

Neuro

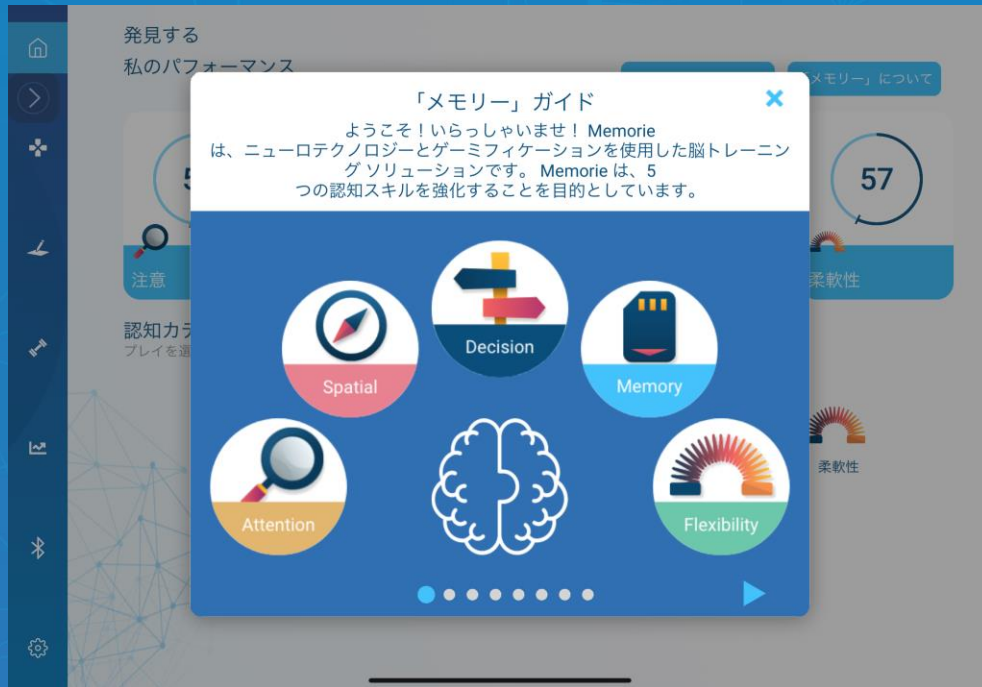


Memorie

脳トレゲーム集



Memorieとは？



より速く考え、より賢く学び、よりよく記憶するために

Memorieは、脳のさまざまな認知機能を鍛えるのに役立つ18の魅力的なモバイルゲーム集です。これらの楽しく魅力的な頭の体操は、注意力、記憶力、意思決定力、空間認識力、認知柔軟性の5つの認知能力を高めようとするものです。

。NeuroのSenzeBandまたはSenzeBand 2と組み合わせることで、Memorieアプリはゲームスコアに加えてユーザーの認知スコアを計算し、脳のフィットネスを正確に追跡してトレーニングすることができます。



5つの認知スキルを磨く



注意力とは、いつでも重要なことに集中できる能力のことです。注意力ゲームや脳トレゲームにより、プレイヤーは新しい概念を処理し、より簡単に日常のタスクを完了し、より長い注意力を獲得できるようになります。



記憶力は、情報を保存し、取り出すために重要です。脳のエクササイズサイズは、ワーキングメモリーのような側面を改善します。ワーキングメモリーは、思考や理解、問題解決に必要な時まで情報を記録しておくための付箋紙のようなものです。



意思決定力とは、情報を集め、正しい選択を見極めることです。論理力と推論力を鍛えることで、関連する情報を整理し、選択肢を概説することで、より思慮深い決断ができるようになります。



空間能力とは、物体や空間の空間的関係を理解し、推論し、記憶することです。空間トレーニングは、車の運転、地図の使用、運動やスポーツなど、日常的な作業に関連します。



認知の柔軟性を訓練することで、あるタスクと別のタスクの間で注意を効率的に転換できるようになります。例えば、料理本の説明を読むのと、食事の準備をするのを切り替えるのがその一例です。



現在の認知能力を測るアセスメント

ユーザーは、現在の認知能力（注意力、記憶力、空間的判断力、認知的柔軟性）を確認するためのアセスメントを受けることができます。このテストにより、アプリケーションは個人の認知能力を理解し、追跡し、トレーニングプログラムに対応することができます。



推奨トレーニングプログラム

アセスメントを受けた後、ユーザーは推奨されるトレーニングプログラムを受けることができます。これは、Neuro SenzeBandまたはSenzeBand 2とペアリングする必要があり、プログラムは、毎日プレイするためにあらかじめ決められたゲームセットで脳トレを提供するように設計されています。ユーザーはトレーニングの強度を自分で決めることができます。ユーザーが効率よく上達できるように、Memorieには、ユーザーが自分のパフォーマンスを理解し、次のステップを推奨するためのガイドが組み込まれています。



総合的なパフォーマンスの追跡と把握

総合パフォーマンスでは、プレイしたゲームに基づき、各認知スキルのカテゴリごとにユーザーの進歩が記録されます。また、時間の経過とともに、ユーザーのパフォーマンスレベルを追跡することもできます。



お問い合わせ

私たちは、人々の生活を変え、ビジネスチャンスを生み出す能力に誇りを持っています。ぜひ、パートナーとなり一緒に取り組んでみませんか？このQRコードをスキャンしてお問い合わせください。

