

お客様各位

## 年末・年始の検査受付日に関するご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび年末・年始の検査受付日に関するご案内を申し上げます。

今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

### 記

#### 《お知らせの内容》

越年不可項目一覧	越年不可項目に関する年内最終受付日の一覧 ※越年不可項目とは、検体の性質上、翌年まで保存ができない項目
年内報告可能受付日一覧 (別表参照)	年内に報告書をお届けできる最終の受付日 ※再検査の場合は、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。
年内最終受付日一覧 (別表参照)	年内にお預かりできる最終の受付日

#### 《注意事項》

以下につきましては、営業担当者または最寄りの営業所までお問合せください。

- 別表に記載の「事前確認」項目
- 別表に未記載の項目に関する年内最終受付日

## 越年不可項目の年内最終受付日

最終受付日	検査項目	最終受付日	検査項目
12/23	ウイルス分離 ウイルス同定 骨髄像〈診断付〉 先天性疾患染色体 G-分染法〈予約検査〉 先天性疾患染色体 高精度分染法〈予約検査〉 尿中メチルイソブチルケトン	12/27	KIT遺伝子変異解析 (GIST) UGT1A1遺伝子多型解析 NUDT15遺伝子codon139多型
12/24	血小板関連IgG (PA-IgG) 〈予約検査〉 薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) 〈予約検査〉	12/29	T・B細胞百分率 (CD3、CD19) リンパ球サブセット検査 (全般) T細胞サブセット Th1/Th2 (IFN- $\gamma$ ×IL-4/CD4) B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン) 急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング) 悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング) 細胞質内検査 (cyMPO、cyCD79a、cyCD3) 多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング) 細胞質内免疫グロブリン $\kappa$ 鎖・ $\lambda$ 鎖 骨髄像 末梢血液像・骨髄像特殊染色 (ALP染色・PAS染色等) 抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】 抗酸菌 分離培養 【小川培地法】 QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFN $\gamma$ ) 新型コロナウイルス核酸検出
一時中止	NK細胞活性		
12/25	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA) 〈予約検査〉 ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量 ニューモシスチス・イロベチ (Pカリニ) 血液疾患染色体 G-分染法〈予約検査〉 サイトメガロウイルスpp65抗原	12/30	血液型 (ABO式 / Rh (D) 式) 直接クームス 間接クームス/間接クームス定量 不規則抗体 血液一般検査・網状赤血球数 白血球分類・赤血球像 赤血球沈降速度 (ESR)
12/26	BTA 結核菌IFN $\gamma$ 測定 T-SPOT.TB		
12/27	プロトポルフィリン コプロポルフィリン (血中) ウロポルフィリン (血中) ビタミンB <sub>6</sub> カドミウム (Cd) 全血 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合 HLA遺伝子型 エンドトキシン定量 (1→3)- $\beta$ -D-グルカン サイトメガロウイルス核酸定量 HTLV-1核酸検出定性 HTLV-1 DNA (クロナリティ)		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ア	亜鉛 (Zn) 血清	12/29	12/30	イ	一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/25	12/30	
	亜鉛 (Zn) 尿				一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料			
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/26	12/29		一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料			
	アスペルギルス [培養目的菌]				一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液			12/20
	アスペルギルス抗原	12/24			一般細菌 培養同定 (5) その他材料			12/25
	アスペルギルス抗体IgG	12/18			一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養			12/26
	アセタゾラミド [薬物分析検査]	12/19			一般細菌 薬剤感受性検査	12/25		
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/26			イマチニブ [薬物分析検査]	12/6		
	アセトン定量 血清	12/20			インスリン (IRI)	12/29		
	アセトン定量 尿				インスリン抗体	12/23		
	アディポネクチン	12/26			インターロイキン1β (IL-1β)	12/12		
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/23			インターロイキン6 (IL-6)	12/18		
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液 【NT法】	12/16		インターロイキン10 (IL-10)	12/19			
	アトピー鑑別試験	12/27		インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液 【CF法】	12/23			
	アブリンジン [薬物分析検査]	12/23		インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液 【HI法】	12/22			
	アポリポ蛋白 (AⅠ、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E)	12/29	12/30	ウイルス同定	事前確認	12/24		
	アポリポ蛋白 (APOA2) アイソフォーム	12/24		ウイルス分離	12/9			
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/23		ウ	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/20	12/30	
	アミカシン [薬物分析検査]	12/26			ウロボルフィリン 血中	12/19	12/27	
	アミノ酸分析 9種	12/20			ウロボルフィリン 尿	12/20	12/30	
