

↓ 当案内および過去に発行した案内は弊社ウェブサイト(<https://www.medience.co.jp/>)よりPDF形式にてダウンロードできます。

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。

さてこのたび、現行試薬の販売中止のため、相関が良好な代替試薬に変更いたしますのでご案内申し上げます。

測定試薬の変更に伴い、測定方法の変更および所要日数の短縮を行います。

誠に勝手ではございますが、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具

記

対象項目／変更内容

● [45295] UGT1A1多型解析

	新	旧
測定方法	PCR法	インベーター法
保存方法(安定性)	冷蔵(30日)	冷蔵
所要日数	3～4日	5～9日

・UGT1A1の遺伝子多型は現行法と同じく*28、*6のみを検出対象とし、他の遺伝子多型の検出は行いません。

変更期日

● 2026年1月5日(月)



新旧二法の相関

● UGT1A1 *28遺伝子多型

		旧法			
		－/－	－/*28	*28/*28	判定不能
新法	－/－	22	0	0	0
	－/*28	0	20	0	0
	*28/*28	0	0	8	0
	判定不能	0	0	0	0

一致率：100% (50/50)

● UGT1A1 *6遺伝子多型

		旧法			
		－/－	－/*6	*6/*6	判定不能
新法	－/－	23	0	0	0
	－/*6	0	19	0	0
	*6/*6	0	0	8	0
	判定不能	0	0	0	0

一致率：100% (50/50)

(社内検討データ)