

2021年12月3日

## 年末年始の業務日程および 保存不適検体の年内最終受付日のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、年末年始の業務日程および検体の性質上、越年保存が不相当で、特にご注意ください  
 だく検査項目の年内最終受付日につきまして、下記のとおりご案内申し上げます。

敬白

記

### 【業務日程】

年内通常業務 終了日 2021年12月29日(水)

年始通常業務 開始日 2022年 1月 4日(火)

### 【保存不適検体の年内最終受付日】

12月23日(木)	12月28日(火)
染色体(先天性疾患)(G-分染法)	RLP-コレステロール(レムナト様 <sup>®</sup> 蛋白コレステロール)
12月24日(金)	MDA-LDL(酸化LDL)
PHAによるリンパ球幼若化試験	リポ蛋白分画/アガロース膜電気泳動法
Con Aによるリンパ球幼若化試験	リポ蛋白分画/HPLC法
薬剤によるリンパ球幼若化試験(DLST)	コレステロール分画
染色体(先天性疾患)(FISH法)	HIV-1 RNA定量<リアルタイムPCR>
染色体(血液疾患)(G-分染法)	サイトメガロウイルス抗原 C10, C11
12月27日(月)	エンドキシン定量(血液)
水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定量	エンドキシン定量(透析液)
単純ヘルペスウイルスDNA定量	PAIgG(血小板関連IgG)
サイトメガロウイルスDNA定量	T細胞・B細胞百分率
ニューモシチス・イロベチDNA定量(P. カリニDNA定量)	NK細胞活性
T-SPOT. TB	Single-color解析による細胞表面マーカー検査
レジオネラ菌検査:水	CD45 Blast Gating法による急性白血病解析セット
12月28日(火)	7AADを用いたリンパ腫生細胞解析セット(リンパ腫解析セット)
骨髄像	マロープラズマ38(骨髄腫-CD20解析セット)
ALP染色(好中球アルカリフォスファターゼ)	ヘリコバクター・ピロリ培養
ペルオキシダーゼ染色	Major BCR-ABL 高感度 IS%
PAS染色	WT1 mRNA定量
鉄染色	minor BCR-ABL 高感度%
エステラーゼ染色	染色体(血液疾患)(FISH法)
LDアイソザイム(LDHアイソザイム)/IFCC	検便検査セット

※その他ご不明な項目は事前にお問い合わせください。

●項目別の最終受付日につきましては、「年内報告可能最終受付日・年内最終受付日 一覧表」  
 をご確認ください。

以上

尚、詳細につきましては、営業担当者またはインフォメーションまでお問い合わせ下さい。

- 「年内報告可能最終受付日」は、年内(12月29日(水))に報告可能な最終受付日です。  
ただし、再検査の場合には翌年の報告になる場合がございますので予めご了承ください。
- 「年内最終受付日」は、年内に検体をお預かりできる最終受付日です。
- その他の未掲載項目につきましては、弊社までお問い合わせください。

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日	
<b>血液学的検査</b>				
1	白血球数(WBC)	12/28(火)	12/29(水)	
	赤血球数(RBC)	12/28(火)		
	ヘモグロビン(Hb)	12/28(火)		
	ヘマトクリット(Ht)	12/28(火)		
	血小板数	12/28(火)		
	網状赤血球数(レチクロ)	12/28(火)		
	末梢血液像:機械法	12/28(火)		
	末梢血液像:鏡検法	12/28(火)		
	骨髓像	12/16(木)		12/28(火)
	ALP染色(好中球アルカリフォスファターゼ)	12/16(木)		12/28(火)
	ペルオキシダーゼ染色	12/16(木)		12/28(火)
	PAS染色	12/16(木)		12/28(火)
	鉄染色	12/16(木)		12/28(火)
	エステラーゼ染色	12/16(木)		12/28(火)
2	全血比重(GB)	12/28(火)		
	赤血球沈降速度(ESR)	12/28(火)		
	マラリア原虫	12/28(火)		
	ヘモグロビンA1c:NGSP(HbA1c:NGSP)	12/28(火)		
	浸透圧(血清)	12/28(火)		
	鼻汁喀痰中好酸球検査	12/28(火)		
	その他の白血球分類	12/28(火)		
3	プロトロンビン時間(PT)	12/28(火)	12/29(水)	
	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	12/28(火)		
	フィブリノーゲン(F)	12/28(火)		
	トロンボテスト	12/25(土)		
	第Ⅱ因子活性	12/24(金)		
	第Ⅴ因子活性	12/24(金)		
	第Ⅶ因子活性	12/24(金)		
	第Ⅷ因子活性	12/24(金)		
	第Ⅸ因子活性	12/24(金)		
	第Ⅹ因子活性	12/24(金)		
	第ⅩⅠ因子活性	12/24(金)		
	第ⅩⅡ因子活性	12/24(金)		
	第ⅩⅢ因子活性	12/24(金)		
	第ⅩⅢ因子抗原量	12/25(土)		
フォン・ウィルブランド因子活性(V.W因子活性)	12/24(金)			
フォン・ウィルブランド因子抗原量(VWF抗原量)	12/24(金)			
4	アンチトロンビンⅢ活性(AT-Ⅲ)	12/28(火)		
	FDP	12/28(火)		
	D-Dダイマー	12/28(火)		
	プラスミノゲン抗原	12/25(土)		
	アンチプラスミン(α <sub>2</sub> プラスミンインヒビター)	12/25(土)		
	可溶性フィブリンモノマー複合体(SF)定性	12/25(土)		
	フィブリンモノマー複合体(FM)定量	12/25(土)		
	α <sub>2</sub> プラスミンインヒビター-プラスミン複合体(PIC)	12/25(土)		
	トロンビン・アンチトロンビン複合体(TAT)	12/25(土)		
	プロテインC(抗原量)	12/25(土)		
	プロテインC活性	12/25(土)		
	プロテインS(抗原量)	12/25(土)		
	プロテインS(遊離型抗原量)	12/25(土)		
	プロテインS活性	12/24(金)		
PIVKA-II:凝固	12/22(水)			
トロンボモジュリン	12/24(金)			
5	βトロンボグロブリン(β-TG)	12/23(木)		
	血小板第4因子(PF-4)	12/23(木)		

