

< 19 - 27 >
2019年11月

先生各位

年末年始業務のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、年末年始の業務を下記の通りとさせていただきます。ご案内申し上げます。

何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

1. 年末年始の休日

2019年12月31日(火) から2020年1月3日(金) まで

(2020年1月4日(土) より平常通り業務を行います。)

2. 年内報告可能最終受付日・検体受付最終日は下記の通りとなります。

検査分野	年内報告可能 最終受付日	検体受付最終日 ※検査結果は新年順次	内 容
染色体検査	12月 5日(木)	12月 24日(火)	(FISH法を除きます)
病理学検査	12月 20日(金)	12月 28日(土)	材料によっては年内にご報告できない 場合もございます。 (脱脂、脱灰、追加染色が必要な場合) * 21日以降提出のご報告に関し ましては、お問合せください。
細胞診検査	12月 21日(土)	12月 28日(土)	
微生物検査	12月 21日(土) 塗抹検査のみ12月 24日(火)	12月 28日(土)	
血清学検査	12月 27日(金)	12月 28日(土)	再検査となった場合は、翌年のご報告 とさせていただきますので、ご了承ください。
一般検査			
生化学検査			
血液学検査			
	骨髓像は12月 17日(火)		

★12月30日(月) は報告書のお届けのみとなります。

3. 年内報告可能最終受付日・保存不可年内最終受付日について

※所要日数の要する項目については、次頁以降をご参照ください。

年内報告可能最終受付日・・・年内に報告書をお届けできる最終受付日となります。

保存不可年内最終受付日・・・検体の保存上、越年不可項目の最終受付日を掲載しております。

4. その他未掲載検査項目について

営業担当者または最寄りの営業所までお問い合わせください。

◆検体提出、検査結果等については、TEL047(487)2631(代表)までお問い合わせください。

以上

年内最終受付日

(1)

