

年末年始業務日程のご案内

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いただき、厚く御礼申し上げます。

さて、年末年始の業務日程につきまして下記の通りご案内させていただきます。

何卒ご高承の程よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

業務日程

年内業務終了日：2022年12月29日（木）

年始業務開始日：2023年1月4日（水）

項目別最終受付日一覧

1. 年内報告可能最終受付日

年内に報告をお届けできる最終受付日となりますので、ご確認の上提出をお願い申し上げます。尚、再検査となった場合は、翌年の報告とさせていただきますので、ご了承下さい。

2. 年内最終受付日

- 総合検査案内掲載項目の中で検体保存上、越年不可項目の最終受付日を掲載しております。該当項目につきましては にて表示しております。尚、表示のない項目につきましては、12月29日（木）まで受付させていただきます。
- 特に12月29日受付分につきましては、依頼書の必要事項の漏れなき記入、また、検体の正しい提出により一層のご協力をお願い申し上げます。（お預かり後の確認が難しいため）

*その他未掲載項目はお問い合わせください。

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
----	-----	-----------------	-------------

生化学検査

蛋白	総蛋白(TP)	12/28(水)	
	アルブミン(Alb)	12/28(水)	
	A/G	12/28(水)	
	蛋白分画(PR-F)	12/26(月)	
生体色素	総ビリルビン(T-BIL)	12/28(水)	
	直接ビリルビン(D-BIL)	12/28(水)	
	間接ビリルビン(I-BIL)	12/28(水)	
酵素	AST(GOT)	12/28(水)	
	ALT(GPT)	12/28(水)	
	LD(LDH)(乳酸脱水素酵素)	12/28(水)	
	ALP(アルカリフォスファターゼ)	12/28(水)	
	LAP(ロイシンアミノペプチダーゼ)	12/28(水)	
	γ-GT(γ-GTP)	12/28(水)	
	コリンエステラーゼ(ChE,Ch-E)	12/28(水)	
	CK(CPK)	12/28(水)	
	血清アミラーゼ(AMY/S)	12/28(水)	
	尿アミラーゼ(AMY/U)	12/28(水)	
	グアナーゼ	12/23(金)	
	アデノシンデアミナーゼ(ADA)	12/26(月)	
	リゾチーム(ムラミダーゼ)〈血清〉	12/24(土)	
	リゾチーム(ムラミダーゼ)〈尿〉	12/24(土)	
	トリプシン	12/23(金)	
	膵ホスホリパーゼA2(膵PLA2)	12/24(土)	
	ペプシノゲン(PG)	12/26(月)	
	胃がんリスク層別化検査(ABC分類)	12/26(月)	
	チミジンキナーゼ活性(TK)	12/23(金)	
	NAG	12/26(月)	
MMP-3(マトリックスメタロプロテイナーゼ-3)	12/27(火)		
アイソザイム	LDHアイソザイム	12/26(月)	
	ALPアイソザイム	12/26(月)	
	CKアイソザイム(CPKアイソザイム)	12/26(月)	
	CK-MB定量(CPK-MB定量)	12/26(月)	
	膵アミラーゼ〈血清〉	12/28(水)	
	膵アミラーゼ〈尿〉	12/26(月)	
	m-AST(m-GOT)(ミトコンドリア-GOT)	12/26(月)	
	クレアチニン(CRE)	12/28(水)	
低分子窒素化合物	シスタチンC	12/28(水)	
	尿酸(UA)	12/28(水)	
	尿素窒素(UN)	12/28(水)	
	血中アンモニア(NH3)	12/27(火)	12/28(水)
	アミノ酸分画	12/23(金)	
	アミノ酸11分画	12/24(土)	
	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比(BTR)	12/26(月)	
	総ホモシステイン	12/24(土)	
	グルコース(GLU)	12/28(水)	
	グリコアルブミン(GA)	12/27(火)	
糖・有機酸	HbA1c(NGSP)	12/28(水)	
	1,5-アンヒドログルシトール(1,5-AG)	12/27(火)	
	ヒアルロン酸	12/27(火)	
	KL-6	12/26(月)	
	乳酸	12/26(月)	
	ピルビン酸	12/26(月)	
	クエン酸	12/23(金)	
	ケトン体	12/28(水)	
	ケトン体分画	12/28(水)	
	TG(中性脂肪)	12/28(水)	
脂質	総コレステロール(T-Cho)	12/28(水)	
	HDL-コレステロール(HDL-Cho)	12/28(水)	
	LDL-コレステロール(LDL-Cho)	12/28(水)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
----	-----	-----------------	-------------