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日		
<b>尿・糞便等検査</b>					
6	尿一般	12/28(火)			
	尿沈渣	12/28(火)			
	蛋白定量(尿)	12/28(火)			
	糖定量(尿)	12/28(火)			
	浸透圧(尿)	12/28(火)			
	NAG(尿)	12/28(火)			
	FDP定量(尿)	12/24(金)			
	アルブミン(尿)	12/28(火)			
7	トランスフェリン(尿)	12/25(土)			
	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/20(月)			
	L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)(尿)	12/25(土)			
	尿中シュウ酸	12/18(土)			
	コプロポルフィリン定性(尿)	12/25(土)			
	コプロポルフィリン定量(尿)	12/20(月)			
	コプロポルフィリン定量(血液)	12/18(土)			
	δ-アミノレブリン酸(δ-ALA)	12/23(木)			
	ポルフォビリノーゲン(尿)	12/21(火)			
	ウロポルフィリン(尿)	12/20(月)			
	プロポルフィリン定量	12/18(土)			
	8	髄液一般検査		12/28(火)	12/29(水)
		蛋白定量(髄液)		12/28(火)	
		糖定量(髄液)		12/28(火)	
クロール定量(髄液)		12/28(火)			
精液一般検査		12/28(火)			
穿刺液一般検査		12/28(火)			
蛋白定量(穿刺液)		12/28(火)			
糖定量(穿刺液)		12/28(火)			
白血球数(穿刺液)		12/28(火)			
赤血球数(穿刺液)		12/28(火)			
関節液一般検査		12/28(火)			
RF定量(関節液)		12/25(土)			
ムチン塊テスト		12/28(火)			
尿酸結晶		12/28(火)			
ピロリン酸Ca結晶	12/28(火)				
9	虫卵塗抹法	12/28(火)			
	虫卵集卵法	12/28(火)			
	虫体検出検査	12/28(火)			
	便中ヘモグロビン定性(1日目・2日目)	12/28(火)			
	便中ヘモグロビン定量(1日目・2日目)	12/28(火)			
	ヘモグロビン及びトランスフェリン(糞便中ヒトHb.Tf)	12/28(火)			
	脂肪染色(ズダンⅢ染色)	12/28(火)			
	ロタウイルス抗原	12/28(火)			
	クロストリジウム・ディフィシル抗原(C.ディフィシル抗原)	12/28(火)			
	ノルウイルス-RNAマルチ(NV-RNAマルチ)	12/24(金)			
ノロウイルス抗原(EIA)	12/25(土)				
ノロウイルス抗原(イムノクロマト法)	12/28(火)				
カルプロテクチン(便中)/FEIA	12/22(水)				
<b>負荷試験(生理機能検査)</b>					
11	ICG停滞率	12/28(火)	12/29(水)		
	ICG消失率	12/28(火)			
	PFDTテスト	12/25(土)			
	フィッシュバーグ濃縮試験	12/25(土)			
	クレアチニンクリアランス	12/28(火)			
	24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/28(火)			

