

研究機関名：日本大学医学部附属板橋病院

臨床研究に関する情報公開

疫学研究および臨床研究に関する倫理指針に基づく情報公開について

＜インフォームド・コンセントを受けない場合において、当該研究の実施について公開すべき事項に関する細則＞に基づいて、下記のとおり情報を公開します。

＜研究課題名＞

尿化学分析装置「ビジュアルリーダーⅡ」に関する基礎的性能評価

＜研究期間＞

西暦 2015年 承認日 ～ 西暦 2015年 6月 30日

＜意義・目的＞

現在、三和化学研究所より、尿化学分析装置としてビジュアルリーダーを販売しておりますが、販売から数年が経過し、また、市場においても、より使いやすく、機能を追加した装置の要望が寄せられています。

このため、三和化学研究所はあらたに、「ビジュアルリーダーⅡ」を開発し、試験室レベルでの評価がなされておりますが、臨床検査の現場においての評価が不足しています。このため、臨床検査の現場、日本大学板橋病院臨床検査部において基礎的性能評価を実施させていただきます。

＜方法＞

三和化学研究所の尿化学分析装置「ビジュアルリーダーⅡ」の基礎的性能評価として院内にて当該機器で測定した尿検体につき、「ビジュアルリーダーⅡ」と比較検討を行います。新しい測定装置との比較検討を行い、測定値に問題がないか検証を行います。検討には、検査がすべて終了し、廃棄前の残検体を使用し、個人情報と連結不可能な状態で使用しますので、このポスターによる包括的同意を得ることに致します。

★本研究の対象となられる患者さんで本研究にご賛同いただけない方は、下記の＜問い合わせ窓口＞までご連絡ください。

＜問い合わせ窓口＞

日本大学医学部附属板橋病院

東京都板橋区大谷口上町 30-1

臨床検査部 技術長補佐 氏名：荒木 秀夫

電話：03-3972-8111 内線：3088 (PHS：8373)