

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015  
第3版  
制定日：2023/02/28  
最新改訂日2023/07/12

大分類 基幹項目	中分類	小分類	サンプル	測定方法	使用試薬/機器	SOP番号	変更内容	日付	備考
1.尿・糞便等検査	D000 尿中一般物質定性半定量検査	比重、pH、蛋白定性、グロコース、ウロビリノゲン、ウロビリリン定性、ビリルビン、ケトン体、潜血反応、試験紙法による尿細菌検査(亜硝酸塩)、食塩、試験紙法による白血球検査(白血球エステラーゼ)、アルブミン	尿	試験紙法	ウロベーパー α III 栄研9L ウロベーパー III 栄研10	SO-010-1101	該当なし	2023/02/01	
			D001 尿中特殊物質定性定量検査	尿蛋白 尿グロコース	尿 尿	PR-Mo法 酵素法	「セロテック」UTP-L クオリジェント GLU	SO-030-1144 SO-030-1145	該当なし 該当なし
	D002 尿沈渣(鏡検法)	尿沈渣(鏡検法)	尿	鏡検法	ラボステインS	SO-010-2101	該当なし	2023/02/01	
2 血液学的検査	D005 血液形態・機能検査	網赤血球数	血液	自動法	セルバック DFL フルオロセル RET ライザセル WDF ライザセル WNR ライザセル WPC フルオロセル WDF フルオロセル WNR フルオロセル WPC セルバック DST セルバック DFL	SO-020-1106	該当なし	2023/02/01	
			末梢血液像(自動機械法)	血液	自動法	フルオロセル PLT スルホライザ ライザセル WNR フルオロセル WNR	SO-020-1107	該当なし	2023/02/01
	D006 出血・凝固検査	末梢血液像(鏡検法) ヘモグロビンA1c(HbA1c)	血液	鏡検法	メイグリンワルド・ギムザ染色	SO-020-1107	該当なし	2023/02/01	
			血液	酵素法	Lタイプ ノルデア N HbA1c	SO-030-2401	該当なし	2023/02/01	
	D006 出血・凝固検査	プロトロンビン時間(PT) フィブリノゲン定量 活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT) フィブリノゲン・フィブリノゲン分解産物(FDP)定量 Dダイマー	血漿	凝固法	レボヘム PT	SO-020-2101	該当なし	2023/02/01	
			血漿	トロンビン時間法	トロンボチェック Fib(L)	SO-020-2103	該当なし	2023/02/01	
			血漿	凝固法	レボヘム APTT SLA	SO-020-2102	該当なし	2023/02/01	
			血漿	ラテックス免疫比濁法	リアスオート P-FDP	SO-020-2105	該当なし	2023/02/01	
			血漿	ラテックス免疫比濁法	リアスオート・Dダイマー ネオ	SO-020-2106	該当なし	2023/02/01	
	3 生化学的検査 I	D007 血液化学検査	総ビリルビン	血清	酵素法	イアトロLQ T-BIL II	SO-030-1129	該当なし	2023/02/01
直接ビリルビン			血清	酵素法	イアトロLQ D-BIL (A)	SO-030-1130	該当なし	2023/02/01	
総蛋白			血清	ビュレット法	クオリジェント TP-N	SO-030-1101	該当なし	2023/02/01	
アルブミン			血清	BCP改良法	クオリジェント ALB-N	SO-030-1102	該当なし	2023/02/01	
尿素窒素			血清	クレアチニン・GLDH・ICDH・UV法(7 モア除去法)	「セロテック」UN-ML	SO-030-1116	該当なし	2023/02/01	
クレアチニン			血清	酵素法	イアトロLQ CRE (A) II	SO-030-1114	該当なし	2023/02/01	
尿酸			血清	酵素法	イアトロLQ UA II	SO-030-1115	該当なし	2023/02/01	
アルカリホスファターゼ (ALP)			血清	IFCC標準化対応法	イアトロ ALP-IF	SO-030-1108	該当なし	2023/02/01	
コリンエステラーゼ (ChE)			血清	JSCC標準化対応法	クオリジェント CHE	SO-030-1110	該当なし	2023/02/01	
γ グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)			血清	JSCC標準化対応法	イアトロLQ γ-GTレート(J) II	SO-030-1109	該当なし	2023/02/01	

