

Cette annonce n'est plus d'actualité / Ogłoszenie nieaktualne

FR : Monika wrote :

Je suis étudiante en M2 de Neuropsychologie à l'Université d'Angers et stagiaire à l'Hôpital National de Saint Maurice (Val-de-Marne, 94). Dans le cadre de mon mémoire de fin d'études je travaille sur l'élaboration des batteries des tests neuropsychologiques pour évaluer les fonctions exécutives (c'est à dire la planification des activités, l'auto-contrôle, l'adaptation de nouvelles situations etc.) et la théorie de

l'esprit (c'est à dire la compréhension des états mentaux comme les émotions, les croyances et les désirs) chez les enfants traumatisés crâniens que je recrute dans le service et chez leurs pairs sains. Puisque j'habite depuis peu dans la région parisienne, je me suis retrouvée dans une grande difficulté pour trouver les enfants sains qui pourrait participer à mon étude. Si vous connaissez des enfants qui parlent français (ils peuvent être bilingues, mais les tests sont en français), je vous demande de diffuser cette annonce auprès de leurs parents. Plus précisément, je cherche :

- 2 filles âgées entre 7 et 8 ans
- 2 filles âgées entre 13 et 14 ans
- 4 garçons âgés de 7 à 11 ans
- 2 garçons âgés de 14 à 15 ans

Les enfants ne devraient pas avoir une pathologie psychiatrique ou être diagnostiqués autistes ou trisomiques 21.

Les épreuves auront lieu en mois de juillet. La durée est de 3h environ. Je peux me déplacer à domicile de l'enfant, bien sûr. Globalement, cette recherche permettra de faire avancer les connaissances sur le développement des fonctions exécutives et de la théorie de l'esprit et permettra également de cibler davantage la prise en charge des troubles chez les enfants traumatisés crâniens.

PL : Monika wrote :

Jestem studentką V roku Neuropsychologii na Uniwersytecie w Angers i odbywam staż w szpitalu w Saint Maurice (Val-de-Marne, 94). W ramach mojej pracy magisterskiej zajmuję się opracowaniem baterii testów neuropsychologicznych do oceny funkcji wykonawczych (tzn. planowanie, samokontrola, dostosowanie sie do nowych sytuacji itd.) i teorii umysłu (tzn., zrozumienia stanów psychicznych, takich jak emocje, przekonania i pragnienia) u dzieci po urazach czaszkowo-mozgowych oraz u ich zdrowych

rówieśników. Ponieważ mieszkam od niedawna w regionie paryskim, znalazłem się w trudnej sytuacji jeśli chodzi o znalezienie zdrowych dzieci które mogłyby wziąć udział w moim badaniu. Jeśli Państwo znacie dzieci, które mówią po francusku (mogą być dwujęzyczne, ale testy są w języku francuskim), proszę rozpowszechnić niniejsze ogłoszenie wśród ich rodziców. W szczególności szukam :

- 2 dziewczynek w wieku od 7 do 8 lat
- 2 dziewczynek w wieku od 13 do 14 lat
- 4 chłopców w wieku od 7 do 11 lat
- 2 chłopców w wieku 14-15 lat

Dzieci nie powinny mieć żadnych zaburzeń psychiatrycznych lub postawionej diagnozy autyzmu lub zespołu Downa.

Wszystkie spotkania powinny odbyć się do końca lipca. Czas trwania badania wynosi około 3 godzin. Przejazdzam do domu dziecka lub jeśli ktoś chce, można przyjechać do szpitala albo odbyć badanie u mnie w Sucy-en-Brie. Ogólnie rzecz biorąc, moje badanie powinno dostarczyć informacji na temat rozwoju funkcji wykonawczych i teorii umysłu u dzieci oraz sposobów ich rehabilitacji w przypadku urazu czaszkowo-mozgowego.