

PÄÄKIRJOITUS: KIELELLINEN ERITYISVAIKEUS JA SEN LAAJA-ALAISET VAIKUTUKSET

Vuoden 2016 Puhe ja kieli -lehden ensimmäinen numero käsittelee kielellistä erityisvaikeutta monista eri näkökulmista. Kielellisessä erityisvaikeudessa lapsen kielellinen kehitys viivästyy tai etenee poikkeavasti. Nämä vaikeudet heijastuvat myös lapsen vuorovaikutustaitoihin ja toimintakykyyn. Tällä hetkellä on olemassa jonkin verran tutkimusta suomalaisten lasten, joilla on kielellinen erityisvaikeus, kielen ja kommunikaation taidoista. Tämä teemanumero pyrkii omalta osaltaan nostamaan tätä tutkimusta näkyväksi.

Tämän teemanumeron aloittaa artikkeli, jossa Kunnari ja kumppanit käsittelevät FIN-LARSP-menetelmän avulla morfosyntaktisia taitoja lapsilla, joilla on kielellinen erityisvaikeus. Sen jälkeen Suvanto ja Yliherva käsittelevät kuntoutuksen vaikutusta kielihäiriöisen lapsen kuvasarjakertomuksissa käyttämiin arvioiviin ilmauksiin. Kuvasarjakertomuksia hyödynnetään myös Mäkisen ja kumppaneiden tutkimuksessa, jossa kiinnostuksen kohteena on kuvasarjakerronnan ja kielellisen työmuistin välinen yhteys lapsilla, joilla on kielellinen erityisvaikeus.

Vaikka kielelliseen erityisvaikeuteen liittyvät ensisijaisesti kielen ja puheen vaikeudet, ovat tutkijat yhä useammin nostaneet esille häiriön laaja-alaisuutta. Tästä ajankohtaisesta aiheesta saamme lukea Heikkisen ja kumppaneiden katsausartikkelista, joka käsittelee eksekutiivisia toimintoja ja prosessointinopeutta osana kielelliseen erityisvaikeuteen liittyviä vaikeuksia. Tämän teemanumeron päättää aiheeltaan myös erittäin ajankohtainen Smolanderin ja kumppaneiden katsausartikkeli, jossa tuodaan esille näkökulmia kielellisten taitojen arviointiin ja kielellisen vaikeuden tunnistamiseen monikielisellä lapsella.

Toivon, että Puhe ja kieli -lehden lukijat viihtyvät kielellistä erityisvaikeutta käsittelevän teemanumeron parissa. Toivon myös, että tämän numeron artikkelit innostavat tutkijoita selvittämään lisää suomenkielisen väestön kielellistä erityisvaikeutta erilaisista näkökulmista!

Oulussa 22.2.2016

Soile Loukusa