

FYSI KOULUTTAA

Suomen Fysioterapia- ja kuntoutusyritykset FYSI ry

Nuijamiestentie 5 B, 00400 Helsinki, puh. 09 - 477 2344, faksi 09 - 477 2314

www.fysi.fi Ilmoittautumiset e-mail: mari.visakko@fysi.fi



Teemana lapset, koulutus jatkuu. Tavoitteena on laaja koulutuskokonaisuus, josta saatavilla todistuksilla on merkitystä Kelan yms. vaikeavammaisten kuntoutuksen kilpailutuksissa. FYSI:n järjestämän Lasten neurologisen kuntoutuksen koulutus ja sensomotorinen koulutus täydentävät toisiaan.

Lapsen sensomotorinen kehitys ja sen poikkeavuudet: milloin terapiaan? (5 pv)

27.-29.9.2010 (ma-ke) moduuli 1, Helsinki

3.-4.11.2010 (ke-to) moduuli 2, Helsinki

Koulutuspaikka: FYSI:n koulustila, Nuijamiestentie 5 B, 2.krs, 00400 Helsinki

Kouluttaja: Liisa Kallinen, fysioterapeutti, NDT, Bobath –seniorikouluttaja, Marjuli Oy

Lapsi aistii jo ennen syntymäänsä kaikilla aisteillaan. Aistikokemukset punoutuvat yhteen motoriikan, liikkeen ja havainnoinnin kanssa. Tutkimuksen ja kokemuksen perusteella on luotu väljät rajat lapsen normaalille kehitykselle. Lasten kanssa työskentelevien on tärkeää tietää, mikä on normaalia vaihtelua ja milloin tulee aloittaa terapia.

Kouluttajallamme **Liisa Kallisella** on pitkä kokemus lasten kanssa työskentelystä ja hän on kouluttanut sekä yksityissektorilla että julkisessa terveydenhuollossa toimivia fysioterapeutteja, lääkäreitä ja terveydenhoitajia. Aiemmista koulutuksistaan Liisa on saanut erinomaista palautetta: *- Vankkaan tietotaitoon perustuvat erinomaiset esitykset, tietoa ja ajatuksia käytännön työhön. Elävät ja esimerkkilapset videolla yhdistettynä erinomaisen selventävään selostukseen, havainnollisuus. Liisa Kallisen käytännönläheisyys, sain töihin suoraan tietoa. Täyden kymppin luennot, Liisa Kallinen on mahtava luennoija...*

Kohderyhmä

Fysioterapeutit, lääkärit, terveydenhoitajat ja toimintaterapeutit. Soveltuu hyvin myös ns. neuvolatiimille

Tavoite:

Lasten kanssa työskentelevien ammattilaisten on tärkeää tietää lapsen tyypillinen sensomotorinen kehitys. Keskeistä on osata analysoida lapsen liikemalleja, ja tietää syy - seuraussuhteista. Tämän koulutuksen avulla voit päivittää tietosi lapsen kehityksestä ja alkaa soveltaa oppimaasi välittömästi käytäntöön.

Koulutuksen kesto:

Koulutuksen kesto on 5 päivää ja se koostuu kahdesta moduulista.

Ilmoittautuminen:

Suomen Fysioterapia- ja kuntoutusyritykset FYSI ry:n toimistoon: internetissä www.fysi.fi /koulutus, tai sähköpostitse mari.visakko@fysi.fi, faxilla 09-477 2314 tai postittamalla ilmoittautumislomake FYSI ry:n toimistoon, Nuijamiestentie 5 B, 00400 Helsinki.

Koulutuksen hinta:

239 € / päivä + alv 22 % (jäsenhinta), 269 € / päivä + alv 22 % (normaalihinta). Koko 5-päiväisen koulutuksen hinta on jäsenyritysten henkilökunnalle 1195 € + alv 22 %, normaalihinta on 1345 € + alv 22 %. Koulutus laskutetaan moduuleittain (3 päivää ja 2 päivää). Hintaan sisältyvät lounaat, koulutusmateriaalit, kahvit, kahvileivät ja hedelmät. Koulutuksesta annetaan todistus, jonka voi liittää esim. Kelan vaikeavammaisten kuntoutuksen tarjouskilpailuun.

Koulutuksen järjestää Suomen Fysioterapia- ja kuntoutusyritykset FYSI ry ja tuottaa Suomen Fysikaaliset Hoitolaitokset Oy.

FYSI KOULUTTAA

Suomen Fysioterapia- ja kuntoutusyritykset FYSI ry
Nuijamiestentie 5 B, 00400 Helsinki, puh. 09 - 477 2344, faksi 09 - 477 2314
www.fysi.fi Ilmoittautumiset e-mail: mari.visakko@fysi.fi



Lapsen sensomotorinen kehitys ja sen poikkeavuudet: milloin terapiaan?