	アミノ酸分析 血漿 / 尿	12/12			エコーウイルス抗体 (1型~30型) 血清 / 髄液	12/12		
	アミラーゼ (AMY) 血清 / 尿	12/29			エステラーゼ染色 骨髄液	12/20		
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/26			エステラーゼ染色 末梢血			
	アルドステロン 血漿 / 血清				エタノール (エチルアルコール)	12/26		
	アルドステロン 尿	12/24			エトスクシミド [薬物分析検査]			
	アルドステロンCLEIA/レニン活性比	12/26			エキノコックス抗体	12/15		
	アルドステロンCLEIA/レニン定量比				エラスターゼ1 (IRE)	12/26		
	アルドラーゼ				エリスロポエチン (EPO)	12/27		
	アルブミン (Alb)	12/29			エルシニア [培養目的菌]	12/25		
	アルベカシン [薬物分析検査]				エロモナス [培養目的菌]			
	アルミニウム (Al)	12/19			エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/12		
	アンチトロンピン活性 (AT)	12/29			エンドトキシン定量	12/26	12/27	
アンチプラスミン活性	12/26			黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/25	12/30		
アンモニア (NH <sub>3</sub> )	12/29			黄体形成ホルモン (LH)	12/29			
イ	イオン化カルシウム	12/26		オ	オートタキシン		12/26	
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類)	12/29			オーム病クラミジア (クラミドフィラ (クラミジア) ・シッタシ抗体)		12/23	
	胃癌HER2/neu (FISH)	12/9			オステオカルシン (BGP)		12/26	
	一般細菌 嫌気性培養	12/20			オリゴクローナルバンド IEF		12/18	
	一般細菌 塗抹鏡検	12/27			カ	ガードネセラ [培養目的菌]	12/25	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
カ	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿	12/23	12/30	ク	クレアチン 血清	12/26	12/30
	カドミウム (Cd) 全血	12/15	12/27		クレアチン 尿		
	カドミウム (Cd) 尿	12/22	12/30		クロール (Cl) 血清 / 尿	12/29	
	ガバベンチン [薬物分析検査]				12/23		
	可溶性IL-2受容体 (可溶性インターロイキン-2レセプター)	12/26			クロザピン[薬物分析検査]	12/20	
	可溶性フィブリンモノマー複合体	12/18			クロナゼパム [薬物分析検査]	12/24	
	可溶性メソテリン関連ペプチド (SMRP)				12/23		
	カリウム (K) 血清 / 尿	12/29			クロバザム [薬物分析検査]	12/23	
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿				12/16		
	カルシトニン (CT)	12/26			クロム (Cr) 尿	12/23	
	カルニチン分画	12/29		クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/18		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]			頸管髄分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/26		
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/23	血液一般検査	12/29			
	カンジダ [培養目的菌]	12/25	血液型 (ABO式)	12/27			
	カンジダマンナン抗原	12/24	血液型 (Rh (D) 式)				
	関節液一般検査	12/29	血液型 Rh-Hr式	12/23	12/27		
	関節液蛋白定量		血液型不適合	12/9	12/25		
	関節液糖定量		血液疾患染色体 G-分染法	12/24	12/26		
	間接クームス		結核菌IFN $\gamma$ 測定 T-SPOT.TB	12/22	12/29		
	間接クームス定量	12/25	結核菌群核酸検出	12/29	12/30		
カンピロバクター [培養目的菌]	12/25		結核菌群核酸検出 TRC	12/22	12/29		
寒冷凝集反応	12/24	結核菌群抗原	12/17	12/30			
キ	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/26	12/29	ケ	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/21	12/24
	凝固第XIII因子抗原量	12/24	12/30		血小板関連IgG (PA-IgG)	12/29	12/30
	凝固因子 (第II、第V、第VII、第VIII、第IX、第X、第XI、第XII) 活性	12/24			血小板数 (Plt)	12/24	
	凝固抑制因子 (第VII、第IX)	12/26			血小板第4因子 (PF4)	12/25	12/25
グアナーゼ	12/24	血清HER2タンパク			12/29	12/30	
クラミジアトラコマチス PCR (初尿/分泌物/咽頭擦過物)	12/22	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/26				
クラミジアトラコマチス PCR うがい液	12/26	血清補体価 (CH <sub>50</sub> )	12/23		12/30		
クラミジアトラコマチス TMA (初尿/分泌物/うがい液)	12/23	結石分析	12/29				
クラミジアトラコマチス抗体 (IgA、IgG)	12/24	血糖 (グルコース)	12/26		12/30		
クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/29	ケトン体定量 (3-ヒドロキシ酪酸)				12/29	
クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ抗体 (IgA/IgM/IgG)	12/20	ケトン体分画	12/24	12/30			
クリオグロブリン	12/26	ゲンタマイシン [薬物分析検査]			12/22		
グリコアルブミン (GA)	12/20	抗アクアポリン4抗体	12/24	12/30			
クリプトコッカス [培養目的菌]	12/26	抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR抗体)			12/29		
クリプトコッカス・ネオフォルマン抗原	12/29	抗胃壁細胞抗体	12/24	12/30			
クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/20	好塩基性斑点赤血球			12/29		
クレアチニンクリアランス	12/26	抗核抗体半定量 (ANA)	12/24	12/30			
	12/29	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定 (CA・RF)	12/22				

