



organizirajo izobraževanje z naslovom:

»Šola o zgodnji obravnavi otrok z motnjami v razvoju«

Lokacija predavanj: URI Soča, Linhartova cesta 51, 1000 Ljubljana

Termini izobraževanja:

- I. sklop: 29., 30, 31.5 in 1.6.2024 (koordinatorica Andreja Kovač, dr. med.)
- II. sklop: 24., 25., 26.10.2024 (koordinatorica doc. dr. Katja Groleger Sršen, dr. med.)
- III. sklop: 22., 23., 24., 25.1.2025 koordinatorica asist. dr. Ana Bezenšek, prof. spec. in reh. ped.)

PROGRAM

I. Sklop (koordinatorica Andreja Kovač, dr. med.)

1. dan: 29.5.2024

8.30 – 9.00 Registracija udeležencev

Predavateljici: Andreja Kovač, dr. med., spec. pediatrije in Nevenka Zavrl, dr. med., spec. pediatrije

Vsebina: Celostna zgodnja obravnava otrok z motnjami v razvoju (A. Kovač)

9.00 – 9.45 Celostna zgodnja obravnava v razvojnih ambulantah z vključenim centrom za zgodnjo obravnavo in sodelovanje z ostalimi inštitucijami

9.45 – 10.15 Odmor

10.15– 11.00 Obravnava otrok z motnjami v razvoju v Sloveniji in Evropi (N. Zavrl)

Predavateljica: Simona Muhič, univ. dipl. soc. delavec

Vsebina: Vloga družine in socialnega delavca v zgodnji obravnavi

11.00 – 11.45 Socialno delo v razvojni ambulanti

12.00 – 13.00 Kosilo

13.00 – 13.45 Starši kot aktivni član multidisciplinarnega tima

13.45 – 14.00 Čas za vprašanja

Predavateljica: Andreja Kovač, dr. med, spec. pediatrije

Vsebina: Zgodnja prepoznavna in obravnava otrok z motnjami v razvoju.

14.00 – 15:30 Anamneza, rizični dejavniki; zunanji oz. telesni znaki nevroloških bolezni; ocena spontanega gibanja; nevrološki pregled dojenčka, avtomatične reakcije drže in gibanja)

15.30 – 16.00 Odmor

Predavateljica: Darja Nagode, dipl. fiziot., RNO terapevt

Vsebina: Razvoj gibalnih sposobnosti pri dojenčku in malčku - pomen kakovosti in postopnosti razvoja pri osvajanju razvojnih mejnikov

16.00 – 16:45 Pomen kakovosti gibanja in ravnotežja za funkcijo distalnih delov (razvoj finomotoričnih spretnosti) in razvoj na ostalih področjih

16:45 – 17:30 Pravilno sodelovanje z otrokom in smotrna uporaba pripomočkov

2. dan: 30.5.2024

Predavateljica: Andreja Kovač, dr. med, spec. pediatrije

Vsebina: Hipotonija

8:15 – 9:45 Hipotonija – na kaj vse moramo pomisliti pri hipotonem otroku.

Predstavitev primerov

9:45 – 10.15 Odmor

Predavateljica: Andreja Lapanja, dipl. fiziot., RNO terapevt

Vsebina: Senzomotorični razvoj otroka (delavnica)

10:15 – 11:45 Tipični razvoj otroka

Ustrezna in abnormna aktivnost mišic in drže telesa

Izrazoslovje v praksi: kaj pomeni hipotonija, ekstenzija, asimetrija, hiperlaksnost...

Samoanaliza drže in gibalnih vzorcev

12.00 – 13.00 Kosilo

13.00 – 14:30 Izvedba sklopa osnovnih vaj, ki pomagajo graditi primerno aktivnost trupa, koordinacijo, simetrijo telesa in primerno dolžino mišic

14:30 – 15:15 Primerna izbira aktivnosti za otroke.