脂質	リン脂質(PL)	12/27(火)	
	総胆汁酸(TBA)	12/28(水)	
	全脂質脂肪酸分画	12/09(金)	
	脂肪酸4分画	12/23(金)	
	β-リポ蛋白	12/27(火)	
	リポ蛋白分画	12/26(月)	12/28(水)
	リポ蛋白分画<<HPLC>>	12/23(金)	12/26(月)
	リパーゼ	12/27(火)	
	リポ蛋白(a)[Lp(a)]	12/27(火)	
	レムナント様リポ蛋白-コレステロール(RLP-C)	12/27(火)	
ビタミン	アポ蛋白	12/27(火)	
	ビタミンA	12/20(火)	
	ビタミンB1(サイアミン)	12/24(土)	
	ビタミンB2(リボフラビン)	12/24(土)	
	ビタミンB6	12/22(木)	12/27(火)
	ビタミンB12(シアノコバラミン)	12/26(月)	
	葉酸	12/26(月)	
	カルニチン	12/26(月)	
	ビタミンC(アスコルビン酸)	12/22(木)	
	25-OHビタミンD(くる病)	12/26(月)	
	25-OHビタミンD(Total)[骨粗鬆症]	12/26(月)	
	25-OHビタミンD分画	12/19(月)	
	1α,25-(OH)2ビタミンD	12/23(金)	
ビタミンE(トコフェロール)	12/26(月)		
レチノール結合蛋白(RBP)	12/26(月)		
電解質・微量金属	ナトリウム(Na)	12/28(水)	
	クロール(Cl)	12/28(水)	
	カリウム(K)	12/28(水)	
	マグネシウム(Mg)	12/28(水)	
	カルシウム(Ca)	12/28(水)	
	無機リン(P)	12/28(水)	
	血清鉄(Fe)	12/28(水)	
	総鉄結合能(TIBC)《比色法》	12/28(水)	
	不飽和鉄結合能(UIBC)《比色法》	12/28(水)	
	血清銅(Cu)	12/27(火)	
	尿中銅	12/23(金)	
	亜鉛(Zn)〈血清〉	12/26(月)	
	亜鉛(Zn)〈尿〉	12/23(金)	
	アルミニウム(Al)	12/23(金)	
	セレン(Se)	12/24(土)	
	マンガン(Mn)	12/16(金)	
	ニッケル(Ni)	12/16(金)	
	鉛(Pb)	12/23(金)	
	クロム(Cr)	12/21(水)	
	カドミウム(Cd)〈血液〉	12/21(水)	
	カドミウム(Cd)〈尿〉	12/19(月)	
	ヒ素(As)〈尿〉	12/02(金)	
	ヒ素(As)〈毛髪〉	12/02(金)	
	タリウム(Tl)	12/09(金)	
	水銀(Hg)〈血液〉	12/16(金)	
	水銀(Hg)〈尿〉	12/16(金)	
	ポリフィリン関連	δ-アミノレブリン酸(δ-ALA)	12/23(金)
ウロポルフィリン		12/17(土)	
コプロポルフィリン定量〈血液〉		12/16(金)	12/24(土)
コプロポルフィリン定量〈尿〉		12/17(土)	
赤血球プロトポルフィリン		12/19(月)	
その他	エタノール〈血液〉	12/21(水)	
	エタノール〈尿〉	12/23(金)	
	メタノール	12/22(木)	
	アセトン	12/22(木)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最 終 受付日
その他	浸透圧	12/26(月)	
	クレアチニンクリアランス	12/28(水)	
	グルコース負荷試験	12/28(水)	
	結石鑑別	12/21(水)	
産業衛生 関連検査	馬尿酸(HA)	12/23(金)	
	メチル馬尿酸(MHA)	12/23(金)	
	マンデル酸	12/23(金)	
	総三塩化物(TTC)	12/23(金)	
	トリクロル酢酸(TCA)	12/23(金)	
	N-メチルホルムアミド	12/23(金)	
	2,5-ヘキサジオン(2,5-HD)	12/23(金)	
	スチレン代謝物	12/23(金)	

薬毒物検査

抗てんかん剤	フェノバルビタール	12/28(水)	
	プリミドン	12/26(月)	
	フェニトイン	12/28(水)	
	カルバマゼピン	12/28(水)	
	バルプロ酸	12/28(水)	
	エトスクシミド	12/26(月)	
	トリメタジオン	12/19(月)	
	クロナゼパム	12/24(土)	
	ニトラゼパム	12/24(土)	
	ジアゼパム	12/23(金)	
	ゾニサミド	12/26(月)	
	ガバペンチン	12/24(土)	
	クロバザム	12/24(土)	
	レベチラセタム	12/24(土)	
	ラモトリギン	12/24(土)	
	トピラマート	12/24(土)	
	スチリペンタール	12/23(金)	
	ルフィナミド	12/23(金)	
	ペランパネル	12/24(土)	
	ラコサミド	12/24(土)	
催眠剤・抗不安剤	クロチアゼパム	12/22(木)	
	フルニトラゼパム	12/22(木)	
	ミダゾラム	12/22(木)	
	エスタゾラム	12/22(木)	
	アルプラゾラム	12/22(木)	
	プロチゾラム	12/22(木)	
	ベンゾジアゼピンスクリーニング	12/22(木)	
	バルビツール酸スクリーニング	12/16(金)	
ゾピクロン	12/22(木)		
精神神経用剤	リチウム	12/26(月)	
	ハロペリドール	12/26(月)	
	クロルプロマジン	12/22(木)	
	プロムペリドール	12/26(月)	
	アミトリプチリン・ノルトリプチリン	12/23(金)	
	イミプラミン・デシプラミン	12/22(木)	
三・四環系抗うつ薬スクリーニング	12/22(木)		
抗不整脈剤	キニジン	12/26(月)	
	プロカインアミド	12/26(月)	
	ジソピラミド	12/26(月)	
	リドカイン	12/26(月)	
	アプリンジン	12/24(土)	
	ピルジカイニド	12/24(土)	
	プロパフェノン	12/24(土)	
	メキシレチン	12/24(土)	
	アミオダロン	12/24(土)	
	ピルメノール	12/24(土)	
シベンソリン	12/24(土)		

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最 終 受付日
抗不整脈剤	フレカイニド	12/24(土)	
	ベプリジル	12/24(土)	
	ソタロール	12/22(木)	
強心剤	ジゴキシン	12/28(水)	
気管支拡張剤	テオフィリン	12/28(水)	
抗生剤・抗ウィルス剤	ゲンタマイシン	12/26(月)	
	トブラマイシン	12/26(月)	
	アミカシン	12/26(月)	
	アルベカシン	12/26(月)	
	バンコマイシン	12/26(月)	
	テイコプラニン	12/26(月)	
抗真菌剤	ボリコナゾール	12/24(土)	
解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン	12/26(月)	
鎮痛剤	メサドン	12/17(土)	
	モルヒネ	12/17(土)	
抗リウマチ剤	サリチル酸(アスピリン)	12/26(月)	
抗悪性腫瘍剤	メトトレキサート	12/26(月)	
	6-チオグアニンヌクレオチド(6-TGN)	12/20(火)	12/27(火)
	イマチニブ	12/22(木)	
抗パーキンソン薬	L-ドーパ	12/23(金)	
免疫抑制剤	シクロスポリン	12/26(月)	
	タクロリムス	12/26(月)	
	シロリムス	12/22(木)	
	エベロリムス	12/26(月)	
	ミコフェノール酸	12/24(土)	
	規制薬・農薬検査	要確認	