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
コ	抗カルシオリピン・β <sub>2</sub> グリコプロテインI複合体抗体	12/23	12/30	コ	抗ds-DNA抗体 (IgG、IgM)	12/26	12/30
	抗カルシオリピン抗体 (IgG/IgM)	12/24			抗GAD抗体		
	高感度HBVコア関連抗原	12/26			抗GAD抗体・抗IA-2抗体セット		
	高感度トロポニンI				抗IA-2抗体		
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗MuSK抗体)	12/19			抗Jo-1抗体		
	抗血小板抗体	12/23			抗LKM-1抗体		
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	12/29			抗p53抗体		
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)	12/26			抗RNAポリメラーゼIII抗体		
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)				抗RNP抗体		
	抗サイログロブリン抗体 (抗Tg抗体)	12/29			抗Scl-70抗体		
	好酸球数				抗Sm抗体		
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】				抗SS-A/Ro抗体		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/28			12/29	抗SS-B/La抗体	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/29			12/30	抗ss-DNA抗体 (IgG、IgM)	
	抗酸菌同定 (質量分析)	12/10	12/29		コクサッキーウイルス抗体 A群 (2型~7型、9型、10型、16型) 血清 / 髄液 【NT法】		
	抗酸菌同定・薬剤感受性検査セット	11/1			コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】		
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/28			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【CF法】		
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/14			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【NT法】		
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	10/31			骨髓像		
	抗系球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/26			12/20	骨髓像<判定付>	
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/29	12/27		コプロボルフィリン 血中		
	甲状腺刺激抗体 (TSAb)	12/23			コプロボルフィリン 尿中定量		
	抗膵島細胞質抗体 (ICA抗, ランゲルハンス氏島抗体)	12/4			コプロボルフィリン 尿中定性		
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	12/29			コリンエステラーゼ (ChE)		
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/26			12/29	コルチゾール 血清	
	好中球数	12/29				コルチゾール 尿	
	抗デスモグレイン1抗体	12/26			12/26	コレステロール分画	
	抗デスモグレイン3抗体					サイクリックAMP (C-AMP) 血漿	
	抗トリコスポロン・アサヒ抗体	12/18			12/17	サイトクラチン18フラグメント (CK-18F)	
	抗内因子抗体	12/4			12/22	サイトクラチン19フラグメント (シフラ)	
抗皮膚抗体	12/22	12/29	サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)				
抗平滑筋抗体 (SMA)	12/24	事前確認	事前確認				
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/22	12/26	12/27	サイトメガロウイルス核酸定量			
抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/24	12/23	12/23	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】			
抗ミトコンドリアM2抗体	12/26	12/29	12/29	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【CLIA法】			
抗利尿ホルモン	12/23	12/22	12/22	サイトメガロウイルスDNA定性 (CMV-DNA)			
抗ARS抗体	12/24	12/25	12/29	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)			
抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/26			細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖			
抗DNA抗体		12/26	12/29	12/30	サイログロブリン (Tg)		
				サリチル酸 【薬物分析検査】			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
サ	サルモネラ [培養目的菌]	12/25	12/30	セ	成長ホルモン (GH)	12/29	12/30	
	シアゼパム [薬物分析検査]	12/22			赤痢菌 [培養目的菌]	12/25		
	シアリルLe <sup>X</sup> -i抗原 (SLX)	12/24			赤血球像	12/29		
	子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ	12/26			赤血球沈降速度 (ESR)	12/26		
	シクロスポリン [薬物分析検査]				12/29			セルロプラスミン
	ジゴキシン [薬物分析検査]	12/15			セレウス菌 [培養目的菌]	12/25		
	糸状菌 [培養目的菌]	12/29			セレン (Se)	12/24		
	シスタチンC	12/26			セロトニン (5-HT) 血液	12/22		
	ジソピラミド [薬物分析検査]	12/25			穿刺液一般検査	12/29		
	ジフテリア菌 [培養目的菌]	12/4			穿刺液蛋白定量			
	ジフテリア抗体	12/23			穿刺液糖定量			
	シベンゾリン [薬物分析検査]	12/20			先天性疾患染色体 G-分染法	12/9		12/23
	脂肪酸4分画	12/29			先天性疾患染色体 高精度分染法	11/19		
	小児eGFR	12/28			全脂質構成脂肪酸分画24分画	12/18		12/30
	小児eGFRcys	12/27			前立腺特異抗原 (PSA) レクチン結合分画比 (S2,3PSA%)	12/22		
	新型コロナウイルス核酸検出 (唾液/鼻咽頭ぬぐい液/鼻腔ぬぐい液)	12/26			総コレステロール (TC)	12/29		
	新型コロナウイルス 抗S抗体 ECLIA法	12/26			総三塩化物 (トリクロロエチレン/ 1,1,1-トリクロロエタン/テトラクロロエチレン)	12/23		
	新型コロナウイルス IgG抗体 【CLIA法】				総胆汁酸	12/29		
	新型コロナウイルス抗体 【ECLIA法】				総蛋白 (TP)			
真菌 塗抹鏡検	12/27	総ビリルビン (T-Bil)	12/26					
真菌 培養同定	12/15	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR)						
心筋トロポニンT (TnT)	12/29	組織因子経路インヒビター2 (TFPI2)						
神経特異エノラーゼ (NSE)	12/24	ソタロール [薬物分析検査]		12/19				
心室筋ミオシン軽鎖 I	12/30	ソニサミド [薬物分析検査]	12/26					
浸透圧 血清 / 尿		ソマトメジニン-C (SM-C, IGF-1)	12/29					
髄液一般検査		12/29	大腸癌HER2/neu FISH法	12/9				
髄液クロール (Cl)			大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/25				
髄液蛋白定量			大腸菌ベロトキシン	12/26				
髄液糖定量		タクロリムス [薬物分析検査]						
水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定性 (VZV-DNA)		12/22	多発性骨髄腫腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/25	12/29			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原		12/23	単純ヘルペスウイルス1 DNA定性 (HSV1-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血	12/22	12/30			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 / 髄液 【CF法】		12/26	単純ヘルペスウイルス2DNA定性 (HSV2-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血					
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 【EIA法】		12/25	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/23				
腓フォスフォリパーゼA <sub>2</sub> (腓PLA <sub>2</sub> )	12/18	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/18					
髄膜炎菌 [培養目的菌]	12/25	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/26					
スチレン代謝物	12/22	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】						
スルチアム [薬物分析検査]	12/12	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)	12/29					
セ	精液検査	12/18		蛋白定量 尿				
	精子不動化抗体	12/26		蛋白分画				