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015  
第3版  
制定日：2023/02/28  
最新改訂日2023/07/12

5 免疫学的検査	D011 免疫血液学的検査	中性脂肪	血清	酵素法	クオリジェントTG	SO-030-1118	該当なし	2023/02/01		
		ナトリウム	血清	イオン選択電極法(希釈法)	内部標準液-B/希釈液-B/比較電極液	SO-030-1122	該当なし	2023/02/01		
		クロール	血清	イオン選択電極法(希釈法)	内部標準液-B/希釈液-B/比較電極液	SO-030-1124	該当なし	2023/02/01		
		カリウム	血清	イオン選択電極法(希釈法)	内部標準液-B/希釈液-B/比較電極液	SO-030-1123	該当なし	2023/02/01		
		カルシウム	血清	クロムスルホン III 法	イアトロCa	SO-030-1126	該当なし	2023/02/01		
		マグネシウム	血清	酵素法	イアトロLQ MgレートII	SO-030-1125	該当なし	2023/02/01		
		グルコース	血清	酵素法	クオリジェントGLU	SO-030-1117	該当なし	2023/02/01		
		乳酸デヒドロゲナーゼ(LD)	血清	IFCC標準化対応法	イアトロLD-IF	SO-030-1107	該当なし	2023/02/01		
		アミラーゼ	血清	JSCC標準化対応法	「セロテック」AMY-EL	SO-030-1112	該当なし	2023/02/01		
		クレアチニンナーゼ(CK)	血清	JSCC標準化対応法	イアトロLQ CKレートII	SO-030-1103	該当なし	2023/02/01		
		鉄(Fe)	血清	Nitroso-PSAP法	クイックオート ネオ Fe	SO-030-1128	該当なし	2023/02/01		
		HDL-コレステロール	血清	酵素法	クオリジェントHDL	SO-030-1120	該当なし	2023/02/01		
		無機リン	血清	酵素法	デタナーL IP II	SO-030-1127	該当なし	2023/02/01		
		総コレステロール	血清	酵素法	クオリジェントCHO	SO-030-1119	該当なし	2023/02/01		
		アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ(AST)	血清	JSCC標準化対応法	イアトロLQ AST(J)II	SO-030-1105	該当なし	2023/02/01		
		アラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT)	血清	JSCC標準化対応法	イアトロLQ ALT(J)II	SO-030-1106	該当なし	2023/02/01		
		LDL-コレステロール	血清	酵素法	クオリジェントLDL	SO-030-1121	該当なし	2023/02/01		
		アンモニア	血清	酵素サイクリング法	シカリキッドNH3	SO-030-3301	該当なし	2023/02/01		
		グリコアルブミン	血清	酵素法/BCP法	ルシカGA-L2	SO-030-1158	該当なし	2023/02/01		
		血液ガス分析	血液	電位差測定法 電流測定法	ABL835	SO-080-0027	該当なし	2023/02/01		
		6 微生物学的検査	D011 免疫血液学的検査	ABO 血液型、Rh(D)血液型	血液	自動法	オゾンバイオビュー 抗A,抗B,抗Dカセット	SO-040-0001	該当なし	2023/02/01
				Coombs 試験(直接、間接)	直接：血液 間接：血漿	直接：的手法 間接：自動法	直接：オゾンケムス血清、ケムス血清700 間接：オゾンバイオビュー 抗IgGカセット	SO-040-0002 SO-040-0003	該当なし	2023/02/01
				D012 感染症免疫学的検査	HTLV- I 抗体定性	血清	ECLIA法	エクルシス試薬Anti-HTLV I / II	SO-030-1231	該当なし
			D013 肝炎ウイルス関連検査	HIV-1,2 抗原・抗体同時測定定性	血清	ECLIA法	エクルシス試薬 HIV Duo	SO-030-1230	該当なし	2023/02/01
D014 自己抗体検査	HBs 抗原			血清	ECLIA法	エクルシス試薬 HBsAg II	SO-030-1227	該当なし	2023/02/01	
	HBs 抗体			血清	ECLIA法	エクルシス試薬 Anti-HBs II	SO-030-1228	該当なし	2023/02/01	
	HCV 抗体定性・定量		血清	ECLIA法	エクルシス試薬 Anti-HCV II	SO-030-1229	該当なし	2023/02/01		
D015 血漿蛋白免疫学的検査	リウマトイド 因子(RF)定量		血清	ラテックス免疫比濁法	イアトロRF II	SO-030-1155	該当なし	2023/02/01		
6 微生物学的検査	D017 排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査		C 反応性蛋白(CRP)	血清	ラテックス免疫比濁法	クオリジェントCRP	SO-030-1135	該当なし	2023/02/01	
			免疫グロブリンIgG	血清	免疫比濁法	イアトロIgG	SO-030-1131	該当なし	2023/02/01	
			免疫グロブリンIgA	血清	免疫比濁法	イアトロIgA	SO-030-1132	該当なし	2023/02/01	
			免疫グロブリンIgM	血清	免疫比濁法	イアトロIgM	SO-030-1133	該当なし	2023/02/01	
		C3	血清	免疫比濁法	イアトロC3	SO-030-1149	該当なし	2023/02/01		
		C4	血清	免疫比濁法	イアトロC4	SO-030-1150	該当なし	2023/02/01		
		蛍光顕微鏡、位相差顕微鏡、暗視野装置等を使用するもの	その他	オーラミンO染色	0.1%オーラミン O 染色液	SO-050-1011	該当なし	2023/02/01		

