

Afázie

- porucha realizace a porozumění řeči
- systémová porucha řeči
- úplná či částečná neschopnost přijímat a vysílat symbolické kódy mluvené nebo psané formy řeči na bázi poškození mozku

Neurologická definice afázie:

„Afázie je porucha řeči vzniklá na základě ložiskového poškození mozku“

Hlavní příčiny vzniku afázie:

- cévní mozkové příhody
- úrazy a poranění mozku
- tumory v oblasti mozku
- zánětlivá onemocnění mozku
- degenerativní onemocnění CNS
- intoxikace mozku

Kimlova klasifikace:

- Afázie motorická (aphasia motorica)
- Afázie senzorická (aphasia sensorica)
- Afázie totální (aphasia totalis)

Klasická typologie afází:

- Brockova afázie
- Wernickeho afázie
- Konduktivní afázie
- Anómie-amnestická
- Transkortikální senzorická afázie
- Transkortikální motorická afázie
- Transkortikální smíšená afázie
- Globální afázie

Afázie – diagnostika:

- vyšetření motorických funkcí
- percepce a reprodukce melodie, tónů, rytmu
- zraková percepce, orientace v prostoru

- impresivní složka řeči (fonematické rozumění, rozumění slov, vět, chápání logických vazeb a struktur)
- expresivní složka řeči (artikulace, reprodukováná řeč, nominativní funkce řeči –pojmenování, samostatné vyjadřování)
- čtení, psaní (fonetická analýza a syntéza slov, čtení slabik, slov, vět, textů)
- počítání (od jednoduchého chápání a rozlišování čísel po aritmetické řady)
- pravolevá orientace
- paměťové funkce

Při afázii se v rámci vyšetření řeči zaměřujeme na 4 složky:

- spontánní řeč
- opakování slov a vět
- pojmenování předmětů
- porozumění řeči

Dětská afázie

- vzniká jako náhlé přerušení a poškození normálně se vyvíjející CNS
- zánětlivá onemocnění mozku
- intoxikace mozku
- nádorová onemocnění
- úrazy a poranění mozku
- cévní malformace (aneurysma)

Doporučená literatura:

- Cséfalvay, Traubner: Afaziológia pre klinickú prax
- Kiml: Afázie a reedukace řeči
- Lechta: Logopedické repetitóriium
- Kulišťák, Lehečková, Mimrová: Afázie
- Neubauer: Poruchy řečové komunikace u dospělých osob
- Koukolík: Lidský mozek