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日			
チ	中性脂肪 (TG)	12/29	12/30	二	ニッケル (Ni)	12/17	12/30			
	虫体鑑別				ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/24				
	虫体検出	12/27			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/23				
	虫卵 (集卵 / 塗抹)				日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/19				
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	12/24			乳酸	12/26				
	直接クームス				ニューモシスチス・イロベチ (Pカリニ)	12/23				
	直接ビリルビン (D-BIL)	12/29			乳癌HER2/neu FISH法	12/9				
	沈渣 (尿)				尿アルブミン / クレアチニン比					
ツ	ツツガ虫病抗体 カープ (IgG / IgM)	12/23	12/30	尿アルブミン定量		12/29	12/30			
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG / IgM)									
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG / IgM)									
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/22	12/30	尿酸 (UA) 血清 / 尿		12/29	12/30			
	テイコブラニン [薬物分析検査]	12/29		尿酸クリアランス						
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/24		尿酸排泄率						
	テオフィリン [薬物分析検査]			尿素呼吸気試験 (ユービット)	12/27					
	テストステロン	12/29		尿素窒素 (UN) 血清 / 尿						
	鉄 (Fe) 血清			尿蛋白 / クレアチニン比	12/29					
	鉄 (Fe) 尿	12/23		尿中尿酸排泄量						
	鉄染色 骨髓液	12/20		尿中マイクロトランスフェリン	12/26					
デンブウ菌 [培養目的菌]	12/22	尿中メチルイソブチルケトン	12/8							
ト	銅 (Cu) 血清	12/29	12/30	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/22	12/30	12/30			
	銅 (Cu) 尿	12/23		尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児 / 成人)	12/29					
	糖定量 尿	12/29		尿中レジオネラ抗原	12/27					
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/26		尿中L-FABP	12/26					
	トキソプラズマ抗体 (IgG / IgM)	12/29		尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)						
	特異的IgE : CAP (マルチ、シングル) アレルゲン、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギ-39	12/27		尿中IV型コラーゲン	12/20					
	特異的IgG 鳥	12/26		尿ナトリウム / カリウム比	12/29					
	トピラマート [薬物分析検査]	12/23		八	肺炎球菌莢膜抗原 髄液 / 尿			12/27	12/30	12/29
	トブラマイシン [薬物分析検査]	12/26			肺癌ALK FISH法			12/11		
	トランスフェリン (Tf)	12/29			肺癌ALKタンパク (IHC)			12/13		
	トリクロル酢酸 (三塩化酢酸) (トリクロルエチレン / 1,1,1-トリクロルエタン / テトラクロルエチレン)	12/23			肺サーファクタントプロテインD (SP-D)			12/26		
	トリコモナス 鏡検	12/27			肺サーファクタントプロテインA (SP-A)					
トリコモナス 培養	12/26	梅毒定性 / 梅毒定量 RPR法	12/29							
トリコモナス / マイコプラズマ・ジェニタリウム (TV / MG) 同時核酸検出 初尿 / 分泌物	12/24	梅毒定性 TP抗体								
トリブシン	12/29	梅毒定量 TP抗体	12/26							
トリメタジオン [薬物分析検査]		白癬菌 [培養目的菌]	12/15							
トロンボモジュリン	12/19	破傷風抗体	12/4							
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29	白血球分類		12/29					
	鉛 (Pb) 全血	12/19	馬尿酸		12/27					
				ハプトグロビン	12/26					