15:15- 15:45 Odmor

Predavateljica: Andreja Kovač, dr. med, spec. pediatrije

Vsebina: Epilepsija

15:45 – 16:15 Osnove epilepsije: značilne oblike napadov po starostnih obdobjih z video prikazi; prepoznavna in obravnava na terenu

3. dan: 31.5.2024

Predavateljica: Andreja Kovač, dr. med, spec. pediatrije

Vsebina: Cerebralna paraliza

8.15 – 9.45 Cerebralna paraliza – oblike in osnovne značilnosti spastične, diskinetične in ataktične CP

9.45 – 10-15 Odmor

Predavateljica: Neža Ajdišek, univ. dipl. psiholog

Vsebina: Psihološko ocenjevanje otrokovega razvoja in vloga psihologa v RA-CZO

10:15 – 11.45 Vloga psihologa v RA-CZO. Psihološko ocenjevanje.

12:00 – 13.00 Kosilo

13.00 – 13.45 Psihološko ocenjevanje otrokovega razvoja -nadaljevanje

Predavateljici: Klavdija Krušec, dipl. fiziot., RNO terapevt in Diana Batista, dipl. fiziot., RNO terapevt

Vsebina: Tera/GIB - Terapevtske gibalne dejavnosti za otroke s posebnimi potrebami (delavnica)

- 14:00 – 14:45 Predstavitev programa za pridobivanje gibalnih spretnosti s posnemanjem gibanja živali. Program vključuje 12 spretnosti, poimenovanih po živalih.
- 14:45 – 15:15 Odmor
- 15:15 – 16:45 Praktični prikaz 12 spretnosti in kaj se otrok/odrasel pri posamezni aktivnosti nauči.

4. dan: 1.6.2024

Predavateljici: Tina Oblak Huremović, mag. prof. logop. in surdoped., Eva Baloh, mag. prof. logop. in surdoped.

Vsebina: Vloga logopeda v procesu zgodnje obravnave in predšolskem obdobju

- 8.15 – 9.00 Primarne oralne funkcije in sluh v povezavi z govorom
- 9.00 – 9.45 Kaj vse se zgodi pred prvo besedo 1.del
- 9.45 – 10.15 Odmor
- 10.15 – 11.00 Kaj vse se zgodi pred prvo besedo 2.del
- 11.00 – 11.45 Govorno-jezikovni razvoj v predšolskem obdobju in kje vse se lahko zatakne
- 12.00 – 13.00 Kosilo
- 13.00 – 13.45 Igra in dnevne rutine – osnova za zgodnje spodbude na področju komunikacije
- 13:45 – 14:30 Pomoč pri otrocih s težavami na govorno-jezikovnem področju
- 14:30 – 14:45 Odmor
- 14:45 – 15:30 Pomoč pri otrocih s težavami na govorno-jezikovnem področju (nadaljevanje)
- 15.30 – 16.15 Analiza primerov, vprašanja, diskusija

II. Sklop (koordinatorica Katja Groleger Sršen, dr. med.)

1. dan: 24. 10. 2024

Predavateljice: doc. dr. Lea Šuc, MSc, dipl. del. ter., Simona Korelc Primc, dipl. del. ter., Svetlana Logar, dipl. psih., spec. klin. psih., Anita Pesek, dipl. del. ter., Nika Zevnik, mag. prof. logop. in surdped., Nuša Slana, mag. prof. logop. in surdped.; Barbara Korošec, spec. klin. logop., Valerija Marot, spec. klin. logop.