内分泌学検査

下垂体	成長ホルモン(GH)	12/26(月)	
	黄体形成ホルモン(LH)	12/27(火)	
	卵巣刺激ホルモン(FSH)	12/27(火)	
	副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	12/26(月)	
	甲状腺刺激ホルモン(TSH)	12/27(火)	
	プロラクチン(PRL)	12/27(火)	
	バゾプレシン(AVP)(ADH)	12/23(金)	
	ソマトメジン-C(IGF-I)	12/26(月)	
	総サイロキシン(T4)	12/27(火)	
	トリヨードサイロニン(T3)	12/27(火)	
甲状腺	遊離サイロキシン(FT4)	12/27(火)	
	遊離トリヨードサイロニン(FT3)	12/27(火)	
	サイログロブリン(Tg)	12/26(月)	
	抗サイログロブリン抗体(Tg-Ab)	12/26(月)	
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(TPO-Ab)	12/26(月)	
	TSHレセプター抗体定量(TRAb定量)	12/26(月)	
	TSH刺激性レセプター抗体(TSAb)	12/23(金)	
	サイロキシン結合グロブリン(TBG)	12/23(金)	
	カルシトニン(CT)	12/26(月)	
	副甲状腺ホルモンwhole(whole PTH)	12/26(月)	
副甲状腺	副甲状腺ホルモンintact(PTH-intact)	12/26(月)	
	副甲状腺ホルモン関連蛋白intact	12/23(金)	
	オステオカルシン(BGP)	12/23(金)	
	骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)	12/26(月)	
	total P1NP	12/26(月)	
	NTx<血清>	12/24(土)	
	NTx[骨粗鬆症]	12/24(土)	12/27(火)
	TRACP-5b	12/26(月)	
	デオキシピリジノリン[骨粗鬆症]	12/23(金)	
	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	12/24(土)	
250HビタミンD	12/26(月)		
250HビタミンD分画	12/19(月)		
1 α ,25-(OH)2ビタミンD	12/23(金)		

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日	
副腎髓質・ 交感神経・ 中枢神経	カテコールアミン3分画 <血漿>	12/24(土)		
	カテコールアミン3分画 <尿>	12/24(土)		
	遊離カテコールアミン3分画	12/24(土)		
	メタネフリン2分画	12/24(土)		
	バニルマンデル酸(VMA)	12/24(土)		
	ホモバニリン酸(HVA)	12/24(土)		
	ドーパミン・総	12/16(金)		
	セロトニン <血液>	12/20(火)		
	セロトニン <血漿>	12/20(火)		
	5-HIAA	12/24(土)		
腎・ 副腎皮質	血漿レニン活性(PRA)	12/24(土)		
	レニン濃度(PRC)	12/26(月)		
	アルドステロン <血清>	12/26(月)		
	アルドステロン <尿>	12/23(金)		
	アンジオテンシン I 転換酵素(ACE)	12/27(火)		
	コルチゾール <血漿>	12/26(月)		
	コルチゾール <尿>	12/26(月)		
	17KS分画(3分画)	12/23(金)		
	17KS分画(7分画)	12/23(金)		
	ステロイド10分画	12/23(金)		
DHEA-S	12/26(月)			
性 腺	プレグナンジオール(P2)	12/23(金)		
	プレグナントリオール(P3)	12/23(金)		
	テストステロン	12/27(火)		
	遊離テストステロン	12/26(月)		
	プロジェステロン	12/27(火)		
	エストラジオール(E2)	12/27(火)		
胎 盤	抗ミューラー管ホルモン(AMH)	12/23(金)		
	HCG <血清>	12/27(火)		
	HCG <尿>	12/26(月)		
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/26(月)		
膵・ 消化管	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/24(土)		
	インスリン(IRI)	12/27(火)		
	インスリン抗体	12/23(金)		
	抗GAD抗体	12/26(月)		
	抗IA-2抗体	12/24(土)		
	C-ペプタイド(CPR) <血清>	12/27(火)		
	C-ペプタイド(CPR) <尿>	12/27(火)		
	膵グルカゴン	12/19(月)		
	そ の 他	hANP	12/26(月)	
		BNP	12/27(火)	
NT-proBNP		12/27(火)		
エリスロポエチン(EPO)		12/26(月)		
肝細胞増殖因子(HGF)		12/24(土)		
FGF23		12/23(金)		
サイクリックAMP(c-AMP)		12/17(土)		
sFlt-1/PIGF比	12/23(金)			

腫瘍関連検査

腫瘍 関連 検査	αフェト蛋白(AFP)	12/27(火)	
	AFPレクチン分画	12/24(土)	
	癌胎児性抗原(CEA)	12/27(火)	
	BFP	12/23(金)	
	TPA	12/26(月)	
	CA19-9	12/27(火)	
	SPan-1抗原	12/26(月)	
	DUPAN-2	12/23(金)	
	エラスターゼ1	12/27(火)	
	PIVKA-II《CLIA》	12/26(月)	
	シアリルLeX-i抗原(SLX)	12/26(月)	
	NCC-ST-439	12/24(土)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
腫瘍 関連 検査	BCA225	12/26(月)	
	CA15-3	12/26(月)	
	抗p53抗体	12/26(月)	
	NSE	12/26(月)	
	Pro GRP	12/26(月)	
	SCC抗原	12/26(月)	
	シフラ(サイトケラチン19フラグメント)	12/26(月)	
	メソテリン(可溶性メソテリン関連蛋白)	12/24(土)	
	γ-セミノ蛋白(γ-Sm)	12/26(月)	
	高感度PSA	12/26(月)	
	前立腺特異抗原(PSA)	12/27(火)	
	PSA-ACT	12/23(金)	
	遊離型PSA	12/26(月)	
	PSA F/T比	12/26(月)	
	CA125	12/27(火)	
	CA602	12/23(金)	
	HE4(ヒト精巢上体蛋白4)	12/23(金)	
	シアリルTn抗原(STN)	12/24(土)	
	CA72-4	12/26(月)	
	CA54/61	12/23(金)	
組織因子経路インヒビター-2	12/24(土)		
HCG-βサブユニット	12/26(月)		
I CTP	12/24(土)		
デオキシビリジノリン	12/23(金)		
NTx[骨粗鬆症]	12/24(土)	12/27(火)	
HER2蛋白定量	12/23(金)		
可溶性インターロイキン-2レセプター(sIL-2R)	12/26(月)		

