

検査センター トピックス

第119号 R2.6月



今年度より、特定検診に血液一般検査が追加されました。これに伴い、肝線維化の指標として有用とされている FIB-4index をお知らせできるようになりました。

FIB-4index とは？

FIB-4index は血液生化学的検査データ(AST,ALT,血小板)を用いたスコアリングシステムで、肝臓線維化の程度を予測できます。

NASH(非アルコール性脂肪肝疾患)の診断に是非ご利用ください。

FIB4-index 判定基準

低値域	1.30 未満	肝線維化進展の可能性は低いと考えられます。
中間値域	1.30~2.66	<u>M2BPGi(肝線維化マーカー)</u> の追加検査をお勧めします。
高値域	2.67 以上	肝臓専門医への受診をお勧めします。

※70歳以上では、FIB4-index2.0 未満であれば、高度線維化を否定できる。
(JSG-NAFLD J Gastroenterol,53:1216-1224,2018)

M2BPGi・・・肝線維化の進展を反映するマーカー

判定	カットオフインデックス	判断基準
陰性(-)	1.00 未満	陰性
陽性(1+)	1.00~2.99	慢性肝炎判定カットオフ
陽性(2+)	3.00 以上(C.O.I)	肝硬変判定カットオフ

ご利用よろしくお願いたします



お問い合わせ 呉市医師会臨床検査センター

TEL : 0823-25-7755

