

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 2023年12月1日（金）ご依頼分より

* 推算GFRcreat、推算GFRcys の総合検査案内記載変更については、WEB版は2023年10月2日（月）より、印刷版は2024年発行分より対応させていただきます。

■ 対象項目と変更内容

項目コード	検査項目	変更内容	新	現	備考
6277 8	推算GFRcreat	総合検査案内欄外	(追加文章) 正式な単位は、「mL/min/1.73m ² 」ですが、 報告単位は「mL/min」と略して報告させていただきます。		単位について 説明文を追加
6449 3	推算GFRcys				
0784 9	アミカシン	検査方法	KIMS	EIA	より適切な表現への変更 ※KIMS: Kinetic Interaction of Microparticles in a Solution
0302 6	キニジン				
6806 4	del (20) 長腕欠失	報告内容 (プローブ情報)	20q13.12/20p13 (Empire Genomics)	20q13.12/20p13 (Agilent Technologies Inc.)	試薬変更に伴い、報告書記載のプローブ情報の変更、報告書記載については次頁参照

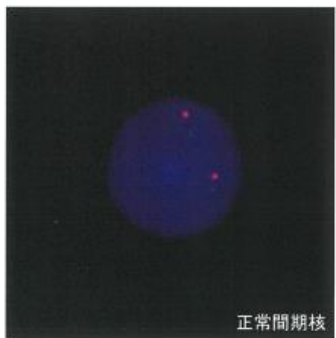





● del (20) 長腕欠失

測定試薬の販売終了により、代替試薬を用いて検査を継続いたします。これに伴い、報告書記載のプロープ情報が変更となります。なお、プロープ情報以外の変更はありません。

- ▼ 赤枠内のプロープ情報が変更となります。
 現) 20q13.12/20p13 (Agilent Technologies Inc.)
 新) 20q13.12/20p13 (Empire Genomics)

【新報告書見本】

SIRL 染色体検査報告書		19-01-03	受付 年 月 日
病歴名	科 名	(入院外来) 提出者	先生
氏 名 SAMPLE	カドテ	病 棟	
材 料	受付地	その他	
性別 年齢 才	検査No. OSSL000100	採取 月 日 発病 月 日	
臨床診断名	検査番号 103-OSSL0001		
検査項目: 20qケツツ(FISH)		Case ID L190103-0L0001	
検査結果			
100細胞中、20q13.12領域の欠失は 0.0%でした。			
 <p>正常間期核</p>		 <p>検出パターン 正常 欠失</p>	
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p>検査方法 プローブ: 20q13.12/20p13(Empire Genomics) 分析対象: 1個と認識できる間期核 100細胞以上 参照範囲: 健康人の偽陽性率 2.0%以下(95%信頼範囲)</p> </div>			
検査者		責任者	
		標本No.	
		報告 05 年 07 月 02 日 81	
 株式会社 エスアールエル 〒117-1111 東京都あきる野市洲上50番地		関東地区専用問い合わせ先 (データインフォメーション) 03-6837-6344	
		検査責任者 和田かおり	