医療薬学研究に関する情報公開

松山大学薬学部薬品分析化学研究室では、分析技術を生かした医療薬学的研究

を実施しています。現在、当研究室では、倫理委員会の承認を得て、四国がん

センターとの共同による「核磁気共鳴測定に基づく尿メタボノミクスによるが

んの代謝解析と診療への応用に関する研究」、および、弘前大学医学部との共同

による「核磁気共鳴測定に基づく尿メタボノミクスによる代謝性、消化器系疾

患に関する研究 | を行っています。 研究期間はそれぞれ 2017 年 5 月 1 日 \sim 2022

年4月30日および2017年5月1日~2020年4月30日です。

今回、上記医療機関または関連医療施設を受診した患者さんの尿の一部を提

供いただき、主に核磁気共鳴装置を用いて、尿のメタボノミクス解析を行いた

いと考えています。解析結果は、患者さんの診療録(カルテ)の情報と照合し、

病気の病熊把握や診療への応用に関して役に立つ情報を探索したいと考えてい

ます。

尿や診療情報は、匿名化により個人が特定されない形で利用します。研究の

成果は、学会や専門雑誌で発表することがありますが、個人を特定できる情報

が公開されることはありません。個人情報などが漏洩しないようプライバシー

の保護には細心の注意を払います。

本研究に関する問い合わせは下記の研究責任者にご連絡ください。ご希望の

方には研究計画書や研究の方法に関する資料を提供いたします。本研究の本学

における責任者の氏名、所属、連絡先は以下のとおりです。

明樂 一己

松山大学薬学部 薬品分析化学研究室

電話: 089-926-7097 FAX: 089-926-7162

E-mail: akira@g.matsuyama-u.ac.jp

1