

No.2022-39 2022年12月 病体生理研究所

年末年始業務日程のご案内

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は病体生理研究所をご利用いただきまして誠に有り難うございます。

さて、本年も残すところ1ヵ月となり、何かとご多忙のこととご拝察いたします。

早速ではございますが、当研究所の年末年始業務を下記の通り行いますのでご案内申し上げます。

尚、検査項目の最終受付日等詳細につきましては、次ページからの「年末最終受付日一覧」をご参照ください。

本年中は誠に有り難うございました。新年も何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

一年末年始の業務日程一

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)

☆12月29日(木)の業務は受付可能検体の受付と報告書のお届けとなります。

☆<mark>越年不可項目</mark>につきましては、別表「越年不可項目最終受付日一覧」(裏表紙)をご参照ください。 ☆12月29日(木)につきましては、検査結果の出ている項目もございます。お急ぎの場合はお問い合 わせ下さい。

☆なお、再検査につきましては、翌年のご報告となる場合もございますので、ご了承下さい。

2022年12月

	月	火	水	木	金	± (
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

2023年1月

	月	火	水	木	金	$\left(\mathbf{H}\right)$
1	2	ന	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				,

年末最終受付日分野別索引

※本案内に掲載されている検査項目は、検査案内に掲載されている検査項目の並び順で表記されております。

生化学検査	
蛋白 • 膠質反応	3
酵素・酵素アイソザイム	3
脂質	3
浸透圧・結石	3
アミノ酸	3
・	3
空素化合物	3
電解質	3
も所員 ビタミン関連	33333333333333333
たタミノ関連 糖・ヘモグロビン関連	3
だったこうここと クリアランス・その他	ა ი
	ა ი
金属	4
ポルフィリン	4
有機溶剤	4
血中薬剤検査	4
抗てんかん剤	4
精神神経用材	4
ジギタリス製剤	4
不整脈治療剤	4
抗生剤	4
抗真菌剤	4
解熱•鎮痛剤	4
気管支拡張剤	4
その他	4
内分泌検査	
下垂体機能関連	4
甲状腺機能関連	4
副甲状腺機能関連	4
副腎髄質•交感神経関連	4
腎•副腎皮質関連	4
性腺・胎盤機能関連	4
生理活性物質・その他	5
膵・消化管機能関連	5
腫瘍関連検査	J
	5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\circ
腫瘍関連検査 ホルモンルセプター・その他	5
ホルモンレセプター・その他	5 5
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査	
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白	
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連	5 5
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体	5 5 5~6
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体 梅毒血清検査	5 5 5~6 6
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体 梅毒血清検査 レトロウイルス	5 5 5~6 6 6
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体 梅毒血清検査 レトロウイルス 肝炎ウイルス関連	5 5 5~6 6 6
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体 梅毒血清検査 レトロウイルス 肝炎ウイルス関連 感染症	5 5 5~6 6 6
ホルモンレセプター・その他 免疫血清検査 血漿蛋白 補体関連 自己抗体 梅毒血清検査 レトロウイルス 肝炎ウイルス関連	5 5 5~6 6

ウイルス検査	
ウイルス抗体価検査	6
ウイルスグロブリンクラス	6
EBウイルス	6
ウイルス抗原検査	6
細胞性免疫検査	
HLA	6
細胞形態 • 細胞機能検査	6
白血球・リンパ腫解析	6
遺伝子関連検査	
染色体検査	6~7
慢性骨髄性白血病解析	7
癌遺伝子関連解析	7
血液一般検査	
血球検査	7
血液形態学・その他	7
凝固・線溶系検査	
凝固•線溶系	7
凝固因子	7
一般検査	
尿一般検査	7
糞便検査	7
精液検査	7
胃液•十二指腸液検査	7
髓液一般検査	7
穿刺液検查•好酸球	7
微生物検査	
一般細菌検査	7
抗酸菌検査	7
病理組織・細胞診検査	
病理組織検査	7
細胞診検査	7
その他	
骨塩定量	7
環境検査	7

