

# ХАРАКТЫРЫСТЫКА ДЫЗАРТРЫ

Выканала:

Кувалдзіна Ю. Г.

Выкладчык кафедры лагапедыі

# ДЫЗАРТРЫЯ – ПАРУШЭННЕ ПРОИЗНОСИТЕЛЬНОЙ БОКУ МАЎЛЕННЯ, АБУМОЎЛЕНАЕ НЕДАСТАТКОВАСЦЮ ІНЕРВАЦЫІ МАЎЛЕНЧАГА АПАРАТА.

Недаразвіцце гэтай камунікатыўнай функцыі негатыўна адбіваецца на патэнцыйных магчымасцях індывіда. Парушэнні гаворкі абумоўлены рознымі прычынамі, у залежнасці ад якіх у чалавека ўзнікаюць тыя ці іншыя праявы дадзенага дэфекту. Найбольш складанай праблемай у плане карэкцыі з'яўляецца дызартрыя – недаразвіцце камунікатыўнай функцыі, абумоўленае арганічным пашкоджаннем цэнтральнай нервовай сістэмы.

ПРЫ ДЫЗАРТРЫІ ПАКУТУЕ, ПЕРШ ЗА ЁСЕ, ГУКАВЫМАЎЛЕННЕ, ПРАБЛЕМЫ З ЯКІХ МОГУЦЬ МЕЦЬ РОЗНУЮ СТУПЕНЬ ВЫЯЎЛЕНАСЦІ, ЗВЯЗАНА ГЭТА З ЗМЕНАМІ ТОНУСУ ЦЯГЛІЦ ТВАРА І ШЫІ. ТАКСАМА ХАРАКТЭРНЫЯ ПАРУШЭННІ МАЎЛЕНЧАГА ДЫХАННЯ І ГОЛАСУ.

У ЦЯЖКІХ ВЫПАДКАХ ГАВОРКА СТАНОВІЦЦА НАСТОЛЬКІ НЕПЕРАБОРЛІВАЙ, ШТО НЕ МОЖА СЛУЖЫЦЬ СРОДКАМ ЗНОСІН. У ЗАЛЕЖНАСЦІ АД ЛАКАЛІЗАЦЫІ АЧАГА ПАРАЗЫ НЕРВОВАЙ СІСТЭМЫ ІСНУЮЦЬ НЕКАЛЬКІ ФОРМ ДЫЗАРТРЫІ:

## ФОРМЫ ДЫЗАРТРЫІ:

- **Бульбарная.** Праблемы з прававай абумоўлены паніжэннем тонусу цягліц вуснаў і шчок. Іх недахоп прыводзіць да парушэння вымаўленне губных гукаў, якія патрабуюць дастатковага цягліцавага напругі. Голас мае насавай адценне;
- **Псевдобульбарная.** Існуюць дзве разнавіднасці гэтай формы дызартрыі – спастычная і паретическая. Часцей за ўсе сустракаецца першая з іх, але, магчыма, і спалучэнне абодвух. Скажаецца вымаўленне не толькі зычных, але і галосных гукаў, адзначаюцца парушэнні дыхання і голасу, слінацек;
- **Экстрапірамідная.** Пры падобнай форме дызартрыі гаворка скажаецца ў сувязі з рэзкімі зменамі цягліцавага тонусу. Гэта прыводзіць да ўзнікнення так званых гіперкінезаў – гвалтоўных рухаў, некантраляваных чалавекам;

## ФОРМЫ ДЫЗАРТРИ:

- **Мозачкавых.** Пры паразе мозачка тонус артикуляционных цягліц значна зніжаецца, гаворка становіцца скандированной, адзначаецца адсутнасць ударений;
- **Корковая.** Сімптаматыка маўленчых парушэнняў пры дадзенай форме дызартрыі адрозніваецца значнай варіатывнасцю, у залежнасці ад месца пашкоджання кары галаўнога мозгу.