

日本 IBM より「研究試験への協力をお願い」

AI アプリと心理士による検査で脳の健康状態を調べてみませんか？

皆様におかれましては益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

このたび、順天堂大学でおこないます「アプリを使って心理テストモニター～AI アプリを活用した認知機能スクリーニング～」について、ぜひ皆様にご協力いただきたくご案内いたします。

下記概要をご覧のうえ、参加をご検討いただければ幸いに存じます。

【概要】

研究内容：iPad を用いたテストおよび心理士による心理テストに回答する

対象者：65 歳以上の、脳疾患の既往がない方

試験期間：2022 年 12 月まで

実施場所：順天堂医院（最寄駅：御茶ノ水）

東京都文京区本郷 3 丁目 1-3

JR 線「御茶ノ水」駅下車（御茶ノ水橋口）徒歩 約 5 分

地下鉄 丸ノ内線「御茶ノ水」駅下車 徒歩 約 5 分

千代田線「新御茶ノ水」駅下車 徒歩 約 7 分

<https://www.juntendo.ac.jp/hospital/access/>

実施内容：1 回通院モニターです。

心理士による認知機能テストおよびアプリを利用した認知機能テストを行い、その結果を比較します。

- ・モバイルアプリを用いたアプリによる認知機能テスト
- ・AI チャットボットとの会話
- ・笑顔の撮影
- ・臨床心理士による心理検査

所要時間：約 1.5 時間位

謝 礼：回答を完了された方には 1 万円を振込いたします。

特記事項：謝礼のお支払いがある都合上、「生活向上 web」の会員登録が必要になります

参加方法：1. 生活向上 web にアクセスし会員登録をする（無料）

https://www.seikatsukojo.jp/clinical/28961.html?aff_id=5194

2. 応募する

3. 研究の対象となった場合、来院し、試験を受ける

募集リンク先：https://www.seikatsu-kojo.jp/clinical/28961.html?aff_id=5194

AIアプリと心理士による検査で 脳の健康状態を調べてみませんか？

研究概要

- 表情や音声と認知機能の関連性を調べる研究です
- 本アプリは研究段階であり、医学的な診断を下すものではありません
- 試験を完了された方には、謝礼1万円を振込にてお支払いします



研究の対象となる方

- 75歳以上
- 脳の既往歴がない方
- 日本語でのコミュニケーションに問題のない方
- iPad画面をタップし、ボタンを押下する操作が可能な方
- 音声による回答が可能な方（アプリを用いたテストでは、一部音声で回答いただきます）

参加方法

1. 生活向上web*に会員登録をする（会員登録が必要です）
2. 次のURL（https://www.seikatsu-kojo.jp/clinical/28961.html?aff_id=5194）をクリックする
3. 応募する
4. 研究の対象となった場合、来院し、試験を受ける

* : <https://www.seikatsu-kojo.jp>