生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方(もしくは代理人の方)にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

| 【研究課題名】 | SS-MIX を用いた糖尿病および内分泌疾患の疾患レジストリーの構築 | | | |
|-----------------------------|---|--------------------------------|--|--|
| 1. 研究の目的と方法 | 本学は4つの附属病院(本院、葛飾医療センター、第三病院、柏病院)を有し、豊富な臨床データが蓄積されています。これを実際の臨床研究に役立てるためには信頼性のある随時更新されたデータベースが必要になります。本研究の目的は、電子カルテが導入されている4病院のデータベースとしての糖尿病および内分泌疾患の疾患レジストリーを構築することです。 ※疾患レジストリー:特定の疾患や疾患群、及びそれらの医療情報の収集を目的として構築したデータベースのこと ※SS-MIX:複数の病院で様々な形で集められたデータを、一つの同じデータにまとめて検 | | | |
| 2. 研究期間 | 索できるようにするシステムのこと 倫理委員会承認日~2030 年 7 月 31 日まで、研究の実施を予定しています。 | | | |
| 3. 対象となる方等 | 東京慈恵会医科大学附属 4 病院において糖尿病(病型は問わない)あるいは内分泌 疾患の診療を受けた患者さん。年齢・性別は問いません。 | | | |
| 4. 研究に利用する 試料・情報につ いて | (1)試料の種類 (2)試料の取得 の方法 (3)情報の種類 | 病名、ID、年市区町村、既 | ないため、該当しません。 齢、性別、生年月、身長、体重、BMI、体表面積、 往歴、喫煙歴、飲酒歴、収縮期/拡張期血圧、糖尿 網膜症、神経障害、歯科定期受診、検査データ及び | |
| | (4)情報の取得 の方法 | 診療録から診療時のデータを収集します。 | | |
| 5. 研究の実施体制 | | | の研究者が研究のために利用します。 者が責任をもって、保管・管理します。 東京慈恵会医科大学 内科学 (糖尿病・代謝・内分 泌内科) 大澤 正享 | |
| | (2) 当施設の長 (3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者 | 東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥 (1)の研究責任者と同じ | | |
| | (4) 共同で研究 を実施する 施設とその | この研究では共同で研究を実施する機関はありません。 | | |

| | 責任者 |
|---------------------------------------|--|
| 6. 試料・情報を他 機関とやり取り することについ て | この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。 試料・情報の利用開始予定日:2016 年 10 月頃〜 |
| 【問い合わせ先】 | 機関名:東京慈恵会医科大学 内科学(糖尿病·代謝·内分泌内科) 研究責任者・窓口担当者:大澤 正享(おおさわ まさゆき) 電話番号:03-3433-1111 (内線 3249) 対応時間:平日 9:00 ~ 17:00 |

^{※&}lt;u>利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。</u> 研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。