


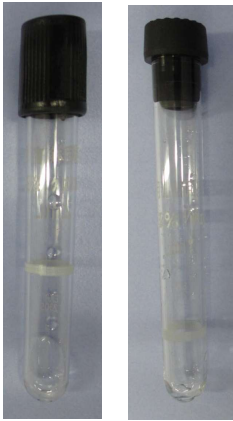















院内検査採取容器一覧

番号	1	2	3	4
ラベル表示	茶	黄緑	灰	血沈用試験管
提出場所	生化学検査室/輸血部 /夜間・休日緊急検査室	生化学検査室 /夜間・休日緊急検査室	生化学検査室 /夜間・休日緊急検査室	生化学検査室
採取容器				
内容	凝固促進剤	ヘパリンリチウム	フッ化Na+ヘパリン Na+EDTA-2Na	クエン酸Na
番号	5	6	7	8
ラベル表示	紫2Na・紫	専用/PA・LA	赤専用/ β DG	緑
提出場所	生化学検査室/血液検査 室/夜間・休日緊急検査 室	生化学検査室	生化学検査室	生化学検査室
採取容器				
内容	EDTA-2Na	1N過塩素酸	ヘパリンNa	ヘパリンNa
番号	9	10	11	12
ラベル表示	白	パック/尿素呼気	FLAB	赤
提出場所	生化学検査室	生化学検査室	夜間・休日緊急検査室	血液検査室/輸血部 /夜間・休日緊急検査室
採取容器				
内容	-	-	抽出液	EDTA-2K

番号	13	14	15	16
ラベル表示	黒	黒(4.5ml)	紺	専用器
提出場所	生化学2検査室 /夜間・休日緊急検査室	生化学検査室/血液検査室	血液検査室	一般検査室
採取容器				
内容	クエン酸Na	クエン酸Na	EDTA-2K	-
番号	17	18	19	20
ラベル表示	尿専用容器	専用/便Hb	薄紫	薄紫
提出場所	一般検査室	一般検査室	輸血部	輸血部
採取容器				
内容	-	緩衝液	EDTA-2K	EDTA-2Na
番号	21	22	25	26
ラベル表示	濃紫	薄桃	精液容器	薄黄
提出場所	生化学検査室	生化学検査室	一般検査室	生化学検査室
採取容器				
内容	EDTA-2K	凝固促進剤	-	凝固促進剤

番号	27	28	29	30
ラベル表示	普通試	-	専用容器/nCoV	専用容器/マイコ核酸
提出場所	生化学検査室 /夜間・休日緊急検査室	一般検査室	生化学検査室	生化学検査室
採取容器				
内容	凝固促進剤	-	緩衝液	-
番号	31	32	33	34
ラベル表示	専用容器/nCoV	専用/CoVPCR	/AmoyDx	黄/CovFLPCR
提出場所	微生物検査室	夜間・休日緊急検査室	遺伝子・ゲノム融合推進検査室	夜間・休日緊急検査室
採取容器				
内容	-	-	-	-
番号	35			
ラベル表示	青			
提出場所	生化学検査室			
採取容器				
内容	EDTA-2K(分離剤入り)			