27.-29.9.2010 (ma-ke) moduuli 1, Helsinki

3.-4.11.2010 (ke-to) moduuli 2, Helsinki

Koulutuspaikka: FYSI:n koulutustila, Nuijamiestentie 5 B, 2.krs, 00400 Helsinki

Kouluttaja: Liisa Kallinen, fysioterapeutti, NDT, Bobath –seniorikouluttaja, Marjuli Oy

Ohjelma, moduuli 1: Lapsen sensomotorinen kehitys, 3 päivää

Maanantai 27.9.2010

Ensimmäisen koulutuspäivän aikana perehdytään mm. videoiden avulla vauvaikäisen lapsen sensomotoriseen kehitykseen ja havainnoidaan liikkumisen kehitystä.

klo 09.00	Ilmoittautuminen ja aamukahvi
klo 09.30	6 viikon ikäinen lapsi
klo 10.15	Tauko
klo 10.30	4 kuukauden ikäinen taso
klo 12.00	Lounas
klo 12.45	6 kuukauden taso
klo 14.15	Kahvitauko
klo 14.30	Liikkumisen kehitys
klo 16.45	Päivän päätös

Tiistai 28.9.2010

Toisen päivän aikana perehdytään hypotonisen (normaalia alhaisempi lihasjänteisyys) lapsen kehitykseen ja hypertonisen (normaalia korkeampi lihasjänteisyys) lapsen kehitykseen.

klo 09.00	Hypotonisen lapsen kehitys
klo 10.00	Kahvitauko
klo 10.15	Hypotonisen lapsen kehitys jatkuu
klo 11.45	Lounas
klo 12.30	Hypertonisen lapsen kehitys
klo 14.00	Kahvitauko
klo 14.15	Hypertonisen lapsen kehitys jatkuu
klo 16.15	Päivän päätös

Keskiviikko 29.9.2010

Kolmannen päivän aikana perehdytään lapsen havainnointiin ja tutkimiseen pienryhmissä paikalla olevien vauvojen ja videodemonstraatioiden avulla. Osallistujat saavat ohjeita siitä, milloin lapsi pitää ohjata terapiaan ja annetaan käsittelyohjeita.

klo 08.30	Lapsen tutkiminen
klo 10.00	Kahvitauko
klo 10.15	Videodemonstraatioita
klo 11.45	Lounas
klo 12.30	Milloin lapsi pitää ohjata terapiaan?
klo 14.00	Kahvitauko
klo 14.15	Lapsen käsittelyohjeita ja palautekeskustelu
klo 15.45	Koulutuksen 1. moduulin päätös

FYSI KOULUTTA

Suomen Fysioterapia- ja kuntoutusrytittäjät FYSI ry

Nuijamiestentie 5 B, 00400 Helsinki, puh. 09 - 477 2344, faksi 09 - 477 2314

www.fysi.fi Ilmoittautumiset e-mail: mari.visakko@fysi.fi



Lapsen sensomotorinen kehitys ja sen poikkeavuudet: milloin terapiaan?

27.-29.9.2010 (ma-ke) moduuli 1, Helsinki

3.-4.11.2010 (ke-to) moduuli 2, Helsinki

Koulutuspaikka: FYSI:n koulutustila, Nuijamiestentie 5 B, 2.krs, 00400 Helsinki

Kouluttaja: **Liisa Kallinen**, fysioterapeutti, NDT, Bobath –seniorikouluttaja, Marjuli Oy,
assistenttina fysioterapeutti **Kaisa Andelin**, Marjuli Oy

Ohjelma: moduuli 2: Perusliikkumisen fasilointi, 2 päivää

Kaksipäiväisen osion aikana aiheena on normaalin perusliikkumisen valmiuksien ja syy-seuraussuhteiden analysointi sekä teoriassa että käytännössä.

Keskiviikko 3.11.2010

- klo 09.00 Ilmoittautuminen ja aamukahvi
- klo 09.30 Pään liikkeiden vaikutus vartalon ja raajojen liikemalleihin
- klo 10.15 Tauko
- klo 10.30 Selinmakuulta päinmakuulle kääntymisen analysointi ja fasilointi (ohjaaminen)
- klo 12.00 Lounas
- klo 12.45 Ojentautuminen painovoimaa vastaan; vaikutus kääntymiseen sekä valmiudet liikkumisen edelleen kehittymiselle
- klo 14.15 Kahvitauko
- klo 14.30 Fasilointi päinmakuulta sivuistunnan kautta istumaan
- klo 16.45 Päivän päätös

Torstai 4.11.2010

- klo 08.30 Tasapainoreaktioiden ja pivotin fasilointi istuma-asennossa
- klo 10.00 Kahvitauko
- klo 10.15 Istuma-asennon suojareaktioiden ja konttausasennon sekä konttaamisen fasilointi
- klo 11.45 Lounas
- klo 12.30 Fasilointi konttausasennosta karhukäynnin ja toispolviseisonnan kautta seisomaan
- klo 14.00 Kahvitauko
- klo 14.15 Seisoma-asennon valmiudet. Tasapaino- ja suojareaktioiden sekä kävelyn fasilointi. Palautekeskustelu
- klo 15.45 Koulutuksen päätös ja todistusten jako