlatka Mejaški Bošnjak, dr.med., Doc.dr.sc. Sonja Alimović,
mag.educ.rehab, Anita Lukić, univ.spec.educ.rehab.*

9.00 do 12.00 Prikazi djece s cerebralnim oštećenjem vida uz superviziju

Doc.dr.sc. Els Ortibus, dr.med.

Završna rasprava i podjela potvrdnica

Obavijest o stručnom usavršavanju:

Stručno usavršavanje "**Cerebralno oštećenje vida u djece**" namijenjeno je liječnicima: oftalmolozima, neuropedijatrima, pedijatrima, fizijatrima, specijalistima obiteljske medicine i specijalizantima navedenih struka, fizioterapeutima, radnim terapeutima, edukacijskim rehabilitatorima, medicinskim sestrama, psiholozima, logopedima, socijalnim radnicima, odgojiteljima, učiteljima i roditeljima.

Cerebralno oštećenje vida u djece

Posljednjih nekoliko desetljeća sve je učestalije oštećenja vida uzrokovano neurooftalmološkim poremećajima. Tako je cerebralno oštećenje vida (*Cerebral Visual Impairment* - CVI) u djece postalo vodeći uzrok poremećaja vida u razvijenim zemljama.

Ovo oštećenje vida najčešće se definira kao obostrani gubitak vida uzrokovan oštećenjem funkcije stražnjih vidnih putova, uz uredan nalaz i funkcije oka. Najčešći uzrok CVI u dječjoj dobi su perinatalne ozljede mozga, zatim drugi neurorizični čimbenici kao i postnatalna oštećenja mozga (infekcije, traume i dr.).

CVI obuhvaća širok raspon otežanog vidnog funkcioniranja, od potpune sljepoće do normalne oštine vida, uz specifične probleme u vidnom funkcioniranju zbog čega ovaj poremećaj vida najčešće ostaje neprepoznat. Kako je uzrok CVI oštećenje mozga, često je udružen s dodatnim teškoćama, također uzrokovanim oštećenjem mozga (cerebralna paraliza, intelektualne teškoće i dr.) pa CVI bude prekriveno drugim teškoćama.

Također, nije rijetkost da se u praksi specifična ponašanja djece s CVI, koja im pospješuju sposobnost vidnog funkcioniranja pripisuju teškoćama u razvoju. Tako se neka ponašanja tumače kao stereotipije, specifične smetnje učenja i druga nepoželjna ponašanja, što dovodi do planiranja i provođenja neprimjerenih rehabilitacijskih postupaka koji ne samo da ne dovode do napretka, nego ograničavaju vidno funkcioniranje djeteta.

Tijekom stručnog usavršavanja planirano je kroz znanstvene i studije slučaja dati prikaz najnovijih spoznaja o definicijama, uzrocima, procjeni i terapijskim postupcima djece s CVI.

Pripremljeni su prateći pismeni materijali po odabiru voditeljica. Osigurano je prevođenje predavanja s engleskog na hrvatski jezik.

Stručno usavršavanje bit će prijavljeno za bodovanje stručnim komorama.

Prijave zainteresiranih moguće su na www.akademija-rr.hr Svi koji još nisu članovi Akademije za razvojnu rehabilitaciju, mogu na web stranici pronaći Statut Akademije za razvojnu rehabilitaciju. Po prihvaćanju Statuta mogu ispuniti pristupnicu za učlanjenje i uplatiti članarinu u iznosu od 100,00 kn kako bi potom mogli izvršiti prijavu za sudjelovanje.

Naknada za sudjelovanje za polaznike (koji svi trebaju biti članovi Akademije za razvojnu rehabilitaciju) je 1.200,00 kn, za studente (preddiplomskih i diplomskih studija) i specijalizante naknada za sudjelovanje je 600,00 kn.

Naknada se uplaćuje na račun Akademije za razvojnu rehabilitaciju IBAN HR1723600001101440593.

Informacije na broj 0916677643, Silvija Philipps Reichherzer, tajnica Akademije, dnevno od 10.00 do 14.00 sati

Voditeljice:

Doc.dr.sc. Els Ortibus, dr.med., specijalistica dječje neurologije i neurorehabilitacije, radi na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu (KU Leuven), Belgija, na Odsjeku biomedicinskih znanosti. Direktorica je Centra za razvojne poremećaje u Leuvenu. Članica je tima Klinike za pedijatriju, neurološke službe i Referentnog centra za cerebralnu paralizu (CP). Koordinatorica je Centra za praćenje razvoja vrlo nezrele nedonoščadi. Osnovala je belgijski registar za CP, koji je postao dio europskog registra Surveillance of CP in Europe (SCPE), te je povezan s drugim registrima u svijetu.

Članica je mnogih međunarodnih stručnih društava u području razvojnih teškoća djece, napose CP (EACD, SCPE, EPNS). Sudjelovala je na brojnim međunarodnim kongresima kao pozvani predavač, te kao ko- autorica i mentorica usmenih priopćenja i postera.

Područje sadašnjeg istraživanja je odnos oštećenja mozga i motoričkih funkcija u CP, a napose neuro-patofiziologija oštećenja zamjedbenog oštećenja vida u djece. Za posljednja istraživanja dobitnica je brojnih financijskih potpora uglednih zaklada, a posebno se ističe nagrada za prezentaciju probira na cerebralno oštećenje u djece predškolske dobi.

Doc.dr.sc. Sonja Alimović, magistrica edukacijske rehabilitacije i stručnjakinja procjene i rehabilitacije vida. Završila doktorski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu smjer 'Biomedicina i zdravstvo' te doktorirala temom "Razvoj funkcionalnog vida kod djece s perinatalnim oštećenjem mozga". Završila edukaciju za procjenu i rehabilitaciju vida u Chemnitz-u, Njemačka. Radi na Edukacijsko - rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Odsjek za oštećenja vida, u Centru za rehabilitaciju ERF-a, kao vanjska suradnica u procjeni u Malom domu-dnevnom centru za rehabilitaciju, Zagreb te kao suradnica Perkins International.

Područje stručnog i znanstvenog interesa je procjena i rehabilitacija vida s naglaskom na procjenu i rehabilitaciju cerebralnog oštećenja vida.

Prof.dr.sc. Vlatka Mejaški Bošnjak, dr.med, specijalistica pedijatrije i pedijatrijske neurologije, redovita profesorica na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te predavač na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu. Područje kliničkog i znanstvenog interesa je perinatalno oštećenje mozga, klinički pristup i metode slikovnog prikaza (UZV i MRI). Koordinatorica je Surveillance Cerebral Palsy Europe (OSCPE) registra za Hrvatsku.