

脳卒中急性期で簡易型持続血糖測定器を装着する患者様へ

当院では下記の研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名	脳卒中急性期の血糖変動についての検討。
当院の研究責任者（所属）	秋山久尚(内科学 脳神経内科)。
他の研究機関および各施設の 研究責任者	なし。
本研究の目的	本研究は脳卒中急性期患者を対象に、簡易型持続血糖測定器 Free Style リブレ Pro システム(アボットジャパン株式会社)を上腕に装着、持続血糖測定値のプロファイルを得ることで、血糖変動指標と脳卒中の各種病態との関連性を検出することを目的とする。
調査データ該当期間	2018年10月22日～
研究の方法(使用する試料等)	●対象となる方 当院へ入院される発症1週間以内の脳卒中急性期患者。 ●利用する情報 持続血糖測定器 Free Style リブレ Pro システムによって得られる15分毎14日間の持続血糖自動測定値とそのプロファイル。 脳卒中の病態や動脈硬化に関連した各種通常検査所見。
試料/情報の他の研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はない。
個人情報の取り扱い	利用する情報に個人情報は含まれません。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も個人を特定できる情報は利用しません。
本研究の資金源（利益相反）	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
お問い合わせ先	電話:044-977-8111(内線3150) 担当者:聖マリアンナ医科大学 内科学(脳神経内科) 准教授 秋山久尚
備考	研究に同意しないこと又は同意を撤回することによって不利益な取扱いを受けることはありません。個人の情報として今までの結果を開示することは可能です。請求人は原則的に協力者本人とし、本人以外からの請求の場合本人直筆の委任状が必要になります。開示を希望する場合、上記の問合せ先までご連絡ください。