ウイルス学検査

(H I)	単純ヘルペス	12/23(金)		
	水痘・帯状ヘルペス	12/23(金)		
	サイトメガロ(CMV)	12/23(金)		
	アデノ	12/23(金)		
	インフルエンザ	12/23(金)		
	RS	12/23(金)		
	ムンプス	12/23(金)		
	日本脳炎	12/23(金)		
	コクサッキー	12/23(金)		
	インフルエンザ	12/23(金)		
(N T)	パラインフルエンザ	12/23(金)		
	ムンプス	12/23(金)		
	風疹	12/24(土)		
	エコー	12/23(金)		
	日本脳炎	12/19(月)		
	単純ヘルペス	12/16(金)		
	アデノ	12/16(金)		
	アデノ 37型	12/16(金)		
	RS	12/16(金)		
	ムンプス	12/16(金)		
(F A T)	麻疹	12/16(金)		
	コクサッキー	12/16(金)		
	エコー	12/16(金)		
	エンテロ	12/16(金)		
	EBV VCA IgG、IgM、IgA	12/24(土)		
	EBV EA-DR IgG、IgA	12/25(日)		
	EBV EBNA	12/26(月)		
	(E I A)	水痘・帯状ヘルペス定量 IgG、IgM	12/23(金)	
		風疹 IgG、IgM	12/23(金)	
		麻疹 IgG、IgM	12/23(金)	
単純ヘルペス IgG、IgM		12/23(金)		
	サイトメガロ(CMV) IgG、IgM《CLIA》	12/26(月)		

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日	
(EIA)	ムンプス IgG、IgM	12/23(金)		
	パルボウイルスB19 IgG、IgM	12/24(土)		
(その他)	風疹IgG:FIA	12/23(金)		
	風疹IgG:CLIA	12/26(月)		
肝炎ウイルス 関連検査	IgG-HA抗体	12/26(月)		
	IgM-HA抗体	12/26(月)		
	HBs抗原《精密測定》	12/27(火)		
	高感度HBs抗原	12/24(土)		
	HBs抗体《半定量》	12/27(火)		
	HBs抗体《精密測定》	12/27(火)		
	HBe抗原	12/26(月)		
	HBe抗体	12/26(月)		
	HBc抗体《凝集法》	12/26(月)		
	HBc抗体《精密測定》	12/26(月)		
	IgM-HBc抗体	12/26(月)		
	B型肝炎ウイルスコア関連抗原(HBcrAg)	12/23(金)		
	HBV-DNA定量《TaqManPCR法》	12/24(土)		
	輸血等確認HBV-DNA定量《TaqManPCR法》	12/24(土)		
	HBVジェノタイプ判定《EIA》	12/20(火)		
	HBVプレコア/コアプロモーター変異検出	12/23(金)		
	HCV抗体《CLEIA》	12/27(火)		
	HCV抗体《CLIA》	12/27(火)		
	HCV群別(グルーピング)	12/26(月)		
	HCVコア抗原	12/26(月)		
	HCV-RNA定量《TaqManPCR法》	12/24(土)		
	HCVサブタイプ系統解析	12/23(金)		
	HCV薬剤耐性変異解析(NS5A)	12/20(火)		
	IgA-HEV抗体	12/21(水)		
	レトロウイルス	HIV抗原・抗体(スクリーニング)	12/27(火)	
		HIV-1/2抗体《確認試験》	12/24(土)	
		HIV-1 RNA定量《TaqManPCR法》	12/24(土)	
		HIV-ジェノタイプ薬剤耐性検査	12/16(金)	12/27(火)
		HTLV-I 抗体(ATLA抗体)《CLEIA》	12/26(月)	
		HTLV-I 抗体(ATLA抗体)《PA》	12/24(土)	
		HTLV-I 抗体(ATLA抗体)《確認試験》	12/20(火)	
	HTLV-1核酸同定	12/21(水)	12/27(火)	
	ウイルス抗原・ 核酸の検出	ロタウイルス抗原定性	12/27(火)	
		ノロウイルス抗原定性	12/27(火)	
		単純ヘルペスウイルス特異抗原	12/23(金)	
		サイトメガロウイルス抗原《アンチジェネミア法》	12/26(月)	12/27(火)
		単純ヘルペスウイルス(HSV)-DNA同定	12/23(金)	12/27(火)
		単純ヘルペスウイルス(HSV)-DNA定量	12/24(土)	12/27(火)
		単純ヘルペスウイルス(HSV)-DNA定量(リンパ球)	12/23(金)	12/27(火)
		水痘・帯状ヘルペスウイルス(VZV)-DNA同定	12/23(金)	12/27(火)
		水痘・帯状ヘルペスウイルス(VZV)-DNA定量	12/24(土)	12/27(火)
		水痘・帯状ヘルペスウイルス(VZV)-DNA定量(リンパ球)	12/23(金)	12/27(火)
		尿中CMV核酸同定(新生児)	12/19(月)	
		サイトメガロウイルス(CMV)-DNA同定	12/26(月)	
		サイトメガロウイルス(CMV)-DNA定量(リンパ球)	12/23(金)	12/27(火)
		サイトメガロウイルス(CMV)核酸定量《TaqManPCR法》	12/26(月)	
		EBウイルス(EBV)-DNA同定	12/23(金)	12/27(火)
EBウイルス(EBV)-DNA定量		12/24(土)	12/27(火)	
EBウイルス(EBV)-DNA定量(リンパ球)		12/23(金)	12/27(火)	
ヒトヘルペスウイルス6型(HHV6)-DNA同定		12/23(金)	12/27(火)	
ヒトヘルペスウイルス-DNA定量		12/24(土)	12/27(火)	
ヒトヘルペスウイルス-DNA定量(リンパ球)		12/23(金)	12/27(火)	
アデノウイルス-DNA同定		12/23(金)		
アデノウイルス-遺伝子系統解析		12/23(金)		
エンテロウイルス/ライノウイルス-RNA同定		12/23(金)		
エンテロウイルス/ライノウイルス遺伝子系統解析	12/16(金)			