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
ハ	ハプトグロビン (型判定あり)	12/20	12/30	フ	フェノバルビタール [薬物分析検査]	12/29	12/30
	パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液	12/22			フェリチン		
	バルプロ酸 [薬物分析検査]	12/29			フォンウィルブランド因子抗原量		
	ハロペリドール [薬物分析検査]				フォンウィルブランド因子活性		
	バンコマイシン [薬物分析検査]				フォンウィルブランド因子マルチマー解析	事前確認	
ヒ	ヒアルロン酸	12/26	12/29		不規則抗体	12/29	12/30
	非結核遅発育抗酸菌SGM薬剤感受性検査	11/22			ブラスミノゲン活性	12/26	
	非結核迅速発育抗酸菌RGM薬剤感受性検査	11/15			フリー-PSA / トータルPSA比	12/29	
	鼻汁好酸球	12/27			プリミドン [薬物分析検査]	12/26	
	ビタミンA	12/23			ブレアルブミン	12/29	
	ビタミンB <sub>1</sub>	12/24	フレカイニド [薬物分析検査]		12/23		
	ビタミンB <sub>2</sub>	12/23	プレグナンジオール		12/17		
	ビタミンB <sub>6</sub>	12/19	プレジオモナス [培養目的菌]		12/25		
	ビタミンB <sub>12</sub>	12/27	プロカインアミド [薬物分析検査]		12/26		
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/22	プロカルシトニン (PCT)		12/29		
	ビタミンE	12/20	プロゲステロン				
	ビタミンK分画	12/19	プロステートヘルスインデックス (phi)	12/26			
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/23	プロテインC活性				
	ヒトバルボウイルスB19抗体 (IgG、IgM)	12/26	プロテインC抗原量				
	ヒトバルボウイルスB19DNA定量	12/19	プロテインS活性	12/24			
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/22	プロテインS抗原量	12/26			
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量	12/24	プロトボルフィリン	12/19	12/27		
	ビブリオ [培養目的菌]	12/25	プロトロンピン値 (PT)	12/29	12/30		
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/24	プロパフェノン [薬物分析検査]	12/22			
	百日咳菌 DNA		プロプラノロール [薬物分析検査]	事前確認	事前確認		
	百日咳抗体		12/23	プロムペリドール [薬物分析検査]	12/29		
	百日咳抗体 IgM	プロラクチン (PRL)					
	百日咳抗体 IgA	ペプシノゲン I・II					
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/25	ペプリジル [薬物分析検査]	12/23	ハ		
	ピルシカイニド [薬物分析検査]	12/24	ヘモグロビンF (HbF)	12/27			
ピルビン酸	12/26	ペランパネル [薬物分析検査]	12/23				
ピルメノール [薬物分析検査]	12/18	ヘリコバクター [培養目的菌]	12/22				
フ	フィブリノーゲン	12/29	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/26			
	フィラリア原虫	12/27	ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/29			
	風疹ウイルス抗体IgG 【CLIA法】	12/29	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/26			
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/23	ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/20			
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】		ペルオキシダーゼ染色 骨髄液				
	風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/26	便中カルプロテクチン	12/23			
	フェニトイン [薬物分析検査]	12/29	便ヘモグロビン (定性/定量) 【ラテックス法】	12/29			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ハ	便ヘモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】	12/27		ユ	遊離コレステロール (FC)	12/29		
	便ヘモグロビン&トランスフェリントランスフェリン (定性/定量) 【金コロイド比色法】				遊離脂肪酸	12/26		
	便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】				遊離テストステロン	12/23		
ホ	放線菌 [培養目的菌]	12/20	12/30	ヨ	葉酸	12/27		
	ホールPTH	12/29		ラ	ラコサミド [薬物分析検査]	12/23		
	ボツリヌス菌 [培養目的菌]	12/22		ラ	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/24		
	ホモシステイン	12/19			卵胞刺激ホルモン (FSH)	12/29		
	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/24		リ	リゾチーム 血清	12/26		
	ポルフォピリノーゲン	12/22			リゾチーム 尿	12/23		
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/23	12/26	リ	リチウム [薬物分析検査]	12/29	12/30	
	マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【CF法】	12/26	12/30	リ	リドカイン [薬物分析検査]	12/26		
	マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【PA法】	12/18		リ	リパーゼ	12/29		
	マイコプラズマ培養	12/29		リ	リボ蛋白 (a) (Lp (a))	12/26		
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/26		リ	リボ蛋白分画			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/29		リ	リボ蛋白分画精密測定	12/22		
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/27		リ	リボプロテインリパーゼ (LPL)			
