

HIRSCHBERG JENŐ – HACKI TAMÁS – MÉSZÁROS KRISZTINA (SZERK.)

Foniátria és társtudományok

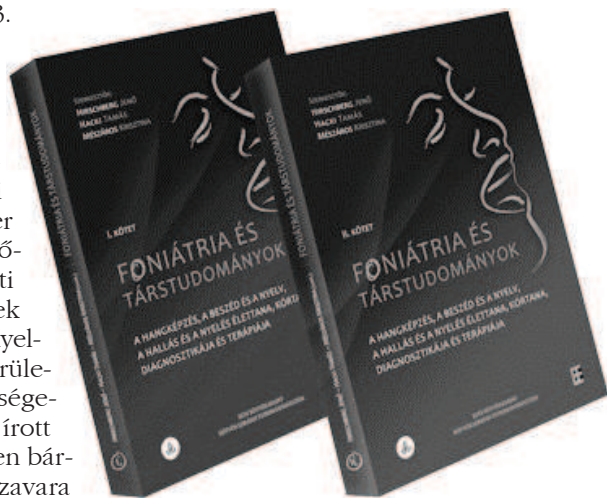
– A hangképzés, a beszéd és a nyelv, a hallás és a nyelés élettana, kórtana, diagnosztikája és terápiája

ELTE Eötvös Kiadó, Budapest, 2013.

Bár a kommunikáció valamilyen formájára az élővilág minden tagja – sőt, számos gép is – képes, a beszéd képessége egyedül az emberi faj jellemzője. Számos szervrendszer koevolúciója tette lehetővé: a légzőrendszer, az emésztőtraktus kezdeti szakasza, a hallórendszer és az ezek működését szabályozó, valamint a nyelvi funkciókra specializálódott agyterületek egyedi tulajdonságai mind szükségessé teszik a beszéd és a beszédre épülő írott nyelv használatához. Értelemszerűen bármelyik felsorolt struktúra működészavara a beszéd, a hangképzés vagy a tágabb értelemben vett nyelvhasználat zavarához vezet. Ebből következik, hogy a foniátria, az emberi kommunikáció kórfolyamataival foglalkozó tudományterület rendkívül szerteágazó: neurobiológiai és orvostudományi ismereteken kívül akusztikai, nyelvészeti, pszichológiai és gyógypedagógiai ismereteket is integrál. Szerteágazó az alkalmazási területeit tekintve is: logopédusok és fül-orr-gégészek számára legalább olyan fontos tudományág, mint a hangképző tanárok, a beszédet hivatásosan használók vagy a diszlexiával foglalkozó szakemberek számára.

A *Foniátria és társtudományok* c. kétkötetes mű szerkesztői, amint a kötet címéből is kiderül, nagy hangsúlyt fektettek a terület interdiszciplináris mivoltának hangsúlyozására. A 27 szerző közreműködésével készült kiadvány átfogó ismereteket nyújt a beszéd és a nyelv létrehozásával és feldolgozásával kapcsolatban, bemutatja ezen funkciók zavarait, valamint a kóros működések diagnosztikáját és terápiáját, és kitekintést nyújt több társzakra, például a nyelvészet, a bioinformatika, a genetika és az onkológia felé. A kézikönyv kifejezetten magyar vonatkozású, a nemzetközi szakirodalomban nem fellelhető ismereteket is tartalmaz, különös tekintettel a magyar nyelv hangtani és grammatikai sajátosságait tárgyaló „Nyelv és beszéd” fejezetre.

A két kötetet számos ábra és jó minőségű színes fotó illusztrálja, az anatómiai és szövettani ábráktól kezdve a vizsgálóberendezések fotóin át a gégeendoszkópiával, stroboszkópos eljárással készült felvételekig. A kézikönyv közérthető és egységes nyelvezetű, jól áttekinthető szerkezetű és korszerű ismeretanyagának köszönhetően foniátriával foglalkozó kutatók, klinikusok, oktatók és hallgatók számára egyaránt hasznos olvasmány lehet.



Víg Julianna