項目 コード	検査項目	年内報告 可能最終 受付日	年内最終 受付日	★越年 不可 項目	項目 コード	検査項目	年内報告 可能最終 受付日	年内最終 受付日	★越年 不可 項目
	的検査(蛋白・膠質反応)	2,30	l.	,,,,		ヒアルロン酸	12/28(水)		7,0
	総蛋白(TP)	12/28(水)				M2BPGi	12/24(土)		
	アルブミン(ALB)	12/28(水)				オートタキシン(ATX)	12/24(土)		
	尿中マイクロアルブミン(微量アルブミン) プレアルブミン	12/27(火)			(荃系1	比合物)	- 本注12/20/ -	小尺12/27/ /	(1/)
	シスタチンC	12/24(土) 12/24(土)				尿素窒素(UN) (血清)(尿) 尿酸(UA) (血清)(尿)		水)尿12/27(火 水)尿12/27(火	
	ペントシジン	12/24(工)				// (ロイ) (血角)(水) クレアチニン(CRE) (血清)(尿)		水)尿12/27(火水)尿12/27(火	
	A/G比	12/28(水)				クレアチン(血清)(尿)	12/24(土)	1,00,12,27()	
	蛋白分画(PF)	12/27(火)			10210	アンモニア(NH3)	12/28(水)		
	尿中蛋白分画	12/24(土)				L-FABP(尿中L型脂肪酸結合蛋白)	12/24(土)		
	• 酵素アイソザイム)	. , ,			(電解質				
	AST(GOT)	12/28(水)				ナトリウム(Na) (血清)(尿)	血清12/28(2	水)尿12/27(火	火)
	ミトコンドリア-AST	12/24(土)				カリウム(K) (血清)(尿)		水)尿12/27(ク	
	ALT(GPT)	12/28(水)				クロール(CI) (血清)(尿)		水)尿12/27(火	
30008	LD(LDH)(IFCC)	12/28(水)	42 (20 (±)		10000	カルシウム (Ca) (血清)(尿)		水)尿12/27(ク T	<u>人</u>)
32391	LD(H)アイソザイム ALP(IFCC)	12/26(月)	12/29(木)	*	10289	Caイオン	12/23(金)	小尺12/27/	(1/)
	ALP(IFCC) ALPアイソザイム及び骨型ALP	12/28(水) 12/26(月)				マグネシウム(Mg) (血清)(尿) 無機リン(IP) (血清)(尿)		水)尿12/27(½ 水)尿12/27(½	
10014		12/28(水)			(ビタ:	無機りブ(1F) (皿角)(水) ミン関連)	皿用12/20(/	/N////////////////////////////////////	^)
	γ-GT(P)	12/28(水)				ミン民産/ ビタミンA(レチノール)	12/22(太)	12/28(水)	☆
	コリンエステラーゼ(Ch-E)	12/28(水)			11441	レチノール結合蛋白(RBP)	12/24(土)	12/20(/)()	
	CK(CPK)	12/28(水)				β-カロチン	12/20(火)		\vdash
12889	C(P)K-MB(CLIA)	12/24(土)				ビタミンB1(チアミン)(サイアミン)	12/23(金)		
12531	C(P)K-MB (UV)	12/24(土)			11287	ビタミンB2(リボフラビン)	12/23(金)		
32041	C(P)Kアイソザイム	12/26(月)			15154	ビタミンB6分画	12/23(金)	12/28(水)	☆
	アルドラーゼ	12/24(土)			10240	ビタミンB12	12/27(火)		
	尿中NAG	12/27(火)			10160		12/27(火)		
	リパーゼ(血清)	12/28(水)				カルニチン分画	12/24(土)	12/28(水)	☆
	リパーゼ(尿)	12/27(火)				ビタミンC(アスコルビン酸)	12/23(金)		
	アミラーゼ(血清)	12/28(水)				ビタミン E (a-トコフェロール)	12/17(土)		
10030	アミラーセ*(尿) アミラーゼアイソザイム(血清)(尿)	12/27(火)	12/29(木)	*		25-OHビタミンD(くる病) 25-OHビタミンD(骨粗鬆症)	12/24(土) 12/24(土)		-
131/15	アミラービアイフリイム(血海)(冰) P型アミラーゼ定量	12/24(土)	12/29(//\)	*		1.25-ジヒドロキシビタミンD(1.25VD)	12/24(工)		
	リゾチーム(血清)(尿)	12/24(土)				「1.25-フヒトロインとタミンD(1.25VD) ビタミンK分画	12/20(人)		+
	グアナーゼ		12/28(水)	☆		ニコチン酸(ナイアシン)	12/17(土)		
	ADA(血清)	12/24(土)	,,		(糖・/	Nモグロビン関連)	, ()		
11411	ADA(胸水)		12/27(火)	*		乳酸・ピルビン酸	12/24(土)		
(脂質)					17056	血中ケトン体分画	12/24(土)	12/28(水)	*
	総コレステロール(T-cho)	12/28(水)				動脈血中ケトン体比(AKBR)	12/24(土)	12/28(水)	*
	HDLコレステロール(HDL-C)	12/28(水)			10090	グルコース(血糖)	12/28(水)		
	LDLコレステロール(LDL-C)	12/28(水)			10100	尿グルコース(尿糖)	12/27(火)		
	non HDL-C	12/28(水)	12/20/±)			1.5AG	12/28(水)		
	レムナント様リホ°蛋白コレステロール(RLP-C)	12/27(火)		*		グリコアルブミン(GA)	12/28(水)	12/20/±)	
	酸化LDL(MDA-LDL) β-リポ蛋白	12/21(水) 12/26(月)	12/28(水)	☆		HbA1c(NGSP) 胎性ヘモグロビン(HbF)	12/28(水) 12/24(土)		*
	リポ蛋白 リポ蛋白分画(LP-F)	12/26(月)	12/29(木)	*		m l	12/24(1)	12/20(/)()	
	リポ蛋白(a)(LP(a))	12/24(土)	12/27(/1)	^		ト フラス・その過	12/27(火)		
	リポ蛋白リパ°-t*(LPL)	12/19(月)			11010	クレアチニンクリアランス(CCR)	12/27(火)		+-
	中性脂肪(TG)	12/28(水)				尿素クリアランス	12/27(火)		
	リン脂質(PL)	12/26(月)				アミラーゼクリアランス(ACCR)	12/27(火)		
	脂肪酸4分画	12/22(木)				パラコート定量(血清)(尿)	12/19(月)		
	アポリポ蛋白 A1、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E	12/24(土)			11814	エタノール(エチルアルコール)	12/20(火)		
(浸透	王・結石)					アセトン定量(血清)(尿)	12/21(水)		
L	浸透圧(OSMO)(血清)(尿)	12/27(火)			(金属)			T	
	結石分析成分比率	12/21(水)				銅(血清)	12/28(水)		
(アミ		12/22/11				銅(蓄尿)	12/24(土)		-
	アミノ酸分析2種(血漿)	12/22(木)				鉄(Fe) (大Fe)	12/28(水)	12/27/42	
	アミノ酸分析9種(血漿) アミノ酸分析39種(血漿)	12/22(木)				鉄(Fe)(蓄尿) 総鉄結合能(TIBC)	12/22(木)	12/27(火)	*
	アミノ殴力析39種(皿泉) ハイドロキシプロリン	12/21(水) 12/17(土)				不飽和鉄結合能(UIBC)	12/28(水) 12/28(水)		+
12/00	γ-アミノ酪酸[GABA](血漿)(髄液)	12/17(工)				亜鉛(Zn)(血清)	12/27(火)		+-1
16358	※ホモシステイン	12/23(金)				<u> 亜鉛(ZII)(皿角)</u> 亜鉛(Zn)(尿)	12/27(人)		
	・胆汁酸・有機酸関連・その他)	, == ()		-		マンガン(Mn)(血液)(尿)	12/17(土)		
	ビリルビン(総)(直)(間)	12/28(水)				総クロム(Cr)(血液)(尿)	12/15(木)		
10060	超微量ビリルビン	12/27(火)				カドミウム(Cd)(血液)	12/22(木)		
	ICG(停滞率)(消失率)	12/27(火)				カドミウム(Cd)(尿)	12/20(火)		
	総胆汁酸(TBA)	12/24(土)				総水銀(T-Hg)(血液)(尿)	12/17(土)		
	P-Ⅲ-P(プロコラーゲンⅢペプタイド)	12/22(木)				鉛(Pb)(血液)	12/22(木)		
	IV型コラーゲン・7S	12/24(土)				セレン(Se)	12/23(金)		1
151/2	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/19(月)		2	1186/	アルミニウム(AI)	12/22(木)	L	oxdot

