

Výzkum brzkých známek dyslexie u dětí ve věku 0-2 roky

CO ZKOUMÁME?

Zkoumáme **brzké známky dyslexie** u kojenců a batolat. Zabýváme se také tím, jak je vývoj jazyka u těchto dětí ovlivněn **bilingvní výchovou**. Abychom mohli zmapovat vývoj jazyka u dětí s rizikem dyslexie, potřebujeme do studie zapojit miminka s rizikem dyslexie i bez něj, a zároveň děti vyrůstající v monolingvním i bilingvním prostředí.



PROČ JE TO DŮLEŽITÉ?

Díky výzkumu vývoje jazyka u dětí s rizikem dyslexie můžeme zmapovat brzké prekurzory této poruchy, což může vést k **včasné diagnóze a intervenci**. Zároveň zjistíme, jak bilingvní výchova ovlivňuje jazykový vývoj u dětí s rizikem dyslexie. Vícejazyčná výchova může mít pozitivní vliv na kognitivní schopnosti, a je tedy možné, že těmto dětem pomůže s vnímáním jazyka.

JAK VÝZKUM PROBÍHÁ?

Studie je rozdělena do tří návazných částí. Do výzkumu je možné se zapojit pouze v případě, že se dítě zúčastní všech tří částí studie.

1 Výzkum percepce hlásek mateřského jazyka

věk: 3.5-7.5M

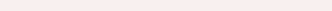
Dítě sedí u rodiče na klíně ve zvukotěsné kabině a poslouchá zvukové nahrávky. Experiment měří schopnost dítěte rozpoznávat hlásky mateřského jazyka, reakce je měřena pomocí snímání pohledu dítěte. Experiment trvá cca 10 min. Součástí tohoto experimentu je také screeningový dotazník na riziko dyslexie u rodiče, který rodič vyplní online.



2 Výzkum asociačního učení

věk: 16-20M

Dítě sedí u rodiče na klíně a sleduje obrazovku, na které se objevují obrázky doprovázené zvukovými nahrávkami. Experiment zkoumá asociační schopnosti dítěte, tedy schopnost spojit objekt se slovem. Reakce je měřena pomocí snímání pohybu očí. Experiment trvá cca 10 min.



3 Dotazník vývoje komunikace

věk: 16-23M

Rodič vyplní dotazník, ve kterém zaznamenává, jakým slovům dítě rozumí a jaké produkuje. Dotazník je vyplňovaný dvakrát s časovým rozestupem, což umožňuje sledovat pokrok dítěte.



odměna: 1500 Kč (500 Kč za každou část) a dárky pro miminko

JAK SE MŮŽU PŘIHLÁSIT?

Přihlásit se můžete pomocí formuláře (babylab.ff.cuni.cz/prihlasovaci-formular nebo naskenujte qr kód) nebo emailem na kynclova@praha.psu.cas.cz.



Možnost účasti v Praze nebo v Olomouci.



Voršilská 1, Praha 1
Křížkovského 10, Olomouc

více informací na babylab.ff.cuni.cz