

検査の手引き掲載頁	項目コード	検査項目	変更箇所	新	現行
140	3552	アミカシン	保存方法	冷蔵	絶凍
			有効治療濃度	$\mu\text{g}/\text{ml}$ ピーク値：20～25 谷値：10以下	$\mu\text{g}/\text{ml}$ ピーク値：20～30 谷値：5以下
			下限値	0.2未満	3.0以下
			所要日数	4～6日	4～7日
140	4974	バンコマイシン	検体量	血清 0.2ml	血清 0.3ml
			緊急報告値	60以上	設定なし
			所要日数	5～7日	4～5日
142	3578	アセトアミノフェン	検体量	血清 0.2ml	血清 0.3ml
			有効治療濃度	$\mu\text{g}/\text{ml}$ 中毒域 4時間後 200以上 12時間後 50以上	$\mu\text{g}/\text{ml}$ (参考値) 2.4～6.4 毒性範囲 20以上
			下限値	2.0以下	0.5以下
			所要日数	5～11日	4～7日
142	3582	シクロスポリン	検体量	EDTA加血液 1.0ml	EDTA加血液 0.5ml
			保存方法	絶凍	冷蔵
			有効治療濃度	ng/ml 設定なし	ng/ml (参考値) 100～200
			下限値	20以下	30.0以下
			報告形式	整数	小数第1位
			所要日数	5～7日	4～5日
142	3515	タクロリムス	検体量	EDTA加血液 0.5ml	EDTA加血液 1.0ml
			所要日数	5～7日	7～9日
68	2100	T3-摂取率 T3-uptake	検体量	血清 0.4ml	血清 0.3ml
80	2520	HCG ヒト絨毛性ゴナドトロピン	検体量	血清 0.4ml	血清 0.3ml
			保存方法	冷蔵	絶凍
			検査方法	FEIA	ECLIA
			基準値	(最終ページをご参照ください)	(最終ページをご参照ください)
			上限値	950,000以上	最終値
80	2522	HCG (尿) ヒト絨毛性ゴナドトロピン	保存方法	冷蔵	絶凍
			検査方法	FEIA	ECLIA
			基準値	(最終ページをご参照ください)	(最終ページをご参照ください)
			下限値	2.5以下	1.0以下
			上限値	950,000以上	最終値
84	3281	AFPレクチン分画 AFP-L3%	基準値	L3：10.0未満 % AFP値：10.0未満 ng/ml	L3：10.0未満 % AFP値：20以下 ng/ml (参考値)
			下限値	L3：0.0 AFP値：0.8	L3：0.0 AFP値：1未満
			上限値	L3：99.5 AFP値：最終値	L3：90以上 AFP値：最終値
			報告形式	L3：小数第1位 AFP値：小数第1位	L3：小数第1位 AFP値：整数