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

D018 細菌培養同定検査	その他のもの	その他	グラム染色（フェイバーG法） チールネルゼン染色	グラム染色液（フェイバーG） チールネルゼン染色液	SO-050-1008 SO-050-1011	該当なし	2023/02/01		
	口腔、気道又は呼吸器からの検体	その他	培養 微量液体希釈法	羊血液/チョコレート/DHL寒天培地 マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	消化管からの検体	その他	培養 微量液体希釈法	羊血液/チョコレート/DHL寒天培地 HK半流動培地 マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	血液又は穿刺液	その他	培養 微量液体希釈法	羊血液/チョコレート/DHL寒天培地 HK半流動培地 マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	泌尿器又は生殖器からの検体	その他	培養 微量液体希釈法	羊血液/チョコレート/DHL寒天培地 HK半流動培地 マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	その他の部位からの検体	その他	培養 微量液体希釈法	羊血液/チョコレート/DHL寒天培地 HK半流動培地 マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	嫌気培養	その他	嫌気培養	ABHK寒天培地 HK半流動培地	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
	D019 細菌薬剤感受性検査	細菌薬剤感受性検査	その他	微量液体希釈法	マイクロキャンバ ネルPC1J NC-EN2J NC-NF2J MF6J MF7J ドライプレートDP53	SO-050-1010 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01	
		非基幹項目							
	11 尿・糞便等検査	D001 尿中特殊物質定性定量検査	尿浸透圧	尿	過冷却氷点降下法	-	SO-010-3101	該当なし	2023/02/01
N-アセチルグルコサミナーゼ（NAG）（尿）			尿	MPT-NAG法	N-アッセイ L NAGニットローパー	SO-030-1147	該当なし	2023/02/01	
アルブミン定量（尿）			尿	免疫比濁法	「セロテック」TIA-ALBG	SO-030-1145	該当なし	2023/02/01	
D002-2 尿沈渣（フローサイトメリー法）		尿沈渣（フローサイトメリー法）	尿	フローサイトメリー法	UF II サーチ-BAC UF II サーチ-SED UF II バック-BAC UF II バック-SED	SO-010-2101	該当なし	2023/02/01	
		D004 穿刺液・採取液検査	髄液一般検査	穿刺液	酵素法 PR-Mo法 鏡検法 屈折計法	「セロテック」JUTP-L クオリジェント GLU サムソン液 屈折計	SO-010-5101	該当なし	2023/02/01
12 血液学的検査		D005 血液形態・機能検査	赤血球沈降速度（ESR）	血液	Westergren変法	-	SO-020-4101	該当なし	2023/02/01
			血液浸透圧	血清	超過冷却氷点降下法	-	SO-010-3101	該当なし	2023/02/01
			骨髄像	骨髄	鏡検法	メイグリンワルド・ギムザ染色	SO-020-0108	該当なし	2023/02/01
		D006 出血・凝固検査	アンチロビン活性 凝固因子インヒビター	血漿 血漿	合成基質法 凝固法	レボヘム AT レボヘム APTT SLA	SO-020-2104 SO-020-2108	該当なし 該当なし	2023/02/01 2023/02/01
13 生化学的検査		D007 血液化学検査	リパーゼ	血清	合成基質比色法（DGGMR）	ジグナスト LIP	SO-030-1113	該当なし	2023/02/01
	ケトン体		血清	酵素サイクリング法	3HB-L試薬カインス	SO-030-3201	該当なし	2023/02/01	