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日	検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
<b>生化学的検査 (I)</b>							
13	AST(GOT)	12/28(火)	12/29(水)	19	リン脂質(PL)	12/25(土)	12/29(水)
	ALT(GPT)	12/28(火)			β-リポ蛋白	12/25(土)	
	ALP(アルカリフォスファターゼ)／IFCC	12/28(火)			HDLコレステロール	12/28(火)	
	LD(LDH)／IFCC	12/28(火)			LDLコレステロール	12/28(火)	
	コリンエステラーゼ(ChE)	12/28(火)			リポ蛋白(a)[Lp(a)]	12/25(土)	
	γ-GT(γ-GTP)	12/28(火)			RLP-コレステロール(レムナト様脂蛋白コレステロール)	12/25(土)	
	LAP	12/28(火)			MDA-LDL(酸化LDL)	12/17(金)	
	グアナーゼ	12/25(土)		アポリポ蛋白(AⅠ、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E)	12/25(土)		
	ADA(アデニンデアミナーゼ)	12/25(土)		20	リポ蛋白分画／アガロース膜電気泳動法	12/25(土)	12/28(火)
	CK(CPK)	12/28(火)			リポ蛋白分画／HPLC法	12/25(土)	12/28(火)
	CK-MB	12/28(火)			コレステロール分画	12/25(土)	12/28(火)
	アルドラーゼ	12/25(土)			総胆汁酸(TBA)	12/25(土)	12/29(水)
	アミラーゼ	12/28(火)			グリコール酸(CG)	12/25(土)	
P型アミラーゼ	12/28(火)	全脂質中脂肪酸分画	12/17(金)				
14	リパーゼ	12/28(火)	血中脂肪酸4分画	12/22(水)			
	トリブシン	12/25(土)	21	βカロチン	12/20(月)		
	膵ホスホリパーゼA <sub>2</sub> (膵PLA <sub>2</sub> )	12/25(土)		ビタミンA	12/22(水)		
	リゾチーム(血清)	12/25(土)		ビタミンB <sub>1</sub> (サイアミン)(チアミン)	12/22(水)		
	リゾチーム(尿)	12/25(土)		ビタミンB <sub>2</sub> (リボフラビン)	12/22(水)		
	シアル酸	12/25(土)		ビタミンB <sub>6</sub>	12/18(土)		
	アンジオテンシンⅠ転換酵素(ACE)	12/25(土)		ビタミンB <sub>12</sub> (シアノコバラミン)	12/28(火)		
	LDアイソザイム(LDHアイソザイム)／IFCC	12/25(土)		葉酸	12/28(火)		
	ALPアイソザイム／IFCC	12/25(土)		カルニチン分画	12/25(土)		
	アミラーゼアイソザイム	12/25(土)		22	ビタミンC(アスコルビン酸)	12/24(金)	
CKアイソザイム(CPKアイソザイム)	12/25(土)	1, 25-(OH) <sub>2</sub> ビタミンD			12/23(木)		
ASTアイソザイム(m-AST)(GOTアイソザイム:m-GOT)	12/25(土)	25-ヒドロキシビタミンD/ECLIA(25OHDV/ECLIA)	12/25(土)				
15	総ビリルビン	12/28(火)	25-ヒドロキシビタミンD(25OHビタミンD)		12/25(土)		
	直接ビリルビン	12/28(火)	ビタミンE(トコフェロール)		12/18(土)		
	総蛋白(TP)	12/28(火)	23	ナトリウム・クロール(Na・Cl)	12/28(火)		
	アルブミン	12/28(火)		カリウム(K)	12/28(火)		
	蛋白分画	12/28(火)		カルシウム(Ca)	12/28(火)		
	セルロプラスミン	12/25(土)		イオン化カルシウム	12/25(土)		
	ミオグロビン(血清)	12/25(土)		無機リン(IP)	12/28(火)		
	ミオグロビン(尿)	12/25(土)		マグネシウム(Mg)	12/28(火)		
	心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)	12/25(土)		鉄(Fe)	12/28(火)		
	フェリチン(精密)	12/28(火)		総鉄結合能(TIBC)	12/28(火)		
心室筋ミオシン軽鎖Ⅰ	12/25(土)	不飽和鉄結合能(UIBC)		12/28(火)			
心筋トロポニンT	12/25(土)	血清銅(Cu)		12/28(火)			
16	プロコラーゲンⅢペプチド(P-Ⅲ-P)	12/23(木)	24	亜鉛(Zn)	12/25(土)		
	Ⅳ型コラーゲン	12/25(土)		アルミニウム(Al)	12/20(月)		
	Ⅳ型コラーゲン・7S	12/24(金)		クロム(Cr)(全血)	12/22(水)		
	ヒアルロン酸	12/25(土)		クロム(Cr)(尿)	12/15(水)		
	M2BPGi	12/28(火)		マンガン(Mn)(全血)	12/20(月)		
	肝細胞増殖因子(HGF)	12/25(土)		マンガン(Mn)(尿)	12/13(月)		
	肺サーファクタント蛋白D(SP-D)	12/25(土)		カドミウム(Cd)(全血)	12/21(火)		
肺サーファクタント蛋白A(SP-A)	12/25(土)	カドミウム(Cd)(尿)	12/14(火)				
KL-6	12/28(火)	水銀(Hg)	12/21(火)				
17	尿素窒素(UN)	12/28(火)	セレン(Se)	12/16(木)			
	クレアチニン	12/28(火)	<b>産業衛生関連検査</b>				
	クレアチン	12/25(土)	鉛(Pb)(血液)	12/20(月)	12/29(水)		
	尿酸(UA)	12/28(火)	鉛(Pb)(尿)	12/13(月)			
	アンモニア	12/28(火)	赤血球遊離プロトポルフィリン	12/23(木)			
	シスタチンC	12/25(土)	馬尿酸(HA)	12/24(金)			
18	乳酸	12/25(土)	メチル馬尿酸(MHA)	12/24(金)			
	ピルビン酸	12/25(土)	スチレン代謝物	12/23(木)			
	遊離脂肪酸(FFA;NEFA)	12/25(土)	マンデル酸(MA):エチルベンゼン(EB)	12/23(木)			
	ケトン体分画	12/25(土)	総三塩化物(TTC)	12/24(金)			
	血糖	12/28(火)	トリクロロ酢酸(TCA)	12/24(金)			
	1, 5-アンヒドログルシトール(1, 5-AG)	12/25(土)	N-メチルホルムアミド	12/22(水)			
グリコアルブミン	12/28(火)	2, 5-ヘキサンジオン(2, 5-HD)	12/22(水)				
クエン酸	12/23(木)	インジウム	12/20(月)				
19	総コレステロール(T-CHO)	12/28(火)	26	エチルアルコール(エタノール)		12/25(土)	
	遊離コレステロール	12/25(土)		メタノール		12/20(月)	
	中性脂肪(TG)	12/28(火)		アセトン定量(血清)		12/20(月)	
					アセトン定量(尿)	12/20(月)	

