

情報公開文書

1. 研究名

「2 型糖尿病患者における SGLT-2 阻害薬内服と腎機能障害進展の関連の研究」

2. 研究の目的

日本における実臨床データを用いて、SGLT-2 阻害薬が他の血糖降下薬に比べて、腎機能低下抑制効果を有するかを検証する

3. 研究期間

京都大学医の倫理委員会承認後より 2 年間（予定）

4. 倫理委員会の承認

倫理委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を得ている

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薬剤疫学教室

教授：川上 浩司

6. 資料・情報の利用目的・利用方法

ビッグデータを用いた疫学研究であり、臨床現場への情報提供を目的としている。

情報は京都大学薬剤疫学教室内において管理され、学術雑誌への公表など情報を外部に持ち出す際には要約された情報のみとし、個人をいかなる形でも識別可能な情報は公開対象としない。

7. 利用する資料・情報の項目

共同研究期間が保有する 2 型糖尿病患者に関する、患者特性（年齢／性別）、処方履歴、併存疾患、検査データ、処置データを利用する。個人を特定可能な情報は解析の対象としない

8. 当該研究を実施するすべての共同研究機関の名称および研究責任者の氏名

共同機関名：一般社団法人 健康・医療・教育情報評価推進機構

責任者氏名：徳増 裕宣

9. 試料・情報の管理について責任を有するものの氏名または名称

竹内 正人（京都大学大学院医学研究科薬剤疫学教室准教授）

10. 研究対象者が識別される試料・情報の利用

上記 6/7 にあるように、該当しない

11. 研究対象者及びその関係者からの求めや相談等への対応方法

京都大学大学院医学研究科薬剤疫学教室

担当：竹内 正人

京都市左京区吉田近衛町

TEL: 075-753-4468

Mail: info@pe.sph.med.kyoto-u.ac.jp

京都大学相談窓口

京都大学大学院医学研究科 総務企画課 研究推進掛

TEL : kikaku06@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

Mail : 060rieki-sohan@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

(以上)