

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

「規制薬物関連検査」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、別掲の規制薬物関連検査について本年4月より検査方法等を変更させていただくことに致しましたので、取り急ぎご案内申し上げます。

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

変更内容

項目コード	検査項目	変更内容	新	旧
05794	覚せい剤検査	所要日数	3~4日 (確認検査実施時 ^{*1} 5~6日)	3~5日 (確認検査実施時 ^{*1} 9~16日)
05244	アヘン系麻薬検査	提出量	8mL	10mL ^{*2}
08821	コカイン系麻薬検査	確認検査法	LC-MS/MS法	GC-MS法
08691	大麻・マリファナ検査			

*1：スクリーニング検査が陽性の場合、確認検査を実施します。

*2：覚せい剤検査の提出量は現状8mLで、提出量に変更はございません。

項目コード	検査項目	変更内容	新	旧
05465	乱用薬物スクリーニング 乱用薬物検査 幻覚剤検査	所要日数	3~4日 (確認検査実施時 ^{*1} 5~6日)	3~5日 (確認検査実施時 ^{*1} 9~16日)
—		提出量	8mL	30mL ^{*3}
08694		確認検査法	LC-MS/MS法	GC-MS法
		追加測定成分	MDEA ^{*4}	—
		項目コード	[25752]乱用薬物スクリーニング [25778]幻覚剤検査	[05465]乱用薬物スクリーニング [08694]幻覚剤検査
	報告書	被験者名の印字及び本変更に伴う記載事項の変更		

*3：幻覚剤検査の場合、変更前の提出量は10mLです。

*4：MDEA (メチレンジオキシエチルアンフェタミン) 化学式 (C₁₂H₁₇NO₂)。MDMA (メチレンジオキシメタンフェタミン) の類似物質。MDMA同様、脳内のセロトニンなどを過剰に放出させることにより、興奮作用を引き起こすとされています。

実施期日

- 平成25年4月1日(月)受付日分より