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015  
第3版  
制定日：2023/02/28  
最新改訂日2023/07/12

14 生化学的検査 II	D008 内分泌学的検査	有機モルホリン酸	血清	酵素法	デタミナーLA デタミナーPA	SO-030-1140 SO-030-1141	該当なし	2023/02/01	2022サーベイランス以降
		CK-MB(蛋白量測定)	血清	ラテックス免疫比濁法	Lタイプウコー CK-Mbmass	SO-030-1161	該当なし	2023/02/01	
		フェリチン定量	血清	ラテックス免疫比濁法	イアトロ フェリチン	SO-030-1142	該当なし	2023/02/01	
		エタノール	血清	酵素法(ADH-UV法)	「セロテック」ALC-L	SO-030-1143	該当なし	2023/02/01	
		心筋トロポニンI	血清	CLIA法	ケミルミhsトロポニンI	SO-030-2201	該当なし	2023/02/01	
		シスチンC	血清	ラテックス免疫比濁法	イアトロ Cys-C II	SO-030-1157	該当なし	2023/02/01	
		ミオグロビン定量	血清	ラテックス免疫比濁法	Mb-ラテックス CN「生研」	SO-030-1139	該当なし	2023/02/01	
		ビタミンB12	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬ビタミンB12 II	SO-030-1232	該当なし	2023/02/01	
		葉酸	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬葉酸IV	SO-030-1233	該当なし	2023/02/01	
		ロイソリッチ α2 グリコプロテイン	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアLRG	SO-030-1162	該当なし	2023/02/01	
プロカルシトニン(PCT)定量	血清	CLIA法	ケミルミBRAHMSプロカルシトニン	SO-030-1225	該当なし	2023/02/01			
15 免疫学的検査	D009 腫瘍マーカー	プロラクチン(PRL)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 プロラクチン III	SO-030-1215	該当なし	2023/02/01	
		甲状腺刺激ホルモン(TSH)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 TSH	SO-030-1209	該当なし	2023/02/01	
		インスリン(IRI)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬インスリン	SO-030-1218	該当なし	2023/02/01	
		卵巣刺激ホルモン(FSH)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 FSH II	SO-030-1214	該当なし	2023/02/01	
		C-ペプチド(CPR)	血清	CLIA法	ケミルミC-ペプチド	SO-030-1219	該当なし	2023/02/01	
		黄体形成ホルモン(LH)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 LH	SO-030-1213	該当なし	2023/02/01	
		テストステロン	血清	CLIA法	ケミルミテストステロン II	SO-030-2203	該当なし	2023/02/01	
		遊離サロキシ(FT4)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 FT4 III	SO-030-1210	該当なし	2023/02/01	
		遊離トリヨードサイロニン(FT3)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 FT3 III	SO-030-1211	該当なし	2023/02/01	
		コルチゾール	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 コルチゾール II	SO-030-1221	該当なし	2023/02/01	
15 免疫学的検査	D012 感染症免疫学的検査	脳性Na利尿ペプチド(BNP)	血漿	CLIA法	ケミルミBNP	SO-030-2202	該当なし	2023/02/01	
		ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)定量	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 HCG+β II	SO-030-1212	該当なし	2023/02/01	
		脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 NT-proBNP II	SO-030-1226	該当なし	2023/02/01	
		プロゲステロン	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 プロゲステロン III	SO-030-1216	該当なし	2023/02/01	
		副甲状腺ホルモン(PTH)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 PTH	SO-030-1220	該当なし	2023/02/01	
		エストラジオール(E2)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 E2IV	SO-030-1217	該当なし	2023/02/01	
		副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	血漿	ECLIA法	エクルーシス試薬 ACTH	SO-030-1223	該当なし	2023/02/01	
		癌胎児性抗原(CEA)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 CEA II	SO-030-1201	該当なし	2023/02/01	
		α-フェトプロテイン(AFP)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 AFP II	SO-030-1202	該当なし	2023/02/01	
		扁平上皮癌関連抗原(SCC 抗原)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 SCC	SO-030-1234	該当なし	2023/02/01	
CA15-3	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 CA15-3 II	SO-030-1205	該当なし	2023/02/01			
前立腺特異抗原(PSA)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 PSA II	SO-030-1206	該当なし	2023/02/01			
CA19-9	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 CA19-9 II	SO-030-1203	該当なし	2023/02/01			
CA125	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 CA125 II	SO-030-1204	該当なし	2023/02/01			
遊離型PSA比(PSA F/T比)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 freePSA	SO-030-1207	該当なし	2023/02/01			
サイトカラチン19フラグメント(シフラ)	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬 シフラ	SO-030-1208	該当なし	2023/02/01			
可溶性インターフェロン-2レセプター(sIL-2R)	血清	ラテックス免疫比濁法	ナビアルIL-2R	SO-030-1160	該当なし	2023/02/01			
15 免疫学的検査	D012 感染症免疫学的検査	梅毒血清反応(STS)定量	血清	ラテックス免疫比濁法	メディエース RPR	SO-030-1137	該当なし	2023/02/01	
		梅毒トレポネマ抗体定量	血清	ラテックス免疫比濁法	メディエース TPLA	SO-030-1138	該当なし	2023/02/01	
		アデノウイルス抗原定性(糞便)	便	イムノクロマト法	ディップスティック 栄研 アデノ	SO-050-1003	該当なし	2023/02/01	

