

研究協力者の募集

自閉スペクトラム症（ASD）の方がどのように自分の周りの世界を感じているのかについて研究をしています。特に、刺激の感じ方の時間的・空間的側面に着目しています。

以下の2つの実験について研究協力者を募集しています。

対象者 年齢16歳～40歳

①ASDの診断を受けた方（20名ほど）

②診断を受けていない方（20名ほど）

※ ①に該当する方は、実験当日に診断書をご持参ください。
知能検査も取得済みでしたら値をお知らせいただければ幸いです。

実験時間 2時間

謝礼 3,870円

実施曜日 月～金

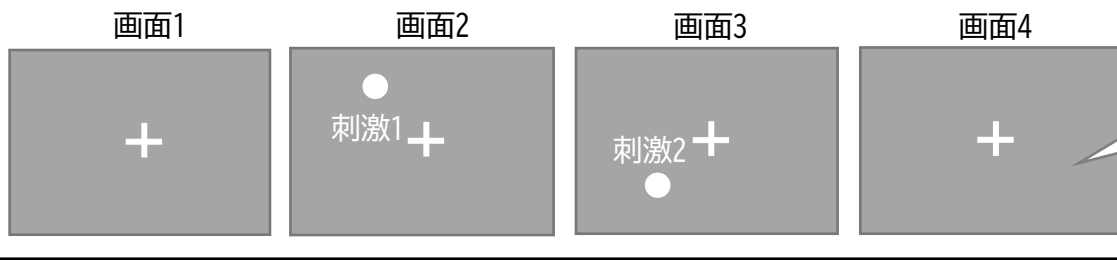
お問い合わせ先

ide.team.nrcd@gmail.com

実験1 刺激の順序判断中の脳画像撮影

(1時間)

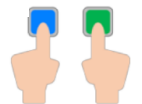
MRIで脳の画像撮影を行いながら以下の課題を行います。



MRI撮影風景



上と下の刺激どっちが後だった？

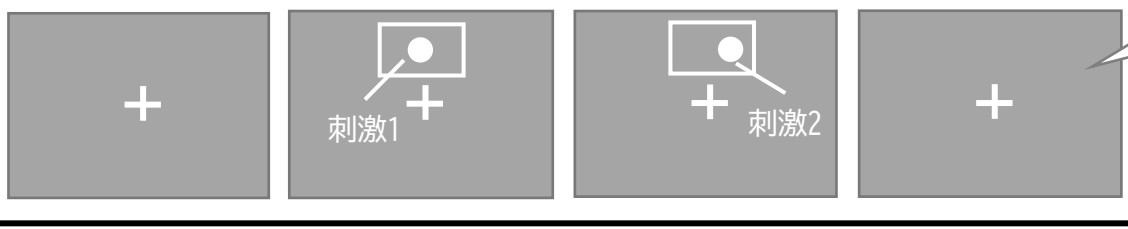


ボタン押しで回答

注意点 MRI撮影中は眼鏡は着用できません。眼鏡をはずした状態で視力0.1以上の方にご参加いただいております。

実験2 刺激の運動方向の判断

(30分)



丸は右と左どっちに移動した？



ボタン押しで回答

以上に加え、以下の質問紙への回答をお願いします。（30分）

- ・青年・成人版感覚プロファイル
- ・AQスコア
- ・STAI状態-特性不安尺度

実験や質問紙への回答結果は後日フィードバックします。