分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日
生	酵素	アルドラーゼ (ALD)	12/27(金)		生	微量・ 金属	銅 (Cu) 〈血清〉	12/27(金)	
		グアナーゼ	12/25(水)				銅 (Cu) 〈尿〉	12/25(水)	
		ADA 〈血清〉	12/26(木)				亜鉛 (Zn) 〈血清〉	12/26(木)	
		ADA 〈胸水〉	12/26(木)				亜鉛 (Zn) 〈尿〉	12/25(水)	
		リゾチーム 〈血清〉	12/26(木)				アルミニウム (Al)	12/24(火)	
		リゾチーム 〈尿〉	12/26(木)				セレン (Se) 〈血液〉	12/21(土)	
		リパーゼ 〈血清〉	12/27(金)				セレン (Se) 〈血清〉	12/21(土)	
		トリプシン	12/25(水)				マンガン (Mn) 〈血液〉	12/21(土)	
		隣ホスホリパーゼ A2 (隣PLA ₂)	12/26(木)				マンガン (Mn) 〈血清〉	12/21(土)	
		NAG	12/27(金)				ニッケル (Ni) 〈血清〉	12/21(土)	
化	アイン ザイム	LDアインザイム	12/27(金)	12/28(土)	化	微量・ 金属	鉛 (Pb) 〈血液〉	12/24(火)	
		ALPアインザイム	12/27(金)				クロム (Cr) 〈血液〉	12/19(木)	
		BAP (骨型7ルカリホスファターゼ)	12/26(木)				クロム (Cr) 〈血清〉	12/19(木)	
		CKアインザイム	12/26(木)				カドミウム (Cd) 〈血液〉	12/21(土)	
		CK-MB 《CLIA》	12/26(木)				カドミウム (Cd) 〈尿〉	12/23(月)	
		AMYアインザイム 〈血清〉	12/27(金)				水銀 (Hg) 〈血液〉	12/21(土)	
		AMYアインザイム 〈尿〉	12/27(金)				水銀 (Hg) 〈尿〉	12/21(土)	
		隣アミラーゼ 〈血清〉	12/27(金)						
		隣アミラーゼ 〈尿〉	12/27(金)						
		m-AST (ミトコンドリア-GOT)	12/26(木)						
学	低分子 窒素 化合物 ・ 血清 蛋白	シスタチンC	12/27(金)		学	ビタミン	β-カロテン	12/18(水)	
		推算GFRcys (eGFRcys)	12/27(金)				ビタミンA (レチノール)	12/24(火)	12/28(土)
		KL-6	12/27(金)	12/28(土)			レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26(木)	
		SP-D	12/25(水)				ビタミンB1 (サイアミン)	12/25(水)	
		SP-A	12/25(水)				ビタミンB2 (リボフラビン)	12/25(水)	
		アミノ酸分画〈血漿〉	12/23(月)				ビタミンB6		要確認 要確認
		アミノ酸分画〈尿〉	12/23(月)				ビタミンB12 (シアノコバラミン)	12/27(金)	
		アミノ酸11分画〈血漿〉	12/24(火)				葉酸	12/27(金)	
		アミノ酸11分画〈濾紙〉	12/24(火)				ビタミンC (アスコルビン酸)	12/24(火)	
		BTR (総分岐鎖アミノ酸/チロシン比)	12/25(水)				25-OHビタミンD分画	12/17(火)	
検	糖・ 有機酸	ホモシステイン	12/16(月)		検	ビタミン	1α, 25-(OH)2ビタミンD	12/25(水)	
		グリコアルブミン	12/27(金)				25-OHビタミンD (Total)	12/23(月)	
		I, 5AG	12/27(金)				25-OHビタミンD (EGLIA)	12/26(木)	
		ヒアルロン酸 〈血清〉	12/27(金)				ビタミンE (トコフェロール)	12/24(火)	
		ヒアルロン酸 〈その他〉	12/27(金)						
		乳酸	12/26(木)						
		ピルビン酸	12/26(木)						
		クエン酸 〈血清〉	12/21(土)						
		クエン酸 〈尿〉	12/21(土)						
		ケトン体分画 〈静脈血〉	12/26(木)						
査	糖・ 有機酸	ケトン体分画 〈動脈血〉	12/26(木)		査	ホルフィン 関連	δ-アミノレブリン酸 (δ-ALA)	12/24(火)	
		遊離コレステロール	12/27(金)				ポルフォビリノーゲン		要確認
		エステル型コレステロール	12/27(金)				ウロポルフィリン	12/23(月)	
		リン脂質 (PL)	12/27(金)				コプロポルフィリン定性	12/27(金)	
		MDA-LDL (酸化LDL)	12/24(火)	12/28(土)			コプロポルフィリン定量 〈血液〉	12/21(土)	12/21(土)
		リポ蛋白分画《アガロス》	12/26(木)	12/26(木)			コプロポルフィリン定量 〈尿〉	12/23(月)	
		リポ蛋白分画-精密《PAG》	12/27(金)	12/27(金)			赤血球プロトポルフィリン	12/24(火)	
		リポ蛋白(a) (LP(a))	12/27(金)						
		LPL (リポ蛋白リパーゼ)	12/24(火)						
		RLPコレステロール	12/27(金)	12/27(金)					
査	脂質	全脂質脂肪酸分画 (TL脂肪酸分画)	12/13(金)		査	産業 衛生 関連 検査	馬尿酸 (HA)	12/24(火)	
		脂肪酸4分画	12/24(火)				メチル馬尿酸 (MHA)	12/24(火)	
		アポ蛋白 (A-I・A-II・B・C-II・C-III・E)	12/27(金)				マンデル酸 (MA)	12/24(火)	
		総胆汁酸 (TBA) 〈血清〉	12/27(金)				総三塩化物 (TTC)	12/24(火)	
		総胆汁酸 (TBA) 〈胆汁〉	12/26(木)				トリクロル酢酸 (TCA)	12/24(火)	
		グリココール酸 (CG)	12/24(火)				N-メチルホルムアミド	12/24(火)	
							2,5-ヘキサンジオン (2,5-HD)	12/24(火)	
査	脂質				査	その他	エタノール	12/21(土)	
							メタノール	12/23(月)	
							アセトン 〈血液〉	12/23(月)	
							アセトン 〈尿〉	12/23(月)	
							ニコチン	12/19(木)	
							農薬スクリーニング	12/20(金)	
							パラコート 〈血清〉	12/11(水)	
							パラコート 〈尿〉	12/11(水)	
							結石鑑別《定量》	12/21(土)	
							PTDチェック	12/25(水)	
			子宮頸管粘液中顆粒球エラストーゼ	12/25(水)					
			浸透圧 〈血清・尿・その他材料・透析液〉	12/27(金)					

