

カーム尼崎健診プラザ 健康だより

Vol.
28

社会医療法人愛仁会 カーム尼崎健診プラザ 尼崎市御園町54番地カーム尼崎2階 ☎06-6430-1315

新規オプション検査のご案内

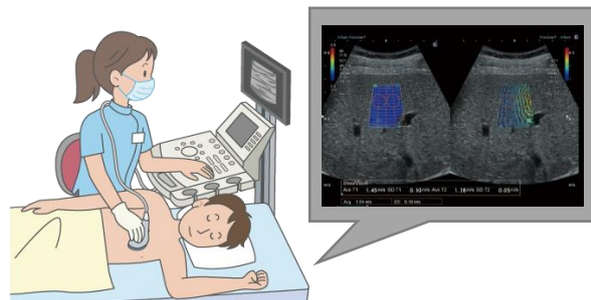
肝線維化測定検査

肝線維化測定検査とは？

腹部超音波検査(SWE)と血液検査(M2BPGi・FIB-4index)を行い、肝硬変の初期段階となる肝臓の線維化(硬さ)を数値化し、進展程度を評価します。

こんな方におすすめ！

- 脂肪肝と言われたことがある方
- 肥満の方
- ※皮下脂肪が3cm以上の場合、測定できない可能性があります。
- 糖尿病の方
- B型肝炎、C型肝炎の方
- 肝機能障害を指摘されている方



この検査でわかること

- 肝臓の硬さ(線維化の進展程度)
 - 肝硬変や慢性肝炎を発症するリスク
- 肝臓の線維化(硬さ)が進展するにつれて、肝炎や肝硬変へ進行するリスクが高まることが知られています。



セット価格 **11,000円(税込)**

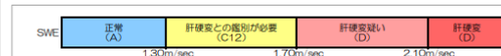
※腹部超音波検査が検査項目に入っている場合は、5,500円(税込)
(2024/11/9現在)

肝線維化測定 結果報告書

受診日 _____ 氏名 _____
生年月日 _____ 年齢 _____ ID _____

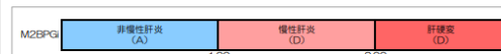
硬度 (Shear Wave Elastography : SWE)
腹部超音波検査のエラストグラフィを使って肝臓の線維化を数値化した肝臓の硬さを測定しました。肝臓が硬くなった状態の肝硬変は肝不全、肝臓がんへとつながる病変です。

あなたのSWE値 m/sec



M2BPGi (Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体)
肝臓の線維化の進展を知ることができる血液中の肝線維化マーカーを測定しました。

あなたのM2BPGi値



Fib-4 index (フィブフォー・インデックス)
肝臓の線維化の程度を計算で求めた値です。血液検査項目のAST、ALT、血小板の数値を使用しています。若年、BMI高値、2型糖尿病の方は正しい結果が得られない可能性があります。

あなたのFib-4 index値



肝線維化測定結果

判定 _____

コメント

もの忘れドック(簡易脳ドック+認知機能検査)

簡易脳ドックとは？

MRI検査とは、エックス線は使用せず、強い磁石と電磁波を使って、磁場を発生させて行います。強力な磁場が発生しているトンネル状の装置の中で、電波を体にあて、さまざまな方向の断面を画像にします。

頭部MRIは、脳全体を鮮明で細かく画像を撮影し、MRA検査は、脳の血管を撮影します。

NEW

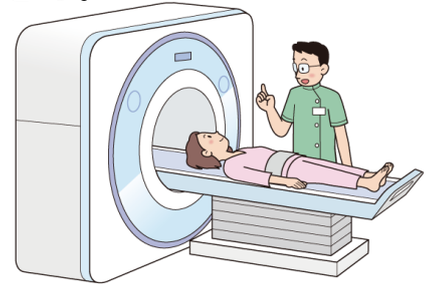
認知機能検査(サポートブレイン)とは？

もの忘れドックの認知機能検査がリニューアルしました。

AIによる認知症将来リスク予測プログラム『SupportBrain』はMRIで撮像した脳画像の委縮状態を解析し、認知症の原因として最も多いアルツハイマー型認知症を発症する将来のリスクを調べる検査です。 ※本検査は認知症を診断するものではありません。

こんな方におすすめ！

- 50歳以上の方(必須)
- ※ 50歳未満の方は、SupportBrainの解析ができません。
- 脳ドックを受診したことがない方
- 最近、もの忘れが増えた方



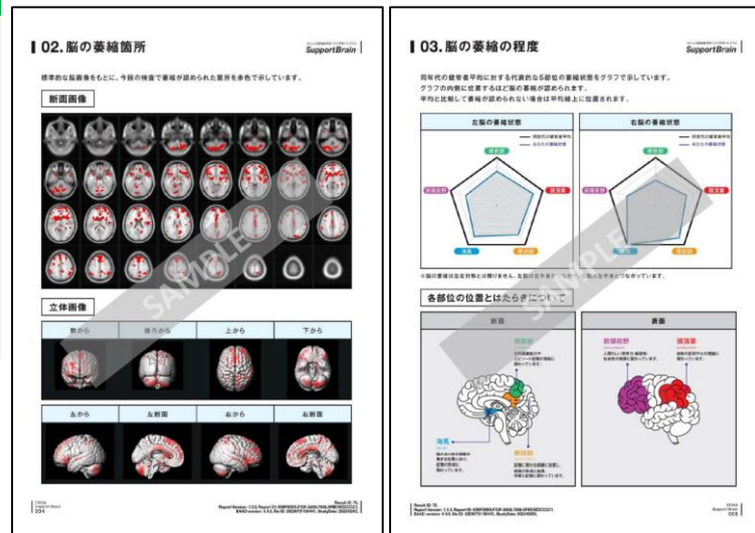
検査結果は後日報告書をお送りいたします。
※付録として、予防方法(生活習慣改善策)も掲載しております！

この検査でわかること

- 脳梗塞
- 脳腫瘍の有無や大きさ
- 脳動脈硬化
- 血管の詰まり具合
- 脳動脈瘤の有無(くも膜下出血などの原因)
- 脳のどの部位が委縮しているか
- 同世代集団との脳委縮状態の比較
- 3年後の認知症発症リスク

セット価格 **33,000円(税込)**

(2024/11/9現在)



△**禁忌事項** 以下の方は検査することができません

- ・心臓ペースメーカー、IDC(埋め込み型除細動器)装着の方
※MRI対応型であっても検査できません。
- ・体内埋め込み式装置(脳室シャント、人工内耳、体内自動除細動器、神経刺激装置、骨成長刺激装置など)
- ・脳動脈瘤クリップ等の金属を埋め込む手術を受けられた方
- ・金の糸美容術を施行している方
- ・妊娠中、妊娠の可能性がある方

以下の方は検査ができない場合がございます

- ・手術等で体内に金属が入っている方
(MRI非対応の物や、材質不明の物は検査不可)
- ・入れ墨やアートメイクをされている方
- ・閉所恐怖症の方
- ・外傷などで、眼球内に金属片が入っている方
- ・インスリンポンプを装着されている方
(検査前に取り外してください)