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

16 微生物学的検査	D014 自己抗体検査	ロタウイルス抗原定性(糞便)	便	イムノクロマト法	ディップスティック 栄研 叻	SO-050-1004	該当なし	2023/02/01			
		クロストリジ オイデ ス・デ ィフィシル抗原定性	便	イムノクロマト法	C.DIFF QUIK CHEKコンプリート	SO-050-1006	該当なし	2023/02/01			
		ヘモフィルス・インフルエンザ b 型(Hib)抗原定性(尿・髄液)	穿刺液	ラテックス凝集法	PASTREX メンジ ャイテス	SO-050-1007	該当なし	2023/02/01			
		肺炎球菌抗原定性(尿・髄液)	穿刺液	ラテックス凝集法	PASTREX メンジ ャイテス	SO-050-1007	該当なし	2023/02/01			
		ノロウイルス抗原定性	便	イムノクロマト法	クイックビ ーノ2	SO-050-1005	該当なし	2023/02/01			
		肺炎球菌莢膜抗原定性(尿・髄液)	尿	イムノクロマト法	イムノキャッチ 肺炎球菌	SO-050-1001	該当なし	2023/02/01			
		(1→3)-β-D-グルカン	血漿	比濁時間分析法	β-グルカンテストワコー-リムルス試薬	SO-030-3502	該当なし	2023/02/01			
		レジネラ抗原定性(尿)	尿	イムノクロマト法	レジオネラキットリポテストレジオネラ	SO-050-1002	該当なし	2023/02/01			
		D015 血漿蛋白免疫学的検査	マトリックスメタロプロテインゼ-3(MMP-3)	血清	ラテックス免疫比濁法	バナクリア MMP-3「ラテックス」	SO-030-1156	該当なし	2023/02/01		
			抗TSHレセプター抗体(TRA b)	血清	ECLIA法	エクルーシ試薬 TRA b	SO-030-1224	該当なし	2023/02/01		
血清補体価(CH50)	血清		Mayer法変法	オートCH50-L「生研」II	SO-030-1148	該当なし	2023/02/01				
血清アミロイド A 蛋白(SAA)	血清		ラテックス免疫比濁法	LZテスト「栄研」hSAA	SO-030-1136	該当なし	2023/02/01				
トランスフェリン(Tf)	血清		免疫比濁法	N-アッセイ TIA Tf-H ニットーポー	SO-030-1153	該当なし	2023/02/01				
非特異的 IgE 定量	血清		ラテックス免疫比濁法	イアトロエースIgE II	SO-030-1134	該当なし	2023/02/01				
β2-マイクログロブリン	血清		ラテックス免疫比濁法	N-アッセイ LA β2-MG-H II ニットーポー	SO-030-1154	該当なし	2023/02/01				
トランスサイレチン(アレルブミン)	尿		免疫比濁法	N-アッセイ L NAGニットーポー	SO-030-1146	該当なし	2023/02/01				