再検査は翌年となります

分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日		
生化学検査	その他	PFDテスト	12/23(月)		薬物	免疫抑制剤	タクロリムス	12/25(水)			
		60・120分 クレアチンクリアランス	12/27(金)				ミコフェノール酸	12/25(水)			
		24時間 クレアチニンクリアランス	12/27(金)			内分泌	下垂体	GH(成長ホルモン)	12/25(水)		
		濃縮試験	12/27(金)					ソマトメジン-C (IGF-1)	12/26(木)		
		PSPテスト	12/27(金)					LH(黄体形成ホルモン)	12/27(金)		
		尿蛋白 _g ・クレアチニン排泄量	12/27(金)					FSH(卵巣刺激ホルモン)	12/27(金)		
		食塩摂取量	12/27(金)					ACTH(副腎皮質刺激ホルモン)	12/26(木)		
		ペプシノゲン(PG)	12/27(金)					TSH(甲状腺刺激ホルモン)	12/27(金)		
		ヘリコバクターピロリ抗体	12/27(金)					プロラクチン(PRL)	12/27(金)		
		尿素呼吸試験	12/27(金)					抗利尿ホルモン(バソプレシン)	12/21(土)		
便中ヘリコバクターピロリ抗原	12/25(水)		内分	甲状腺	T4(総サイロキシシン)	12/27(金)					
ブリミドン	12/26(木)				T3(トリオドサイロン)	12/27(金)					
エトスクシミド	12/21(土)				FT4(遊離サイロキシシン)	12/27(金)					
トリメタジオン	12/16(月)				FT3(遊離トリオドサイロン)	12/27(金)					
クロナゼパム	12/24(火)				TBG(サイロキシシン結合グロブリン)	12/25(水)					
ニトラゼパム	12/24(火)				サイログロブリン(Tg)	12/27(金)					
ジアゼパム	12/21(土)				サイロイドテスト	12/25(水)					
ゾニサミド	12/24(火)				マイクロゾームテスト	12/25(水)					
アセタゾラミド	要確認				抗サイログロブリン抗体(Tg-Ab)	12/27(金)					
クロバザム	12/25(水)				抗甲状腺 ^h 材料 ^h - ^{se} 抗体(TPO-Ab)	12/27(金)					
薬物	抗てんかん剤	ガバベンチン	12/24(火)		分	副甲状腺関連	抗TSHレセプター抗体定量(TRA b)	12/26(木)			
		レベチラセタム	12/25(水)				TSH刺激性レセプター抗体(TSA b)	12/23(月)			
		ラモトリギン	12/24(火)				泌	副甲状腺関連	PTH-intact	12/26(木)	
		トピラマート	12/25(水)						高感度PTH	12/24(火)	
		ペランパネル	12/25(水)						PTHrp-intact	12/21(土)	
		ラコサミド	12/25(水)						カルシトニン	12/26(木)	
		リチウム	12/27(金)						オステオカルシン	12/25(水)	
		ハロペリドール	12/27(金)						低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	12/24(火)	
		ブロムペリドール	12/26(木)						25-OHビタミンD分画	12/17(火)	
		プロプラノロール	要確認						25-OHビタミンD(Total)	12/23(月)	
キニジン	12/25(水)		25-OHビタミンD(ECLIA)	12/26(木)							
プロカインアミド	12/25(水)		1α,25-(OH)2ビタミンD	12/25(水)							
検査	抗不整脈剤	N-アセチルプロカインアミド	12/25(水)		検査	副腎髄質・交感神経・中枢神経	NTX<尿>	12/24(火)			
		ジソピラミド	12/26(木)				NTX<血清>	12/25(水)			
		リドカイン	12/21(土)				TRACP-5b	12/24(火)			
		アプリンジン	12/21(土)				デオキシピリジノリン(DPD)	12/24(火)			
		プロパフェノン	12/25(水)				査	腎・副腎皮質	I型プロラゲン-N-プロペプチド(total P1NP)	12/27(金)	
		シベンゾリン	12/24(火)						カテコールアミン3分画<血漿>	12/25(水)	
		ピルシカイニド	12/21(土)						カテコールアミン3分画<尿>	12/25(水)	
		アミオダロン	12/24(火)						遊離カテコールアミン3分画	12/25(水)	
		ピルメノール	12/21(土)						メタネフリン2分画	12/25(水)	
		メキシレチン	12/21(土)						パニルマンデル酸(VMA)《定性》	12/27(金)	
フレカイニド	12/21(土)		パニルマンデル酸(VMA)《定量》	12/25(水)							
ベプリジル	12/21(土)		パニルマンデル酸(VMA)<クレアチン補正值>	12/25(水)							
ソタロール	12/24(火)		ホモバニリン酸(HVA)<尿>	12/25(水)							
ソタロール	12/24(火)		ホモバニリン酸(HVA)<クレアチン補正值>	12/25(水)							
査	抗生剤	ゲンタマイシン	12/25(水)		査	腎・副腎皮質	ドーパミン・総	12/21(土)			
		トブラマイシン	12/25(水)				セロトニン<血液>	12/25(水)			
		アミカシン	12/25(水)				セロトニン<血漿>	12/25(水)			
		バンコマイシン	12/26(木)				5-HIAA	12/24(火)			
		アルペカシン	12/25(水)				血漿レニン活性(PRA)	12/25(水)			
		テイコブラニン	12/25(水)				レニン濃度(活性型)(PRC)	12/26(木)			
その他	その他	ポリコナゾール	12/24(火)		査	腎・副腎皮質	アルドステロン<血漿>	12/26(木)			
		アセトアミノフェン	12/25(水)				アルドステロン<血清>	12/26(木)			
		サリチル酸(アスピリン)	12/25(水)				アルドステロン<尿>	12/24(火)			
		メトトレキサート	12/25(水)				ACE(アンギオテンシンI転換酵素)	12/27(金)			
免疫抑制剤	その他	メトトレキサート	12/24(火)		査	腎・副腎皮質	コレチゾール	12/26(木)			
		シクロスポリン	12/26(木)								