- 項目 コード	検査項目	年内報告 可能最終	年内最終	★越年 不可	項目 コード	検査項目	年内報告 可能最終	年内最終	★越年 不可
		受付日	受付日	項目			受付日	受付日	項目
	フィリン)			I		支拡張剤)			
	δ-アミノレブリン酸	12/22(木)				テオフィリン	12/28(水)		
	コプロポルフィリン定量(尿中) コプロポルフィリン定量(血中)	12/19(月) 12/20(火)	12/24/±)	*	(その	メトトレキサート	12/24(土)		1
	コノロハルノ19ノ足量(皿中) ウロポルフィリン(尿中)	12/21(水)		☆		シクロスポリン	12/24(土)		
	ウロポルフィリン(血中)	12/19(月)		*		タクロリムス	12/24(土)		
	赤血球プロトポルフィリン	12/17(土)				· 関連(下垂体機能関連)	12/21(1)		
(有機)		, ()				TSH(甲状腺刺激机tz)	12/28(水)		
	馬尿酸(HA)	12/22(木)				HGH(GH)	12/24(土)		
	メチル馬尿酸	12/22(木)				ソマトメジンC(IGF-1)	12/24(土)		
	マンデル酸(EB)	12/22(木)			10248		12/28(水)		
	スチレン代謝物	12/22(木)			10249		12/28(水)		
	2,5-ヘキサンジオン	12/22(木)				プロラクチン(PRL)	12/28(水)		
	N-メチルホルムアミド トリクロル酢酸	12/22(木) 12/22(木)			10264	ACTH 抗利尿ホルモンアルギニンバゾプレッシン(AVP	12/24(土)		
	総三塩化物	12/22(木)				が は は は は は は は は は は は は は	12/20(入)		
		12/22(//\)				T4(総サイロキシン)	12/24(土)		
	フェノバルビタール(PB)	12/28(水)				F-T4(遊離サイロキシン)	12/28(水)		
	フェニトイン	12/28(水)				T3(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	12/24(土)		
	カルバマゼピン	12/28(水)			10393	F-T3(遊離トリヨードサイロニン)	12/28(水)		
	プリミドン(PR)	12/24(土)			10395		12/24(土)		
	バルプロ酸ナトリウム	12/28(水)				サイログロブリン(HTG)	12/28(水)		\sqcup
	エトサクシミド	12/24(土)				カルシトニン(CT)	12/24(土)		
	クロバザム	12/22(木)				TSHレセプター抗体 (第3世代)	12/28(水)		
	クロナゼパム ジアゼパム	12/23(金)				TSH刺激性レセプター抗体(TSAb) TSHレセプター抗体「阻害型」(TSBAb)	12/23(金)		
	アセタゾールアミド	12/22(木) 12/19(月)				TSHレビノダー抗体[阻害型](TSBAD) 抗サイログロブリン抗体(TgAb)	12/23(金)		
	トリメタジオン	12/19(月)				抗TPO抗体抗(甲状腺ペルオキシダーゼ抗体)			
	ゾニサミド	12/24(土)			(副年	以腺機能関連)	12/20(51)		
	ニトラゼパム	12/22(木)				INTACT-PTH	12/27(火)		
	ガバペンチン	12/22(木)				Whole-PTH(W-PTH)	12/24(土)		
	ラモトリギン	12/23(金)				PTH r P-INTACT	12/21(水)		
	レベチラセタム	12/23(金)				オステオカルシン	12/24(土)		
	トピラマート	12/23(金)				低カルボキシル化オステオカルシン	12/24(土)		
	ルフィナミド	12/22(木)				髓質•交感神経関連)			
	ペランパネル ラコサミド	12/23(金)				尿中カテコールアミン(総)(3分画)	12/23(金)		
	フ」ヷミト 神経用剤)	12/23(金)				血中カテコールアミン3分画 VMA(血漿)	12/23(金) 12/23(金)		
	リチウム	12/28(水)				VMA(蓋尿)	12/23(金)		
	ハロペリドール	12/24(土)				メタネフリン分画	12/23(金)		
	ブロムペリドール	12/24(土)				HVA(ホモバニリン酸)	12/23(金)		
	タリス製剤)	, , ,				5-HIAA	12/23(金)		
10299	ジゴキシン	12/28(水)			10267	セロトニン(5-HT)(血液)	12/17(土)		
	脈治療剤)					セロトニン(5-(血漿)	12/23(金)		
	ジソピラミド	12/28(水)				副腎皮質関連)			
	リドカイン	12/24(土)				アルドステロン(血清)(血漿)	12/24(土)		
	プロプラノロール	12/21(水)				アルドステロン(蓄尿)	12/23(金)		\vdash
	プロカインアミド キニジン	12/24(土)			12705	hANP(ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/24(土) 12/27(火)		\vdash
	アプリンジン	12/20(火) 12/22(木)				NT-Pro BNP	12/27(火)		\vdash
	フレカイニド	12/22(木)				レニン活性(PRA)	12/23(金)		\vdash
11665	コハク酸シベンゾリン	12/22(木)				レニン濃度(ARC)	12/24(土)		
13722	プロパフェノン	12/22(木)			10237		12/24(土)		
13831	塩酸ピルジカイニド	12/22(木)			10258	コルチゾール	12/28(水)		
12226	メキシレチン	12/22(木)			38099	尿中コルチゾール	12/21(水)		
	ピルメノール	12/21(水)				11-OHCS	12/20(火)		
	アミオダロン	12/22(木)				DHEA-S(M)(F)	12/24(土)		
	ベプリジル	12/22(木)				・ <u> </u>	12/20/12		
(抗生	三剤) アミカシン	12/24/±\				E2(エストラジオール)(血清) プレグナンジオール	12/28(水)		\vdash
	ゲンタマイシン	12/24(土) 12/28(水)				プレグナンシオール プレグナントリオール	12/21(水) 12/21(水)		\vdash
	トブラマイシン	12/24(土)				ブレクナンドゥオール 抗ミュラー管ホルモン(AMH)	12/21(水)		\vdash
	バンコマイシン(VCM)	12/28(水)				テストステロン	12/24(土)		\vdash
	アルベカシン	12/24(土)				遊離テストステロン	12/24(土)		
15075	テイコプラニン	12/24(土)			16446	プロゲステロン	12/24(土)		
(抗真	菌剤)					HCG (CLEIA)	12/24(土)		
	ボリコナゾール	12/22(木)				遊離HCG-β(血清)	12/24(土)		
	• 鎮痛剤)					子宮頚管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/24(土)		\sqcup
	サルチル酸(アスピリン)	12/24(土)				頸管膣分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/24(土)		\vdash
11800	アセトアミノフェン	12/20(火)		1	10456	sFlt-1/PIGF比	12/24(土) 転給体で	- 1- 1-12+# A	

