

2017年4月
No.17-059a(山)※5

白血病キメラ遺伝子検査 17項目の検査中止について

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、標記項目の検査委託先より、自社で作製している標準物質に調整不備が判明したため、検査受託を中止する旨の連絡がございました。

このため、誠に遺憾ながら、弊社といたしましても検査受託を中止せざるを得なくなりましたので、取り急ぎご案内する次第です。

誠に突然のことであり、先生方にはご不便をお掛けすると存じますが、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

■実施日

- 即時

■検査受託中止項目

- 詳細は裏面をご確認ください。

■今後について

- 不具合を解消した検査項目を早急に開始する予定です。
- 詳細が決まり次第、改めてご案内いたします。

以上

■検査受託中止項目

頁	項目コード	検査項目
—	—	白血病キメラ遺伝子スクリーニング 項目構成(下記14項目) AML1-MTG8、DEK-CAN、NUP98-HOXA9、PML-RARA、CBF β -MYH11、 MLL-AF9、MLL-AF6、MLL-ENL、minor-bcr bcr-abl、MLL-AF4、ETV6-AML1、 E2A-PBX1、SIL-TAL1、major BCR-ABL
—	—	骨髄性白血病キメラ遺伝子スクリーニング 項目構成(下記9項目) AML1-MTG8、DEK-CAN、NUP98-HOXA9、PML-RARA、 CBF β -MYH11、MLL-AF9、MLL-AF6、MLL-ENL、major BCR-ABL
—	—	リンパ性白血病キメラ遺伝子スクリーニング 項目構成(下記8項目) MLL-AF9、MLL-ENL、minor-bcr bcr-abl、MLL-AF4、ETV6-AML1、 E2A-PBX1、SIL-TAL1、major BCR-ABL
153	3933	AML1-MTG8 キメラ mRNA 定量
153	—	DEK-CAN キメラ mRNA 定量
154	—	NUP98-HOXA9 キメラ mRNA 定量
154	4963	PML-RARA キメラ mRNA 定量
154	—	CBF β -MYH11 キメラ mRNA 定量
—	—	MLL-AF9 キメラ mRNA 定量
—	—	MLL-AF6 キメラ mRNA 定量
154	—	MLL-ENL キメラ mRNA 定量
153	8177	minor-bcr bcr-abl キメラ mRNA 定量
—	—	MLL-AF4 キメラ mRNA 定量
154	—	ETV6-AML1 キメラ mRNA 定量
154	—	E2A-PBX1 キメラ mRNA 定量
—	—	SIL-TAL1 キメラ mRNA 定量
153	1217	major BCR-ABL キメラ mRNA 定量

本検査は白血病の診断と治療効果のモニタリングに用いるものです。