レチノール結合蛋白(RBP)	血清		ラテックス免疫比濁法	N-アッセイ LA RBP ニットーポー	SO-030-1151	該当なし	2023/02/01				
17 遺伝子関連検査・染色体検査	b 病原体核酸同定(D023 微生物核酸同定・定量検査)(NGS以外)		T細胞サブセット検査(一連につき)	血液	フローサイトメトリー法	サイトスタットテトラクロムシリーズ CD45-FITC/CD4-R1/CD8-ECD/CD3-PC5	SO-020-3101	該当なし	2023/02/01		
		D019-2 酵母様真菌 薬剤感受性検査	酵母様真菌薬剤感受性検査	その他	液体培地希釈法	酵母真菌薬剤感受性キット ASTY	SO-050-1010 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
		D023-2 その他の微生物学的検査	大腸菌ベロトキシン定性	その他	イムノクロマト法	デュオバス ベロトキシン	SO-050-1009 SO-050-2001	該当なし	2023/02/01		
		18 その他検査	B001 2 特定薬剤治療管理料(薬剤血中濃度測定)	結核菌群核酸検出	その他	TRC法	結核菌群 rRNA 検出試薬 TRCReady MTB	SO-050-5004	該当なし	2023/02/01	
				マイコバクテリウム・アヒウム及びイントラセラー(MAC)核酸検出	その他	TRC法	MAC rRNA 検出試薬 TRCReady MAC	SO-050-5003	該当なし	2023/02/01	
				SARSコロナウイルス核酸検出	その他	リアルタイムRT-PCR法	TRexGene SARS-CoV-2検出キット	SO-050-5011	該当なし	2023/02/01	
				ウイルス・細菌核酸多項目同時検出	その他/穿刺液	マルチプレックスPCR法 nested PCR 法	FilmArray 呼吸器パネル2 FilmArray 髄膜炎・脳炎パネル	SO-050-4003 SO-050-4006	試薬追加	2023/05/12	髄膜炎・脳炎パネルを追加
				細菌核酸・薬剤耐性遺伝子同時検出	血液	マルチプレックスPCR法 nested PCR 法	BioFire血液培養パネル2	SO-050-4005	試薬変更	2023/06/29	SOP変更(SO-050-4002→4005)
				ジキリス製剤	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアTDM ジゴキシシン	SO-030-2305	該当なし	2023/02/01	
		抗てんかん剤	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアTDM フェニトイン	SO-030-2302	該当なし	2023/02/01			
リチウム製剤	血清	比色定量法	ナノピアTDM フェノバルビタール ESパ・Li II	SO-030-2303	該当なし	2023/02/01					

