

内部精度管理の実施状況

2019年2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 ^{*1} | 5.57 | 0.05 | 0.8 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 7.87 | 0.07 | 0.9 |
| アルブミン(ALB) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 3.62 | 0.04 | 1.2 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 5.19 | 0.06 | 1.1 |
| チモール(TTT) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 0.89 | 0.07 | 7.5 |
| | TZプール血清 ^{*2} | 2.89 | 0.33 | 11.2 |
| クンケル(ZTT) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 4.62 | 0.37 | 8.0 |
| | TZプール血清 ^{*2} | 7.57 | 0.59 | 7.8 |
| 総ビリルビン(TBL) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 0.30 | 0.00 | 0.0 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 3.12 | 0.05 | 1.5 |
| 直接ビリルビン(DBL) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 0.20 | 0.00 | 0.0 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 1.41 | 0.03 | 1.8 |
| AST(GOT) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 48.2 | 1.1 | 2.3 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 126.2 | 1.7 | 1.3 |
| ALT(GPT) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 36.9 | 0.9 | 2.5 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 123.5 | 1.4 | 1.1 |
| LDH | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 199.0 | 3.5 | 1.8 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 428.7 | 6.6 | 1.5 |
| ALP | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 212.7 | 3.0 | 1.4 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 439.8 | 5.5 | 1.3 |
| LAP | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 46.9 | 0.7 | 1.6 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 90.6 | 1.3 | 1.4 |
| γ-GTP(GGT) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 43.4 | 0.5 | 1.3 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 292.9 | 2.0 | 0.7 |
| コリンエステラーゼ(CHE) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 277.0 | 3.7 | 1.3 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 399.2 | 5.4 | 1.3 |
| CK (CPK) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 99.8 | 1.5 | 1.5 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 622.0 | 6.3 | 1.0 |
| アミラーゼ(AMY) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 96.3 | 1.1 | 1.1 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 240.0 | 2.6 | 1.1 |
| 尿素窒素(BUN) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 15.24 | 0.16 | 1.1 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 48.08 | 0.50 | 1.0 |
| クレアチニン(CRE) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 0.988 | 0.010 | 1.0 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 5.498 | 0.042 | 0.8 |
| 尿酸(UA) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 3.66 | 0.05 | 1.4 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 9.75 | 0.08 | 0.9 |
| 総コレステロール(TCH) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 103.6 | 1.0 | 0.9 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 150.1 | 1.2 | 0.8 |
| 中性脂肪(TG) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 35.9 | 0.7 | 1.8 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 51.3 | 0.8 | 1.6 |

*1:L-コンセーラ I EX、L-コンセーラ II EXはロット変更しています。

ロット変更による管理値変更のため、集計期間は2019年2月15日～2019年2月28日です。

*2:TZプール血清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

内部精度管理の実施状況

2019年2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 ^{*1} | 30.5 | 0.6 | 1.8 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 42.6 | 0.6 | 1.3 |
| LDLコレステロール(LDL) (直接法) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 61.0 | 0.6 | 1.1 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 87.1 | 0.8 | 0.9 |
| リン脂質(PLP) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 140.0 | 1.9 | 1.4 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 201.1 | 2.2 | 1.1 |
| ナトリウム(Na) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 139.8 | 0.9 | 0.6 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 151.7 | 0.9 | 0.6 |
| クロール(Cl) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 100.3 | 0.8 | 0.8 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 117.3 | 1.2 | 1.0 |
| カリウム(K) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 4.31 | 0.08 | 1.9 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 6.03 | 0.12 | 1.9 |
| マグネシウム(Mg) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 1.83 | 0.05 | 2.9 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 4.00 | 0.10 | 2.4 |
| カルシウム(Ca) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 8.76 | 0.11 | 1.3 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 13.43 | 0.15 | 1.1 |
| 無機リン(IP) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 4.04 | 0.06 | 1.5 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 8.69 | 0.09 | 1.0 |
| 血清鉄(Fe) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 128.3 | 1.5 | 1.1 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 242.3 | 1.9 | 0.8 |
| 血糖(GLU) | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 94.7 | 0.6 | 0.6 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 300.5 | 1.4 | 0.5 |
| CRP | L-コンセーラ I EX ^{*1} | 0.375 | 0.009 | 2.4 |
| | L-コンセーラ II EX ^{*1} | 2.236 | 0.036 | 1.6 |
| HbA1c(NGSP) | ライフチェックDM1 | 4.85 | 0.06 | 1.3 |
| | ライフチェックDM2 | 9.05 | 0.10 | 1.1 |
| 白血球数(WBC) | ヘマトロジーコントロール Ab(L) | 3397 | 51 | 1.5 |
| | ヘマトロジーコントロール N | 7130 | 86 | 1.2 |
| 赤血球数(RBC) | ヘマトロジーコントロール Ab(L) | 226.0 | 1.3 | 0.6 |
| | ヘマトロジーコントロール N | 423.0 | 2.2 | 0.5 |
| ヘモグロビン(HGB) | ヘマトロジーコントロール Ab(L) | 5.45 | 0.07 | 1.2 |
| | ヘマトロジーコントロール N | 11.24 | 0.08 | 0.7 |
| ヘマトクリット(HCT) | ヘマトロジーコントロール Ab(L) | 16.39 | 0.10 | 0.6 |
| | ヘマトロジーコントロール N | 33.56 | 0.18 | 0.5 |
| 血小板数(PLT) | ヘマトロジーコントロール Ab(L) | 8.54 | 0.23 | 2.7 |
| | ヘマトロジーコントロール N | 24.26 | 0.38 | 1.6 |

*1:L-コンセーラ I EX、L-コンセーラ II EXはロット変更しています。

ロット変更による管理値変更のため、集計期間は2019年2月15日～2019年2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