	マラリア原虫	12/20		リ	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25		
	マンガン (Mn) 尿	12/13		リ	淋菌 [培養目的菌]			
	マンガン (Mn) 全血	12/27		リ	淋菌 PCR (初尿/分泌物/咽頭擦過物)	12/24		
	マンデル酸	12/23		リ	淋菌 PCR うがい液			
	ミ	ミエリン塩基性蛋白 (MBP)		12/23	12/30	リ		淋菌 TMA (初尿/分泌物/うがい液)
ミオグロビン (Mb) 血清		12/26		リ		淋菌/クラミジアトラコマチス同時核酸増幅 (初尿/分泌物/うがい液)		
ミオグロビン (Mb) 尿		12/29	リ	リン脂質 (PL)		12/29		
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/23	12/30	ル	リンバ球サブセット検査 (全般)	12/25	12/29	
	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		ル	リンバ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/17	12/25	
	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/26		レ	ルフィナミド [薬物分析検査]	12/19		
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/22			ル	ルーブスアンチコアグラント		12/24
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/20			レ	レジオネラ菌 [培養目的菌]		12/22
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/22	12/30	レ	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26		
	メタネフリン分画	12/27		レ	レニン活性 (PRA)			
	メタネフリン分画 (クレアチニン換算値)	12/20		レ	レニン定量 (ARC)			
	メタノール (メチルアルコール)	12/27		レ	レベチラセタム [薬物分析検査]	12/23		
	メチル馬尿酸	12/26		レ	レムナント様リボ蛋白コレステロール (RPLコレステロール)	12/29		
	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/22		ロ	ロイシンリッチα2グリコプロテイン (LRG)	12/26		
	免疫電気泳動 特異抗血清	12/17		ロ	ロタウイルス抗原	12/29		
モ	網状赤血球数	12/17	12/24	A	ADAMTS13インヒビター定量	12/19		
ヤ	薬剤によるリンバ球刺激試験 (D-LST)	12/24	A		ADAMTS13活性			
ユ	遊離L鎖κ/λ比	12/26	12/30		A	AFプレクチン分画	12/24	
	遊離βHOG				一時中止	一時中止		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
A	ACE (アンギオテンシン I 転換酵素)	12/26	12/30	D	DUPAN-2	12/26		
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/29		EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】				
	ADA (アデノシンデアミナーゼ)	12/26		EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】				
	A/G比	12/29		EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】				
	ALP (IFCC) (アルカリフォスファターゼ)			EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgA/IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】				
	ALPアイソザイム	12/26		EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	E	eGFR		12/29
	ALP染色	12/20			eGFRcys	12/28		
	ALT (GPT)	12/29			EGFR遺伝子変異解析コバスv2	12/22		
	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)				E <sub>2</sub> (エストラジオール)	12/29		
	AST (GOT)				FDP 血漿			
B	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25	12/29	FDP定量 尿	12/23			
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)							
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/27	12/30	FGF-23	12/19			
	BCA225	12/26		FIB-4index				
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/23		Free T <sub>3</sub>	12/29			
	BLNAR (β-ラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌) [培養目的菌]	12/25		Free T <sub>4</sub>				
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/29			h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/27		
	BTA	12/26		12/26	HbA1c (NGSP) 【酵素法】	12/29		
BRAFV600変異解析	12/18		HbA1c (NGSP) 【HPLC法】	12/27				
C	C. ディフィシル抗原・毒素	12/29	12/30	HBc抗体	12/29	12/30		
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿			HBe抗原				
	CA15-3			HBe抗体				
	CA19-9			HBs抗原				
	CA54/61	12/26		HBs抗体				
	CA72-4	12/29		HBV-DNA定量 PCR	12/20			
	CA125			HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/24			
	CA602	12/24		HBV遺伝子型	12/18			
	CEA (癌胎児性抗原)	12/29		H	HBVゲノタイプ		12/24	
	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)			12/29	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定性		12/29	
