

内部精度管理の実施状況

2018年3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	5.34	0.06	1.0
	L-コンセーラ II EX	7.84	0.07	0.9
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.59	0.06	1.7
	L-コンセーラ II EX	5.30	0.08	1.4
チモール(TTT)	L-コンセーラ I EX	1.03	0.11	10.9
	TZプール血清	2.69	0.27	9.9
クンケル(ZTT)	L-コンセーラ I EX	4.90	0.39	7.9
	TZプール血清	7.40	0.51	6.8
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	3.45	0.06	1.7
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.26	0.05	18.2
	L-コンセーラ II EX	1.59	0.05	3.0
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	49.2	0.9	1.9
	L-コンセーラ II EX	123.5	1.4	1.1
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	36.4	0.8	2.1
	L-コンセーラ II EX	116.1	1.4	1.2
LDH	L-コンセーラ I EX	196.4	2.8	1.4
	L-コンセーラ II EX	449.1	6.1	1.4
ALP	L-コンセーラ I EX	211.3	3.1	1.4
	L-コンセーラ II EX	439.9	6.5	1.5
LAP	L-コンセーラ I EX	46.6	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	85.8	1.1	1.3
γ-GTP(GGT)	L-コンセーラ I EX	43.7	0.6	1.5
	L-コンセーラ II EX	300.0	2.3	0.8
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	251.0	2.8	1.1
	L-コンセーラ II EX	380.4	4.2	1.1
CK (CPK)	L-コンセーラ I EX	93.8	1.5	1.6
	L-コンセーラ II EX	538.9	6.0	1.1
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	115.6	1.8	1.6
	L-コンセーラ II EX	304.7	4.4	1.4
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	15.04	0.20	1.3
	L-コンセーラ II EX	47.71	0.56	1.2
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	1.018	0.011	1.1
	L-コンセーラ II EX	5.488	0.038	0.7
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.66	0.07	1.8
	L-コンセーラ II EX	9.76	0.09	1.0
総コレステロール(TCH)*1	L-コンセーラ I EX	114.3	1.1	1.0
	L-コンセーラ II EX	171.2	1.4	0.8
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	42.6	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	62.0	0.8	1.2

*1:校正による管理値変更のため、集計期間は2018年3月13日～2018年3月31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

2018年3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	35.9	0.6	1.7
	L-コンセーラ II EX	51.6	0.6	1.2
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	63.5	1.0	1.5
	L-コンセーラ II EX	98.4	1.1	1.1
リン脂質(PLP)	L-コンセーラ I EX	144.9	1.6	1.1
	L-コンセーラ II EX	215.7	1.5	0.7
ナトリウム(Na)	L-コンセーラ I EX	140.8	1.1	0.8
	L-コンセーラ II EX	153.4	1.0	0.7
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	100.7	1.0	1.0
	L-コンセーラ II EX	120.1	1.1	0.9
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.31	0.11	2.4
	L-コンセーラ II EX	6.22	0.11	1.8
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.76	0.05	3.0
	L-コンセーラ II EX	3.88	0.07	1.8
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.65	0.15	1.8
	L-コンセーラ II EX	13.61	0.24	1.7
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	3.96	0.07	1.8
	L-コンセーラ II EX	8.63	0.15	1.7
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	130.4	1.3	1.0
	L-コンセーラ II EX	236.0	1.9	0.8
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	95.1	0.6	0.6
	L-コンセーラ II EX	297.7	1.3	0.4
CRP	L-コンセーラ I EX	0.398	0.009	2.3
	L-コンセーラ II EX	2.291	0.046	2.0
HbA1c(NGSP)	ライフチェックDM1	4.84	0.06	1.3
	ライフチェックDM2	9.01	0.10	1.1
白血球数(WBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	3355	43	1.3
	ヘマトロジーコントロール N	6810	98	1.4
赤血球数(RBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	226.6	1.6	0.7
	ヘマトロジーコントロール N	424.6	2.1	0.5
ヘモグロビン(HGB)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	5.32	0.05	0.9
	ヘマトロジーコントロール N	10.86	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)	16.21	0.12	0.7
	ヘマトロジーコントロール N	32.86	0.17	0.5
血小板数(PLT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	8.12	0.20	2.5
	ヘマトロジーコントロール N	22.70	0.30	1.3

※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