



保存不適検体の年内最終受付日

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、今年も余すところわずかとなりましたので、誠に勝手とは存じますが、検体の性質により保存が不適当な項目につきましては、下記年内最終受付日(12月)をもって受付締切とさせていただきます。ご了承ください、ご了承の程お願い申し上げます。

謹白



最終受付日	検査項目	最終受付日	検査項目	
13	リンパ球LDLレセプター活性(LDL-R)	26	IL-2産生能	
19	リンパ球混合培養(MLC)	27	T細胞/B細胞百分率(Tセル/Bセル百分率) リンパ腫解析セット 顆粒球スクリーニング検査 (好中球殺菌能活性酸素産生能) 顆粒球スクリーニング検査 (好中球貪食機能)	
21	リンパ球幼若化・PHA(微量全血培養法) 赤血球遊離プロトポルフィリン(FEP) 薬剤リンパ球刺激試験(DLST)		細胞表面マーカー検査 Single-Color 解析 細胞表面マーカー検査 Two-Color 解析 染色体検査 血液疾患/FISH法 白血病解析セット 表面免疫グロブリン(B細胞サブタイプ) 末梢血好中球 bcr/abl (好中球における t(9;22) 転座)	
22	ウロポルフィリン定量・血液 コプロポルフィリン定量・血液 ビタミンC(アスコルビン酸) プロトポルフィリン定量(血中)		28	BCR/ABL変異解析 LAK活性 直接法 Major bcr/abl mRNA NK活性 リンパ球クロスマッチ
25	IFN- 産生能 LAK活性 誘導法 Y-クロマチン リンパ球幼若化(分離培養法) Con-A リンパ球幼若化(分離培養法) PHA リンパ球幼若化(分離培養法) PWM 血小板表面 IgG(PA-IgG) 染色体検査 血液疾患/SKY法 染色体検査 血液疾患/分染法 染色体検査 先天性疾患/FISH法 染色体検査 先天性疾患/SKY法 染色体検査 先天性疾患/高精度分染法 染色体検査 先天性疾患/分染法			

* その他原則として、全血材料検体が対象となります。