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
内 分 査	腎・ 副腎皮質	遊離コルチゾール	12/26(木)		腫瘍 関 連 検 査	腫瘍 関 連 検 査	PSA	12/27(金)	
		11-OHCS	12/23(月)				高感度PSA	12/27(金)	
		17-ケトステロイド3分画	12/21(土)				PSA-ACT	12/25(水)	
		17-ケトステロイド7分画	12/21(土)				PSA F/T比	12/27(金)	
		DHEA-S	12/26(木)				γ-セミノプロテイン	12/25(水)	
	性腺・ 胎盤	テストステロン	12/26(木)				ICTP (I型コラーゲン-C-プロペプチド)	12/25(水)	
		遊離テストステロン	12/23(月)				SLX (シアリルLex-i抗原)	12/24(火)	
		プロゲステロン	12/27(金)				SCC抗原	12/27(金)	
		プレグナンジオール(P2)	12/21(土)				シフラ(サイトカラチン1975kgメト)	12/27(金)	
		プレグナントリオール(P3)	12/21(土)				NSE(神経特異I/ラセ')	12/27(金)	
		エストラジオール(E2)〈血清〉	12/27(金)				ProGRP	12/25(水)	
		HCG〈血清〉	12/27(金)				尿中NMP22	12/23(月)	
		HCG〈尿〉	12/27(金)				血清HER2蛋白	12/25(水)	
		HCG-βサブユニット〈血清〉	12/26(木)				可溶性インターロイキン2レセプター(sIL-2R)	12/26(木)	
		HCG-βサブユニット〈尿〉	12/26(木)				メソテリン(可溶性メソテリン関連蛋白)	要確認	
	泌 査	抗ミューラー管ホルモン(AMH)	12/25(水)			インフルエンザA型/B型〈CF〉	12/24(火)		
		インスリン(IRI)	12/27(金)			インフルエンザA型/B型〈HI〉	12/21(土)		
		インスリン抗体	12/25(水)			パライフルエンザ 1/2/3/4型〈HI〉	12/21(土)		
		抗GAD抗体	12/26(木)			ムンプス〈CF〉	12/24(火)		
		抗IA-2抗体	12/23(月)			ムンプス〈HI〉	12/24(火)		
		C-ペプチド(CPR)〈血清〉	12/27(金)			ムンプス〈NT〉	12/17(火)		
		C-ペプチド(CPR)〈尿〉	12/27(金)			ムンプスIgG	12/27(金)		
		グルカゴン(IRG)	12/23(月)			ムンプスIgM	12/25(水)		
	膵・ 消化管	膵グルカゴン	12/24(火)			麻疹〈HI〉	12/25(水)		
		ガストリン	12/24(火)			麻疹〈NT〉	12/17(火)		
		肝細胞増殖因子(HGF)	12/23(月)			麻疹〈PA〉	12/25(水)		
		α-HANP	12/25(水)			麻疹IgG	12/27(金)		
		BNP	12/27(金)			麻疹IgM	12/25(水)		
		NT-proBNP	12/27(金)			風疹抗体価(リッチ免疫比濁法)	12/27(金)		
		エリスロポエチン(EPO)	12/26(木)			風疹IgG	12/27(金)		
		カルニチン	12/25(水)			風疹IgM	12/25(水)		
		サイクリックAMP〈血漿〉	12/23(月)			RS〈CF〉	12/24(火)		
		サイクリックAMP〈尿〉	12/23(月)			RS〈NT〉	12/17(火)		
腫瘍 関 連 検 査	ヒスタミン	12/16(月)		サイトメガロ(CMV)〈CF〉	12/24(火)				
	アディポネクチン	12/25(水)		サイトメガロIgG	12/25(水)				
	AFP	12/27(金)		サイトメガロIgM	12/25(水)				
	AFPレクチン分画	12/25(水)		単純ヘルペス〈CF〉	12/24(火)				
	PIVKA-II	12/27(金)		単純ヘルペス1/2型〈NT〉	12/18(水)				
	CEA	12/27(金)		単純ヘルペスIgG	12/25(水)				
	TPA	12/25(水)		単純ヘルペスIgM	12/25(水)				
	抗p53抗体	12/25(水)		水痘・帯状ヘルペス〈CF〉	12/24(火)				
	BFP	12/23(月)		水痘・帯状ヘルペスIgG	12/27(金)				
	DUPAN-2	12/24(火)		水痘・帯状ヘルペスIgM	12/25(水)				
	エラスターゼ1	12/27(金)		アデノ〈CF〉	12/24(火)				
	CA19-9	12/27(金)		アデノ各型〈NT〉	12/19(木)				
	SPan-1抗原	12/25(水)		1/2/3/4/5/6/7/11/19					
	CA15-3	12/27(金)		アデノ8型〈NT〉	12/14(土)				
	NCC-ST-439	12/25(水)		エンテロ70/71型〈NT〉	12/16(月)				
BCA225	12/25(水)		エコー 3/7/11/12型〈HI〉	12/23(月)					
CA125	12/27(金)		エコー各型〈NT〉	12/16(月)					
ヒト精巢上体蛋白4(HE4)	12/23(月)		コクサッキーA群9型〈CF〉	12/24(火)					
CA602	12/25(水)		コクサッキーB群1/2/3/4/5/6型〈CF〉	12/24(火)					
CA54/61	12/24(火)		コクサッキーA/B群 各型〈NT〉	12/16(月)					
CA72-4	12/25(水)		EBV VCA IgG/IgA/IgM	12/25(水)					
シアリルTn抗原(STN)	12/25(水)		EBV EA-DR IgG/IgA/IgM	12/25(水)					
シアリルLex抗原(CSLEX抗原)	12/24(火)		EBV EBNA	12/25(水)					
PAP	12/25(水)		EBV IgG/IgM〈EIA〉	12/24(火)					