活動リスト  
横浜市立大学附属市民総合医療センター  
臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015  
第3版  
制定日：2023/02/28  
最新改訂日2023/07/12

病理学的検査 31 病理組織標本作製	N000 病理組織標本作製	パルプロ酸ナトリウム	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアTDM パルプロ酸	SO-030-2304	該当なし	2023/02/01	
		カルバマゼピン	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアTDM カルバマゼピン	SO-030-2301	該当なし	2023/02/01	
		シクロスポリン	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬シクロスポリン	SO-030-2101	該当なし	2023/02/01	
		タクロリムス水和物	血清	ECLIA法	エクルーシス試薬タクロリムス	SO-030-2102	該当なし	2023/02/01	
		メトトレキサート	血清	ホモジニアス酵素免疫法	ナノピアeTDM メトトレキサート	SO-030-1159	該当なし	2023/02/01	
		グリコベクトル系抗生物質(バンコマイシン)	血清	ラテックス免疫比濁法	ナノピアTDM バンコマイシン	SO-030-2307	該当なし	2023/02/01	
		N002 免疫染色(免疫抗体法)病理組織標本作製	組織切片によるもの(1 臓器につき)	組織	ヘマトキシリンエオジン染色	—	SO-090-2001 SO-090-2012	該当なし	2023/02/01
			セルブロック法によるもの(1 部位につき)	組織	アルギン酸ナトリウム法	—	SO-090-2001 SO-090-2003 SO-090-2012	該当なし	2023/02/01
			エストロゲンレセプター	組織	免疫組織化学	ペンタナ ultraVIEW コンファーム ER(SP1) ultraVIEW DAB ユニバーサルキット ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2007	該当なし	2023/02/01
			プロジェステロンレセプター	組織	免疫組織化学	ペンタナ ultraVIEW コンファーム PgR(1E2) ultraVIEW DAB ユニバーサルキット ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2007	該当なし	2023/02/01
	HER2 タンパク		組織	免疫組織化学	ペンタナ ultraView パスウェー HER(4B5) ultraView DAB ユニバーサルキット ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2007	該当なし	2023/02/01	
	ALK 融合タンパク		組織	免疫組織化学	ペンタナ OptiView ALK(D5F3) OptiView DAB ユニバーサルキット ペンタナ OptiView 増感試薬 ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2007	該当なし	2023/02/01	
	CD30		組織	免疫組織化学	ペンタナ OptiView CD30 (Ber-H2) OptiView DAB ユニバーサルキット ペンタナ OptiView 増感試薬 ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2007	該当なし	2023/02/01	
	N003 術中迅速病理組織標本作製(1 手術につき)		術中迅速病理組織標本作製(1 手術につき)	組織	ヘマトキシリンエオジン染色	—	SO-090-2005	該当なし	2023/02/01
	N003-2 迅速細胞診		迅速細胞診	穿刺液	パバニコロウ染色 ギムザ染色 PAS染色	—	SO-090-2006 SO-090-2015	該当なし	2023/02/01
	N004 細胞診(1 部位につき)		婦人科材料等によるもの	その他	パバニコロウ染色	—	SO-090-2003 SO-090-2015	該当なし	2023/02/01
	N005 HER2遺伝子標本作製	穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるもの	穿刺液	パバニコロウ染色 ギムザ染色 PAS染色 ベルリン青染色	—	SO-090-2003 SO-090-2015	該当なし	2023/02/01	

