

2019年12月
No.19-168a(本)

年末年始業務のご案内

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頂き、厚くお礼申し上げます。

さて、年末年始の業務を下記の通り予定しておりますのでご案内申し上げます。
何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具

記

■ 休業期間

2019年12月29日(日)～2020年1月3日(金)

※2020年1月4日(土)より通常業務となります。

■ 年内報告可能最終受付日

主な分野	最終受付日
ホルター心電図解析(医師コメント付き)	12月19日(木)
ホルター心電図解析(解析のみ)	12月23日(月)
クォンティフェロン(QFT)	12月24日(火)
病理組織検査	12月21日(土)
微生物検査	12月21日(土)
細胞診検査	12月25日(水)
ルーチン検査(寒冷凝集反応、クームス試験など一部項目を除く)	12月27日(金)

※微生物検査につきましては、検査材料・菌種によって年内報告出来ない場合があります。

特殊等、各々の項目については別途お問い合わせ下さい。

■ 病理組織・細胞診における報告日

受付日	報告日	
	細胞診検査	病理組織検査
12月21日(土)	12月25日(水)	12月28日(土)
12月23日(月)	12月26日(木)	1月4日(土)
12月24日(火)	12月27日(金)	1月6日(月)
12月25日(水)	12月28日(土)	1月7日(火)
12月26日(木)	1月4日(土)	1月8日(水)
12月27日(金)	1月6日(月)	1月9日(木)
12月28日(土)	1月7日(火)	1月10日(金)

※症例によっては年内報告できない場合があります。

※個別の結果については直接キューリンパーセル(TEL:093-631-0444)へお問い合わせ頂くことも可能です。

■ 越年不可能項目の最終受付日

検体保存上、越年不可能な項目につきましては、裏面をご参照下さい。

以上

越年不可能 最終受付日	区分	項目名
■特殊検査		
12/20(金)	ポルフィリン関連	コプロポルフィリン定量(血液)
12/25(水)	出生前関連染色体検査※	羊水染色体
		流産検体染色体分析単胎
	先天異常染色体検査※	先天性Gバンド分染法
		15染色体 Prader-Willi症候群
		15染色体 Angelman症候群
		17染色体 Miller-Dieker症候群
12/26(木)	脂質	リボ蛋白分画《アガロースグル電気泳動法》
		リボ蛋白分画《ポアクリルアミドゲル・ディスク電気泳動法》
	ビタミン	カルニチン分画
		ビタミンB ₆
	アイソザイム	アミラーゼ・アイソザイム
	薬毒物検査	6-チオグアニンヌクレオチド
	感染性血清反応※	エンドトキシン定量《ES法》
		透析液中エンドトキシン
		(1→3)-β-D-グルカン
		Q熱-DNA同定
	血液疾患染色体検査※	ネコひつかき病-DNA同定
		Gバンド分染法
		Qバンド分染法
		肺がんALK<FISH法>
	遺伝子関連検査※	肺癌EGFR遺伝子変異解析Clamp
		EGFR遺伝子変異解析コバスv2
		細胞機能検査※
	糞便検査	薬剤によるリンパ球幼若化試験(LST)
		便中ヘモグロビン及びトランスフェリン
		関節液検査
	一般検査	ピロリン酸Ca結晶
		尿酸Na結晶
		虫体検出
12/27(木)	生化学酵素	NAG
	脂質	レムナント様リボ蛋白・コレステロール
	免疫血清学※	不規則性抗体
	感染性血清反応	便中ヘリコバクター・ピロリ抗原
	自己免疫関連※	血小板表面IgG(PA-IgG)
	血液疾患染色体検査※	末梢血好中球bcr/abl[t(9;22)転座解析]
		Ph染色体bcr/abl[t(9;22)転座解析]
	ウイルス抗原の検出※	サイトメガロウイルス抗原《アンチジェネミア法》
		サイトメガロウイルスpp65抗原(C7-HRP)
	ウイルス核酸の検出※	ウイルス-DNA同定(HSV、VZV、CMV、HHV、EBV)
		ウイルス-DNA定量(HSV、VZV、CMV、HHV、EBV)
		ヘルペスウイルス-DNA定量セット
		HPV-DNA同定[中～高リスク型]
	遺伝子関連検査※	UGT1A1遺伝子多型解析
		Major BCR-ABL1 IS
	細胞機能検査※	細胞表面マーカー検査
		Th1/Th2(IFN-γ × IL-4/CD4)
	細胞形態検査※	白血病・リンパ腫解析
		CD34陽性細胞数定量
	微生物学検査	クロストリジウム・ディフィシル抗原
	抗酸菌検査	T-SPOT.TB
	一般検査	B-J蛋白定性
		精液検査
		虫体鑑別
12/28(土)	抗酸菌検査	クオンティフェロン(QFT)

【注意】「※」分野の検査は、上記に記載無い項目も検体搬入時間制限がございますので、事前にご相談下さい。