

内部精度管理の実施状況

2018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	5.32	0.05	1.0
	L-コンセーラ II EX	7.81	0.08	1.0
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.58	0.05	1.3
	L-コンセーラ II EX	5.30	0.06	1.2
チモール(TTT)	L-コンセーラ I EX	1.07	0.12	11.0
	TZプール血清	2.79	0.24	8.6
クンケル(ZTT)	L-コンセーラ I EX	5.22	0.35	6.7
	TZプール血清	7.86	0.53	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	3.43	0.06	1.9
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.26	0.05	18.8
	L-コンセーラ II EX	1.56	0.05	3.2
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	49.3	0.8	1.7
	L-コンセーラ II EX	124.0	1.2	1.0
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	36.5	0.8	2.1
	L-コンセーラ II EX	116.1	1.2	1.0
LDH	L-コンセーラ I EX	196.7	3.0	1.5
	L-コンセーラ II EX	450.4	6.4	1.4
ALP	L-コンセーラ I EX	208.4	2.5	1.2
	L-コンセーラ II EX	435.0	5.2	1.2
LAP	L-コンセーラ I EX	46.8	0.8	1.6
	L-コンセーラ II EX	86.4	1.1	1.2
γ-GTP(GGT)	L-コンセーラ I EX	43.9	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	300.5	2.8	0.9
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	251.6	2.6	1.0
	L-コンセーラ II EX	381.8	3.7	1.0
CK (CPK)	L-コンセーラ I EX	94.2	1.5	1.6
	L-コンセーラ II EX	541.0	5.2	1.0
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	115.8	1.8	1.5
	L-コンセーラ II EX	305.9	4.2	1.4
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	14.98	0.20	1.3
	L-コンセーラ II EX	47.54	0.55	1.2
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	1.016	0.011	1.1
	L-コンセーラ II EX	5.464	0.040	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	9.72	0.10	1.0
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	114.3	1.1	1.0
	L-コンセーラ II EX	170.7	1.5	0.9
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	42.6	0.7	1.7
	L-コンセーラ II EX	62.0	0.9	1.5

※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	35.7	0.6	1.6
	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	63.2	0.8	1.3
	L-コンセーラ II EX	99.0	1.1	1.1
リン脂質(PLP)	L-コンセーラ I EX	145.1	1.6	1.1
	L-コンセーラ II EX	215.7	1.3	0.6
ナトリウム(Na) ^{*1}	L-コンセーラ I EX	141.3	1.1	0.7
	L-コンセーラ II EX	153.5	1.1	0.7
クロール(Cl) ^{*1}	L-コンセーラ I EX	101.6	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	120.6	0.9	0.8
カリウム(K) ^{*1}	L-コンセーラ I EX	4.31	0.08	1.9
	L-コンセーラ II EX	6.18	0.14	2.2
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.77	0.05	2.5
	L-コンセーラ II EX	3.94	0.09	2.3
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.61	0.16	1.9
	L-コンセーラ II EX	13.59	0.22	1.6
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	3.96	0.06	1.6
	L-コンセーラ II EX	8.63	0.10	1.2
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	130.0	1.3	1.0
	L-コンセーラ II EX	235.3	1.8	0.7
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	95.2	0.6	0.6
	L-コンセーラ II EX	297.7	1.5	0.5
CRP	L-コンセーラ I EX	0.401	0.008	2.0
	L-コンセーラ II EX	2.291	0.033	1.4
HbA1c(NGSP)	ライフチェックDM1	4.89	0.06	1.3
	ライフチェックDM2	9.05	0.09	1.0
白血球数(WBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	3363	40	1.2
	ヘマトロジーコントロール N	6846	93	1.4
赤血球数(RBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	226.2	1.4	0.6
	ヘマトロジーコントロール N	424.7	1.7	0.4
ヘモグロビン(HGB)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	5.32	0.04	0.8
	ヘマトロジーコントロール N	10.88	0.06	0.5
ヘマトクリット(HCT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	16.13	0.10	0.6
	ヘマトロジーコントロール N	32.89	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	0.25	3.1
	ヘマトロジーコントロール N	22.95	0.31	1.3

*1:校正による管理値変更のため、集計期間は2018年4月9日～2018年4月28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