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
<b>生化学的検査(Ⅱ) 内分泌学的検査</b>			
27	成長ホルモン(GH)	12/28(火)	12/29(水)
	黄体形成ホルモン(LH)	12/28(火)	
	卵胞刺激ホルモン(FSH)	12/28(火)	
	ACTH(副腎皮質刺激ホルモン)	12/28(火)	
	プロラクチン(PRL)(乳汁分泌ホルモン)	12/28(火)	
	ソマトメジン-C(IGF-I)	12/25(土)	
	抗利尿ホルモン(ADH)(バソプレシン)	12/22(水)	
	甲状腺刺激ホルモン(TSH)	12/28(火)	
28	総サイロキシシン(T <sub>4</sub> )	12/25(土)	12/29(水)
	トリヨードサイロニン(T <sub>3</sub> )	12/25(土)	
	遊離サイロキシシン(FT <sub>4</sub> )	12/28(火)	
	遊離トリヨードサイロニン(FT <sub>3</sub> )	12/28(火)	
	サイログロブリン(Tg)	12/28(火)	
	サイロキシシン結合グロブリン(TBG)	12/23(木)	
	抗サイログロブリン抗体(抗Tg抗体)	12/28(火)	
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(抗TPO抗体)	12/28(火)	
	TSHレセプター抗体(TRAAb-human)	12/24(金)	
	TSHレセプター抗体(第3世代)(TRAb:第3世代)	12/28(火)	
	TSH刺激性レセプター抗体(TSAb)	12/24(金)	
	サイロイドテスト	12/25(土)	
マイクロゾームテスト	12/25(土)		
29	I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)(血清)	12/25(土)	12/29(水)
	I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)(尿)	12/24(金)	
	酒石酸抵抗性酸ホスファターゼ(TRACP-5b)	12/28(火)	
	デオキシピリジノリン(D-Pyr)	12/24(金)	
	骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)	12/28(火)	
	I型プロコラーゲン-N-プロペプチド(total P I NP)	12/28(火)	
31	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	12/24(金)	12/29(水)
	骨塩定量検査	12/27(月)	
32	カルシトニン	12/25(土)	12/29(水)
	副甲状腺ホルモンintact(PTH-intact)	12/28(火)	
	副甲状腺ホルモンホールPTH(Whole PTH)	12/25(土)	
	副甲状腺ホルモン関連蛋白intact(PTHrP-intact)	12/22(水)	
	オステオカルシン(OC;BGP)	12/25(土)	
	I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)	12/24(金)	
33	デオキシピリジノリン(D-Pyr)	12/24(金)	12/29(水)
	血中カテコールアミン3分画	12/24(金)	
	尿中カテコールアミン3分画	12/24(金)	
	尿中メタネフリン2分画	12/23(木)	
	バニールマンデル酸定量(VMA)	12/24(金)	
	ホモバニール酸定量(HVA)(尿)	12/24(金)	
	ホモバニール酸定量(HVA)(血漿)	12/22(水)	
	ドーパミン・総	12/16(木)	
34	セロトニン	12/21(火)	12/29(水)
	5-ハイドロキシインドール酢酸(5-HIAA)(尿)	12/24(金)	
	5-ハイドロキシインドール酢酸(5-HIAA)(血漿)	12/22(水)	
	血漿レニン活性(PRA)	12/25(土)	
	活性型レニン定量/CLEIA	12/25(土)	
35	コレチゾール(血清・血漿)	12/25(土)	12/29(水)
	コレチゾール(尿)(遊離)	12/25(土)	
	アルドステロン/CLEIA-血漿	12/25(土)	
	アルドステロン/CLEIA-尿	12/23(木)	
	11-ハイドロキシコルチコステロイド(11-OHCS)	12/18(土)	
36	17-ケトステロイド分画(17-KS分画)	12/20(月)	12/29(水)
	テヒドロエピアンドロステロンサルフェート(DHEA-S)	12/25(土)	
	テストステロン	12/28(火)	
	遊離テストステロン	12/25(土)	
37	プロジェステロン	12/28(火)	12/29(水)
	エストラジオール(E <sub>2</sub> )	12/28(火)	
	プレグナンジオール(P <sub>2</sub> )	12/20(月)	
	プレグナントリオール(P <sub>3</sub> )	12/20(月)	

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
37	ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)	12/28(火)	12/29(水)
	HCG-βサブユニット	12/24(金)	
	HCG定性(妊娠反応)	12/28(火)	
	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/25(土)	
	抗ミュラー管ホルモン(AMH)	12/25(土)	
	サイクリック-AMP(c-AMP)(血漿)	12/17(金)	
38	サイクリック-AMP(c-AMP)(尿)	12/17(金)	12/29(水)
	心房性Na利尿ペプチド(HANP、α-hANP、ANP)	12/28(火)	
	脳性Na利尿ペプチド(BNP)	12/28(火)	
	脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)	12/28(火)	
	エリスロポエチン(EPO)	12/28(火)	
	ヒスタミン	12/16(木)	
39	アディポネクチン	12/25(土)	12/29(水)
	ペプシノゲン(PG)	12/28(火)	
40	ABC分類セット	12/28(火)	12/29(水)
	インスリン(IRI)	12/28(火)	
	C-ペプチド(CPR)	12/28(火)	
	抗GAD抗体/EIA	12/25(土)	
	抗IA-2抗体/EIA	12/22(水)	
	インスリン抗体(濃度・結合率)	12/22(水)	
	抗膵島細胞質抗体(ICA)	12/10(金)	
	ガストリン	12/25(土)	
	膵グルカゴン/EIA	12/22(水)	
	<b>生化学的検査(Ⅱ) 腫瘍マーカー・特殊分析</b>		
41	癌胎児性抗原(CEA)	12/28(火)	12/29(水)
	組織ポリペプチド抗原(TPA)	12/25(土)	
	α-フェトプロテイン(AFP定量)	12/28(火)	
	AFPレクチン分画	12/24(金)	
	PIVKA-II	12/28(火)	
	DUPAN-2	12/24(金)	
	NCC-ST-439	12/25(土)	
	塩基性フェトプロテイン(BFP)	12/25(土)	
	CA19-9	12/28(火)	
	SPan-1抗原	12/25(土)	
	エラストラーゼ1	12/28(火)	
	サイトケラチン19フラグメント(シフラ)	12/28(火)	
	神経特異エノラーゼ(NSE)	12/28(火)	
	ガストリン放出ペプチド前駆体(Pro GRP)	12/28(火)	
扁平上皮癌関連抗原(SCC抗原)	12/28(火)		
42	シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原(SLX)	12/24(金)	12/29(水)
	シアリルLe <sup>x</sup> 抗原(CSLEX)	12/23(木)	
	CA125	12/28(火)	
	CA602	12/25(土)	
	CA54/61	12/24(金)	
	シアリルTn抗原(STN)	12/25(土)	
	CA72-4	12/25(土)	
	CA15-3	12/28(火)	
	BCA225	12/25(土)	
	血清抗p53抗体	12/25(土)	
血清HER2タンパク	12/25(土)		
43	前立腺特異抗原(PSA)	12/28(火)	12/29(水)
	高感度PSA	12/28(火)	
	PSA-タンデム	12/28(火)	
	PSA-ACT	12/25(土)	
	PSA F/T比	12/25(土)	
	γ-セミノプロテイン(γ-Sm)	12/23(木)	
	I型コラーゲン-C-テロペプチド(1CTP)	12/25(土)	
	尿中核マトリックスプロテイン22(尿中NMP22)	12/23(木)	
可溶性インターロイキン2レセプター(sIL-2R)	12/25(土)		
45	アミノ酸分析	12/16(木)	12/29(水)
	アミノ酸分析:9種	12/24(金)	
	ホモシステイン	12/18(土)	
	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比(BTR)	12/25(土)	
結石分析	12/24(金)		

