

内部精度管理の実施状況

2017年11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	5.31	0.06	1.1
	L-コンセーラ II EX	7.78	0.08	1.0
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.57	0.05	1.4
	L-コンセーラ II EX	5.29	0.07	1.2
チモール(TTT)	L-コンセーラ I EX	1.03	0.10	9.6
	TZプール血清* ¹	2.52	0.27	10.7
クンケル(ZTT)	L-コンセーラ I EX	4.90	0.32	6.4
	TZプール血清* ¹	7.54	0.46	6.1
総ビリルビン(TBL)	L-コンセーラ I EX	0.40	0.00	0.0
	L-コンセーラ II EX	3.46	0.06	1.7
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.27	0.05	17.0
	L-コンセーラ II EX	1.59	0.04	2.2
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	48.8	0.8	1.6
	L-コンセーラ II EX	122.7	1.2	1.0
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	36.6	0.7	2.0
	L-コンセーラ II EX	116.3	1.2	1.0
LDH	L-コンセーラ I EX	198.5	3.0	1.5
	L-コンセーラ II EX	454.4	6.0	1.3
ALP	L-コンセーラ I EX	210.4	2.4	1.2
	L-コンセーラ II EX	438.6	4.9	1.1
LAP	L-コンセーラ I EX	46.7	0.9	1.9
	L-コンセーラ II EX	86.3	1.2	1.4
γ-GTP(GGT)	L-コンセーラ I EX	43.6	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	298.1	3.5	1.2
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	250.1	3.0	1.2
	L-コンセーラ II EX	378.5	4.4	1.2
CK (CPK)	L-コンセーラ I EX	94.5	1.4	1.5
	L-コンセーラ II EX	542.6	5.1	0.9
アミラーゼ(AMY)* ²	L-コンセーラ I EX	117.0	1.6	1.4
	L-コンセーラ II EX	309.4	3.7	1.2
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	14.99	0.19	1.3
	L-コンセーラ II EX	47.64	0.57	1.2
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	1.020	0.012	1.2
	L-コンセーラ II EX	5.483	0.041	0.7
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.65	0.06	1.7
	L-コンセーラ II EX	9.73	0.10	1.0
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	113.4	1.4	1.2
	L-コンセーラ II EX	169.7	1.6	0.9
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	42.8	0.6	1.5
	L-コンセーラ II EX	62.2	0.8	1.3

*1: TZプール血清は、ロット変更しています。

*2: 機器点検による中心値変更のため、集計期間は2017年11月1日～2017年11月18日です。

※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

内部精度管理の実施状況

2017年11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	35.8	0.5	1.5
	L-コンセーラ II EX	51.4	0.6	1.2
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	63.3	0.8	1.3
	L-コンセーラ II EX	97.4	1.2	1.2
リン脂質(PLP)	L-コンセーラ I EX	145.3	1.5	1.0
	L-コンセーラ II EX	215.7	1.9	0.9
ナトリウム(Na)	L-コンセーラ I EX	140.8	1.0	0.7
	L-コンセーラ II EX	153.3	1.0	0.6
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	101.8	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	121.4	0.9	0.8
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.37	0.07	1.5
	L-コンセーラ II EX	6.29	0.10	1.7
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.78	0.04	2.3
	L-コンセーラ II EX	3.91	0.06	1.6
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.71	0.17	2.0
	L-コンセーラ II EX	13.67	0.24	1.7
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	3.99	0.07	1.7
	L-コンセーラ II EX	8.72	0.13	1.4
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	128.8	1.7	1.3
	L-コンセーラ II EX	234.7	1.9	0.8
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	95.4	0.5	0.6
	L-コンセーラ II EX	298.3	1.3	0.4
CRP	L-コンセーラ I EX	0.400	0.008	2.0
	L-コンセーラ II EX	2.275	0.039	1.7
HbA1c(NGSP)	ライフチェックDM1	4.85	0.07	1.4
	ライフチェックDM2	9.01	0.08	0.9
白血球数(WBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{*3}	3285	49	1.5
	ヘマトロジーコントロール N ^{*3}	6740	77	1.1
赤血球数(RBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{*3}	231.2	1.9	0.8
	ヘマトロジーコントロール N ^{*3}	429.0	2.4	0.6
ヘモグロビン(HGB)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{*3}	5.58	0.05	0.9
	ヘマトロジーコントロール N ^{*3}	11.18	0.07	0.6
ヘマトクリット(HCT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{*3}	16.56	0.16	1.0
	ヘマトロジーコントロール N ^{*3}	33.35	0.24	0.7
血小板数(PLT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L) ^{*3}	8.12	0.22	2.7
	ヘマトロジーコントロール N ^{*3}	23.87	0.40	1.7

*3: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