

検査内容変更のお知らせ

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、検査内容の変更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

■ 変更日

2026年5月1日（金）ご依頼分より

■ 対象項目

項目コード (旧項目コード)	検査項目	備考
06264 2 (6264 1)	UGT1A1遺伝子多型解析	相関が良好な試薬への変更に伴い、検査方法、 所要日数、報告書等を変更いたします。



■ 変更内容

現試薬と同性能の測定試薬への変更に伴い、検査方法、所要日数、報告書等を変更いたします。

変更内容	新	現
検査項目名	PGx対象 UGT1A1遺伝子多型	PGx対象 UGT1A1遺伝子多型解析
項目コード (旧項目コード)	親：00Y96 1 (0Y96 2) 子1：(0Y97 0) 判定 子2：(0Y98 7) UGT1A1*6 子3：(0Y99 4) UGT1A1*28	06264 2 (6264 1)
検体量	変更はありません	血液 (EDTA-2Na加) 2.0 mL
容器	変更はありません	PN2, PN5 (C) EDTA-2Na入り
保存方法	冷蔵 (3日)	冷蔵 (14日)
所要日数	3~7 日	4~8 日
検査方法	PCR (リアルタイムPCR)	PCR
報告内容	子1：ワイルドタイプ、 *6 ヘテロ接合体、*6 ホモ接合体、 *28 ヘテロ接合体、*28 ホモ接合体、 複合ヘテロ接合体、判定不能 子2：-/-、-/*6、*6/*6、解析不能 子3：-/-、-/*28、*28/*28、解析不能	手書き報告書
測定法文献	Wong FL, et al : J Clin Lab Anal 21 (3) : 167~172, 2007. Ehmer U, et al : J Mol Diagn 10 (6) : 549~552, 2008.	Tsunedomi R, et al : Cancer Science 108 (7) : 1504~1509, 2017.
JLAC10	8C933-9956-019-862	8C933-9956-019-851

[00Y96 1]UGT1A1遺伝子多型の判定について

遺伝子型		UGT1A1*28		
		ワイルド -/- (6/6)	ヘテロ接合 -/*28 (6/7)	ホモ接合 *28/*28 (7/7)
UGT1A1*6	ワイルド -/- (G/G)	ワイルドタイプ -/-	ヘテロ接合体 -/*28	ホモ接合体 *28/*28
	ヘテロ接合 -/*6 (G/A)	ヘテロ接合体 -/*6	複合ヘテロ接合体 *6/*28	—
	ホモ接合 *6/*6 (A/A)	ホモ接合体 *6/*6	—	—

▼ 相関一致表

UGT1A1*6 遺伝子多型判定

*6	現法				
	G/G型	G/A型	A/A型	判定不能	
新法	G/G型	18	0	0	0
	G/A型	0	11	0	0
	A/A型	0	0	7	0
	判定不能	0	0	0	0

(n=36)

全体一致率：100% (36/36)

UGT1A1*28 遺伝子多型判定

*28	現法				
	6/6型	6/7型	7/7型	判定不能	
新法	6/6型	20	0	0	0
	6/7型	0	11	0	0
	7/7型	0	0	5	0
	判定不能	0	0	0	0

(n=36)

全体一致率：100% (36/36)