

2019年11月19日

診療科長 医局長
病棟医長 外来医長
中央診療施設副部長
看護部長 看護師長
事務部長 殿

検査部 サテライト検査室
生化学検査室

検査部回報 No.50

測定機器変更に伴う測定範囲・基準範囲の変更について

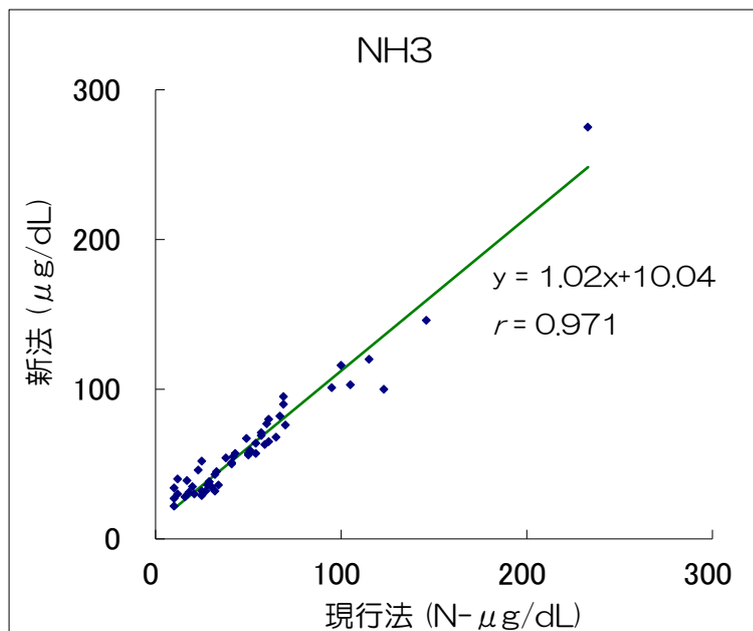
測定機器変更に伴い、アンモニア(NH₃)の検査項目におきまして測定範囲・基準範囲が変更になります。新法と現行法は、良好な相関を示しております。

記

変更日：2019年12月2日（月）受付分より

検査項目・測定原理・基準範囲：下表参照。

NH ₃	現行法	新法
測定機器	ポケットケム BA PA-4130 (アークレイ株式会社)	NX10N (富士フィルムメディカル 株式会社)
測定原理	1 波長反射測定法	
測定範囲	10 - 400	10 - 500
基準範囲	< 75	12 - 66
報告単位	N- μ g/dL	μ g/dL



現行法と新法の相関関係

問い合わせは、検査部 サテライト検査室（内線 7409）までお願いします。