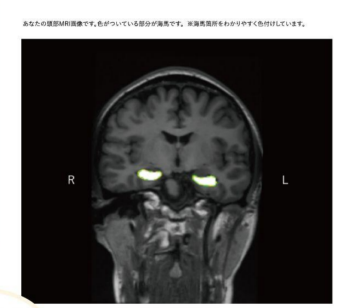


記憶力に関わりの深い海馬体積を調べる検査です

少し気になるもの忘れ 脳の健康チェックを はじめましょう。





Brain Life Imageing® (ブレインライフイメージング) とは?



あなたの脳MRIを人工知能で解析し、脳の健康状態を記録します。

ダイエットのコツが毎日の体重を計測することであるように、脳の状態を把握するには毎年の脳検査を 記録し続けることが大切です。記憶を司る「海馬」の体積から今の脳の状態を見てみましょう。

記憶力に関わる「海馬」を測定してみませんか?

- □ 以前より忘れっぽくなった
- 集中力や頭の回転が悪くなった気がする
- 家族や友人から検査を受けてみるように勧められた

海馬とは?



海馬

脳の中でも記憶と学習にかかわりの深い領域 が「海馬」です。海馬が萎縮すると、日常に 大切な記憶を保存する機能に変化が起きて くる可能性があります。

海馬体積・海馬年齢を知る事をきっかけに 将来に備えて「ブレインヘルスケア®」を始めましょう。

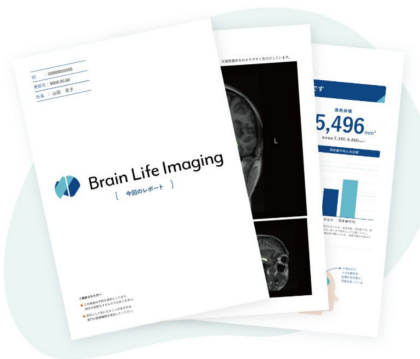
Brain Life Imaging®(ブレインライフイメージング)は、脳MRIをAIで解析し、 普段知ることのできない脳の状態を同世代と比較するレポートを作成します。

Point

今まで測定が 難しかった海馬を AI解析で数値化

Point 7

結果と生活改善を 詳細レポートで わかりやすく提供



Point 3

継続検査で 形態をとらえ 経年変化を可視化

Point 4

自分の海馬を 同世代と比較する レポートを作成

検査の流れ

お申し込み

医療機関にて、検査の お申し込みを行います。 脳MRI撮影

お申込みの医療機関にて、 脳MRIの撮影を実施します。

3 AI 解析

あなたの脳MRIから、 海馬体積を解析します。 4 結果レポート

同年代比較を含む レポートをお渡しします。

一般的な脳ドック検査と組み合わせることで、より脳の状態を知ることができます

脳ドック検査



検査内容

- 脳梗塞
- くも膜下出血
- 未破裂動脈瘤…など



Brain Life Imaging

検査内容

- 海馬体積(mm³)
- 現海馬体積からみた海馬年齢
- 経年検査による海馬体積の変化

検査内容はこちら

オプション名

AI海馬体積測定検査

(Brain Life Imaging®)

2025年3月31日まで 9,900円 (税込)

予約・お問い合わせ

ご希望の方は 受診日の前日までにご予約ください トヨタ記念病院 健診センタ・

詳細

記憶力にかかわる「海馬」を調べ、記憶力の維持 や予防習慣に関するアドバイスを行う検査です。

**** 0565-24-7153 [月曜~金曜 8:30~12:30/13:40~16:00]

「脳ドックコース」など脳MRIを含んだコース・オプションを受診される方