項目コード	検査項目	年内報告 可能最終 受付日	年内最終 受付日	★越年 不可 項目	項目 コード	検 査 項 目	年内報告 可能最終 受付日	年内最終 受付日	★越年 不可 項目
				1清検査(血漿蛋白)					
	サイクリックAMP(血漿)(蓄尿)	12/24(土)			10062		12/28(水)		
	肺サーファクタントフ°ロテインA(SP-A)	12/24(土)			38095	アミロイドA蛋白(SAA)	12/24(土)		
	肺サーファクタントフ。ロテインD(SP-D)	12/24(土)				免疫電気泳動(IEP)(血清)(尿)(髄液)	12/22(木)		
	KL-6(シアル化糖鎖抗原) ヒスタミン	12/28(水)			10406	a1-マイクログロブリン(血清)(尿) a1-アンチトリプシン	12/24(土)		
	エリスロポエチン	12/12(月) 12/24(土)				a2-マクログロブリン	12/24(土)		
	アディポネクチン	12/24(土)				BMG(血清)	12/24(工)		
(谜•	消化管機能関連)	12/21(11)			10449	BMG(尿)	12/27(火)		
	インスリン(IRI)	12/28(水)				セルロプラスミン(CP)	12/24(土)		
	インスリン抗体	12/20(火)				フェリチン	12/28(水)		
10268	C-ペプチド(CPR)(血清)	12/28(水)				トランスフェリン	12/24(土)		
	C-ペプチド(CPR)(蓄尿)	12/27(火)				ハプトグロビン	12/24(土)		
	膵グルカゴン(IRG)	12/20(火)				尿中トランスフェリン	12/24(土)		
	抗GAD抗体EIA法	12/24(土)				ミオグロビン(血清)	12/24(土)		
	抗IA-2抗体EIA法	12/19(月)				ミオグロビン(尿)	12/24(土)		
	トリプシン	12/22(木)				心筋トロポニンT	12/24(土)	12/22/6)	A
	膵ホスフォリパーゼA2 ペプシノーゲン I・Ⅱ	12/24(土) 12/28(水)				クリオグロブリン H-FABP(ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白)		12/23(金)	☆
	PFDテスト	12/24(土)				心室筋ミオシン軽鎖 1(ミ杉ゾL1)	12/24(土) 12/21(水)		
	連検査	± ∠ , ∠¬(⊥)				によりというというとことには、これを表現している。 にはいった。これを表現している。 にはいった。これを表現している。		 31より一時受詞	上 託中止
10409		12/28(水)				オリゴクローナルバンド	12/14(水)		
11167		12/24(土)			17928	抗アクアポリン4抗体	12/24(土)		
12734	BFP(塩基性フェトプロテイン)	12/20(火)				便中カルプロテクチン	12/20(火)		
10397	AFP	12/28(水)				ロイシンリッチα2グリコプロテイン(LRG)	12/24(土)		
	AFPレクチン分画	12/23(金)			(補体)				
	PIVKA-II	12/28(水)				C3、C4	12/28(水)		
	エラスターゼ1	12/26(月)			10297		12/27(火)		
	CA19-9	12/28(水)			11179		12/19(月)		
	NCC-ST-439	12/24(土)				元体関連)	42 (20 (1))		
	DUPAN-2	12/24(土)				RF定量(RA)	12/28(水)		
	SPan-1 抗P53抗体	12/24(土)				IgG型リウマチ因子 抗ガラクトース欠損IgG抗体	12/24(土)		
	SCC抗原	12/24(土) 12/27(火)				がアプトー人人預! g Gが体 MMP-3	12/24(土) 12/28(水)		
12143			12/28(水)	*		抗CCP抗体	12/28(水)		
12486		12/24(土)	12/20(/31)	^		抗核抗体(ANA)	12/27(火)		
	シアリルTN抗原(STN)	12/24(土)				抗DNA抗体	12/24(土)		
	シアリル L e ^x 抗原(CSLEX)	12/19(月)			11244	抗ds-DNA抗体 IgG	12/24(土)		
16766	可溶型メソテリン関連蛋白	12/19(月)				抗ds-DNA抗体 IgM	12/19(月)		
	CA72-4	12/24(土)			12129	抗ss-DNA抗体 IgG	12/24(土)		
	CA125	12/28(水)				抗ss-DNA抗体 IgM	12/19(月)		
	HE4(ヒト精巣上体蛋白4)	12/22(木)				抗アセチルコリンレセプター抗体	12/20(火)		
	CA54/61	12/22(木)				坑MuSK抗体	12/19(月)	12/20/-14	A
	CA15-3 サイトケラチン19フラグメント(CYFRA)(シフラ)	12/28(水)				抗カルジオリピンIgG抗体 抗カルジオリピンIgM抗体		12/28(水) 12/28(水)	☆
	Pro-GRP	12/28(水) 12/24(土)				がルシオリこフ・IgMがい体 抗β2グリコプロテイン I IgG抗体	12/24(土)	12/28(水)	*
	BCA225	12/24(土)				抗β2グリコプロテイン I IgGカt体 抗β2グリコプロテイン I IgM抗体	12/24(土)		
	PSA(PA)(前立腺特異抗原)	12/24(工)				抗以脂質抗体(APL)パネル	12/24(土)		
	高感度 PSA(前立腺特異抗原)	12/24(土)				抗CLβ2GP I 抗体		12/28(水)	☆
	PSA フリー/トータル比	12/24(土)				抗デスモグレイン1抗体	12/24(土)	(37)	
12283	γ-Sm(γ-セミノプロティン)	12/24(土)				抗デスモグレイン3抗体	12/24(土)		
13758	チミジンキナーゼ活性	12/24(土)			14678	抗BP180抗体	12/24(土)		
	I 型コラーゲンC末端テロペプチド(1-CTP)					抗RNP抗体	12/24(土)		
	HER-2蛋白(血清)	12/24(土)				抗Sm抗体	12/24(土)		
	尿中核マトリックスプロテイン(NMP22)	12/24(土)				抗SS-A/Ro抗体	12/24(土)		
	可溶性IL-2レセプター(s IL-2R)	12/26(月)				抗SS-B/La抗体	12/24(土)		
	I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)	12/24(土)				抗ScL-70抗体	12/24(土)		
	I型プロコラーゲンN-プロペプチド(total-P1NP) I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)(尿)	12/28(水) 12/23(金)	12/26/日\	*		抗JO-1抗体 抗ARS抗体	12/23(金)		
	」型」フーグノ架橋N-テロバプチド(NIX)(泳) デオキシピリジノリン(DPD)(尿)	12/23(金)	14/40(月)	X		抗AKS抗体 坑MDA5抗体	12/24(土) 12/24(土)		
	テカキシビリシブリン(DPD)(<i>l</i> jk) TRACP-5b	12/22(木)				坑Mi-2抗体	12/24(土)		
	TRACE-30 骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)	12/24(土)	12/28(7K)	☆		坑TIF1-γ抗体	12/24(土)		
	ランレセプター・その他)	, - ·(<u>-</u>)	, == (-3 -)			抗RNAポリメラーセ、Ⅲ抗体	12/24(土)		
	ER免疫組織染色(判定)	12/20(火)				抗セントロメア抗体	12/24(土)		
	PgR免疫組織染色(判定)	12/20(火)				抗ミトコンドリア抗体(AMA)	12/24(土)		
	HER2/neuタンパク(染色法)	12/20(火)			12702	抗ミトコンドリアM2抗体	12/24(土)		
	胃癌HER2タンパク(IHC)	12/22(木)			10439	抗平滑筋抗体(ASMA)	12/24(土)		
	肺癌ALK遺伝子(FISH)	12/15(木)			15271	抗LKM-1抗体	12/19(月)		
						PR3-ANCA、MPO-ANCA	12/27(火)		
					14688	IgG4	12/24(土)		

