



Informacja o projekcie badawczym POL-SIBS

Kierownik projektu: dr Przemysław Tomalski
we współpracy z prof. Ewą Pisulą i dr Rafałem Kawą

Szanowni Państwo,

dziękujemy za zainteresowanie naszym projektem dotyczącym rozwoju niemowląt z wysokim rodzinnym ryzykiem autyzmu. Przedstawiamy najważniejsze informacje o celu naszych badań, ich przebiegu, a także rekrutacji uczestników. Mamy nadzieję, że uda nam się zaprosić Państwa do współpracy i wsparcia projektu. W szczególności będziemy niezwykle wdzięczni za przekazanie informacji wszystkim rodzinom, które mogłyby być zainteresowane udziałem w projekcie.

Kim są uczestnicy?

W badaniu mogą uczestniczyć rodzice oraz niemowlęta w wieku poniżej 11 miesięcy, które mają starsze rodzeństwo. Zapraszamy zarówno rodziny, w których starsze dziecko ma zdiagnozowane zaburzenie ze spektrum autyzmu (autyzm, zespół Aspergera, całościowe zaburzenia rozwoju), jak i rodziny, w których żadne z dzieci nie ma diagnozy zaburzeń rozwojowych.

Jakie są cele projektu POL-SIBS?

W ramach projektu będziemy śledzić rozwój psychiczny i ruchowy niemowląt z podwyższonym rodzinnym ryzykiem autyzmu oraz niemowląt bez takiego ryzyka. Nasze badania są prowadzone dzięki dofinansowaniu z Narodowego Centrum Nauki we współpracy z wiodącymi ośrodkami badawczymi w Europie, m.in. londyńskim Birkbeck College, Instytutem Karolinska i Utrecht University. Do najważniejszych celów projektu należą:

- Określenie ścieżek rozwojowych, które prowadzą do wystąpienia autyzmu
- Znalezienie wczesnych, niemowlęcych predyktorów późniejszej diagnozy autyzmu
- Adaptacja niedostępnych w Polsce narzędzi przesiewowych i diagnostycznych, przeznaczonych do oceny rozwoju niemowląt
- Rozwijanie nowych metod wczesnego wykrywania zaburzeń ze spektrum autyzmu
- Rozwijanie współpracy między naukowcami a specjalistami w zakresie zaburzeń rozwojowych w celu poprawy dostępności metod przesiewowych i wczesnej interwencji w Polsce

Na czym polegają badania?

- Jest to badanie podłużne, zatem podczas czterech spotkań będziemy śledzić rozwój tej samej grupy dzieci pomiędzy 8. a 36. miesiącem życia
- Jesteśmy zainteresowani specyficznymi zagadnieniami i obszarami rozwoju, a szczególnie wczesnym rozwojem poznawczym, społecznym i ruchowym, np. podążaniem za wzrokiem czy rozumieniem dźwięków mowy
- Wykorzystujemy szeroki zestaw metod badawczych, dostosowanych do wieku dziecka - obserwujemy interakcję rodzic-niemowlę, stosujemy skale wykonaniowe i kwestionariuszowe, metody eye-trackingowe (śledzenie ruchów oczu podczas oglądania obrazów i krótkich filmów video)
- Wyniki badań w przypadku każdej rodziny są poufne i anonimowe

Państwa wsparcie jest dla nas niezwykle cenne. Jeżeli chcieliby Państwo uzyskać więcej informacji dotyczących prowadzonych badań, chętnie przedstawimy je bardziej szczegółowo telefonicznie lub podczas spotkania. Nasze dane kontaktowe znajdują się w stopce na dole strony.

Rodziny, które zechcą wziąć udział w projekcie, zapraszamy do zgłaszania się telefonicznie lub poprzez formularz kontaktowy na stronie:

<http://www.psychologia.pl/babylab/udzial.html>

Babylab UW

Wydział Psychologii, Uniwersytet Warszawski
Ul. Stawki 5/7, 00-183 Warszawa

☎ **22 55 49 742**

@ **babylab@psych.uw.edu.pl**

🌐 **www.psychologia.pl/babylab/**