研究番号:自014-0402

臨床研究に関する情報

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] 生化学自動分析装置における反応過程モニタを用いたリアルタイム異常 検出の検討

[研 究 機 関] 北海道大学病院 検査・輸血部

[研究責任者] 清水 力 (検査・輸血部 部長)

[研究の目的] 検査の機器や、検体に由来する異常値(偽値)を見つけ、検査の信頼性を 高めること。

[研究の方法]

- ●対象となる患者さん 2014年11月から2015年4月までに北海道大学病院で採血を実施され、生化学検査が行われた患者さん
- ●利用するカルテ情報 診断名、血液検査結果、画像検査所見、使用薬剤

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目 北海道大学病院 検査・輸血部 生化学検査室 担当技師 安田 慶子 電話 011-706-5710 FAX 011-706-7614