項目		年内報告	年内最終	★越年	項目		年内報告	年内最終	★越年
コード	検査項目	可能最終 受付日	受付日	不可項日	コード	検査項目	可能最終 受付日	受付日	不可項目
10636	抗GBM抗体	12/24(土)		- 現日	(免疫)	血液学)	ם עוצלי ו		- 現日
	ICA IgG	12/24(工)			\767521	ABO式血液型、Rh(D)式血液型	12/27(火)	12/29(木)	*
	抗血小板抗体	12/21(水)				クームステスト直接、間接	12/27(火)		*
	PA-IgG(血小板表面IgG)	12/23(金)	12/27(火)	*	16575	不規則抗体同定	12/27(火)		*
	17 195(<u>ლ.) "</u> [[[X 195]] 加清検査]	12/25(址)	12/27()()			不規則抗体同定・抗体価	12/27(火)		*
(149 441	梅毒血清反応(RPR)定性、定量	12/28(水)				グロブリン・アレルギー)	12/27(71)	12/25(11)	
	梅毒血清反応(TPLA)定性、定量	12/28(水)				遊離L鎖κ/λ比(FLC)	12/24(土)		
11062	FTA-ABS	12/24(土)				Ig-G、A、M	12/28(水)		
	コウイルス)	, , ,			17094	TARC(Th2ケモカイン)	12/24(土)		
	HTLV-1抗体(PA)	12/27(火)			16250	SCCA2	12/10(土)		
12494	HTLV-1抗体(CLEIA)	12/24(土)			10384	Ig-E(非特異的Ig-E)	12/27(火)		
16433	HTLV-1抗体 (LIA)	12/23(金)				特異的Ig-E(CAP)シングルアレルゲン	12/24(土)~1	2/27(火)	
38161	HIV-1/2特異抗体	12/23(金)			16940	特異的Ig-E Ara h2(ピーナッツ由来)	12/27(火)		
	HIV-1RNA定量(TaqMan)	12/23(金)				Ig-Eマルチアレルゲン(CAP)	12/27(火)		
	HIV抗原・抗体(スクリーニング)	12/28(水)				アトピー鑑別試験	12/27(火)		
(肝炎)	ウイルス関連)					Viewアレルギー39	12/27(火)		
	HA抗体IgG、IgM	12/24(土)				ノス検査(ウイルス抗体価検査)			
10068	HBs抗体(PHA)	12/27(火)			10311	風疹ウイルス [HI]	12/27(火)		
	HBs抗原(CLIA)、HBs抗体(CLIA)	12/28(水)			ļ	ウイルス [CF]	12/22(木)	0.05111	igsquare
	HBe抗原、HBe抗体	12/28(水)			ļ	ウイルス [H I]	12/22(木)~1		
17450	HBc抗体、HBc抗体IgM	12/28(水)			/ /-	ウイルス[NT]	12/14(水)~1	2/22(木)	
	HBVジェノタイプ(EIA)	12/24(土)			ハノイノ	レスグロブリンクラス)	12/24/12		
	HBV DNA定量(TaqMan)	12/24(土)			<u> </u>	風疹、麻疹、ムンプス、単純ヘルペス、水痘 IgG	12/24(土)		\vdash
	HCV抗体-Ⅲ	12/28(水)			10040	風疹、麻疹、ムンプス、単純ヘルペス、水痘 IgM	12/26(月)		\vdash
	HCV抗原(HCVコア蛋白質) HCV群別(HCVグルーピング)	12/24(土) 12/24(土)				サイトメガロIgG(EIA) サイトメガロIgM(EIA)	12/24(土) 12/26(月)		
					12409		,		
	HCV-RNA定量 (TaqMan) HCV-RNAコアジェノタイプ	12/24(土) 12/22(木)			/E D r	ヒトパルボB19IgG、IgM(EIA) ウイルス)	12/24(土)		
	HCV薬剤耐性変異解析	12/22(木)			(CD.	フイルス) EB抗VCA IgG、IgA、IgM	12/23(金)		
	HEV IgA抗体	12/17(工)				EB抗EA-DR IgG、IgA	12/23(金)		
	HGF(肝細胞増殖因子)	12/20(火)			11161	EB抗EBNA(FA)	12/23(金)		
(感染)		12/20(八)				EB抗EBNA IgG	12/24(土)		
	<u>に</u> ヘリコバクターピロリ抗体	12/28(水)			10002	EBウイルスDNA定量	12/24(土)		
	便中へリコバクター・ピロリ抗原	12/24(土)			(ウイ)	ルス抗原検査)	12/21(1)		
	尿素呼気試験	12/27(火)				単純ヘルペス特異抗原	12/24(土)		
	MAC抗体(抗酸菌抗体定性)	12/23(金)				水痘帯状ヘルペス抗原	12/24(土)		
	ASO(ASLO)	12/28(水)				単純ヘルペスDNA	12/23(金)	血液のみ越年不可亞/28(水)	
