

「ABC検診検査報告書」運用開始のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、弊社では「ABC検診」検査成績のご報告に際して、判定結果を分かり易く図表化した新「ABC検診検査報告書」を下記日程よりご提供させていただくことに致しました。

ABC検診は、胃の健康度をA、B、Cの3つのリスク群に分類し、このリスク群に応じた検診間隔を設定することにより、効率的に検診を行うものです。

本報告書をご活用いただくことにより、受診者が胃の健康状態を容易に把握することが可能になります。

宜しくご利用を賜りますよう、お願い申し上げます。

敬具

記

報告対象項目

● ABC検診

※ABC検診のセット内容は下記の通りです。

[05084] ペプシノゲン、[05103] ヘリコバクター・ピロリ抗体IgG、[05639] ABC分類
なお、当該検査はセット検査として運用させていただきます。依頼書でのご依頼の際は
[M84] ABC検診とご記入下さい。

報告開始日

● 平成23年10月1日(土)受付日分より

ABC検診検査報告書(見本)

表面

A B C 検診検査報告書

(052)-(02) 検体No. 5201553

受診者名	ミツビシ タロウ 様	年齢	65才	性別	男
科名	ナイカ	カルテNo.	1234567890	採取日	11年 9月 12日
担当医	ミツビシ ハナコ	患者ID	1234567890	受付日	11年 9月 12日
				報告日	11年 9月 15日

① A B C 検診判定結果

*** あなたの胃の状態 ***

A群 健康な胃	B群 少し弱った胃	* C群 かなり弱った胃
---------	-----------	--------------

コメント
C群：弱った胃の可能性があります。内視鏡による定期的検査をお勧めします。

② ペプシノゲン/ヘリコバクター・ピロリの判定結果

検査項目	判定	検査項目	判定	測定値
ペプシノゲン	(+)	ヘリコバクター・ピロリ抗体	(+)	53 U/ml
		基準値		10 U/mL未満

ペプシノゲン検査項目	測定値	判定領域
ペプシノゲンⅠ	35.8 ng/mL	*****
ペプシノゲンⅡ	29.2 ng/mL	*****
ペプシノゲンⅠ/ペプシノゲンⅡ比	1.2	***
基準範囲	ペプシノゲンⅠ：70.1ng/mL以上またはペプシノゲンⅠ/Ⅱ比：3.1以上	

医療機関 (019996) メディエンス病院
検査実施施設 三菱化学メディエンス 検査責任者 上遠野
インフォメーション 医療機関用：(03) 5944-2111

裏面

あなたの「胃の健康度」は
血液でチェックすることができます！

③

ペプシノゲン検査

+

ヘリコバクター・ピロリ抗体検査

胃の検診で多く実施されているのはバリウムを飲んでから行うX線撮影で、フィルムに写った胃壁の凹凸から胃の状態を見る検査です。この方法とは別に、**2種の血液検査を組み合わせることによって「胃の健康度」を調べることができます。**

④

A

タイプ

健康的な胃粘膜で、胃の病気になる危険性は低いと考えられます。ただし、逆流性食道炎には注意しましょう。

B

タイプ

胃かいよう・十二指腸かいようなどに注意しましょう。

C

タイプ

胃がんなどの病気になるやすいタイプ。内視鏡による定期的な検査を受け、胃の病気の早期発見・早期治療に努めましょう。

	ヘリコバクター・ピロリ抗体検査	
	陰性(-)	陽性(+)
ペプシノゲン検査	陰性(-)	Aタイプ Bタイプ
	陽性(+)	Cタイプ

※A B C判定でのペプシノゲン検査PGⅠ(+)+、濃度PGⅡ検査の判定 1+2+3=判定Aまで

ペプシノゲン検査

「ペプシノゲン」という物質の血中濃度を測定することで、胃粘膜の老化(萎縮)を客観的に調べる検査です。

ヘリコバクター・ピロリ抗体検査

胃がヘリコバクター・ピロリ菌に感染していないか調べる検査です。感染している人すべてが胃の病気になるわけではありません。

監修：川崎医科大学 総合臨床医学 准教授 井上和彦

表面

- ① ABC検診の結果と胃の健康状態をわかりやすく図表化してご報告いたします。
- ② 判定対象項目となるPGとHPの結果を併せてご報告いたします。
※PG：ペプシノゲン
HP：ヘリコバクター・ピロリ抗体IgG

裏面

- ③ ABC検診の検査実施意義と判定対象となるPG、HP検査を解説を記載しました。
- ④ ABC検診で報告されるA、B、Cそれぞれの結果値を補足説明しました。

*実寸の60%に縮小しています。