分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	
ウイルス学検査	ウイルス抗体の検出	日本脳炎〈CF〉	12/24(火)		免疫学検査	感染症免疫学的検査	アスペルギルス抗体	12/24(火)		
		日本脳炎〈HI〉	12/23(月)				アスペルギルス抗原	12/25(水)		
		パルボウイルスB19 IgG	12/24(火)				クリプトコックス・ネオフォルムス抗原	12/25(水)		
		パルボウイルスB19 IgM	12/24(火)				カンジダ抗原	12/25(水)		
	ウイルス抗原の検出	パルボウイルスB19 DNA	12/23(月)				カンジダ抗体	要確認		
		単純ヘルペス特異抗原《FAT》	12/25(水)				トリコスポロン・アサヒ抗体	12/21(土)		
		単純ヘルペスDNA	12/24(火)				(1-3)-β-D-グルカン	12/26(木)	12/27(金)	
		サイトカイン誘発抗原(C10, C11)	12/24(火)	12/27(金)			エンドトキシン定量《ES法》	12/26(木)	12/27(金)	
		サイトカイン誘発抗原(C7-HRP)	12/25(水)	12/27(金)			プロカシトニン(PCT)	12/27(金)		
		サイトメガロウイルスDNA	12/24(火)				ツツガムシ各型	12/23(月)		
		水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/25(水)				オーム病抗体	12/24(火)		
		アデノウイルス抗原	12/25(水)				抗7-因子IgG・IgA抗体価	12/13(金)		
		ロタウイルス抗原	12/27(金)				ブルセラ凝集反応	12/20(金)		
		ノロウイルス抗原(NV抗原)	12/25(水)				エヒノコックス抗体	12/17(火)		
		ノロウイルス-RNAマルチ	12/21(土)				ライム病抗体	要確認		
		HPV-DNA ハイリスクグループ	12/26(木)				MA C抗体	12/24(火)		
		HPV-DNA ハイリスクグループ(LBC)	12/25(水)				クレンジア・トコマクス核酸増幅同定	12/27(金)		
		HPV-DNA簡易ジェノタイプ	12/25(水)				クレンジア・トコマクス抗体 IgA & IgG	12/25(水)		
		HPV-DNA型判定(ハイリスク13種)	12/23(月)				クレンジア(クミドフィア)・ニューモニイ抗体 IgG	12/24(火)		
		HPV-DNA E6/E7 mRNA同定	12/24(火)				クレンジア(クミドフィア)・ニューモニイ抗体 IgA	12/24(火)		
		肝炎ウイルス関連検査	HA抗体	12/27(金)				クレンジア(クミドフィア)・ニューモニイ抗体 IgM	12/24(火)	
	HA-IgM抗体		12/27(金)				淋菌核酸増幅同定	12/27(金)		
	HBs抗原(精密)		12/27(金)				淋菌/クラミジア同時核酸増幅同定	12/27(金)		
	HBs抗体(PHA)		12/27(金)				プレアルブミン	12/26(木)		
	HBs抗体(精密)		12/27(金)				尿中アルブミン	12/27(金)		
	HBe抗原		12/27(金)				α1マイクログロブリン(α1MG)〈血清〉	12/25(水)		
	HBe抗体		12/27(金)				α1マイクログロブリン(α1MG)〈尿〉	12/25(水)		
	HBc抗体		12/27(金)				β2マイクログロブリン(β2MG)〈血清〉	12/27(金)		
	HBc-IgM抗体		12/27(金)				β2マイクログロブリン(β2MG)〈尿〉	12/27(金)		
	HBVゲノタイプ		12/24(火)				尿中L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)	12/26(木)		
	HBV-DNA定量		12/26(木)				尿中NGAL(好中球セアラチン結合性糖タンパク)	12/26(木)		
	HBc r抗原		12/24(火)				フェリチン	12/27(金)		
	HCVコア蛋白		12/26(木)				α1アシドグリコプロテイン(α1AG)	12/25(水)		
	HCV群別測定		12/25(水)				ハプトグロビン(Hp)	12/25(水)		
	HCV-RNA定量		12/27(金)				α2マクログロブリン	12/25(水)		
	HCV-RNAサブタイプ		12/20(金)				α1アンチトリプシン(α1AT)	12/25(水)		
	HCVモニターゲノタイプ		12/20(金)				アミロイドA蛋白(SAA)	12/26(木)		
	レトロウイルス	HEV抗体 IgA	12/25(水)				セルロプラスミン	12/26(木)		
		HI V-抗原・抗体	12/27(金)				トランスフェリン(Tf)	12/25(水)		
		HI V-I抗体《確認試験》	12/27(金)				尿中トランスフェリン	12/26(木)		
		HI V-IRNA定量	12/23(月)				ミオグロビン〈血清〉	12/26(木)		
		HTLV-1抗体《CLIA》	12/26(木)				ミオグロビン〈尿〉	12/26(木)		
		HTLV-1抗体《PA》	12/27(金)				心室筋ミオシン軽鎖I	12/24(火)		
	免疫学検査	感染症免疫学的検査	HTLV-1抗体《確認試験》	12/23(月)				プロコラーゲンⅢペプチド(P-Ⅲ-P)	12/23(月)	
			FTA-ABS	12/27(金)				Ⅳ型コラーゲン・7S	12/24(火)	
ASK(抗ストリプトナーゼ)			12/25(水)		Ⅳ型コラーゲン	12/25(水)				
百日咳菌抗体《EIA》			12/24(火)		尿中Ⅳ型コラーゲン	12/24(火)				
百日咳菌-IgM抗体			12/23(月)		M2BPGi (Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/25(水)				
百日咳菌-IgA抗体			12/23(月)		好酸球塩基性蛋白(ECP)	12/25(水)				
百日咳菌DNA《LAMP法》			12/25(水)		免疫グロブリン遊離L鎖κ/λ比	12/25(水)	12/28(土)			
寒冷凝集反応			12/24(火)		免疫電気泳動(抗ヒト全血清による同定)	12/19(木)				
マイコプラズマ抗体《CF》			12/24(火)		免疫電気泳動(M蛋白同定)	12/21(土)				
マイコプラズマ抗体《PA》			12/25(水)		ペンス・ジョーンズ蛋白同定	12/21(土)				
マイコプラズマ核酸同定《LAMP法》			12/25(水)		クリオグロブリン	12/24(火)				
レジオネラ核酸同定《LAMP法》			12/25(水)		IgG	12/27(金)				
トキソプラズマIgG抗体			12/25(水)		IgA	12/27(金)				
トキソプラズマIgM抗体			12/25(水)							