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
ウイルス 核酸の 検出	ノロウイルス(SRSV)-RNA同定	12/26(月)	
	パルボウイルスB19-DNA同定	12/23(金)	
	HPV型別	12/23(金)	
	HPV-DNA同定[中～高リスク型]《HC法》	12/26(月)	
	HPV-DNA同定(LBC)[中～高リスク型]《HC法》	12/24(土)	
	HPV-DNA簡易ジェノタイプ判定《PCR法》	12/24(土)	
	HPV簡易ジェノタイプ判定(9種判別)	12/24(土)	
	HPVジェノタイプ判定	12/23(金)	
	HPV-DNA同定[低リスク型]《HC法》	12/24(土)	
	免疫血清学検査		
感染症血清 反応	ASO定量	12/27(火)	
	梅毒定性《RPR法》	12/27(火)	
	梅毒定性《TP抗体法》	12/27(火)	
	梅毒定性《FTA-ABS》	12/26(月)	
	梅毒定量《RPR法》	12/27(火)	
	梅毒定量《TP抗体法》	12/27(火)	
	レジオネラ核酸同定	12/24(土)	
	マイコプラズマ抗体《CF》	12/23(金)	
	マイコプラズマ抗体《PA》	12/26(月)	
	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定(LAMP法)	12/24(土)	
	寒冷凝集反応	12/24(土)	
	百日咳菌抗体(EIA)	12/23(金)	
	百日咳菌核酸同定	12/24(土)	
	トキソプラズマ抗体 IgG、IgM	12/26(月)	
	感染性ぶどう膜炎マルチスクリーニング	12/24(土)	
	クロストリジオイデス・デフィシル毒素遺伝子検出	12/26(月)	
	エンドキシン定量《ES法》	12/26(月)	12/27(火)
	透析液中エンドキシン A液	12/26(月)	12/27(火)
	透析液中エンドキシン B液	12/26(月)	12/27(火)
	透析液中エンドキシン RO水	12/26(月)	12/27(火)
	透析液中エンドキシン 調整液	12/26(月)	12/27(火)
	透析液中エンドキシン その他	12/26(月)	12/27(火)
	(1→3)-β-D-グルカン	12/26(月)	12/27(火)
	プロカルシトニン(PCT)	12/26(月)	
	プレセプシン	12/26(月)	
	ツツガムGilliam IgG、IgM	12/21(水)	
	ツツガムKato IgG、IgM	12/21(水)	
	ツツガムKarp IgG、IgM	12/21(水)	
	オーム病抗体	12/23(金)	
	クラミジア・トラコーマチス核酸同定《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	クラミジア核酸同定(うがい液)《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	クラミジア・トラコーマチス抗体IgG、IgA	12/23(金)	
	クラミジア・ニューモニエ抗体 IgG、IgA、IgM	12/23(金)	
	淋菌核酸同定《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	淋菌核酸同定(うがい液)《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	トリコモナス/マイコプラズマ・ジュニタリウム同時核酸検出	12/26(月)	
	マイコプラズマ・ジュタリウム薬剤耐性遺伝子解析	12/21(水)	
	STDマイコプラズマ同定	12/24(土)	
	トリコモナス核酸同定	12/26(月)	
	アスペルギルス抗原	12/24(土)	
カンジダマンナン抗原	12/23(金)		
ヘリコバクター・ピロリ抗体《LA》	12/27(火)		
便中ヘリコバクター・ピロリ抗原	12/26(月)		
尿素呼吸試験(IR)	12/26(月)		
尿素呼吸試験(ピロニック ^R)	12/23(金)		
ニューモシスチス・カリニ-DNA同定	12/23(金)		
Q熱-DNA同定	12/24(土)	12/27(火)	
ネコひっかき病-DNA同定	12/24(土)	12/27(火)	
蛋白	プレアルブミン	12/26(月)	
	アルブミン(Alb)《ネフェロメトリー》	12/26(月)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最 終 受付日
蛋 白	尿中アルブミン	12/27(火)	
	α_1 マイクログロブリン($\alpha 1M$)	12/27(火)	
	β_2 マイクログロブリン	12/28(水)	
	フェリチン	12/28(水)	
	α_1 アシドグロプロテイン($\alpha 1AG$)	12/23(金)	
	ハプトグロビン(Hp)	12/24(土)	
	α_2 マクログロブリン	12/23(金)	
	α_1 アンチトリプシン($\alpha 1AT$)	12/23(金)	
	CRP《定性》	12/28(水)	
	CRP《定量》	12/28(水)	
	アミロイドA(SAA)	12/26(月)	
	セルロプラスミン(Cp)	12/26(月)	
	トランスフェリン(Tf)	12/27(火)	
	尿中トランスフェリン	12/26(月)	
	クリオグロブリン	12/23(金)	
	ミオグロビン	12/26(月)	
	心室筋ミオシン軽鎖 I	12/23(金)	
	高感度心筋トロポニン I	12/26(月)	
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)	12/20(火)	
	プロコラーゲンⅢペプチド(P-Ⅲ-P)	12/23(金)	
	Ⅳ型コラーゲン	12/26(月)	
	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/24(土)	
	M2BPGi(Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/26(月)	
	オートタキシン(ATX)	12/26(月)	
	尿中L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)	12/26(月)	
	TARC	12/27(火)	
	便中カルプロテクチン	12/24(土)	
	肺サーファクタント蛋白A,D(SP-A)(SP-D)	12/24(土)	
	タウ蛋白	12/11(日)	
	リン酸化タウ蛋白	12/11(日)	
	アミロイド β (1-40),(1-42)	12/11(日)	
	免 疫 グ ロ ブ リ ン	免疫電気泳動(抗ヒト全血清による定性)	12/23(金)
免疫電気泳動(免疫固定法によるM蛋白同定)		12/24(土)	
免疫電気泳動(免疫固定法によるBJP白同定)		12/24(土)	
遊離L鎖 κ/λ 比(FLC)		12/26(月)	
IgG インデックス		12/26(月)	
オリゴクローナルバンド		12/22(木)	
抗アクアポリン4抗体		12/24(土)	
IgG、IgA、IgM		12/28(水)	
IgGサブクラス分画		12/24(土)	
IgGサブクラスIgG2		12/24(土)	
IgGサブクラスIgG4		12/26(月)	
IgE(非特異的)		12/27(火)	
IgE(特異的)		12/26(月)	
IgEファブアトープ	12/26(月)		
Viewアレルギー39	12/24(土)		
IgE-CAP16	12/26(月)		
補 体	血清補体価(CH50)	12/28(水)	
	C3(β_1C/β_1A グロブリン)	12/28(水)	
	C4(β_1E グロブリン)	12/28(水)	
	C1-アクチベーター活性	12/26(月)	
自 己 免 疫 関 連	リウマチ因子定量	12/28(水)	
	IgG型リウマチ因子	12/26(月)	
	抗ガラクトース欠損IgG抗体(CA・RF)	12/26(月)	
	抗CCP抗体(抗シトルリシ化ペプチド抗体)	12/26(月)	
	抗核抗体(ANA)	12/26(月)	
	抗DNA抗体	12/26(月)	
	抗ds DNA抗体IgG	12/26(月)	
抗ds DNA抗体IgM	12/24(土)		
抗ss DNA抗体IgG	12/26(月)		

