

年末年始業務取扱いのお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜わり、厚く御礼申し上げます。

さて、年末年始の業務取扱いにつきまして、下記のとおりお知らせいたしますので、よろしくご高配のほどお願い申し上げます。

敬白

記

1. 年内の最終訪問日 12月29日（金）
2. 新年の業務開始日 1月4日（木）
3. 年末年始休業期間 12月30日（土）～1月3日（水）

4. 年内報告最終受付日

- 1) 指定日以降にご提出の検体は年明けの報告とさせていただきます。
- 2) 指定日以内のご提出であっても再検査になった場合は、年明けの報告とさせていただきますので、ご了承ください。

5. 越年不可最終受付日

検査の特性上、越年が不適當な項目につきましては、指定日をもちまして年内の受付を締め切らせていただきますので、予めご承知下さい。

※詳細につきましては担当営業部員にご照会下さい。

以上

*お問合せ先：029-837-2721 総合インフォメーション

2017-A-042

年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

12/6(水)		
遺伝子関連	遺伝子検査<PCRを除く>	20(水)
	絨毛・固形腫瘍染色体検査	20(水)

12/21(木)		
	脳梗塞リスクマーカー	
生化学Ⅱ	プレグナンジオール	
免疫学	A B O不適合妊娠	28(木)
	抗インスリン抗体	
	抗精子抗体	
微生物学	H I V - 1 核酸定量	

12/12(火)		
遺伝子関連	羊水染色体検査	13(水)
	染色体検査(血液疾患)	20(水)
	染色体検査(先天異常症)	20(水)

12/22(金)		
生化学Ⅰ	N-メチルホルムアミド	
	2,5-ヘキサンジオン	
生化学Ⅱ	T P A	
	NMP 2 2 定量(尿)	
	カテコールアミン分画	
免疫学	ウイルス抗体価半定量<CF>	
	ウイルス抗体価半定量<HI>	
微生物学	一般細菌培養	
組織適合	H L A [A · B] (血清対応型)	29(金)
	H L A [D R] (血清対応型)	29(金)
病理学	細胞診 ^{注2)}	

12/15(金)		
免疫学	L S T	20(水)
遺伝子関連	遺伝子検査<PCR>	29(金)
	透析液、透析用水生菌数検査	28(木)

12/16(土)		
免疫学	免疫電気泳動法	
血液学	骨髓像	28(木)
尿・糞便	ウロポルフィリン(尿)	
	コプロポルフィリン(尿)	
病理学	病理組織 ^{注1)}	

注1) 大臓器手術材料締切日：12/9(土)

注2) 結果により仮報告となる場合があります。

12/18(月)		
生化学Ⅰ	赤血球プロトポルフィリン	
	ビタミンE	

12/25(月)		
生化学Ⅰ	L-CAT	
	グアナーゼ	
	グリコール酸	
	ビタミンB ₁	
	ビタミンB ₂	
	ケトン体分画<静脈血>	
生化学Ⅱ	ソマトメジンC	
	アルドステロン	
	レニン活性	
	エリスロポエチン	
	VMA	
	HVA	
	H P L	
	H C G - β	
	D P D (尿)	

12/19(火)		
生化学Ⅰ	β-カロチン	

12/20(水)		
生化学Ⅱ	総エストロゲン定量(妊婦)	
	結石分析	
免疫学	リンパ球刺激試験(PHA・Con-A・PWM)	21(木)
組織適合	H L A 遺伝子タイピング[A・B・C]	29(金)
	H L A 遺伝子タイピング[DRB1・DQA1]	29(金)
	H L A 遺伝子タイピング[DQB1・DPB1]	29(金)

年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

12/25(月)		
免疫学	血小板関連 I g G	29(金)
	クラミドフィラニューモニエIgG	
	クラミドフィラニューモニエIgA	
	カンジダ抗原半定量	
	(1→3)-β-D-グルカン	28(木)
	エンドトキシン<血液><透析液>	28(木)
	HBVコア関連抗原(HBcrAg)	
	抗ガラクトース欠損 I g G抗体定量	
	T S A b	
	抗カルジオリピン抗体 I g G	
	抗カルジオリピン抗体 I g M	
	NK細胞活性	28(木)
	免疫グロブリン遊離L鎖κ/λ比	28(木)
クオンティフェロン	27(水)	
血液学	P I V K A - II <CLEIA>	
	P F ₄	
	β-TG	
微生物学	MTB-PCR	
	MAC-PCR	

