

検査受託中止のお知らせ

謹啓 時下ますます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。
この度、下記検査項目におきまして受託中止をご案内いたします。
健康と医療の未来に貢献すべく、より良い検査サービスのご提供に努めてまいります。
謹白

記

■ 最終受託日 2025年1月31日（金）ご依頼分まで

■ 対象項目

項目コード (旧項目コード)	検査項目	備考
00A20 8 (OA20 7)	乳癌HER2/neuタンパク (染色法)	受託数減少、項目集約に伴う受託中止

■ 代替項目

項目コード (旧項目コード)	検査項目	備考
00Q91 4 (OQ91 9)	乳癌HER2タンパク (IHC) 4B5	2023年4月3日（月）より受託開始



▼検査要項

	代替項目	現
検査項目名	乳癌HER2タンパク (IHC) 4B5	乳癌HER2/neuタンパク (染色法)
項目コード (旧項目コード)	親：00Q91 4 (0Q91 9) 乳癌HER2タンパク (IHC) 4B5 子1：00Q92 3 (0Q92 6) スコア 子2：00Q93 2 (0Q93 3) 判定 子3：00Q94 1 (0Q94 1) 病理専門医によるレビュー	親：00A20 8 (0A20 7) 乳癌HER2/neuタンパク (染色法) 子1：00A21 7 (0A21 4) スコア 子2：00A22 6 (0A22 1) 判定 子3：00A23 5 (0A23 9) 病理専門医によるレビュー
提出材料	▲変更なし	未染標本スライド
検体量	▲変更なし	未染標本スライド 4枚
容器	▲変更なし	Z10 (t) オブジェクトケース
保存方法	▲変更なし	室温保存してください
所要日数	▲変更なし	7~9日
検査方法	▲変更なし	免疫組織化学染色法
報告内容	子1 スコア：(0), (1+), (2+), (3+), 判定不能 子2 判定：陰性、陰性 (低発現)、境界域、陽性、判定不能 子3 病理専門医によるレビュー： レビューした医師名を報告いたします	子1 スコア：(0), (1+), (2+), (3+), 判定不能 子2 判定：陰性、境界域、陽性、判定不能 子3 病理専門医によるレビュー： レビューした医師名を報告いたします
検査実施料※	▲変更なし	690点 (「N002」免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織標本作製「3」)
判断料	▲変更なし	130点 (病理判断料)
参考文献	名倉 宏, 他：渡辺・中根 酵素抗体法 改訂四版 (学際企画)：147~150, 2002. (検査方法参考文献) Modi S et al：N Engl J Med 387 (1)：9~20, 2022. (臨床的意義参考文献)	谷 洋一：Pharma Medica 18-8-87~92 2000 (検査方法参考文献) 乳癌・胃癌HER2病理診断ガイドライン 第2版：2021年4月. (臨床的意義参考文献)
備考	提出方法については総合検査案内をご参照ください。	提出方法については総合検査案内をご参照ください。

※中止項目は、トラスツズマブ デルクステカン (遺伝子組換え) の乳癌患者への適応判定補助には使用できません。

▼相関一致表

		現法			
		0	1+	2+	3+
代替項目	0	2			
	1+		3		
	2+			2	
	3+				3

一致率：100% (n=10)