

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。

平素は格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、下記のとおり検査内容を変更させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。

敬白

記

■変更日 令和8年4月30日(木) 受付分より

■変更内容

検査項目	変更箇所	新	旧	変更理由	検査案内掲載頁
UGT1A1遺伝子多型解析	安定性	冷蔵(3日)	冷蔵(2週)	測定試薬の変更に伴い、検査方法、所要日数、報告内容の変更	未掲載
	検査方法	RCR (リアルタイムPCR)	PCR		
	所要日数	5~9日	6~10日		
	報告内容	判定のみ	判定と結果の説明 (補足1、補足2) 下表参照		
	測定法文献	WongFL,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.		

補足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	-	-

補足2 : 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

全体一致率 : 100% (n=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

全体一致率 : 100% (n=36)

以上

※お問合せ先 : 029-837-2721 総合インフォメーション



Android用



iOS用

総合検査案内アプリは
こちらから