12/26(火)			
免疫学	寒冷凝集反応		
	抗DNA抗体定量		
	抗CLβ ₂ GPI		
	高感度CRP		
	SAA		
	癌胎児性フィブロネクチン定性		
	免疫グロブリン I g D		
	非特異的 I g E 定量		
	特異的 I g E 半定量・定量		
	マルチアレルゲン		
	アトピー鑑別試験定性		
	血液学	凝固因子(II・V・VII・VIII・IX・X因子)	
		凝固因子(XI・XII・XIII因子)	
P I C			
微生物学	HPV核酸検出<PCR>		
	HBV核酸定量<PCR>		
尿・糞便	顆粒球エラスターゼ(子宮頸管粘液)		
薬物検査	シクロスポリン		
	タクロリムス		

12/26(火)		
生化学 I	プロカルシトニン定量	
	ACE	
	トリプシン	
	ADA<血清><穿刺液>	
	コレステロール分画	28(木)
	ケトン体分画<動脈血>	
	ヒアルロン酸	
生化学 II	S L X	
	γ-Sm	
	エラスターゼ 1	
	T ₃ -uptake	
	T B G	
	カルシトニン	
	コルチゾール<尿>	
	ANP	
	抗GAD抗体	
B T R		
免疫学	クラミドフィラニューモニエIgM	
	百日咳菌抗体<EIA>	
	ノロウイルスRNA	

12/27(水)		
生化学 I	シスタチンC	
	K L - 6	
	リポ蛋白分画<アガロース>	
	リポ蛋白分画<ポリアクリルアミドゲル>	
	R L P - C	
	アルミニウム	
	乳酸	
	ピルビン酸	
	ビタミンB ₁₂	
	葉酸	
生化学 II	アイソザイム(ALP・AMY・LD・CK)	
	A F P - L ₃ %	
	P I V K A - II 定量<CLIA>	
	シフラ	
	N S E	
	C A 7 2 - 4	
	C A 1 5 - 3	
	S C C 抗原	
	P R L	
	L H	



年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

年内報告最終受付日	越年不可 最終受付日
-----------	---------------

12/27(水)

生化学Ⅱ	F S H	
	A C T H	
	T ₄	
	T ₃	
	サイログロブリン	
	インタクトPTH	
	インスリン	
	C-ペプチド<血清><尿>	
	コルチゾール<血清>	
	テストステロン	
	E ₂	
	プロゲステロン	
	HCG定量	
	TRACP-5b	
BNP		
NT-proBNP		

免疫学	血清一般項目	
	マイコプラズマ抗体半定量<PA>	
	レジオネラ抗原定性 (尿)	
	肺炎球菌莢膜抗原定性 (尿)	
	ヘリコバクター・ピロリ抗体<LA>	
	HTLV-I抗体	
	HIV抗体	
	HB e 抗原	
	HB e 抗体	
	HB c 抗体半定量・定量	
	HA抗体	
	HA-IgM抗体	
	抗核抗体半定量<FA>	
	抗サイログロブリン抗体	
	抗TPO抗体	
	TRAb	
	血清補体価	
	β ₂ -マイクログロブリン	
	TARC	
T細胞・B細胞百分率	28(木)	
細胞表面マーカー検査<Two-color解析>	28(木)	
T細胞サブセット<フローサイトメトリー法>	28(木)	

血液学	造血器腫瘍細胞抗原<フローサイトメトリー法>	28(木)
-----	------------------------	--------------

12/27(水)

微生物学	一般細菌 (塗抹)	
	抗酸菌 (塗抹)	
	マイコプラズマ核酸検出	
	淋菌・クラミジア核酸検出	
	HCV核酸定量	
	尿素呼気試験	
尿・糞便	糞便項目<ヘモグロビンを除く>	
	VMA定性 (尿)	
	Bence Jones蛋白定性 (尿)	
	アルブミン定量 (尿)	
薬物検査	フェニトイン	
	フェノバルビタール	
	カルバマゼピン	
	バルプロ酸ナトリウム	
	ハロペリドール	
	ブロムペリドール	
	リチウム	
	ジゴキシン	
	テオフィリン	
	ジソピラミド	

12/28(木)

生化学Ⅰ	生化一般項目	
	蛋白分画	
	フェリチン定量	
生化学Ⅱ	CEA	
	AFP	
	PSA	
	CA19-9	
	CA125	
	TSH	
	FT ₄	
FT ₃		
免疫学	HBs抗原	
	HBs抗体	
	HCV抗体定性・定量	
血液学	血液一般項目	
	Dダイマー	
尿・糞便	尿一般項目	
	糞便項目<ヘモグロビン>	