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最 終 受付日
自 己 免 疫 関 連	抗RNP抗体	12/26(月)	
	抗Sm抗体	12/26(月)	
	抗SS-A抗体	12/26(月)	
	抗SS-B抗体	12/26(月)	
	抗Scl-70抗体	12/26(月)	
	抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	12/24(土)	
	抗Jo-1抗体	12/24(土)	
	抗ARS抗体	12/24(土)	
	抗MDA5抗体	12/23(金)	
	抗Mi-2抗体	12/23(金)	
	抗TIF1- γ 抗体	12/23(金)	
	抗セントロメア抗体	12/26(月)	
	抗サイログロブリン抗体(Tg-Ab)	12/26(月)	
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(TPO-Ab)	12/26(月)	
	抗ミトコンドリア抗体	12/26(月)	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/26(月)	
	抗平滑筋抗体	12/26(月)	
	抗LKM-1抗体	12/24(土)	
	抗デスモグレイン1抗体,3抗体	12/24(土)	
	抗BP180抗体	12/26(月)	
	抗好中球細胞質抗体(G-ANCA)	12/26(月)	
	抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(P-ANCA)	12/26(月)	
	抗糸球体基底膜抗体(抗GBM抗体)	12/26(月)	
	抗胃壁細胞抗体(抗パリエタル細胞抗体)	12/22(木)	
	ループスアンチコアグラント《希釈ラッセル蝮毒試験》	12/26(月)	
	ループスアンチコアグラント《リン脂質中和法》	12/24(土)	
	抗カルジオリピン $\cdot\beta_2$ GP I 複合体抗体	12/24(土)	
	抗カルジオリピン抗体IgG	12/23(金)	
	抗カルジオリピン抗体IgM	12/24(土)	
	抗リン脂質抗体(APL)パネル	12/23(金)	
	aPS/PT抗体	12/17(土)	
	抗アセチルコリンレセプター結合抗体	12/23(金)	
	抗筋特異的体子ロシキナーゼ抗体	12/24(土)	
	抗血小板抗体(PB-IgG)	12/23(金)	
	血小板表面IgG(PA-IgG)	12/23(金)	12/27(火)
	HIT抗体(血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体)	12/26(月)	
	血 液 型 検 査	ABO式血液型	12/27(火)
Rho(D)因子		12/27(火)	
Rh-Hr式血液型		12/26(月)	
直接クームス試験		12/26(月)	
間接クームス試験		12/26(月)	
定量クームス試験		12/26(月)	
不規則性抗体		12/26(月)	
細胞性免疫検査			
細 胞 形 態 検 査	T細胞・B細胞百分率	12/26(月)	12/27(火)
	IgG-FcR+T細胞百分率	12/26(月)	12/27(火)
	細胞表面マーカー検査	12/26(月)	12/27(火)
	白血病・リンパ腫解析(LLA)《FSC-SSC法》	12/26(月)	12/27(火)
	白血病・リンパ腫解析(LLA)《CD45ゲーティング法》	12/26(月)	12/27(火)
	多発性骨髄腫解析(MMA)《CD38ゲーティング法》	12/26(月)	12/27(火)
	CCR4タンパク解析《FCM》	12/26(月)	12/27(火)
	B細胞表面免疫グロブリン	12/26(月)	12/27(火)
	CD34陽性細胞数定量	12/26(月)	12/27(火)
	血小板表面IgG(PA-IgG)	12/23(金)	12/27(火)
	リンパ球幼若化試験(全血)	12/23(金)	12/23(金)
	リンパ球幼若化試験(リンパ球)	12/23(金)	12/23(金)
	薬剤によるリンパ球幼若化試験(LST)	12/23(金)	12/23(金)
	NK細胞活性	12/23(金)	12/27(火)
好中球貪食能	12/26(月)	12/27(火)	
好中球殺菌能	12/26(月)	12/27(火)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
	T-SPOT.TB(インターフェロン- γ 遊離試験)	12/23(金)	12/27(火)
組織適合性抗原	HLA型判定	12/23(金)	
	HLA遺伝子型判定	12/16(金)	
	抗HLA抗体	12/22(木)	
	フローサイトクロスマッチ検査	12/22(木)	12/22(木)