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
<b>薬物検査</b>			
47	フェニトイン	12/28(火)	12/29(水)
	フェノバルビタール	12/28(火)	
	バルプロ酸	12/28(火)	
	カルバマゼピン	12/28(火)	
	プリミドン	12/25(土)	
	エトスクシミド	12/24(金)	
	トリメタジオン	12/18(土)	
	クロナゼパム	12/24(金)	
	ニトラゼパム	12/24(金)	
	ジアゼパム	12/24(金)	
ゾニサミド	12/24(金)		
クロバザム	12/22(水)		
48	ガバペンチン	12/24(金)	12/29(水)
	レベチラセタム	12/24(金)	
	トピラマート	12/22(水)	
	ラモトリギン	12/22(水)	
	ハロペリドール	12/25(土)	
	ブロムペリドール	12/25(土)	
	リチウム(Li)	12/28(火)	
	クロルプロマジン	12/20(月)	
	ジゴキシシン	12/28(火)	
	テオフィリン	12/28(火)	
49	ゲンタマイシン	12/25(土)	12/29(水)
	トブラマイシン	12/25(土)	
	アミカシン	12/25(土)	
	アルベカシン	12/25(土)	
	バンコマイシン	12/28(火)	
	テイコブラニン	12/25(土)	
	ポリコナゾール	12/24(金)	
	シクロスポリン	12/28(火)	
	タクロリムス	12/28(火)	
	キニジン	12/25(土)	
50	プロカインアミド	12/25(土)	12/29(水)
	N-アセチルプロカインアミド(NAPA)	12/25(土)	
	ジソピラミド	12/25(土)	
	リドカイン	12/24(金)	
	アプリンジン	12/22(水)	
	メキシレチン	12/22(水)	
	プロプラノロール	12/21(火)	
	プロパフェノン	12/24(金)	
	フレカイニド	12/22(水)	
	ピルシカイニド	12/23(木)	
51	シベンゾリン	12/24(金)	12/29(水)
	アミオダロン	12/24(金)	
	ピルメノール	12/17(金)	
	ペブリジル	12/22(水)	
	アセトアミノフェン	12/25(土)	
	サリチル酸(アスピリン)	12/25(土)	
	金(Au)	12/21(火)	
	メトレキサート	12/25(土)	
	イマチニブ	12/13(月)	
	L-ドーパ	12/21(火)	
覚せい剤検査	12/21(火)		
乱用薬物スクリーニング	12/24(金)		
三・四環系抗うつ薬スクリーニング	12/23(木)		
<b>免疫学的検査 肝炎ウイルス検査</b>			
55	HA抗体	12/25(土)	12/29(水)
	IgM-HA抗体	12/25(土)	
	HBs抗原	12/28(火)	
	HBs抗体	12/28(火)	
	HBs抗体(精密)	12/28(火)	
HBs抗体(精密)	12/28(火)		

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日		
55	HBe抗原	12/28(火)	12/29(水)		
	HBe抗体	12/28(火)			
	HBc抗体	12/28(火)			
	IgM-HBc抗体	12/25(土)			
56	HBVコア関連抗原(HBcrAg)	12/25(土)	12/29(水)		
	HBV-DNA定量(リアルタイムPCR)	12/27(月)			
	HBV-プレコア/コアプロモーター変異検出	12/24(金)			
	HBVゲノタイプ(EIA)	12/24(金)			
57	HBVゲノタイプ(PCR-Invader)	12/21(火)	12/29(水)		
	HCV抗体 第3世代	12/28(火)			
	HCV群別判定(セロタイプ)	12/25(土)			
	HCVコア抗原-HS(HCVコア蛋白)	12/25(土)			
58	HCV-RNA定量(リアルタイムPCR)	12/27(月)	12/29(水)		
	HCVモニターゲノタイプ	12/22(水)			
	IgA-HEV抗体	12/25(土)			
	IgG-HEV抗体	12/25(土)			
<b>免疫学的検査 ウイルス・感染症検査</b>					
58	アデノウイルス(CF)	12/24(金)	12/29(水)		
	アデノウイルス(NT)	12/15(水)			
	インフルエンザウイルス(HI)	12/24(金)			
	インフルエンザウイルス(CF)	12/24(金)			
	パラインフルエンザウイルス(HI)	12/24(金)			
	RSウイルス(CF)	12/24(金)			
	RSウイルス(NT)	12/20(月)			
	ヒトパルボウイルスB19IgG、IgM	12/24(金)			
	59	エコーウイルス(NT)		12/18(土)	12/29(水)
		エコーウイルス(HI)		12/24(金)	
エコーウイルス(CF)		12/21(火)			
60	コクサッキーウイルス(NT)	12/16(木)	12/29(水)		
	コクサッキーウイルス(CF)	12/24(金)			
	エンテロウイルス(NT)	12/18(土)			
	日本脳炎ウイルス(中山株・JaGAR株)(HI)	12/18(土)			
61	日本脳炎ウイルス(CF)	12/24(金)	12/29(水)		
	ムンプスウイルスIgG、IgM(EIA)	12/25(土)			
	ムンプスウイルス(HI)	12/24(金)			
	ムンプスウイルス(NT)	12/20(月)			
	ムンプスウイルス(CF)	12/24(金)			
	麻疹ウイルスIgG、IgM(EIA)	12/25(土)			
	麻疹ウイルス(HI)	12/24(金)			
	麻疹ウイルス(NT)	12/20(月)			
	麻疹ウイルス(PA)	12/25(土)			
	風疹ウイルスIgG、IgM(EIA)	12/25(土)			
風疹ウイルス(LA)	12/28(火)				
62	風疹ウイルス(HI)	12/24(金)	12/29(水)		
	水痘・帯状ヘルペスウイルスIgG、IgM(EIA)	12/25(土)			
	水痘・帯状ヘルペスウイルス(CF)	12/24(金)			
	水痘・帯状ヘルペスウイルス(IAHA)	12/21(火)			
	単純ヘルペスウイルスIgG、IgM(EIA)	12/25(土)			
	単純ヘルペスウイルス1型・2型(NT)	12/21(火)			
63	単純ヘルペスウイルス(CF)	12/24(金)	12/29(水)		
	サイトメガロウイルスIgG、IgM(CLIA)	12/25(土)			
	サイトメガロウイルス(CF)	12/24(金)			
	EBウイルス(EIA)	12/23(木)			
65	EBウイルス(FA)	12/25(土)	12/29(水)		
	HTLV-I抗体(ATLA抗体)(PA)	12/25(土)			
	HTLV-I抗体(ATLA抗体)(CLIA)	12/28(火)			
	HTLV-1抗体/LIA(ATLA抗体/LIA)	12/23(木)			
65	HIV抗原・抗体	12/28(火)	12/29(水)		
	HIV抗体-1型(確認試験)	12/21(火)			
	HIV抗体-2型(確認試験)	12/21(火)			
	HIV-1 RNA定量(リアルタイムPCR)	12/22(水)			