Vsebina: Prilagajanje igrač, aktivnosti in okolja pri igri otroka z zmanjšanimi zmožnostmi

- 9.00 – 9.45 Igra in gibanje; Razvoj funkcije roke in vpliv drže na funkcijo roke (L. Šuc, S. Korelc Primc)
- 9.45 – 10.30 Igra in razvoj mišljenja; Razvoj in pomen igre (S. Logar, A. Pesek)
- 10.30 – 11.00 Odmor
- 11.00 – 12.00 Igra in razvoj GJK; vloga igralnega partnerja (N. Zevnik, V. Marot)
- 12.00 – 13.00 Kosilo

Vsebina: Motnja hranjenja in požiranja

Predavateljice: Svetlana Logar, dipl. psih., spec. klin. psih., *Nika Jelenc, mag. prof. logop. in surdped., Nuša Slana, mag. prof. logop. in surdped.; Barbara Korošec, spec. klin. logop., Valerija Marot, spec. klin. logop.*

13.00 – 13.30	Razvoj hranjenja (B. Korošec)
13.30 – 14.00	Psihološki vidiki hranjenja, vloga družine (S. Logar)
14.00 – 14.30	Klinična ocena motenj hranjenja in požiranja (V. Marot)
14.30 – 15.00	Podpora pri razvoju veščine hranjenja in požiranja (V. Marot)
15.00 – 15.30	Odmor
15.30 – 16.00	Predstavitve Stopenjskega senzornega pristopa pri razvoju veščine hranjenja (B. Korošec)
16.00 – 16.15	IDDSI (N. Slana, N. Zevnik)
16.15 – 17.00	Igra in hranjenje (N. Slana, B. Korošec)

2. dan: 25. 10. 2024

Vsebina: Nadomestna komunikacija

Predavateljice: *Nika Jelenc, mag. prof. logop. in surdped., Nuša Slana, mag. prof. logop. in surdped.; Barbara Korošec, spec. klin. logop., Valerija Marot, spec. klin. logop.*

8.30 – 9.15	Razvoj govorno jezikovne komunikacije, komunikacijskih funkcij in veščin, razvoj jezika (B. Korošec)
9.15 – 10.00	Uporaba NDK v podporo razvoju jezikovnih zmožnosti pri otroku, ki ne govori 30 (V. Marot, N. Zevnik)
10.00 – 10.30	Odmor
10.30 – 11.15	Razvoj nadomestne komunikacije kot prevladujoče načina sporazumevanja; Vrsta komunikacijskih pripomočkov za nadomestno komunikacijo (B. Korošec, N. Slana)
11.15 – 12.00	Podpora komunikacijskega partnerja pri uporabnikih NDK (V. Marot)
12.00 – 13.00	Kosilo

Vsebina: Pripomočki, obvladovanje spastičnosti in gibljivosti v sklepih spodnjih udov

Predavateljice: Katja Groleger Sršen, dr. med., Irena Jemec Štukl, Teja Kovačec Hermann

13.00 – 13.45	Aktivnosti za raztezanje, uporaba stojke in mavčenje (I. Jemec Štukl)
13.45 – 14.30	Uporaba ortoz in hodulje (K. Groleger Sršen)
14.30 – 15.00	Uporaba botulinskega toksina (T. Kovačec Hermann)
15.00 – 15.30	Odmor
15.30 – 16.00	Baklofenska črpalka in SDR (K. Groleger Sršen)
16.00 – 16.30	Terapevtsko kolo in priporočila za športno dejavnosti (K. Groleger Sršen)

3. dan 26. 10. 2024

Vsebina: Pravilno nameščanje/priprava delovnega prostora/prilagoditve stolov/miz

Predavateljice: Simona Korelc Primc, dipl. del. ter., Andreja Istenič, dipl. del. ter., Jana Brodnik, dipl. der. ter., Katja Groleger Sršen, dr. med.