分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日
免疫学検査	免疫グロブリン・補体	IgM	12/27(金)		免疫学的検査	自己抗体	抗カルジオリピン抗体IgG	12/25(水)	12/28(土)
		IgG2	12/23(月)				抗カルジオリピンβ2GPI複合体抗体	12/25(水)	
		IgG4	12/25(水)				PR3-ANCA	12/25(水)	
		オリゴクローナルバンド	12/19(木)				MPO-ANCA	12/25(水)	
		血清補体価(CH50)	12/27(金)				抗糸球体基底膜抗体(抗GBM抗体)	12/25(水)	
		C3	12/27(金)				ミエリンベースック蛋白(MBP)	12/23(月)	
		C4	12/27(金)				抗7αヒドロキシコレステロール結合抗体	12/25(水)	
		C1q	12/24(火)				抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体(抗Musk抗体)	12/23(月)	
		C1インアクチベーター活性	12/25(水)				抗アクアポリン4抗体	12/23(月)	
		総IgE(非特異的IgE)	12/27(金)				精子不動化抗体	12/19(木)	
		IgE(特異的IgE)《CLEIA》	12/27(金)				抗血小板抗体	12/24(火)	
		IgE(特異的IgE)《FEIA》	12/25(水)				PA-IgG(血小板表面IgG)	12/26(木)	12/27(金)
		IgE 7αヒドロキシコレステロール(アトピー鑑別試験定性)	12/26(木)				HIT抗体(血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/24(火)	
		TARC(Th2ケモカイン)	12/25(水)			ループス抗凝固因子	12/26(木)		
		特異的IgE MAST36	12/21(土)			ヘパリン	12/21(土)		
		Viewアレルギー39	12/25(水)			凝固因子第II因子活性	12/25(水)		
		自己免疫関連	抗ガラクトース欠損IgG抗体(CA-RF)	12/25(水)			凝固因子第V因子活性	12/25(水)	
			IgG型リウマチ因子	12/25(水)			凝固因子第VII因子活性	12/25(水)	
			MMP-3	12/27(金)			凝固因子第VIII因子活性	12/25(水)	
			抗CCP抗体	12/27(金)			凝固因子第IX因子活性	12/25(水)	
	免疫複合体(抗C1q抗体)		12/24(火)		凝固因子第X因子活性	12/25(水)			
	免疫複合体モノクローナルRF結合		12/24(火)		凝固因子第XI因子活性	12/25(水)			
	抗核抗体(ANA)		12/27(金)		凝固因子第XII因子活性	12/25(水)			
	自己免疫関連		抗DNA抗体《RIA》	12/26(木)		凝固因子第XIII因子活性	12/25(水)		
			抗dsDNA抗体IgG	12/26(木)		凝固因子第XIII因子抗原	12/24(火)		
			抗dsDNA抗体IgM	12/23(月)		凝固因子第VIII因子様抗原	12/26(木)		
		抗ssDNA抗体IgG	12/25(水)		フォン・ウィルブランド因子活性	12/26(木)			
		抗ssDNA抗体IgM	12/24(火)		ATIII(アンチトロンビンIII)定量	12/26(木)			
		抗Sm抗体《免疫拡散法》	12/24(火)		TAT	12/26(木)			
		抗Sm抗体《FEIA》	12/25(水)		プロトロンビノーゲンF1+2	12/25(水)			
		抗RNP抗体《免疫拡散法》	12/24(火)		フィブリンモノマー複合体定量(SFMC)	12/26(木)			
		抗RNP抗体《FEIA》	12/25(水)		フィブリンモノマー複合体(FMテスト)	12/25(水)			
		抗SS-A/Ro抗体《免疫拡散法》	12/21(土)		尿中FDP	12/26(木)			
		抗SS-A/Ro抗体《FEIA》	12/25(水)		プラスミノゲン定量	12/25(水)			
		抗SS-B/La抗体《免疫拡散法》	12/21(土)		α2マクログロブリンβ2ミクログロブリン複合体(PIC)	12/25(水)			
		抗SS-B/La抗体《FEIA》	12/25(水)		トロンボモジュリン(TM)〈血清〉	12/23(月)			
		抗Scl-70抗体《免疫拡散法》	12/24(火)		トロンボモジュリン(TM)〈血漿〉	12/23(月)			
		抗Scl-70抗体《FEIA》	12/25(水)		プロテインC(抗原量)	12/24(火)			
		抗RNAポリメラーゼIII抗体	12/25(水)		プロテインC活性	12/25(水)			
		抗Jo-1抗体《免疫拡散法》	12/25(水)		プロテインS(抗原量)	12/24(火)			
		抗Jo-1抗体《CLEIA》	12/25(水)		プロテインS(遊離型抗原量)	12/25(水)			
		抗ARS抗体	12/25(水)		プロテインS活性	12/25(水)			
		抗MDA5抗体	12/26(木)		βトロンボグロブリン(β-TG)	12/21(土)			
		抗Mi-2抗体	12/26(木)		血小板第4因子(PF-4)	12/21(土)			
		抗TIF1-γ抗体	12/26(木)		ADAMTS13活性	12/24(火)			
抗セントロメア抗体		12/25(水)		ADAMTS13インヒビター定量	12/24(火)				
抗デスモグレイン1抗体		12/25(水)							
抗デスモグレイン3抗体		12/25(水)							
抗BP180抗体	12/25(水)								
抗ミトコンドリア抗体	12/26(木)								
抗ミトコンドリアM2抗体	12/25(水)								
抗LKM-1抗体	12/24(火)								
抗平滑筋抗体	12/26(木)								
抗胃壁細胞抗体	12/23(月)								
抗内因子抗体	12/23(月)								
抗横紋筋抗体	11/29(金)								
抗副腎皮質抗体	要確認								

