

腫瘍マーカー検査

添付資料-改善①

JLAC11サンプル(案)

JLAC検査名称	分析物名	分析物	識別	識別	材料	材料	測定方法	測定法	結果単位	単位
癌胎児性抗原 (CEA)	CEA	F4001	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	ng/mL	F6
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
α-フェトプロテイン (AFP)	AFP	F4002	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	ng/mL	F6
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
α-フェトプロテインレクチン分画 (AFP-L)	AFP-L3分画	F4003		0000	全血(添)	019	LBA-EATA法	E06	ng/mL	F6
総AFP	AFP	F4003	総AFP	0001					%	C1
AFP-L1%	AFP-L1%	F4003	AFP-L1%	0002						
AFP-L3%	AFP-L3%	F4003	AFP-L3%	0003						
CA125	CA125	F4007	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	U/mL	G4
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
CA15-3	CA15-3	F4008	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	U/mL	G4
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
CA19-9	CA19-9	F4009	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	U/mL	G4
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
DUPAN-2	DUPAN-2	F4010		0000	血清	023	EIA法	E04	U/mL	G4
シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原 (SLX)	シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原 (SLX)	F4011		0000	血清	023	IRMA法(RIA・固相法)	F03	U/mL	G4
							IRMA法(ヒース・固相法)	F04		

腫瘍マーカー検査

添付資料-改善⑩

SPan-1	SPan-1	F4012		0000	血清	023	IRMA法(RIA・固相法) IRMA(ヒース・固相法)	F03 F04	U/mL	G4
扁平上皮癌関連抗原 (SCC)	SCC	F4013	試薬-アボット	9001	血清	023	CLIA法	E02	ng/mL	F6
前立腺特異抗原 (PSA)	PSA	F4014	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	ng/mL	F6
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
組織ポリペプチド抗原 (TPA)	TPA	F4017		0000	血清	023	IRMA法(RIA・固相法) IRMA(ヒース・固相法)	F03 F04	U/L	G3
サイトケラチン19フラグメント(シフラ)	シフラ	F4018	試薬-アボット	9001	血清	023	CLEIA法	E01	ng/mL	F6
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						
神経特異エノラーゼ (NSE)	NSE	F4019	試薬-ロッシュ	9002	血清	023	CLEIA法	E01	ng/mL	F6
			試薬-和光	9007			ECLIA法	E03		
			試薬-その他	9099						
PIVKA-2	PIVKA-2	F4020	試薬-東ソー	9005	血清	023	CLEIA法	E01	mAU/mL	G1
			試薬-協和メデックス	9008			CLIA法	E02		
			試薬-エーディア	9009			ECLIA法	E03		
			試薬-その他	9099						
ガストリン放出ペプチド前駆体 (ProGRP)	ProGRP	F4021	試薬-アボット	9001	血漿	022	CLEIA法	E01	pg/mL	F7
			試薬-ロッシュ	9002			CLIA法	E02		
			試薬-富士レビオ	9003			ECLIA法	E03		
			試薬-シーメンス	9004						
			試薬-東ソー	9005						
			試薬-ベックマン・コールター	9006						
			試薬-その他	9099						