遺伝子関連検査

白血病関連遺伝子	Major BCR-ABL IS	12/22(木)	
	WT1 mRNA定量	12/22(木)	
	白血病キメラ遺伝子スクリーニング	12/22(木)	
	その他白血病遺伝子関連検査	要確認	
免疫関連遺伝子再構成	免疫グロブリンH鎖、L鎖	12/13(火)	
	T細胞受容体 β 鎖、 γ 鎖、 δ 鎖	12/13(火)	
	IGH遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
	IGK遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
	IGL遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
	TRB遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
	TRG遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
その他造血器腫瘍	TRD遺伝子再構成《PCR法》	12/20(火)	
	RHOA G17V変異解析	12/19(月)	
	JAK2遺伝子V617F変異解析	12/19(月)	
	CALR遺伝子変異解析	12/16(金)	
癌関連遺伝子	BCL2-JH再構成	12/19(月)	
	UGT1A1遺伝子多型解析	12/22(木)	
	NCCオンコパネルシステム	12/09(金)	
	メラノーマBRAF遺伝子変異解析(ベムラフェニブ)	12/16(金)	
	メラノーマBRAF遺伝子変異解析(タブラフェニブ)	12/16(金)	
	EGFR遺伝子変異解析コバスV2	12/22(木)	
	EGFR遺伝子変異解析コバスV2(血漿)	12/22(木)	
	ArcherMET(CDx)遺伝子変異解析(組織)	12/15(木)	
	ArcherMET(CDx)遺伝子変異解析(血液)	12/14(水)	12/26(月)
	ROS1融合遺伝子解析	12/23(金)	
	肺癌マルチCDx遺伝子解析		
	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/22(木)	
	マイクロサテライト不安定性検査	12/22(木)	
	その他癌関連遺伝子項目	要確認	
ウイルス関連遺伝子	HTLV-Iプロウイルスクロナリティー	12/13(火)	
	EBVクロナリティー	12/13(火)	
その他	NUDT15遺伝子多型解析	12/20(火)	
	DNA分離	12/14(水)	
	RNA分離	12/14(水)	

染色体検査

先天異常染色体検査	先天性Gバンド分染法	12/08(木)	12/22(木)
	Qバンド分染法	12/07(水)	12/19(月)
	Rバンド分染法	12/06(火)	12/19(月)
	Cバンド分染法	12/06(火)	12/19(月)
	脆弱X染色体	12/06(火)	12/19(月)
	高精度分染法	12/06(火)	12/19(月)
	13染色体(13トリソミー/Patau症候群)	12/21(水)	12/26(月)
	18染色体(18トリソミー/Edwards症候群)	12/21(水)	12/26(月)
	21染色体(21トリソミー/Down症候群)	12/21(水)	12/26(月)
	各種検出、解析《FISH法》	12/15(木)	12/22(木)
	全サブテロメア領域解析	12/07(水)	12/23(金)
	特定染色体サブテロメア領域解析	12/15(木)	12/23(木)
	マルチカラー-FISH(mFISH:先天異常)	12/01(木)	12/22(木)
	ジストロフィン遺伝子解析《MLPA法》	12/06(火)	12/26(月)
血液疾患染色体検査・その他	Gバンド分染法	12/07(水)	12/26(月)
	Qバンド分染法	12/06(火)	12/22(木)
	各種検出、解析《FISH法》	12/21(水)	12/26(月)
	マルチカラー-FISH(mFISH:血液疾患)	12/01(木)	12/22(木)
	肺がんALK《FISH法》	12/15(木)	12/26(月)

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
----	-----	-----------------	-------------

血液学検査

血球計数	白血球数(WBC)	12/28(水)	
	赤血球数(RBC)	12/28(水)	
	ヘモグロビン(Hb)	12/28(水)	
	ヘマトクリット(Ht)	12/28(水)	
	血小板数(PLT)	12/28(水)	
	平均赤血球容積(MCV)	12/28(水)	
	平均赤血球色素量(MCH)	12/28(水)	
	平均赤血球色素濃度(MCHC)	12/28(水)	
	網状赤血球数(レチクロ)	12/28(水)	
	好酸球数	12/27(火)	
喀痰中好酸球	12/27(火)		
鼻汁中好酸球	12/27(火)		
形態学的検査	血液像	12/27(火)	
	骨髓像(マルク)	12/16(金)	
	血液塗抹標本(各種染色)	12/22(木)	
骨髓液塗抹標本(各種染色)	12/22(木)		
血液寄生虫	マラリア原虫	12/26(月)	
出血凝固検査	プロトロンビン時間(PT)	12/28(水)	
	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	12/28(水)	
	フィブリノーゲン(FIB)	12/28(水)	
	血中FDP	12/26(月)	
	尿中FDP	12/26(月)	
	D-ダイマー	12/28(水)	
	プロテインC《抗原量》	12/24(土)	
	プロテインC《活性》	12/26(月)	
	プロテインS(遊離型抗原量)	12/26(月)	
	プロテインS《活性》	12/26(月)	
	プラスミノゲン活性(PLG)	12/26(月)	
	トータルPAI-1(t-PAI-1)	12/23(金)	
	アンチトロンピン(AT)《活性》	12/26(月)	
	トロンピン・アンチトロンピン複合体(TAT)	12/26(月)	
	アンチプラスミン活性(α_2 プラスミンインヒビター)	12/26(月)	
	α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体(PIC)	12/26(月)	
	可溶性フィブリンモノマー複合体(SF)	12/23(金)	
	可溶性フィブリンモノマー複合体(SFMC)定量	12/24(土)	
	β -トロンボグロブリン(β -TG)	12/23(金)	
	血小板第4因子(PF-4)	12/23(金)	
	トロンボモジュリン(血清)	12/26(月)	
	トロンボモジュリン(血漿)	12/26(月)	
	フォン・ウィルブラント因子定量	12/24(土)	
フォン・ウィルブラント因子活性	12/24(土)		
ADAMTS13活性	12/23(金)		
ADAMTS13インヒビター定量	12/23(金)		
HiT抗体(血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体)	12/26(月)		
ルーブスアンチコアグラント《希釈セラツセル蛇毒試験》	12/26(月)		
ルーブスアンチコアグラント《リン脂質中和法》	12/24(土)		
aPS/PT抗体	12/18(日)		
C1-インアクチベーター活性	12/26(月)		
第II~XII因子活性	12/23(金)		
第XIII因子定量	12/26(月)		
第VIII因子インヒビター(F8INH)	12/23(金)		
第IX因子インヒビター(F9INH)	12/23(金)		
その他	血沈(ESR)	12/27(火)	