活動リスト  
 横浜市立大学附属市民総合医療センター  
 臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015

第3版

制定日：2023/02/28

最新改訂日2023/07/12

32 病理診断	N005-3 PD-L1 タンパク免疫染色(免疫抗体法)病理組織標本作製	HER2遺伝子標本作製	組織	Dual Color in situ hybridization	ペンタナ Silver ISH DNP キット ペンタナ Red ISH DIGキット ペンタナHER2 DNAカクテルプローブ ロシュベンチマーク ULTRA	SO-090-2011	該当なし	2023/02/01
		タンパク免疫染色(免疫抗体法)病理組織標本作製	組織	免疫組織化学	PD-L1 IHC 22C3 pharmDx Autostainer Link 48 PT Link	SO-090-2009	該当なし	2023/02/01
N006 病理診断	組織診断	組織診断	組織	ヘマトキシリンエオジン染色 パバニコロウ染色	—	SO-090-2002	該当なし	2023/02/01
		細胞診断	尿	ギムザ染色 PAS染色 グロコット染色 ベルリン青染色	—	SO-090-2004	該当なし	2023/02/01
生理学的検査	101 生理学的検査	呼吸機能検査						
D200 スパイログラフィー等検査	D200 スパイログラフィー等検査	肺気量分画測定(安静換気量測定及び最大換気量測定を含む)	—	—	SP-770 COPD, SP-790 COPD	SO-080-0076	機器変更	2023/02/20
		フローボリュームカーブ(強制呼出曲線を含む)	—	—	SP-770 COPD, SP-790 COPD	SO-080-0076	機器変更	2023/02/20
		機能的残気量測定	—	—	FUDAC-7C	SO-080-0077	機器変更	2023/02/07
		D202 肺内ガス分布	—	—	FUDAC-7C	SO-080-0077	機器変更	2023/02/07
		D203 肺機能検査	—	—	FUDAC-7C	SO-080-0077	機器変更	2023/02/07
		循環機能検査	—	—	FUDAC-7C	SO-080-0077	機器変更	2023/02/07
		D208 心電図検査	—	—	ECP-7541	SO-080-0013	該当なし	2023/02/01
		D210 ホルター型心電図検査	—	—	FM-180,FM-180s,FM-190,FM-800,SCM8000	SO-080-0017 SO-080-0018 SO-080-0049	該当なし	2023/02/01
		超音波検査	—	—	APLIO 500 LOGIQ S8 Aplio i700CV Aplio i800CV Aplio a verifia LOGIQ S8 FS Vivid E10s	SO-080-0034	該当なし	2023/02/01
		D215 超音波検査	胸腹部	—	—			

活動リスト  
 横浜市立大学附属市民総合医療センター  
 臨床検査部・輸血部・病理部

LI-000-0015  
 第3版  
 制定日：2023/02/28  
 最新改訂日2023/07/12

					APLIO500 Vivid E95 EPIQ7 LOGIQ S8 Aplio i700CV Aplio i800CV Aplio a verifia LOGIQ S8 FS Vivid E10s APLIO 500 Aplio i700CV Aplio i800CV Aplio a verifia LOGIQ S8 LOGIQ S8 FS Vivid E10s APLIO 500 Vivid E9 Vivid E95 EPIQ7 Aplio i700CV Aplio i800CV Aplio a verifia LOGIQ S8 FS Vivid E10s	SO-080-0033	該当なし	2023/02/01	
	下肢血管	—	—						
	その他(頭頸部、四肢、体表、末梢血管等)	—	—			SO-080-0035	該当なし	2023/02/01	
	心臓超音波検査	—	—			SO-080-0032	該当なし	2023/02/01	
脳波検査 D235 脳波検査(過呼吸、光及び音刺激による負荷検査を含む)	脳波検査(過呼吸、光及び音刺激による負荷検査を含む)	—	—		COMET CMXL-E COMET CMP-E	SO-080-0004 SO-080-0070	該当なし	2023/02/01	