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
66	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原(FA)	12/25(土)	12/29(水)
	単純ヘルペスウイルス特異抗原(FA)	12/25(土)	
	サイトメガロウイルス抗原 C10, C11	12/27(月)	
	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定量	12/24(金)	
	単純ヘルペスウイルスDNA定量	12/24(金)	
	サイトメガロウイルスDNA定量	12/24(金)	
	ニューモシスチス・イロペチDNA定量(P.カリニDNA定量)	12/24(金)	
67	ヒトパルボウイルスB19DNA定量	12/18(土)	12/29(水)
	インフルエンザA・Bウイルス抗原セット	12/28(火)	
	HPVジェノタイプ検査	12/20(月)	
	HPV簡易遺伝子型/リアルタイムPCR	12/27(月)	
	HPV-DNA同定(HC法)(中～高リスク型)	12/25(土)	
	HPV-DNA同定(HC法)(低リスク型)	12/21(火)	
	HPV-DNA型判定(ハイリスク3種)(HPV遺伝子型13種)	12/24(金)	
68	トキソプラズマIgG抗体	12/25(土)	12/29(水)
	トキソプラズマIgM抗体	12/25(土)	
	マイコプラズマ抗体(CF)	12/24(金)	
	マイコプラズマ抗体(PA)	12/28(火)	
	マイコプラズマ核酸検出(LAMP法)	12/28(火)	
	百日咳菌IgM、IgA抗体	12/25(土)	
	百日咳菌抗体(EIA)	12/24(金)	
69	百日咳菌核酸検出(LAMP法)	12/25(土)	12/29(水)
	ツツガム抗体(Gilliam)IgG、IgM	12/24(金)	
	ツツガム抗体(Kato)IgG、IgM	12/24(金)	
	ツツガム抗体(Karp)IgG、IgM	12/24(金)	
	カンジダマンナン抗原定性	12/23(木)	
	クリプトコックス・ネオフォルムス抗原	12/25(土)	
	アスペルギルス抗原	12/25(土)	
70	アスペルギルス抗体	12/24(金)	12/29(水)
	抗トリコスポロン・アサヒ抗体	12/17(金)	
	プロカルシトニン(PCT)	12/28(火)	
	エンドキシン定量(血液)	12/25(土)	
	エンドキシン定量(透析液)	12/25(土)	
	(1→3)-β-D-グルカン	12/28(火)	
	抗ストレプトリジンO(ASO)	12/28(火)	
71	抗ストレプトキナーゼ(ASK)	12/25(土)	12/29(水)
	尿中レジオネラ抗原	12/28(火)	
	肺炎球菌莢膜抗原(尿・髄液)	12/28(火)	
	尿素呼吸試験	12/28(火)	
	血清ヘリコバクター・ピロリ抗体(IgG)	12/28(火)	
	尿中ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/24(金)	
	便中ヘリコバクター・ピロリ抗原	12/25(土)	
72	梅毒定性 RPR法	12/28(火)	12/29(水)
	梅毒定性 TP抗体	12/28(火)	
	梅毒定性 FTA-ABS	12/24(金)	
	梅毒定性 FTA-ABS IgM抗体	12/24(金)	
	梅毒半定量 RPR法	12/28(火)	
	梅毒半定量 TP抗体	12/28(火)	
	梅毒半定量 FTA-ABS	12/24(金)	
73	クラミジア・トラコマチス抗体IgA・IgG	12/25(土)	12/29(水)
	クラミドフィラ(クラミジア)・ニューモニエIgG抗体	12/23(木)	
	クラミドフィラ(クラミジア)・ニューモニエIgA抗体	12/23(木)	
	クラミドフィラ(クラミジア)・ニューモニエIgM抗体	12/23(木)	
	オーム病抗体(クラミドフィラ(クラミジア)・シッタシ抗体)	12/24(金)	
	クラミドフィラ(クラミジア)・シッタシ抗体IgG	12/18(土)	
	クラミドフィラ(クラミジア)・シッタシ抗体IgM	12/18(土)	
74	淋菌およびクラミジア・トラコマチス同時核酸増幅同定(PCR)	12/28(火)	12/29(水)
	淋菌およびクラミジア・トラコマチス同時核酸増幅同定(TMA)	12/25(土)	
	クラミジア・トラコマチス核酸同定(PCR)	12/28(火)	
	淋菌核酸同定(PCR)	12/28(火)	
<b>免疫学的検査 自己抗体検査</b>			
76	リウマトイド因子定量(RF定量)	12/28(火)	12/29(水)
	MMP-3(マトリックスメタロプロテイナーゼ-3)	12/28(火)	