	寒冷凝集反応	12/22(木)				サイトメガロウイルスpp65抗原(C10.C11)	12/23(金)	12/28(水)	*
10310	マイコプラズマ (CF)	12/22(木)			15289	サイトメガロウイルスpp65抗原(C7-HRP)	12/23(金)	12/28(水)	*
10312	マイコプラズマ (PA)	12/27(火)				サイトメガロウイルス核酸定量	12/24(土)		
17464	マイコプラズマニューモニIDNA(LAMP法)	12/24(土)			16414	サイトメガロウイルス核酸検出(新生児)	12/19(月)		
	百日咳抗体(EIA)	12/24(土)				ノロウイルス抗原	12/22(木)		
	百日咳抗体IgA	12/24(土)				ノロウイルス (SRSV)-RNA	12/24(土)		
	百日咳抗体IgM	12/24(土)				ヒトパピローマウイルスDNA (ハイリスク)	12/24(土)		
	百日咳菌DNA(LAMP法)	12/24(土)				ヒトパピローマウイルスDNA (ローリスク)	12/19(月)		
	レジオネラ核酸同定	12/23(金)				HPVジェノタイプ判定	12/21(水)		
	破傷風抗体	12/1(木)				HPV-DNA簡易ジェノタイプ判定	12/23(金)		\Box
	尿中肺炎球菌夾膜抗原	12/24(土)	12/27(火)	*	細胞性	E免疫検査(HLA)(予約検査)	40 (22 ())	40 (00)	
	プロカルシトニン(PCT)	12/24(土)			ļ	HLA-A、B、DR(血清対応型)	12/22(木)	12/28(水)	*
	プレセプシン	12/24(土)	12/20/10	A		HLA-A、B、C(DNAタイピング)	12/20(火)	12/28(水)	*
12/59	エンドトキシン		12/28(水)	*	<u> </u>	HLA-DRB1、DQB1、DPB1 DDB1	12/20(火)	12/28(水)	*
10500	エンドトキンシン(透析液)	12/24(土)	12/27(火)		いた世紀	図 <mark>形態・細胞機能検査)(予約検査)</mark>	12/22/±1	12/20/-1/	
	β-D-グルカン アスペルギルス抗原	12/24(土)	12/28(水)	*		T-cell・B-cell、IgGFcR+ T細胞百分率 R細胞素面色点がロブル・	12/22(木)	12/28(水)	*
	アスペルキルス抗原 アスペルギルス抗体IgG	12/24(土)				B細胞表面免疫グロブリン	12/22(木)	12/28(水)	*
	アスペルキルス抗体IgG クリプトコッカス・ネオファルマンス抗原	12/24(土) 12/24(土)			 	リンパ [°] 球幼若化(PHA、ConA、PWM) LST	12/20(火) 12/16(金)	12/22(木) 12/22(木)	*
	カンジダマンナン抗原	12/24(土)				Two-color解析、Single-color解析	12/16(並)	12/22(本)	*
	カンシタマンテンテい訳 トリコスポロン・アサヒ抗体	12/24(工)			(白血	球・リンパ腫解析)(予約検査)	14/44(/\)	14/40(小)	
	鳥特異的IgG	12/10(並)				LLA(白血病リンパ腫解析検査)	12/22(木)	12/28(水)	*
	トキソプラズマ抗体IgG	12/17(工)				MLA(悪性リンパ腫解析検査)	12/22(木)	12/28(水)	*
	トキソプラズマ抗体IgM	12/28(水)				CD387Jf解析(多発性骨髄腫解析)	12/22(木)	12/28(水)	*
	ツツガ虫(ギリアム・カトー・カープ)IgG、IgM	12/21(水)				· 関連検査(染色体検査)(予約検査		, ==(-3-)	
	ニューモシスチスカリニ(P.jirovecii)DNA	12/23(金)				先天性疾患染色体 G-Band	12/9(金)	12/26(月)	*
16355	赤痢アメーバDNA定性	12/20(火)			1 - 2 - 3	先天性疾患染色体 Q、C-Band	12/1(木)	12/26(月)	*
	淋菌核酸增幅同定(淋菌DNA PCR)	12/24(土)			12806	染色体高精度分析法	12/1(木)	12/26(月)	*
	クラミジアトラコマチス核酸増幅同定(DNAPCR)	12/24(土)				脆弱X染色体	12/9(金)	12/26(月)	*
10345	オーム病クラミドフィラ	12/22(木)				染色体(FISH) 13、18、21、X、Y	12/16(金)	12/27(火)	*
	抗クラミドフィラシッタシ抗体IgG、IgM	12/19(月)			10333	血液疾患染色体 G-Band	12/9(金)	12/26(月)	*
	抗クラミジアトラコマチス抗体IgG、IgA	12/24(土)				PML/RARA t (15;17)転座	12/16(金)	12/27(火)	*
	クラミドフィラニューモニIIgG、IgA、IgM	12/24(土)							
				6			いまなかけて	- 1 . 1 . 18 4 15 4	

