

令和2年9月

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。
さて、この度、別表に掲げる項目につきまして検査内容の変更をさせていただくことに致しましたので、取り急ぎご案内する次第です。誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。 敬 具

***** 記 *****

■検査内容変更項目

実施期日 (注1) 令和 2年 9月30日(水)受付分より

実施期日 (注2) 令和 2年10月 1日(木)受付分より

■検査受託中止実施期日(最終受付日)

実施期日 (注3) 令和 2年 9月30日(水)

検査内容変更一覧

コード番号 (統一番号)	検査項目名	変更箇所	新	旧	備 考	注
01612 (5C070)	高感度 CRP	検査方法 報告上限 報告桁数	LA法(ラテックス凝集比濁法) 999.999以上 mg/dL 小数3位、有効6桁	ネフェロメトリー法 0.500以上 mg/dL 小数3位、有効3桁	検査内容の見直し	注1
04505 (3A020)	蛋白分画(尿)	検査方法 検 体 量	電気泳動法(セルロースアセテート膜) 尿 1 mL	キャピラリー電気泳動法 尿 5 mL	検査内容の見直し	注1
18720 (5E065)	尿中抗ヘリコバクター・ ピロリ抗体	所要日数	4~7日	6~9日	検査内容の見直し	注1
18715 (5E065)	抗ヘリコバクター・ ピロリ抗体 IgG	コード番号 検査項目名 検査方法	18716 ヘリコバクター・ピロリ抗体 LA LA法(ラテックス凝集比濁法)	18715 抗ヘリコバクター・ピロリ抗体IgG EIA法	検査方法の変更	注2
58390 (----)	ABC 検診 <胃の健康度>	コード番号 検査項目名 検査方法 基準範囲	58391 胃がんリスク層別化検査 (ABC分類) H.ピロリ抗体:LA法 H.ピロリ抗体:10未満 U/mL	58390 ABC検診<胃の健康度> H.ピロリ抗体:EIA法 H.ピロリ抗体:3未満 U/mL	H.ピロリ抗体 検査方法の変更 (ペプシノゲンの変更なし)	注2

受託中止項目一覧

●中止項目一覧(代替項目あり)

コード番号 (統一番号)	検査項目名	コード番号 (統一番号)	代替項目	注
52100 (1B040)	便中ヘモグロビン(2回法)	52186 (1B040)	便中ヘモグロビンLA(2回法)	注3

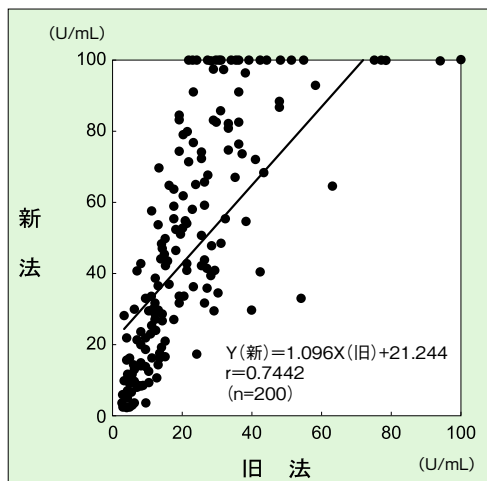
ヘリコバクター・ピロリ抗体 LA

胃がんリスク層別化検査 (ABC分類)

ヘリコバクター・ピロリ抗体の測定試薬を、認定NPO法人 日本胃がん予知・診断・治療研究機構推奨の検査試薬に変更し受託開始致します。

胃がんリスク層別化検査(旧ABC検診)のH.ピロリ抗体濃度の基準範囲が変更となります。

新旧二法の相関図



新旧二法の判定一致率

ヘリコバクター・ピロリ抗体 LA

		旧法 (10未満)		
		陽性 (+)	陰性 (-)	合計
新法 (10未満)	陽性 (+)	141	20	161
	陰性 (-)	1	38	39
	合計	142	58	200

陽性一致率：99.3% (141/142)

陰性一致率：65.5% (38/58)

判定一致率：89.5% (179/200)

胃がんリスク層別化検査 (ABC分類) H.ピロリ抗体

		旧法 (3未満)		
		陽性 (+)	陰性 (-)	合計
新法 (10未満)	陽性 (+)	160	1	161
	陰性 (-)	14	25	39
	合計	174	26	200

陽性一致率：92.0% (160/174)

陰性一致率：96.2% (25/26)

判定一致率：92.5% (185/200)

(社内検討データ)

参考文献

三木一正, 他: 胃がんリスク層別化検診 (ABC 検診): 1-4, 2019.

今回の新規項目受託開始に伴い、下記項目の受託を中止させていただきます。

項目コード No.	項目名	受託中止日
18715	抗ヘリコバクター・ピロリ抗体 IgG	2021年3月31日(水)受付日分をもって受託中止
18717	抗ヘリコバクター抗体(検診)	
58390	ABC 検診 < 胃の健康度 >	