

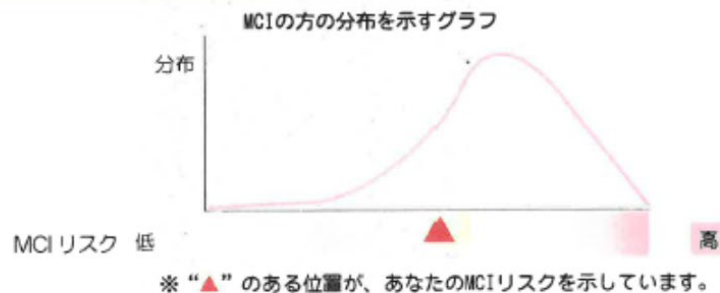
A様

アンティエ 服用前
2016年11月19日

アンティエ 服用後
2019年9月1日

様の検査結果は、以下のとおりです。

軽度認知障害(MCI)リスク判定



判定	判定	説明
B	A	健常です。 今後も健康的な生活を心がけましょう。
	B	軽度認知障害(MCI)のリスクは低めです。 健康的な生活を意識的に習慣づけることでMCIのリスクを抑えることができます。予防の効果は早いほど高いので、生活習慣を改善し予防に取り組みましょう。
	C	軽度認知障害(MCI)のリスクは中程度です。 今後の生活習慣によってはMCIのリスクが高まります。食事や運動などの生活習慣を見直し、ただちに予防に取り組みましょう。また、心配な方は専門医による早期の検査・診断を受けられることをおすすめします。
	D	軽度認知障害(MCI)のリスクは高めです。 MCIの段階でも予防により認知症の発症を防ぐ・遅らせることが可能です。すぐに予防を始めるとともに、専門医による詳細な検査・診断を受けられることをおすすめします。

MMSE得点
-

検査受診者ID	姓(カナ)	名(カナ)	採血日	性別	年齢	生年月日	MCIスクリーニング検査結果				判定	MMSE得点	遺伝子検査 APOE 遺伝子型
							ApoA1 (mg/dL)	TTR (mg/dL)	C3 (unit)	MCIリスク			
TK017833			2016/11/19	M	58	1958/01/22	171	28.2	1.34	0.63	B	-	ε3/ε4

様の検査結果

軽度認知障害 (MCI) リスク判定

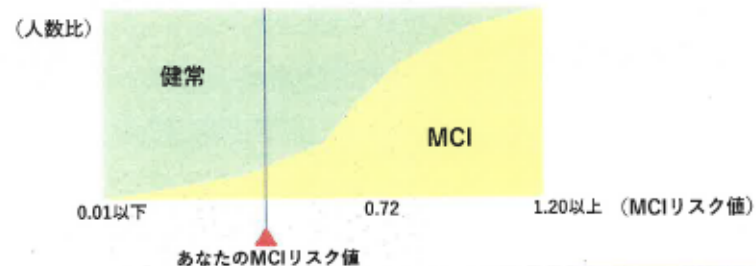
判定	MCIリスク値	測定項目		
		APOA1	TTR	C3
A	0.43	163 mg/dL	26.4 mg/dL	2.86 Unit

A判定は
正常値

あなたは A 判定です。リスク値は 0.43 です。

MCIのリスクはほぼありません。
今後も健康的な生活を心がけましょう。
1~2年に一回の定期的な検査をお勧めいたします。
ご自身の状態を定期的に把握して予防に努めましょう。

下の図は、健常もしくはMCIと診断された方の人数比（緑：健常、黄：MCI）を表しています。
▲はあなたのリスク値です。▲上の線で、あなたのリスク値における健常とMCIの人数比がわかります。



判定	リスク値	説明
A	0.62未満	MCIのリスクはほぼありません。 今後も健康的な生活を心がけましょう。
B	0.62~0.71	MCIのリスクは低めです。 健康的な生活を意識的に習慣づけることで、MCIのリスクを抑えることができます。
C	0.72~0.81	MCIのリスクは中程度です。 高齢者の方*: 生活習慣を見直し、直ちに予防に取り組みましょう。物忘れなど気になること、不安なことがありましたら、専門医に診てもらいましょう。 中年期の方: 日常生活を見直すきっかけと捉えて予防に取り組み始めましょう。
D	0.82以上	MCIのリスクは高めです。 高齢者の方*: 専門医による詳細な検査・診断を受診し、適切な指導を受けられることをおすすめします。 中年期の方: 将来的MCI、認知症にならないように積極的に予防に取り組みましょう。

*高齢者とは一般的に65歳以上の方を指します。

＜注意事項＞

- 本検査は認知症の前段階であるMCIのリスクを判定するものです。
- MCIの診断を行うものではなく、リスクを判定する検査ですので、認知症予防に向けたひとつの目安となります。
- MCIリスク値は、測定項目の数値の組み合わせにより算出します。測定項目の値は参考値となります。