微生物学検査

一般細菌・真菌検査	塗抹(グラム染色)	12/27(火)	
	塗抹(糸状菌染色)	12/27(火)	
	塗抹(墨汁染色)	12/27(火)	
一般細菌	培養・同定(口腔・気道・呼吸器)	12/27(火)	
	培養・同定(消化器<糞便>)	12/27(火)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
一般細菌	培養・同定(消化器<胆汁、胃液/その他>)	12/22(木)	
	培養・同定(泌尿器・生殖器)	12/22(木)	
	培養・同定(血液・穿刺液)	12/22(木)	
	培養・同定(その他の部位)	12/22(木)	
	嫌気性培養	12/22(木)	
	感受性検査	12/22(木)	
真菌検査	酵母様真菌感受性検査	要確認	
抗酸菌検査	塗抹	12/27(火)	
	培養<<小川培地>>	11/01(火)	
	培養<<MGIT培地>>	11/14(月)	
	結核菌薬剤感受性検査	要確認	
	結核菌群抗原(結核菌群迅速同定)	12/26(月)	
	結核菌群同定《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	結核菌群同定・菌株《TaqManPCR法》	要確認	
	T-SPOT.TB(インターフェロン-γ遊離試験)	12/23(金)	12/27(火)
	MAC同定-DNA《TaqManPCR法》	12/26(月)	
	AVI-PCR/INT-PCR・菌株《TaqManPCR法》	要確認	
マイコバクテリウム・カンサシ-DNA同定	12/23(金)		
化学療法・抗菌力	定量培養(尿等)	要確認	
	定量培養(体液)	要確認	
	腸内細菌叢検索(腸内フローラ)	要確認	
MRSA検査	MRSAスクリーニング(スワブ)	12/21(水)	
	MRSAスクリーニング(スタンプ)	12/21(水)	
特殊目的菌検査	百日咳菌	12/19(月)	
	レジオネラ	12/16(金)	
	アスペルギルス	12/21(水)	
	ノカルジア	12/19(月)	
	アクチノミセス(放線菌)	12/16(金)	
	淋菌	12/21(水)	
	トリコモナス	12/21(水)	
	ガードネラ	12/19(月)	
	C.perfringens(ウェルシュ菌)	12/19(月)	
	C.difficile(デフィシル菌)	12/19(月)	
	大腸菌血清型別	12/19(月)	
	腸管出血性大腸菌(EHEC)血清型別	12/19(月)	
	黄色ブドウ球菌(MRSAを含む)	12/21(水)	
	セレウス菌	12/21(水)	
	エルシニア	12/21(水)	
	ヘリコバクター・ピロリ	12/19(月)	
	髄膜炎菌	12/21(水)	
	クリプトコッカス	12/19(月)	
	酵母様真菌(カンジダを含む)	12/21(水)	
	その他	クロストリジオイデス・デフィシル毒素検出(Toxin A・B)	12/26(月)
クロストリジオイデス・デフィシル毒素遺伝子検出		12/26(月)	
ペロ毒素検出		12/21(水)	
ペロ毒素直接検出法(ペロ毒素ダイレクト法)		12/26(月)	
レジオネラ菌定量培養		要確認	
透析液定量培養		12/19(月)	
透析液定量培養&同定《MF法》		12/19(月)	
環境微生物検査		要確認	
パルスフィールド電気泳動		12/11(日)	
尿検査	蛋白定性	12/27(火)	
	糖定性	12/27(火)	
	ビリルビン定性	12/27(火)	
	尿中ケトン体	12/27(火)	
	潜血反応	12/27(火)	
	ウロビリノーゲン定性	12/27(火)	
	pH	12/27(火)	
	比重	12/27(火)	

区分	項目名	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
尿検査	ウロビリニン定性	12/27(火)	
	蛋白定量	12/27(火)	
	糖定量	12/27(火)	
	沈渣	12/27(火)	
	細菌(塗抹)	12/27(火)	
糞便検査	消化状態	12/26(月)	
	虫卵(塗抹)	12/26(月)	
	虫卵(集卵)	12/26(月)	
	便ヘモグロビン	12/27(火)	
	便ヘモグロビン&トランスフェリン	12/27(火)	
	糞便アメーバ検査	12/26(月)	
	虫体鑑別	12/26(月)	
髄液検査	比重	12/27(火)	
	細胞数	12/27(火)	
	細胞種類[単核球:多核球]	12/27(火)	
	蛋白定量	12/27(火)	
	糖定量	12/27(火)	
	クロール定量	12/27(火)	
	pH	12/27(火)	
腹水・胸水・穿刺液検査	蛋白定量	12/27(火)	
	糖定量	12/27(火)	
	比重	12/27(火)	
	沈渣	12/27(火)	
	沈渣(関節液)	12/24(土)	
精液検査	運動性	12/27(火)	
	精子正常形態率	12/27(火)	
	精子濃度(精子数)	12/27(火)	
	pH	12/27(火)	
病理学検査			
病理組織検査	病理組織検査(生検材料等)	12/17(土)	
	病理組織検査(手術材料)	12/13(火)	
	内視鏡下生検1~3臓器	12/19(月)	
	標本作成 ブロック作製	12/21(水)	
	標本作成 未染標本作製	12/21(水)	
	標本作成 染色標本作製	12/21(水)	
	酵素抗体染色	12/15(木)	
	蛍光抗体染色	12/13(火)	12/24(土)
	乳癌HER2/neu《IHC法》	12/19(月)	
	乳癌HER2/neu《FISH法》	12/13(火)	
	胃癌HER2/neu《IHC法》	12/19(月)	
	胃癌HER2/neu《FISH法》	12/13(火)	
	大腸癌HER2/neu《IHC法》	12/19(月)	
	大腸癌HER2/neu《FISH法》	12/19(月)	
	PD-L1(22C3)肺癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(22C3)頭頸部《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(22C3)食道癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(22C3)乳癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(28-8)肺癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(28-8)その他《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(SP142)乳癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(SP142)肺癌《IHC法》	12/19(月)	
	PD-L1(SP263)肺癌《IHC法》	12/19(月)	
ALK融合タンパク《高感度IHC法》	12/19(月)		
エストロゲンレセプター(ER)《IHC法》	12/19(月)		
プロゲステロンレセプター(PgR)《IHC法》	12/19(月)		
細胞診検査	細胞診検査(婦人科材料)	12/21(水)	
	細胞診検査(その他材料)	12/21(水)	
	液状細胞診検査(LBC)	12/21(水)	