

【情報公開文書】
観察研究の実施についてのお知らせ

2001年1月から2022年12月の期間に京都大学医学部附属病院を受診された患者さんのうち、フォン・ヒッペル・リンドウ(VHL)病と診断された患者さんへ

京都大学医学部附属病院・京都大学大学院医学研究科では、病気の診断や治療の向上を目指して、実際に治療を受けられた方の臨床情報を元に種々の研究を行っています。以下にその概要を記しますのでご理解の程お願いいたします。

2023年5月20日

1. 研究の名称

フォン・ヒッペル・リンドウ病における膵嚢胞と糖尿病の関係についての検討

2. 研究の目的および社会的意義

VHL病を有する患者さんにおいて、膵嚢胞と糖尿病の間に関係があるかを調べます。相関関係が判明すれば、糖尿病のリスクの高い患者にスクリーニングを行うことで、糖尿病の早期診断につながります。

3. 研究期間

1) 研究実施期間

研究機関の長の実施許可日から三年間

4. 倫理審査

本研究は、京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院 医の倫理審査委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を受けて実施しております。

5. 研究機関の名称・研究責任者の氏名

京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座

責任者氏名：中本 裕士

6. 試料・情報の利用目的・利用方法

以下の7に記載の情報をを用いて、VHL病を有する患者における腓嚢胞と、糖尿病の関係を評価します。研究結果を発表する際には、個人情報には仮名化(ID化)されますので、個人が特定されることはありません。

7. 利用または提供する試料・情報の項目

当院を受診してVHL病と診断された患者さんの既往歴、現病歴、血液検査データ、診察初見、腹部MRI画像を、個人が特定できない形で使用します。

8. 当該研究を実施する全ての研究機関の名称及び研究責任者の氏名

京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座
責任者氏名：中本裕士

9. 試料・情報の管理について責任を有するものの氏名又は名称

京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座
責任者氏名：中本裕士

10. 患者さんの情報の利用又は他の研究機関への提供を停止すること

下記の13の連絡先にご連絡をいただければ、患者さんの情報使用を停止いたします。

11. 本研究に関する資料の入手・閲覧およびその方法

患者さんの個人データについては、仮名化(ID化)済みです。他の患者さんの個人データを取得することはできません。研究や個人情報保護に支障がない範囲で、本研究に関する研究の資料の入手・閲覧ができますので、下記の13に示す連絡先にお問い合わせください。ただし、研究や個人情報保護に支障があると判断された場合は、資料の入手・閲覧ができないことがあります。

12. 利益相反について：この臨床研究は、運営費交付金により実施します。また、本研究は特定の企業からの資金提供を受けておりません。利益相反については、「京都大学利益相反ポリシー」「京都大学利益相反マネジメント

ト規定」に従い、「京都大学臨床研究利益相反審査委員会」において適切に審査しています。

13. 本研究に対する問い合わせ先への質問など閲覧およびその方法

(1) 研究に関する相談窓口

京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座（画像診断学・核医学）

大西康之（Tel）075-751-3760（E-mail）nmdioffice@kuhp.kyoto-u.ac.jp

(2) 京都大学の相談窓口

京都大学医学部附属病院 臨床研究相談窓口

（Tel）075-751-4748（E-mail）ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp