

内部精度管理の実施状況

2021年7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	5.62	0.05	0.9
	L-コンセーラ II EX	8.24	0.07	0.8
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.53	0.07	1.9
	L-コンセーラ II EX	5.25	0.09	1.6
総ビリルビン(TBL)	L-コンセーラ I EX	0.21	0.03	15.6
	L-コンセーラ II EX	2.50	0.03	1.2
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	1.12	0.04	3.8
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	43.6	0.6	1.5
	L-コンセーラ II EX	115.7	1.2	1.0
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	37.3	0.7	1.8
	L-コンセーラ II EX	119.3	1.1	0.9
LD(IFCC)	L-コンセーラ I EX	168.6	2.1	1.3
	L-コンセーラ II EX	355.4	3.7	1.0
ALP(IFCC)	L-コンセーラ I EX	78.9	1.0	1.2
	L-コンセーラ II EX	190.8	2.2	1.2
γ -GT(γ -GTP)	L-コンセーラ I EX	44.0	0.5	1.2
	L-コンセーラ II EX	294.9	2.3	0.8
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	276.9	2.8	1.0
	L-コンセーラ II EX	403.8	3.2	0.8
CK(CPK)	L-コンセーラ I EX	97.3	1.3	1.3
	L-コンセーラ II EX	601.5	5.8	1.0
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	96.1	1.1	1.2
	L-コンセーラ II EX	230.5	3.0	1.3
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	15.16	0.26	1.7
	L-コンセーラ II EX	48.40	0.79	1.6
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	1.027	0.013	1.3
	L-コンセーラ II EX	5.568	0.047	0.8
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.61	0.05	1.4
	L-コンセーラ II EX	9.90	0.09	0.9
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	132.3	1.1	0.8
	L-コンセーラ II EX	193.7	1.7	0.9
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	52.5	0.9	1.7
	L-コンセーラ II EX	76.2	1.2	1.6
HDLコレステロール(HDL)	L-コンセーラ I EX	43.7	0.6	1.4
	L-コンセーラ II EX	62.2	0.8	1.3
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	69.8	0.8	1.2
	L-コンセーラ II EX	104.2	1.1	1.0

※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

2021年7月度 No.2

項目名		平均値	標準偏差	変動係数
リン脂質(PLP)	L-コンセーラ I EX	163.1	2.2	1.3
	L-コンセーラ II EX	238.5	2.2	0.9
ナトリウム(Na)	L-コンセーラ I EX	141.2	0.9	0.6
	L-コンセーラ II EX	154.8	1.0	0.6
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	102.3	0.6	0.6
	L-コンセーラ II EX	120.2	0.9	0.7
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.29	0.05	1.2
	L-コンセーラ II EX	6.28	0.08	1.3
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.88	0.04	2.3
	L-コンセーラ II EX	4.09	0.09	2.3
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.83	0.14	1.6
	L-コンセーラ II EX	13.71	0.16	1.2
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	4.08	0.06	1.4
	L-コンセーラ II EX	9.06	0.11	1.2
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	131.0	1.4	1.0
	L-コンセーラ II EX	211.4	1.7	0.8
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	97.5	0.6	0.7
	L-コンセーラ II EX	311.3	1.5	0.5
CRP	L-コンセーラ I EX	0.365	0.008	2.2
	L-コンセーラ II EX	2.178	0.029	1.3
HbA1c(NGSP)	ライフチェックDM1	4.92	0.07	1.4
	ライフチェックDM2	9.12	0.09	1.0
白血球数(WBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	3550	58	1.6
	ヘマトロジーコントロール N	7007	117	1.7
赤血球数(RBC)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	229.8	1.6	0.7
	ヘマトロジーコントロール N	433.2	2.7	0.6
ヘモグロビン(HGB)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	6.22	0.05	0.9
	ヘマトロジーコントロール N	12.30	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)	17.79	0.17	0.9
	ヘマトロジーコントロール N	36.10	0.27	0.7
血小板数(PLT)	ヘマトロジーコントロール Ab(L)	8.06	0.27	3.4
	ヘマトロジーコントロール N	22.81	0.39	1.7

※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