分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	保存不可年内 最終受付日		
細胞性免疫検査	細胞形態検査	T細胞・B細胞百分率	12/27(金)	12/27(金)	染色体検査	血液疾患染色体検査	TEL (12p13転座/欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		モノクローナル抗体《単染色法》	12/25(水)	12/27(金)			TEL/AML1 [t(12:21)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		モノクローナル抗体《二重染色法》	12/25(水)	12/27(金)			p16 (9p21欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		白血球・リンパ腫解析	12/27(金)	12/27(金)			TCF3/PBX1 [t(1:19)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		B細胞サブクラス (Sm-Ig)	12/25(水)	12/27(金)			12染色体 (12トリソミー)	12/19(木)	12/27(金)		
		赤血球表面マーカー検査 CD55	12/23(月)	12/27(金)			IgH (14q32転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		赤血球表面マーカー検査 CD59	12/23(月)	12/27(金)			CCND1 (BCL1) / IgH [t(11:14)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
	細胞機能検査	リンパ球幼若化試験 PHA	12/19(木)	12/20(金)			BCL2 (18q21転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		リンパ球幼若化試験 Con-A	12/19(木)	12/20(金)			IgH/MAF [t(14:16)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		薬剤によるリンパ球幼若化試験 (DLST)	12/18(水)	12/20(金)			IgH/BCL2 [t(14:18)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		NK細胞活性	12/24(火)	12/27(金)			BCL6 (3q27転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		LAK活性《非誘導》	12/24(火)	12/27(金)			c-myc (8q24転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		LAK活性《誘導》	12/19(木)	12/20(金)			c-myc/IgH [t(8:14)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		好中球貪食能	12/25(水)	12/27(金)			MALT1 (18q21転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
	組織適合性抗原	好中球殺菌能	12/25(水)	12/27(金)			API2/MALT1 [t(11:18)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-A,B(血清対応型タイピング)	12/24(火)	12/27(金)			D13S319 (13q14欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-DR (血清対応型タイピング)	12/24(火)	12/27(金)			N-myc (2p24.1増幅解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-A遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)			FGFR3/IgH [t(4:14)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-B遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)			ALK (2p23転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-C遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)			ATM (11q22.3欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-DRB1遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)			p53 (17p13.1欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-DQA1遺伝子型判定	12/17(火)	12/27(金)			EWSR1 (22q12転座解析)	12/19(木)	12/27(金)		
		HLA-DQB1遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)							
		HLA-DPB1遺伝子型判定	12/19(木)	12/27(金)							
	リンパ球混合培養 (MLC)	12/18(水)	12/23(月)								
	染色体検査	先天異常染色体検査	Gバンド分染法	12/9(月)		12/25(水)	遺伝子関連検査	白血病解析	Major BCR-ABL IS	12/23(月)	12/27(金)
