

内部精度管理の実施状況

2017年4月度 No.1

項目名		平均値	標準偏差	変動係数
総蛋白(TP)	L-コンセーラ I EX	5.45	0.06	1.1
	L-コンセーラ II EX	8.09	0.08	0.9
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.68	0.06	1.7
	L-コンセーラ II EX	5.49	0.07	1.3
チモール(TTT)	L-コンセーラ I EX	0.65	0.07	11.3
	TZプール血清	2.07	0.19	9.4
クンケル(ZTT)	L-コンセーラ I EX	4.14	0.28	6.9
	TZプール血清	6.79	0.37	5.4
総ビリルビン(TBL)	L-コンセーラ I EX	0.40	0.01	1.8
	L-コンセーラ II EX	2.86	0.06	2.1
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.20	0.00	0.0
	L-コンセーラ II EX	1.21	0.02	1.9
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	48.2	1.0	2.0
	L-コンセーラ II EX	115.9	1.6	1.4
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	34.4	0.9	2.5
	L-コンセーラ II EX	111.5	1.7	1.5
LDH	L-コンセーラ I EX	193.3	3.1	1.6
	L-コンセーラ II EX	425.4	5.8	1.4
ALP	L-コンセーラ I EX	208.1	3.5	1.7
	L-コンセーラ II EX	429.4	6.8	1.6
LAP	L-コンセーラ I EX	41.9	0.7	1.7
	L-コンセーラ II EX	69.8	1.1	1.6
γ-GTP(GGT)	L-コンセーラ I EX	44.4	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	304.1	3.9	1.3
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	269.1	4.4	1.6
	L-コンセーラ II EX	407.5	5.7	1.4
CK (CPK)	L-コンセーラ I EX	92.2	1.6	1.7
	L-コンセーラ II EX	590.1	7.2	1.2
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	119.5	2.0	1.7
	L-コンセーラ II EX	300.7	4.7	1.6
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	15.07	0.26	1.7
	L-コンセーラ II EX	47.26	0.71	1.5
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	0.964	0.013	1.3
	L-コンセーラ II EX	5.451	0.057	1.0
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.74	0.06	1.6
	L-コンセーラ II EX	9.78	0.12	1.2
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	122.0	1.2	1.0
	L-コンセーラ II EX	184.8	1.8	1.0
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	45.4	0.8	1.7
	L-コンセーラ II EX	67.9	1.1	1.6

※管理図が必要な場合は担当営業員にお申し付け下さい。

株式会社 キューリン

内部精度管理の実施状況

2017年4月度 No.2

項目名		平均値	標準偏差	変動係数
HDLコレステロール(HDL)	L-コンセーラ I EX	36.0	0.5	1.3
	L-コンセーラ II EX	53.0	0.6	1.1
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	66.9	1.3	2.0
	L-コンセーラ II EX	100.0	1.5	1.5
リン脂質(PLP)	L-コンセーラ I EX	158.0	1.1	0.7
	L-コンセーラ II EX	238.2	1.4	0.6
ナトリウム(Na)	L-コンセーラ I EX	139.1	1.0	0.7
	L-コンセーラ II EX	152.3	1.1	0.7
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	101.0	1.0	1.0
	L-コンセーラ II EX	119.5	1.1	0.9
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.34	0.06	1.4
	L-コンセーラ II EX	6.24	0.10	1.5
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.79	0.03	1.9
	L-コンセーラ II EX	3.95	0.05	1.4
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.76	0.17	2.0
	L-コンセーラ II EX	13.89	0.24	1.7
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	4.09	0.09	2.2
	L-コンセーラ II EX	8.80	0.18	2.0
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	127.9	1.7	1.3
	L-コンセーラ II EX	205.7	1.7	0.8
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	98.0	0.6	0.6
	L-コンセーラ II EX	307.8	1.4	0.5
CRP	L-コンセーラ I EX	0.393	0.011	2.8
	L-コンセーラ II EX	2.269	0.047	2.1
HbA1c(NGSP)	ライフチェックDM1	4.99	0.07	1.5
	ライフチェックDM2	9.28	0.09	0.9
白血球数(WBC) ^{※1}	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{※2}	3174	78	2.5
	ヘマトロジーコントロール N ^{※2}	6571	145	2.2
赤血球数(RBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{※2}	228.9	2.8	1.2
	ヘマトロジーコントロール N ^{※2}	429.4	3.6	0.8
ヘモグロビン(HGB)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{※2}	5.74	0.06	1.1
	ヘマトロジーコントロール N ^{※2}	11.68	0.12	1.1
ヘマトクリット(HCT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{※2}	16.49	0.21	1.3
	ヘマトロジーコントロール N ^{※2}	33.77	0.30	0.9
血小板数(PLT) ^{※1}	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{※2}	8.24	0.30	3.7
	ヘマトロジーコントロール N ^{※2}	23.00	0.68	3.0

※1:校正による管理値変更のため、集計期間は2017年4月1日～2017年4月17日です。

※2:ヘマトロジーコントロールAb(L)、ヘマトロジーコントロールNはロット変更しています。

※管理図が必要な場合は担当営業員にお申し付け下さい。

株式会社 キューリン