8.00 – 10.00	Sedenje, tipi vozičkov in zahtevni stoli (predstavitve, nato delo v skupinah s praktičnimi preskusi) (Korelc Primc)
10.00 – 10.30	Odmor

10.30 – 12.00	Izbira ustreznega stola za otroka z zaostankom v razvoju (glede na GMFCS stopnjo) (Brodnik)
12.00 – 13.00	Čas za kosilo
13.00 – 14.30	Izbira mize za otroka z zaostankom v razvoju, pisala in drugih prilagoditev (Korelc Primc)
14.30 – 15.00	Odmor
15.00 – 17.00	Ocenjevanje vožnje z vozičkom, vadba vožnje z vozičkom na poligonu (Groleger Sršen)

III. Sklop (koordinatorica asist. dr. Ana Bezenšek, prof. spec. in reh. ped.)
--

1. dan: 22. 1. 2025

Predavateljica: doc. dr. Marta Macedoni Lukšič, dr. med.

Vsebina: Otroci z motnjo avtističnega spektra

9.00 – 9.45	Uvod v motnje avtističnega spektra (MAS)
9.45 – 10.15	Odmor
10.15 – 11.45	Značilnosti in ocenjevanje oseb z MAS
12.00 – 13.00	Kosilo
13.00 – 13.45	Delo s starši otrok z MAS
13.45 – 14.00	Čas za vprašanja

Predavateljci: dr. Bernarda Dobnik Renko, spec.klin.psih.

Vsebina: Podpora družinam otrok z motnjami v razvoju

14.00 – 15.30	Soočanje družine z otrokom z motnjo v razvoju in podpora družinam
15.30 – 16.00	Odmor

Predavateljica: dr. Jasna Murgel, univ. dipl. pravnik

Vsebina: Družina otroka z motnjo v razvoju

16.00 – 17:30	Družina z otrokom z motnjo v razvoju - osebna izkušnja
---------------	--

2 dan: 23. 1. 2025

Predavateljica: asist. dr. Ana Bezenšek, prof. spec. in reh. ped.

Vsebina: Učenje in modeli učenja

9.00 – 9.45	Učenje za učenje (vzpostavitev predstopenj pripravljenosti na učenje)
9.45 – 10.15	Odmor
10.15 – 11.00	Modifikacija vedenja (vedenjski pristop po načelih ABA)
11.00 – 11.45	Strukturirano učenje (model TEACCH)
12.00 -13.00	Kosilo
13.00 – 13.45	Podporna in nadomestna komunikacija (model PECS)
13.45 – 15.15	Trening socialnih veščin (socialne zgodbe)
15.15 – 15.45	Odmor

Predavateljica: Barbara Berlot, mag. spec. in reh. ped., dipl. del ter.

Vsebina: Otroci z motnjo avtističnega spektra - predstavitev konkretnih primerov iz prakse

15.45 – 17:15	Prepoznavna in modifikacija neustreznih vzorcev vedenja pri otrocih z MAS (pristop v praksi)
---------------	--

3. dan: 24. 1. 2025

Predavateljica: doc. dr. Martina Ozbič, logoped, surdoped., spec. in rehabilit. pedagog

Vsebina: *Preventivno delo, rizični dejavniki, kazalniki morebitnih motenj ter instrumenti za opazovanje in ocenjevanje na področju govorno-jezikovnih motenj ter SUT pri enojezičnih in večjezičnih otrocih. Smernice, priporočila ter instrumenti za posredno in neposredno diagnostiko, diferencialno diagnostiko in terapijo*

8.15 – 9.45	Rizični dejavniki na področju fonološkega, fonetskega in jezikovnega razvoja; rizični dejavniki na področju opismenjevanja. Kaj lahko zaznajo strokovnjaki različnih strokovnih profilov? Govor, jezik, komunikacija, izvršilne funkcije.
9.45 - 10.15	Odmor
10.15–11.45	Instrumenti, ki so dostopni logopedom in ne-logopedom (npr. pediatrom): neposredno in posredno ocenjevanje oz. presejanje populacije v slovenščini.
12.00 – 13.00	Kosilo
13.00 – 14:30	Večjezičnost, večkulturnost in govorno-jezikovne motnje: vpliv večjezičnosti na razvojne motnje. Kaj pravi znanost?
14.30 – 15.00	Odmor
15.45 – 16.30	Večjezičnost, večkulturnost in govorno-jezikovne motnje: smernice in priporočila. Strokovni napotki.