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日		
76	抗ガラクトース欠損IgG抗体(CA-RF)	12/25(土)	12/29(水)		
	免疫複合体(C1q)(イムノコンプレックス)	一時受託中止			
	IgG型リウマチ因子(IgG-RF)	12/25(土)			
	抗CCP抗体(抗シトルリン化ペプチド抗体)	12/28(火)			
	寒冷凝集反応(CHA)	12/27(月)			
	抗核抗体(ANA)半定量/FA	12/24(金)			
	抗核抗体(ANA)/FEIA	12/25(土)			
77	抗DNA抗体(RIA)	12/25(土)	12/29(水)		
	抗ss-DNA IgG抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗ss-DNA IgM抗体(ELISA)	12/18(土)			
	抗ds-DNA IgG抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗ds-DNA IgM抗体(ELISA)	12/18(土)			
	抗RNP抗体(免疫拡散法)	12/23(木)			
	抗RNP抗体(FEIA)	12/25(土)			
78	抗Sm抗体(免疫拡散法)	12/23(木)	12/29(水)		
	抗Sm抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗SS-A抗体(免疫拡散法)	12/23(木)			
	抗SS-A抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗SS-B抗体(免疫拡散法)	12/23(木)			
	抗SS-B抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗Scl-70抗体(強皮症抗体)(免疫拡散法)	12/23(木)			
79	抗Scl-70抗体(強皮症抗体)(FEIA)	12/25(土)	12/29(水)		
	抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	12/25(土)			
	抗Jo-1抗体(免疫拡散法)	12/23(木)			
	抗Jo-1抗体(FEIA)	12/25(土)			
	抗ARS抗体	12/25(土)			
	抗MDA5抗体	12/23(木)			
	抗セントロメア抗体(FEIA)	12/25(土)			
80	抗ミトコンドリア抗体	12/24(金)	12/29(水)		
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/25(土)			
	抗LKM-1抗体	12/23(木)			
	抗平滑筋抗体	12/24(金)			
	抗胃壁細胞抗体(抗パリエタル細胞抗体)	12/24(金)			
	抗内因子抗体	12/10(金)			
	抗副腎皮質抗体	12/1(水)			
81	抗皮膚抗体	12/21(火)	12/29(水)		
	抗デスモグレイン1抗体、3抗体	12/25(土)			
	抗BP180抗体	12/25(土)			
	抗カルジオリピンβ <sub>2</sub> GP1抗体	12/24(金)			
	抗カルジオリピン抗体(IgG)	12/25(土)			
	ループスアンチコアグラント(ループス抗凝固因子)	12/24(金)			
	精子不動化抗体	12/22(水)			
82	抗糸球体基底膜抗体(抗GBM抗体)	12/25(土)	12/29(水)		
	抗好中球細胞質プロテイナーゼ3抗体(C-ANCA)(PR3-ANCA)	12/25(土)			
	抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(P-ANCA)(MPO-ANCA)	12/25(土)			
	抗アセチルコリン受容体結合抗体	12/23(木)			
	ミエリンベースック蛋白(MBP)	12/25(土)			
	<b>免疫学的検査 血漿蛋白検査</b>				
	83	C反応性蛋白(CRP)		12/28(火)	12/29(水)
アミロイドA蛋白(SAA)		12/25(土)			
クリオグロブリン		12/24(金)			
トランスフェリン(Tf)		12/25(土)			
プレアルブミン(トランスサイレチン)		12/25(土)			
α <sub>1</sub> マイクログロブリン(α <sub>1</sub> M)		12/25(土)			
α <sub>1</sub> アンチトリプシン(α <sub>1</sub> AT)		12/25(土)			
α <sub>1</sub> 酸性糖蛋白(α <sub>1</sub> AG)		12/25(土)			
α <sub>2</sub> マクログロブリン(α <sub>2</sub> M)		12/25(土)			
β <sub>2</sub> マイクログロブリン(β <sub>2</sub> M)(BMG)		12/28(火)			
レチノール結合蛋白(RBP)		12/25(土)			
ハプトグロビン(Hp)		12/20(月)			
血清補体価(CH50)		12/28(火)			
C3(β <sub>1</sub> C/β <sub>1</sub> Aグロブリン)	12/28(火)				
C4(β <sub>1</sub> Eグロブリン)	12/28(火)				

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
82	免疫電気泳動(抗ヒト全血清による定性)	12/18(土)	12/29(水)
	免疫電気泳動(免疫固定法によるM蛋白同定)	12/24(金)	
	尿免疫電気泳動(免疫固定法によるB.J蛋白同定)	12/24(金)	
	免疫グロブリン遊離L鎖 κ/λ比(FLC)	12/25(土)	
	IgG・IgA・IgM	12/28(火)	
	IgGサブクラスIgG1/TIA	12/25(土)	
	IgGサブクラスIgG2/TIA	12/25(土)	
	IgGサブクラスIgG3/TIA	12/25(土)	
	IgGサブクラスIgG4/LA	12/25(土)	
83	非特異的IgE	12/28(火)	12/29(水)
	特異的IgE	12/25(土)	
	特異的IgE Ara h 2(ピーナッツ由来)	12/28(火)	
	アトピー鑑別試験(ファディアトープ)	12/28(火)	
	TARC	12/28(火)	
	特異的IgE Viewアレルギー-39	12/28(火)	
	特異的IgE MAST36アレルギー	12/24(金)	
<b>免疫学的検査 免疫血液学検査</b>			
88	血液型成人セット(ABO式・Rh(D)式)	12/28(火)	12/29(水)
	ABO式血液型	12/28(火)	
	Rh(D)式血液型	12/28(火)	
	直接クームス試験	12/28(火)	
	間接クームス試験(定性・定量)	12/28(火)	
	不規則抗体検査(抗体同定)	12/28(火)	
	クロスマッチ(交差適合試験)	12/28(火)	
	抗血小板抗体	12/22(水)	
	PAIgG(血小板関連IgG)	12/24(金)	
HIT抗体	12/25(土)	12/29(水)	
<b>免疫学的検査 細胞性免疫検査</b>			
90	T細胞・B細胞百分率	12/27(月)	12/28(火)
	NK細胞活性	12/24(金)	12/28(火)
	Single-color解析による細胞表面マーカー検査	12/27(月)	12/28(火)
	PHAによるリンパ球幼若化試験	12/23(木)	12/24(金)
	Con Aによるリンパ球幼若化試験	12/23(木)	12/24(金)
	薬剤によるリンパ球幼若化試験(DLST)	12/20(月)	12/24(金)
	CD45 Blast Gating法による急性白血病解析セット	12/24(金)	12/28(火)
	7AADを用いたリンパ腫生細胞解析セット(リンパ腫解析セット)	12/24(金)	12/28(火)
	マロープラズマ38(骨髄腫-CD20解析セット)	12/24(金)	12/28(火)
95	HLA-A, B(血清対応型タイピング)	12/23(木)	12/29(水)
	HLA-DR(血清対応型タイピング)	12/23(木)	
	HLA-A遺伝子型(HLA-A DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-B遺伝子型(HLA-B DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-C遺伝子型(HLA-C DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-DRB1遺伝子型(DRB1 DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-DPB1遺伝子型(DPB1 DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-DQA1遺伝子型(DQA1 DNAタイピング)	12/23(木)	
	HLA-DQB1遺伝子型(DQB1 DNAタイピング)	12/23(木)	
	高感度インターフェロン-γ(IFN-γ)	12/10(金)	
	高感度腫瘍壊死因子-α(高感度TNF-α)	12/17(金)	
	高感度インターロイキン-1β(高感度IL-1β)	12/3(金)	
	インターロイキン-5(IL-5)	12/3(金)	
	インターロイキン-6(IL-6)	12/17(金)	
インターロイキン-8(IL-8)	12/18(土)		
インターロイキン-10(IL-10)	12/20(月)		
インターロイキン-18(IL-18)	12/18(土)		
可溶性インターロイキン2レセプター(sIL-2R)	12/25(土)		
<b>微生物学的検査</b>			
97	一般細菌塗抹	12/28(火)	12/29(水)
	一般細菌培養同定(好気性)	要問合せ	
	大腸菌O群血清型(大腸菌血清型別)	12/25(土)	
	一般細菌嫌気性培養	要問合せ	
	一般細菌感受性検査《菌株》	12/25(土)	
98	真菌塗抹	12/28(火)	12/29(水)
	真菌培養	12/14(火)	
	ペロトキシン検出検査《菌株》	12/27(月)	
	ペロトキシンダイレクト	12/27(月)	