	CK-MB (CPK-MB) 【ECLIA法】				HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定量 血清 / 尿			
	CKアイソザイム (CPKアイソザイム)			12/26	HCV群別 (HCVグルーピング)		12/26	
	CRP (C反応性蛋白) 定量	12/29		HCVコア抗原				
	C <sub>1</sub> -インアクチベーター (C <sub>1</sub> -INH) 活性	12/26		HCV抗体	12/29			
	C <sub>1</sub> a	事前確認		事前確認	HCV-RNAジェノタイプ		12/22	
	C <sub>3</sub>	12/26		HCV-RNA定量 PCR				
C <sub>4</sub>			HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/24				
D	Dダイマー定性	12/29	12/30	HDLコレステロール	12/29			
	Dダイマー定量			HDL <sub>2,3</sub> コレステロール	12/12			
	DHEA-S			12/26	HE4	12/24		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
H	HIT抗体（血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/23	12/30	M	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） 【培養目的菌】	12/25	12/30	
	HIV-抗原・抗体	12/29			MSI検査	12/10	12/24	
	HIV-1/2抗体確認検査	12/20		N	non-HDL-C	12/29	12/30	
	HIV-1定量	12/22			NUDT15遺伝子codon139多型	12/19	12/27	
	HLA遺伝子型	12/18	N-メチルホルムアミド		12/30			
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/24	NAG		12/29	12/30		
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/23	NCC-ST-439		12/26	12/30		
	HPV-DNA ハイリスク型 HC		NK細胞活性		一時中止	一時中止		
	HPVジェノタイプ判定	12/24	NT-pro-BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント）	P	P型アミラーゼ	12/29	12/30	
	HTLV-1核酸検出定性	12/19	12/27		PAS染色 末梢血			12/20
	HTLV-I抗体（ATLA）【ラインプロット法】	12/22	12/30		PAS染色 骨髄液	12/26		
	HTLV-I抗体（ATLA）【CLIA法】	12/29			PIC （ $\alpha_2$ プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）			12/29
	HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/12	12/27		PIVKA-II	12/25		
	HVA（ホモバニリン酸）定量 尿	12/24	12/20		ProGRP			12/29
HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿	12/20	PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌） 【培養目的菌】			12/25			
I	ICG（インドサイアニングリーン試験） （消失率／停滞率）	12/29	12/30		P	PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】		12/29
	IgA					PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンテム）】		12/27
	IgE（非特異的IgE）	12/27			PSA高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）	12/29		
	IgG	12/29		PTH-intact 血漿	12/23			
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/24		PTHrP-intact （副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）		12/24		
	IgGサブクラス分画	12/26		P-Ⅲ-P（プロコラーゲンⅢペプチド）	12/24			
	IgGサブクラスIgG2			12/29	Q	QFT-Plus クオンティフェロン（TB IFN $\gamma$ ）	12/26	12/29
	IgGサブクラスIgG4				R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/20	
	IgG-HA抗体	RF定量		12/29				
	IgM	12/29		RSウイルス抗体 血清／髄液 【CF法】		12/23		
IgM-HA抗体	12/26	RSウイルス抗体 血清／髄液 【NT法】	12/14					
IgM-HBc抗体		S	SCCA2	12/18				
K	KIT遺伝子変異解析（GIST）		12/1	12/27	SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/29	12/30	
	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）		12/27	sFlt-1/PlGF比	12/22			
L	L-ドーパ（L-DOPA）【薬物分析検査】		12/19	12/30	Span-1	12/26		
	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）		12/29		STDマルチ 尿	12/22		
	LD（IFCC）（乳酸脱水素酵素）				STDマルチ 分泌物			
	LDHアイソザイム	12/26	T		TNF- $\alpha$ （高感度）	12/18		
	LDLコレステロール	12/29			total PINP（Ⅰ型プロコラーゲン-N-プロペプチド）	12/29		
	LDL/HDL比				TARC	12/27	12/29	
M	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/27		12/30	TAT（トロンピン・アンチトロンピンⅢ複合体）	12/26		
	MAC核酸検出（TRC）	12/22	12/29		TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/20		
	MAC核酸検出 TRC	12/29	Th1/Th2（IFN- $\gamma$ ×IL-4/CD4）		12/25	12/29		
	MDRP（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/25						

