

Shrnutí symptomatologie

- **hybnost, motorika mluvních orgánů**
- **článkování – artiklace**
- **respirace**
- **fonace**
- **rezonance**
- **prozodické faktory řeči**
- **salivace**
- **polykání - dysfagie**

Kortikální, korová dysartie

- vzniká poškozením motorických korových oblastí mozku
- artiklace je nejasná, setřelá a hlavně u delších větných celků
- řeč má spastický charakter
- iterace
- přidatné mlaskavé zvuky
- snížená kvalita prozodických faktorů

Pyramidová dysartrie

- spastická obrna svalstva mluvidel
- zvýšený tonus – tvrdost řeči
- výskyt zvýšené nosovosti
- kvalita výdechového proudu x kvalita hlasu
- hypomimie, amimie
- „spastický pláč a smích“
- zachování primárních funkcí

Extrapyramidová dysartrie

- porucha mimokorového systému
- porucha podkorových ganglií motorické dráhy
- svalový tonus dýchacího, hlasového a řečového systému

- **hypertonická a hypotonická forma**

Extrapyramidová dysartrie

a) hypertonická forma

- pomalá, ztuhlá řeč
- poruchy hrudního dýchání, časté vdechy během řeči
- narušena fce hlasivek – trpí tvorba hlasu
- zvýšená nosovost
- změny tempa a melodie řeči
- Parkinsonova choroba

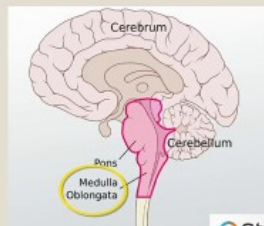
Extrapyramidová dysartrie

b) hypotonická forma

- narušené dýchání – některé hlásky vyrážené, některé zní slabě
- narušena je prozodie
- změny v poloze hlasu

Bulbární dysartrie

- následek poškození motorických nervů v bulbu
- porucha typu chabé obrny



- nedostatečné svalové napětí
- narušení artikulace hlásek, které vyžadují zvýšenou koordinaci a svalové napětí
- hlas je dysfonický, někdy dochází k afonii
- objevuje se hypernazalita
- „hot potato speech“

Cerebelární – mozečková dysartrie

- poškození mozečku a jeho drah
- narušena koordinace svalů hrtanu a artikulačních orgánů
- obtíže s regulací síly, rychlosti, načasováním a řízením volných pohybů
- porucha dýchání, hypernazalita
- nepřesnosti v artikulaci hlásek
- fonace s námahou
- limity ve srozumitelnosti projevu

Kombinovaná – smíšená

- vyskytuje se velmi často
- symptomatologie závisí na lokalizaci léze