検査案内頁数	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
98	O157 LPS抗体(大腸菌O157抗体定性)	12/25(土)	12/29(水)
	ヘリコバクター・ピロリ培養	12/21(火)	12/28(火)
100	抗酸菌集菌塗抹(蛍光法)	12/28(火)	12/29(水)
	抗酸菌塗抹(蛍光法)	12/28(火)	
	抗酸菌塗抹(チール・ネルゼン法)	12/28(火)	
	抗酸菌培養(小川法)	要問合せ	
	抗酸菌液体培養(MGIT)	要問合せ	
	結核菌群抗原定性(TB抗原)《菌株》	12/27(月)	
	抗酸菌同定(質量分析法)《菌株》	要問合せ	
	抗酸菌感受性検査	要問合せ	
	結核菌群/リアルタイムPCR	12/27(月)	
MAC/リアルタイムPCR	12/27(月)		
クオンティフェロンTBゴールドプラス(QFTプラス)	12/25(土)		
T-SPOT. TB	12/25(土)	12/27(月)	
<b>病理学的検査</b>			
109	病理組織検査(一般)	12/13(月)	12/29(水)
	病理組織検査(内視鏡)	12/20(月)	
	免疫染色(免疫抗体法)	12/13(月)	
	エストロゲンレセプター(ER)/IHC	12/13(月)	
	プロゲステロンレセプター(PgR)/IHC	12/13(月)	
	HER2タンパク/IHC	12/13(月)	
	HER2/FISH	12/10(金)	
110	肺癌ALK/IHC	12/15(水)	12/29(水)
	肺癌ALK/IHC・D5F3	12/15(水)	
	肺癌ALK/FISH	12/13(月)	
	PD-L1/22C3	12/15(水)	
	PD-L1/28-8	12/15(水)	
	PD-L1/28-8 頭頸部	12/15(水)	
112	細胞診検査(婦人科)	12/25(土)	12/25(土)
	細胞診検査(その他)	12/25(土)	
<b>遺伝子関連・染色体検査</b>			
118	Major BCR-ABL 高感度 IS%	12/23(木)	12/28(火)
	WT1 mRNA定量	12/24(金)	12/28(火)
	JAK2V617F遺伝子変異	12/22(火)	
119	EGFR遺伝子変異解析	12/21(火)	12/29(水)
	EGFR遺伝子変異解析v2.0	12/24(金)	
	RAS・BRAF遺伝子変異解析	12/22(水)	
	ROS1融合遺伝子(凍結組織・細胞)	12/17(金)	
	ROS1融合遺伝子(FFPE)	12/17(金)	
120	染色体(先天性疾患)(G-分染法)	12/8(水)	12/23(木)
	染色体(先天性疾患)(FISH法)	12/14(火)	12/24(金)
121	染色体(血液疾患)(G-分染法)	12/9(木)	12/24(金)
122	染色体(血液疾患)(FISH法)	12/17(金)	12/28(火)
<b>未掲載項目</b>			
未掲載	LRG(ロイシンリッチα2グリコプロテイン)	12/25(土)	12/29(水)
	PAC/PRA(アルドステロン・レニン活性比)	12/24(金)	
	PAC/ARC(アルドステロン・レニン定量比)	12/24(金)	
	インターロイキン-6(IL-6)/ECLIA	12/25(土)	
	甲状腺刺激ホルモン(TSH)/IFCC	12/28(火)	
	sd LDL-C(small dense LDLコレステロール)	12/25(土)	
	レプチン/EIA	12/24(金)	
	IV型コラーゲン・7S/CLEIA	12/25(土)	
	NTX-尿/CLEIA(I型コラーゲン架橋N-テロペプチド)	12/25(土)	
	sFlt-1/PIGF比	12/21(火)	
	組織因子経路インヒビター2(TFPI2)	12/25(土)	
	特異的IgG 鳥	12/25(土)	
	抗リン脂質抗体検査パネル(APSパネル)	12/23(木)	
	血中遊離メタネフリン分画	12/18(土)	
	プロステートヘルスインデックス(phi)	12/25(土)	
minor BCR-ABL 高感度%	12/23(木)	12/28(火)	
レジオネラ菌検査:水	12/11(土)	12/27(月)	
検便検査セット	12/23(木)	12/28(火)	
ノロウイルスPCR	12/24(金)	12/29(水)	
LOX-INDEX	12/17(金)		