

研究課題名：「副腎静脈採血におけるカテコールアミン値の有用性」

1、【対象】 当院、放射線科において平成 2 年 2 月～平成 23 年 2 月に副腎静脈採血法が行われた方が対象となります。

2、【研究機関名】

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科

先進治療科学専攻腫瘍学講座 放射線診断治療学分野

3、【目的】 本研究は後方視的に副腎静脈血から得られたカテコールアミン値を調査し、その有用性を検討し、明らかにすることを目的としたものです。今回調査では特に副腎静脈カテコールアミン正常値と原発性アルドステロン症における検査法の有用性を検討し、患者さんの診断成績の向上に役立てることを目的とします。

4、【方法】

副腎静脈採血法を施行した患者さんから得られた副腎静脈カテコールアミン値をもとに、褐色細胞腫以外の患者さんの情報から正常値、そして、原発性アルドステロン症の患者さんにおける診断能を評価します。それを元にデータの解析を行います。

5、【意義】

本研究により副腎静脈採血法が褐色細胞腫および原発性アルドステロン症の診断能の向上に役立てることができま

6、【個人情報の扱い】

調査結果の発表や出版に関しては個人が特定されるような情報は掲載しません。また得られた資料は研究計画書に記載した以外の研究には使用しません。個人情報は鍵のかかる保管庫で管理し、研究終了後に破棄します。

7、【問い合わせ先】

鹿児島大学大学医学部・歯学部附属病院

放射線診療センター（放射線科）

講師 馬場 康貴

〒890-8520 鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 3 番 1 号

Tel 099-275-5417 Fax 099-265-1106

掲載ホームページ：<http://www.kufm.kagoshima-u.ac.jp/~radiol/ippan/kenkyu.html>