



ЗБОРНИК РЕЗИМЕА



СТРУЧНО-НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА СА
МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ



ДАНИ ДЕФЕКТОЛОГА СРБИЈЕ
ЗЛАТИБОР, СРБИЈА 21-24.ФЕБРУАР 2019.



Друштво дефектолога Србије



Универзитет у Београду - Факултет за специјалну
едукацију и рехабилитацију

ЗБОРНИК РЕЗИМЕА

СТРУЧНО-НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ

ДАНИ ДЕФЕКТОЛОГА СРБИЈЕ
ЗЛАТИБОР, СРБИЈА 21-24. ФЕБРУАР 2019.

**ДАНИ ДЕФЕКТОЛОГА СРБИЈЕ
ЗЛАТИБОР, 21-24.ФЕБРУАР 2019.**

Издавач

Друштво дефектолога Србије, Косовска 8/1, Београд

Штампа

ПМ плус Д.О.О., 22.октобра 8а, Београд

За организатора

Синиша Ранковић, председник УО Друштва дефектолога Србије
Проф.др Снежана Николић, декан - ФАСПЕР

Организатори

Друштво дефектолога Србије
Универзитет у Београду – Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију

Организациони одбор

Маја Матовић
Драгана Пашћан
Милка Лековић
Слободан Банковић
др Стеван Несторов
Драган Роловић
Снежана Чарапић

Програмски одбор

проф.др Весна Вучинић
проф.др Славица Голубовић
проф.др Александра Грбовић
проф.др Дејана Боуилет
проф.др Гордана Николић
проф.др Мирослав Вранкић
проф.др Горан Јованић
доц.др Харис Мемишевић
доц.др Златко Буквић
доц.др Миа Шешум
доц.др Слободан Банковић
доц.др Милица Ковачевић
доц.др Милосав Адамовић
др Зорица Поповић
др Стеван Несторов

Генерални секретар

мр Миодраг Недељковић

Технички секретар

Горана Киковић

Секретар за финансије

Радомир Лековић

Технички уредник

мр Миодраг Недељковић

Тираж 500

ИСБН

САМОПРОЦЕНА СТЕПЕНА ХЕНДИКЕПА ОСОБА СА ХИПОКИНЕТИЧКОМ ДИЗАРТРИЈОМ

Ивана Арсенић, Надица Јовановић Симић

Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију

Хипокинетичка дизартрија је моторни поремећај говора који се рано дијагностикује код особа са Паркинсоновом болешћу. Овај тип дизартрије подразумева велики број промена у говору и гласу и утиче на квалитет комуникације.

Циљ истраживања се односио на утврђивање степена хендикепа који доживљава особа са хипокинетичком дизартријом због патологије гласа и говора. Претходна истраживања су показала да је недостатак свести о говорном поремећају код пацијената са Паркинсоновом болешћу важан аспект комуникационих дефицита. Осим тога, желели смо да утврдимо да ли постоје разлике везане за пол и узраст приликом самопроцене квалитета комуникације коју остварују ове особе.

Истраживање је извршено на узорку од 30 испитаника са Паркинсоновом болешћу. Испитаници су били оба пола (11 мушкараца и 19 жена), узраста између 59 и 94 године. Особе из узорка су одговориле на 30 питања петостепене скале Ликертовог типа, под називом „Индекс гласовног општењења“, чиме су вредновале квалитет сопствене комуникације и процениле степен хендикепа који доживљавају због проблема са гласом.

Резултати су показали да већина особа из узорка не примећује промене у гласу као ни абнормалности у сопственом говору. Благ поремећај забележен је код 73,3% испитаника, умерен код 6,7% и тежак код 20% испитаника. Такође је утврђено у којим комуникационим ситуацијама особе са хипокинетичком дизартријом имају највише проблема. Показало се да не постоји статистички значајна разлика између мушкараца и жена ни на једном ајтему скале. Међутим, статистички значајна негативна корелација забележена је између варијабле узраста и појединих ајтема на функционалној, физичкој и емоционалној супскали чиме се показало да млађи испитаници у односу на старије имају више проблема у вези са појединим тврђама.

Потребно је истаћи да је самопроцена степена хендикепа и квалитета комуникације појединаца са хипокинетичком дизартријом веома важна како би се одредио адекватан третман и како би се утврдило да ли те особе имају реалну слику о тежини сопственог говорног поремећаја.

Кључне речи: хипокинетичка дизартрија, хендикеп, квалитет комуникације