			Qバンド分染法	12/5(木)		12/25(水)			免疫グロブリンH鎖JH再構成	12/10(火)	12/27(金)
			Rバンド分染法	12/5(木)		12/24(火)			免疫グロブリンL鎖Jκ再構成	12/10(火)	12/27(金)
Cバンド分染法			12/5(木)	12/24(火)	免疫グロブリンL鎖Jλ再構成	12/10(火)			12/27(金)		
脆弱X染色体			12/5(木)	12/24(火)	T細胞受容体β鎖Jβ1再構成	12/10(火)			12/27(金)		
高精度分染法			12/5(木)	12/24(火)	T細胞受容体β鎖Jβ2再構成	12/10(火)			12/27(金)		
13染色体 (13トリソミー/Patau症候群)			12/19(木)	12/27(金)	T細胞受容体β鎖Cβ再構成	12/10(火)	12/27(金)				
18染色体 (18トリソミー/Edwards症候群)			12/19(木)	12/27(金)							
21染色体 (21トリソミー/Down症候群)			12/19(木)	12/27(金)							
X-染色体			12/16(月)	12/25(水)							
Y-染色体			12/16(月)	12/25(水)							
7染色体 (Williams症候群)			12/16(月)	12/25(水)							
15染色体 (Prader-willii症候群)			12/16(月)	12/25(水)							
15染色体 (Angelman症候群)			12/16(月)	12/25(水)							
17染色体 (Miller-Dieker症候群)		12/16(月)	12/25(水)								
22染色体 (22q11.2欠失/重複解析)		12/16(月)	12/25(水)								
血液疾患染色体検査		Gバンド分染法	12/9(月)	12/26(木)	その他	その他	乱用薬物スクリーニング	12/24(火)			
		Qバンド分染法	12/5(木)	12/26(木)			覚せい剤検査	12/24(火)			
		末梢血好中球bcr/abl [t(9:22)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)			アヘン系麻薬検査	12/24(火)			
		フィラデルフィア染色体bcr/abl [t(9:22)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)			コカイン系麻薬検査	12/24(火)			
		AML-1 (21q22転座解析)	12/19(木)	12/27(金)			大麻・マリファナ検査	12/24(火)			
		AML1/ETO (MTG8) [t(8:21)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)			胃がんリスク層別化検査	12/27(金)			
		PML/RARα [t(15:17)転座解析]	12/19(木)	12/27(金)			クオンティフェロンTBプラス (QFT)	12/23(月)	12/23(月)		
		CBFβ	12/19(木)	12/27(金)			結核菌特異的INF-γ (T-スポット)	12/24(火)	12/27(金)		
		MLL (11q23転座解析)	12/19(木)	12/27(金)			結核菌群同定核酸増幅同定《Taq Man PCR》	12/27(金)			
		7染色体 (7トリソミー/7q31欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)			マイコバクテリウム7ヒュームイントロモル核酸増幅同定 (MAC)《Taq Man PCR》	12/26(木)			
		8染色体 (8トリソミー)	12/19(木)	12/27(金)			クロスリグナム・テフィナル抗原	12/26(木)	12/28(土)		
		IRF-1 (5q31欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)			脳梗塞リスクマーカー	12/23(月)	12/26(木)		
	DOS108 (20q12欠失解析)	12/19(木)	12/27(金)	LOX-index			12/14(土)	12/25(水)			
	異性間BMT	12/19(木)	12/27(金)	骨塩定量 (DIP)			12/27(金)				
4q12欠失/挿入解析	12/19(木)	12/27(金)	透析液中エンドトキシン定量 A液	12/26(木)	12/27(金)						
			透析液中エンドトキシン定量 B液	12/26(木)	12/27(金)						
			透析液中エンドトキシン定量 RO水	12/26(木)	12/27(金)						
			透析液中エンドトキシン定量 調整液	12/26(木)	12/27(金)						
			透析液中エンドトキシン定量 その他	12/26(木)	12/27(金)						
			透析液/R2A	12/17(火)	12/28(土)						
			透析液/R2A-MF	12/17(火)	12/28(土)						

再検査は翌年となります

◆ その他の項目につきましては、TEL047(487)2631(代表)までお問い合わせ下さい。



〒276-0022 千葉県八千代市上高野1353-25

TEL:047-487-2631(代表) FAX:047-487-2861

八千代	営業所	☎	:	047(487)7887
佐倉	営業所	☎	:	043(308)7230
千葉	営業所	☎	:	043(209)2151
市川	営業所	☎	:	047(404)2210
東葛	営業所	☎	:	04(7157)8290
木更津	営業所	☎	:	0438(37)2451
館山	営業所	☎	:	0470(25)7021
東京	営業所	☎	:	03(5284)4101
東京第二	営業所	☎	:	03(5431)0435
宇都宮	営業所	☎	:	028(651)3972
栃木	営業所	☎	:	0287(64)2111