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
T	TIBC (総鉄結合能)	12/29	12/30
	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	12/26	
	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/29	
	TSHレセプター抗体 (TRAb)		
	T <sub>3</sub> (トリヨードサイロニン)		
	T <sub>4</sub> (サイロキシソ)		
U	UGT1A1 遺伝子多型解析	12/22	12/27
	UIBC (不飽和鉄結合能)	12/29	12/30
V	VMA (バニルマンデル酸) 定性	12/20	
	VMA (バニルマンデル酸) 定量 血漿		
	VMA (バニルマンデル酸) 定量 尿	12/24	
	VRE (バンコマイシン耐性腸球菌) [培養目的菌]	12/25	
α	α-フェトプロテイン (AFP) 定量	12/29	
	α <sub>1</sub> -アンチトリプシン (α <sub>1</sub> -AT)	12/26	
	α <sub>1</sub> -マイクログロブリン (α <sub>1</sub> MG) 血清		
	α <sub>1</sub> -マイクログロブリン (α <sub>1</sub> MG) 尿		
	α <sub>2</sub> -マイクログロブリン (α <sub>2</sub> -M)		
β	β-カロチン	12/13	
	β-トロンボグロブリン (β-TG)	12/24	
	β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25	
	β <sub>2</sub> -マイクログロブリン (β <sub>2</sub> MG) 血清 / 尿	12/29	
γ	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	12/22	
	γ-GT (γ-GTP)	12/29	
δ	δアミノレブリン酸 (δ-ALA)	12/24	12/30
数	(1→3)-β-D-グルカン	12/26	
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/29	
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/24	
	1,25-(OH) <sub>2</sub> ビタミンD	12/19	
	2,5-ヘキサンジオン	12/26	
	IV型コラーゲン・7S	12/20	
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 血漿	12/24	
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 尿	12/19	
	5-S-CD	12/29	
	11-OHCS		
	24時間内因性クレアチンクリアランス	12/29	
	25OHビタミンD		