

■ 研究課題名

1 東京都衛生検査所精度管理調査（血清学的検査）

■ 研究の概要

東京都は、都内衛生検査所の検査制度の確保・向上を目的として、都内衛生検査所を対象に精度管理調査を実施している。その中で、血清学的検査の調査試料として、過去には市販コントロール血清を配布した。しかし、臨床検査を依頼する医療機関から衛生検査所に搬入する検体は全血であることが多いため市販コントロール血清と通常の血液検体との外観の違いによりブラインド調査の資料であることが一目瞭然にわかってしまっていた。そのため、ブラインド調査の試料は全血試料として作製して配布している。血清学的検査の配布試料作製において、来年度より試料調整を、都内大学と委託契約締結し、精度管理調査を行う。

■ 研究期間

平成 30 年度

■ 研究機関の名称及び研究機関の長

東京都健康安全研究センター 所長 大井 洋

■ 研究責任者の氏名

精度管理室

新藤 哲也