4. dan: 25. 1. 2025

Predavateljci: Vita Peharc, mag. prof. spec. in reh. ped., Eva Krampfl, mag. prof. spec. in reh. ped.

Vsebina: Obravnava otrok z ADHD

8.15 – 9.00	Uvod v delo z otroki z ADHD
9.00 – 9.45	Opredelitev ADHD
9.45 – 10.15	Odmor
10.15 – 11.45	Priprava okolja za delo in struktura ure
12.00 – 13.00	Kosilo
13.00 – 14.30	Aktivnosti za otroke z ADHD
14.30 – 14.45	Odmor
14.45 – 16.15	Svetovanje staršem otrok z ADHD

Komu je izobraževanje namenjeno?

Izobraževanje je namenjeno pediatrom, razvojnim pediatrom, logopedom, delovnim terapevtom, specialnim pedagogom, srednjim in medicinskim sestram, vzgojiteljem iz razvojnih ambulant, razvojnih vrtcev, zavodov. Motnje funkcioniranja pri otrocih z motnjo v razvoju so pogoste, vendar še vedno premalo prepoznane. Udeleženci bodo spoznali razvoj gibanja, principe zgodnje obravnave, večšine igre, komunikacije, hranjenja in požiranja, opremo s pripomočki, obvladovanje spastičnosti in obravnavo otroka z motnjo avtističnega spektra.

Lokacija: Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije SOČA, Linhartova 51, 1000 Ljubljana; dvorana v IV. nadstropju

Kotizacija:

Kotizacija za udeležbo znaša

- **880,00 €** z vklj. DDV

Prijava je potrjena s prejemom naročilnice, ki jo je potrebno izstaviti do začetka izobraževanja.

Plačilo je možno v dveh obrokih. Prvi obrok (500,00 EUR z DDV) je potrebno plačati do 30.06.2024, drugi obrok (380,00 EUR z DDV) do 25.01.2025.

V kotizacijo je zajeto tudi pripravljeno gradivo, izdaja potrdila o udeležbi, kava med odmori in kosilo v URI Soča. Račun za plačilo kotizacije vam bomo poslali po pošti v 8 dneh po končanem izobraževanju. Kotizacija vključuje udeležbo na predavanjih in delavnici, prigrizek in napitke v odmoru ter potrdilo o udeležbi.

TRAJANJE: 80 pedagoških ur (predavanja in praktično delo).

Število udeležencev je omenjeno na 20.

Udeležba na tečaju bo upoštevana za stalno podiplomsko usposabljanje zdravnikov za podaljševanje licenc ZZS. Vloga za dodelitev kreditnih točk ZZS organizatorju srečanja je v postopku.

Tečaj je v postopku pridobitve licenčnih točk na Zbornici zdravstvene in babiške nege Slovenije – Zvezi strokovnih društev medicinskih sester, babic in zdravstvenih tehnikov Slovenije.

Nadaljnje informacije bodo pravočasno posredovane tako udeležencem kot predavateljem.

Prijave in informacije:

Prijave sprejemamo do **20.05.2024** izključno preko **spletnega obrazca**, ki se nahaja na povezavi: <https://www.uri-soca.si/sl/strokovni-dogodki/>

Odjavite se lahko do vključno 15.05.2024 preko zgoraj navedenega elektronskega naslova. Kasnejših odjav ne bomo upoštevali in bomo zaračunali stroške tečaja v višini polne kotizacije.

Za vse dodatne informacije nas lahko pokličete ali nam pišete:

Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije SOČA, Tajništvo zdravstvenih programov, Linhartova 51, 1000 Ljubljana, tel.: 030/ 620 377, E-mail: dogodki@ir-rs.si