

パネル一覧

分析物コードパネル設置(案)

JLAC検査名称	分析物		識別		材料	
尿一般定性検査	尿一般定性検査	A1000	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿比重	比重	A1001		0000	尿(含むその他)	001
尿pH	pH	A1002		0000	尿(含むその他)	001
尿蛋白定性	総蛋白	C1001	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿糖定性	グルコース	C1031	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿ウロビリノゲン定性	ウロビリノゲン	A1004	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿ビリルビン定性	ビリルビン	A1005	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿ケトン体定性	ケトン体	A1006	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿潜血反応	潜血反応	A1007	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿中細菌定性	細菌数	A1008	定性	3000	尿(含むその他)	001
尿白血球エステラーゼ定性	白血球エステラーゼ	A1009	定性	3000	尿(含むその他)	001
末梢血液一般検査	末梢血液一般検査	B1000		0000	全血(添加物入り)	019
赤血球数(RBC)	赤血球	B1001		0000	全血(添加物入り)	019
白血球数(WBC)	白血球	B1002		0000	全血(添加物入り)	019
ヘモグロビン(Hb)	ヘモグロビン	B1003		0000	全血(添加物入り)	019
ヘマトクリット(Ht)	ヘマトクリット	B1004		0000	全血(添加物入り)	019
平均赤血球容積(MCV)	MCV	B1005		0000	全血(添加物入り)	019
平均赤血球ヘモグロビン量(MCH)	MCH	B1006		0000	全血(添加物入り)	019
平均赤血球ヘモグロビン濃度(MCHC)	MCHC	B1007		0000	全血(添加物入り)	019
血小板数(Plt)	血小板	B1008		0000	全血(添加物入り)	019
便中ヘモグロビン・トランスフェリン	便中ヘモグロビン・トランスフェリン	A2010	定性	3000	便	015
糞便中ヘモグロビン定性	ヘモグロビン(Hb)	B1003	定性	3000	便	015
糞便中トランスフェリン定性	トランスフェリン	A2015	定性	3000	便	015

計算項目

PSA F/T比	PSA F/T比				血清	023
PSA F/T比	PSA F/T比				血清	023
総PSA	PSA				血清	023
遊離型PSA	遊離型PSA				血清	023

計算項目

抱合型ビリルビン	抱合型ビリルビン	D1003		0000	血清	023	計算法	G01	依頼	00
抱合型ビリルビン	抱合型ビリルビン	D1003		0000	血清	023	計算法	G01	mg/dL	F1
総ビリルビン	総ビリルビン	D1001		0000	血清	023			mg/dL	F1
直接ビリルビン	直接ビリルビン	D1002		0000	血清	023			mg/dL	F1