項目	検査項目	年内報告 可能最終	年内最終	★越年 不可	項目		年内報告 可能最終	年内最終	★越年 不可
コード		受付日	受付日	項目	コード		受付日	受付日	項目
	bcr/abl t (9; 22) 転座	12/15(木)			微生物	検査(一般細菌検査)	4 C (C = (:1 :)	10 (00 (1)	
	抹消血好中球bcr-abl t (9; 22)転座	12/15(木)	12/2/(火)	*		一般細菌塗抹鏡検	12/27(火)	12/29(木)	*
	骨髄性白血病解析)(予約検査) major BCR-ABL1 mRNA(IS)	12/21(水)	12/20/74)	<u> </u>		真菌塗抹(皮膚・爪) 呼吸器(喀痰・咽頭分泌物・鼻汁)	12/27(火)	12/29(木)	*
	[[[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[12/21(水)	12/28(水)	*		呼吸器(略派・咽頭	12/23(金) 12/23(金)	12/29(木) 12/29(木)	*
	ROS1融合遺伝子定性	12/21(水)	12/28(水)	*		消化管(腸管病原性菌)(便、他)	12/23(金)	12/29(木)	*
	EGFR遺伝子変異解析コバス v 2	12/21(水)	12/20(小)	×		泌尿器 生殖器(尿・膣分泌物)			
	EGFR遺伝子変異解析コバス V 2(血漿					が泳器 生殖器(泳・膣ガ泌物) 血液(カルチャーボトル)	12/23(金) 12/20(火)	12/29(木)	*
	RAS·BRAF遺伝子変異解析	12/21(水) 12/20(火)				穿刺液(髄液・胸水・腹水・関節液)	12/20(火)	12/29(木) 12/29(木)	*
	UGT1A1遺伝子多型解析	12/20(人)	12/28/7k)	*		その他の部位(膿・耳漏・皮膚・眼脂等)	12/23(金)	12/29(木)	*
	·般検査(血球検査)	12/10(並)	12/20(小)			嫌気性培養	12/23(金)	12/29(木)	*
ших	血算5種(WBC、RBC、Hb、Ht、PLT)網状赤血球	12/28(水)	12/29(木)	*		尿定量培養	12/26(月)	12/29(木)	*
60046	好酸球数	12/28(水)	12/29(木)	*		薬剤感受性	12/24(土)	12/29(木)	*
	が が態学・その他)	12/20(/)()	12/23(/14)		(特殊	目的菌)	12/21(土)	12/23(/11)	
	血液像(特殊染色含まず)	12/28(水)	12/29(木)	*	אענון	 緑膿菌(目的菌)	12/26(月)	12/29(木)	*
	骨髄像(特殊染色含む)	12/21(水)		*		溶連菌(目的菌)	12/26(月)	12/29(木)	*
	線溶系検査(凝固・線溶系)	12/21(/11)	12/25(/11)			GBS(目的菌)	12/26(月)	12/29(木)	
	プロトロンビン時間(PT)	12/28(水)	12/29(木)	*		MRSA培養	12/24(土)	12/29(木)	*
60044		12/28(水)	12/29(木)	*		真菌培養	12/20(火)	12/29(木)	*
	フィブリノゲン	12/28(水)	12/29(木)	*		淋菌培養	12/26(月)	12/29(木)	*
	FDP(血漿)	12/28(水)	12/29(木)	*		トリコモナス培養	12/24(土)	12/29(木)	*
	FDP(尿)	12/24(土)	, (*1*)			レジオネラ培養	12/16(金)	12/29(木)	*
	フォンウィルブランド因子活性	12/24(土)				ノカルジア培養	12/9(金)	12/29(木)	*
	フォンウィルブランド因子抗原	12/24(土)				アクチノミセス培養	12/9(金)	12/29(木)	*
	プラスミノゲン	12/24(土)				百日咳培養	12/16(金)	12/29(木)	*
	アンチトロンビンⅢ(AT-Ⅲ)	12/28(水)	12/29(木)	*		ヘリコバクターピロリ培養	12/20(火)	12/29(木)	*
	C1インアクチベータ活性	12/24(土)	12/25(/11)	^		マイコプラズマ培養	12/16(金)	12/29(木)	*
	可溶性フィブリンモノマー複合体(SFMC)	12/24(土)			(便控	↑ 1 コンラハ	12/10(並)	12/23(/11)	
	アンチフ° ラスミン(α27° ラスミンインとビター)	12/24(土)			(DC)	赤痢	12/23(金)	12/29(木)	*
	a27° ラスミンインヒビタープラスミン複合体	12/24(土)				腸チフス	12/23(金)	12/29(木)	*
	トロンヒ゛ンアンチトロンヒ゛ンⅢ複合体(TAT)	12/24(土)				パラチフスA	12/23(金)	12/29(木)	*
	Dダイマー	12/28(水)	12/29(木)	*		サルモネラ	12/23(金)	12/29(木)	*
	ループスアンチコアグラント	12/24(土)	12/25(11)			ビブリオ	12/23(金)	12/29(木)	*
	トロンボモジュリン	12/24(土)				コレラ	12/23(金)	12/29(木)	*
	プロテインC活性	12/24(土)				キャンピロバクター	12/23(金)	12/29(木)	*
	プロテインS活性	12/24(土)				ブドウ球菌	12/22(木)	12/29(木)	*
022.0	プロティンS(抗原量)(遊離型抗原)	12/24(土)				エルシニア	12/23(金)	12/29(木)	*
62217	t-PA·PAI-1複合体	12/23(金)				0-157	12/23(金)	12/29(木)	*
	HIT抗体(血小板第4因子へパリン複合体抗体)	12/24(土)				病原大腸菌	12/23(金)	12/29(木)	
	ADAMTS13活性	12/22(木)			(その		, -(-,	, - (.)	
	ADAMTS13インヒビター定量	12/22(木)			, ,	C D-トキシン	12/27(火)	12/29(木)	*
	血小板第4因子(PF-4)	12/24(土)				大腸菌ベロトキシン(大腸菌血清型別)	12/26(月)		*
	β-h0λ**/ク*07*リン(β-TG)	12/24(土)			(抗酸	菌検査)	, ()	, , ,	
(凝固足		. , ,			(0.02	抗酸菌塗抹鏡検	12/27(火)	12/29(木)	*
	凝固因子(第2,5,7,8,9,10,11,12因子)	12/24(土)				〔抗酸菌〕分離培養〔小川法〕	10/31(月)	12/29(木)	*
62184	凝固因子 第13因子	12/24(土)				〔抗酸菌〕分離培養〔MGIT〕	11/14(月)	12/29(木)	
	第8、第9因子阻止物質	12/24(土)				〔抗酸菌〕同定	11/14(月)	12/29(木)	*
一般検	査(尿一般検査)					〔抗酸菌〕薬剤感受性	11/14(月)	12/29(木)	*
	尿一般検査	12/28(水)	12/29(木)	*	13721	結核菌群 PCR(DNA)	12/27(火)	. ,	
60614	比重(尿)	12/27(火)		*		MAC-DNA(アビウム・イントラセルラー)	12/27(火)		
	尿蛋白	12/27(火)		*		MAC抗体	12/23(金)		
	フィッシュバーグ濃縮試験	12/27(火)		*		T-SPOT·TB	12/23(金)	12/28(水)	*
	ヘモジデリン	12/27(火)		*		検診関連)			
60801		12/28(水)	12/29(木)	*		MRSAスクリーニング	12/23(金)	12/29(木)	*
	検査)			•		腸管病原菌	12/23(金)	12/29(木)	
	ヒトヘモグロビン潜血定性、定量	12/27(火)	12/29(木)	*	病理•	細胞診検査(病理組織検査)			
	寄生虫卵、寄生虫体鑑別	12/27(火)		*		病理組織検査	12/20(火)		
	赤痢アメーバ(嚢子)	12/27(火)		*		病理組織検査(要切り出し)	12/5(月)		
	消化状態	12/24(土)	12/28(水)	*	(細胞	診検査)			
	検査)					肺癌検査(C判定以上は遅れることがあります)	12/21(水)	12/29(木)	*
62262	精液濃度(精子数)	12/24(土)	12/28(水)	*		細胞診(疑陽性以上は遅れることがあります)	12/21(水)	12/29(木)	*
62272	精液量	12/24(土)		*		3(骨塩定量)			
62271	精液pH	12/24(土)	12/28(水)	*	11640	骨塩定量 (DIP法)	12/24(土)		
(髄液	一般検査)					(環境検査)			
	髄液一般	12/27(火)	12/29(木)	*		MRSAスクリーニング	12/23(金)	12/29(木)	*
	液検査・好酸球)					落下細菌(菌数のみ)	12/20(火)	12/29(木)	*
	穿刺液検査、好酸球数(喀痰、鼻汁)	12/27(火)	12/29(木)	*		レジオネラ菌	12/16(金)	12/29(木)	*
62111	関節液結晶検査	12/26(月)	12/28(水)	*					
	·								

