

## 情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2020年 12月 3日作成 第1.0.1版

研究課題名	放射性リガンド[ <sup>11</sup> C]K-2 を用いたてんかん患者における AMPA 受容体発現量測定を目的とした疫学的臨床試験
研究の対象	ILAE 基準によるてんかんと診断された未手術である 20 歳以上 60 歳未満の男性患者
研究目的・方法	本研究では、てんかん患者に対して、新規 PET 薬剤[ <sup>11</sup> C]K-2 を用いて PET 撮像及び、FDG PET 撮像を実施し、AMPA 受容体分布を先行研究*で得られた健常人データと比較し、またてんかん発作分類別の分布差を求める。
研究期間	西暦 2018年 2月 15日 ~ 西暦 2021年 6月 30日
研究に用いる試料・情報の種類	試料：なし 情報：横浜市立大学附属病院で実施した、下記の 2 つの臨床試験で収集したデータ 1. 疾患横断的診断法の開発における放射性リガンド[ <sup>11</sup> C]K-2 の有効性をうつ病、双極性障害、統合失調症、依存症、ASD、てんかん症例と健常人で比較検討するパイロット試験：jRCTs031180052 2. 健常人を対象とした放射性リガンド[ <sup>11</sup> C]K-2 の有効性および安全性を検討する臨床試験：UMIN000020975
外部への試料・情報の提供	なし
外部からの試料・情報の取得と保管	なし
研究組織	【研究代表者】 横浜市立大学附属病院 麻酔科 宮崎 智之 【共同研究機関】 慶應義塾大学病院 福島県立医科大学病院
<p>本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。</p> <p>ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますので下記連絡先まで電話または FAX でお申出下さい。</p> <p>また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはございません。</p>	

## 情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 麻酔科 （研究責任者）宮崎 智之

電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-787-2578