

「品質保証施設認証」を取得（更新）しました

この度、臨床検査科では、日本臨床衛生検査技師会と日本臨床検査標準協議会（JCCLS）が合同で審査し認証する「品質保証施設認証施設」に承認されました。

品質保証施設認証制度とは「精度管理事業および標準化事業に積極的に参加し、施設内の検査データが標準化に基づいたものであること、かつ精度が是正・改善を通じて十分保証されていると評価できる施設」に対して承認されます。



2023年6月1日

第 23-0162 号

社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 殿

一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会

代表理事 会長 宮島 喜文

品質保証施設認証部門・分野(項目)

当会品質保証施設認証制度において、貴施設が認証されている部門・分野(項目)は以下のとおりです。

認証部門・分野(項目)

部門	分野・項目
臨床化学	Glu, T-BIL, Na, K, Cl, Ca, IP, Fe, Mg, TP, Alb, UA, UN, Cre, TC, TG, HDLC, LDLC, AST, ALT, ALP, LD, AMY, CK, GGT, ChE, uGlu, uPro, uCre, HbA1c(NGSP値), CRP, IgG, IgA, IgM
免疫血清	AFP, フェリチン, CEA, PSA, β 2マイクログロブリン, リウマトイド因子(RF), HCV抗体, 梅毒TP抗体, HBs抗原
微生物	塗抹, 微生物フォト, 微生物同定, 微生物感受性
血液	ヘモグロビン濃度, 血小板数, 白血球数, プロトロンビン時間, 活性化部分トロンボプラスチン時間, フィブリノゲン量, 血液フォト(末梢血像), 血液フォト(骨髓像), 赤血球数, ヘマトクリット値, MCV
細胞	細胞フォト
一般	一般フォト, 尿蛋白定性, 尿糖定性, 尿潜血定性, 便中ヒトヘモグロビン定性, 便中ヒトヘモグロビン定量
生理	心電図分野, 超音波分野, 神経生理分野, 呼吸機能・PSG分野
輸血	ABO血液型検査, RhD血液型検査, 不規則抗体スクリーニング, 不規則抗体同定, 試験管法による凝集反応の判定
病理	病理フォト
遺伝子	結核菌群 定性