越年不可項目最終受付日一覧

	赵 年个可填日取於文刊 口一頁		
	検査項目	年内報告最終日	最終受付日
	アミラーゼアイソザイム(血清)(尿)	12/26(月)	12/29(木)
	ウロポルフィリン(血中)	12/19(月)	12/28(水)
	エンドトキシン	12/24(土)	12/28(水)
	エンドトキンシン透析液	12/24(土)	12/27(火)
_	クームス(直接・間接)	12/27(火)	12/29(木)
五	血中ケトン体分画、動脈血中ケトン対比	12/24(土)	12/28(水)
+	コプロポルフィリン定量(血中)	12/20(火)	12/24(土)
音	サイトメガロウイルスpp65抗原(C10.C11)(C7-HRP)	12/23(金)	12/28(水)
順	赤血球プロトポルフィリン	12/17(土)	12/24(土)
	胎生ヘモグロビン(HbF)	12/24(土)	12/28(水)
	尿中肺炎球菌莢膜抗原	12/24(土)	12/27(火)
	不規則抗体同定、不規則抗体同定・抗体価	12/27(火)	12/29(木)
	リポ蛋白分画	12/26(月)	12/29(木)
	ABO式血液型、Rh(D)式血液型	12/27(火)	12/29(木)
	ADA(胸水)	12/24(土)	12/27(火)
	Fe(尿)	12/22(木)	12/27(火)
英	HbA1c	12/28(水)	12/29(木)
•	LD(H)アイソザイム	12/26(八)	12/29(木)
数	NSE(血清)	12/24(土)	12/28(水)
字	NTx(尿)	12/23(金)	12/26(月)
٦	PA-IgG	12/23(金)	12/27(火)
	RLP-C	12/27(火)	12/29(木)
	β-Dグルカン	12/24(土)	12/28(水)
	尿一般検査、尿沈査、	12/24(工)	12/28(水) 12/29(木)
	旅、放快县、旅况县、 尿比重、尿蛋白		
		12/27(火)	12/29(木)
_		12/27(火)	12/29(木)
般検	ブイッシュハーグ展補試験、ハモジテリン 消化状態	12/27(火)	12/29(木)
検		12/24(土)	12/28(水)
查	髄液、穿刺液一般検査・好酸球数(喀痰、鼻汁)	12/27(火)	12/29(木)
	ヒトHb潜血定性・定量 ************************************	12/27(火)	12/29(木)
	精液検査	12/24(土)	12/28(水)
, EV	関節液結晶	12/26(月)	12/28(水)
血固	血算5種、血液像、網状赤血球、好酸球数(血液)	12/28(水)	12/29(木)
	PT・APTT・AT-皿・フィブリノゲン・FDP(血液)・Dダイマー	12/28(水)	12/29(木)
	骨髄像	12/21(水)	12/29(木)
	HLA-A、B、DR(血清対応型)	12/22(木)	12/28(水)
細遺	HLA-A、B、C(DNA9/t°ング)	12/20(火)	12/28(水)
	HLA-DRB1、DQB1、DPB1(DNAタイピング)	12/20(火)	12/28(水)
児 士 疫 関 • 連	リンパ [®] 球幼若化試験	12/20(火)	12/22(木)
· 連		12/16(金)	12/22(木)
	Two-color解析、Single-color解析、LLA、MLA、CD387IIf解析	12/22(木)	12/28(水)
	遺伝子関連、染色体検査	本文参照	本文参照
	[一般細菌]塗抹鏡検	12/27(火)	12/29(木)
	真菌塗抹	12/27(火)	12/29(木)
幺四	[一般細菌]培養·同定·感受性	40/00/00	12/22/13
細菌	喀痰、咽頭、尿、膣分泌物、便、胆汁、胃液、膿、耳漏	12/23(金)	12/29(木)
検	胸水、髄液、鼻汁、皮膚、眼脂等	12/23(金)	12/29(木)
本	カルチャーボトル	12/20(火)	12/29(木)
查項目	〔腸内細菌〕培養・同定・感受性	10/22/23	10/50/15
日	キャンピロバクター	12/23(金)	12/29(木)
•	大腸菌ベロトキシン	12/26(月)	12/29(木)
細	CD-トキシン	12/27(火)	12/29(木)
胞	〔その他の細菌〕培養・同定・感受性	本文参照	12/29(木)
診	〔抗酸菌〕塗抹鏡検	12/27(火)	12/29(木)
検	分離培養〔小川法〕	10/31(月)	12/29(木)
查	分離培養〔MGIT法〕	11/14(月)	12/29(木)
	同定·薬剤感受性	11/14(月)	12/29(木)
	T-SPOT·TB	12/23(金)	12/28(水)
	細胞診、肺癌検査(結果により遅れる場合があります)	12/21(水)	12/29(木)