

2016年1月から2019年3月までに  
東京都健康長寿医療センター研究所で  
<sup>11</sup>C-preladenat PET 検査を受けた方へ

東京都健康長寿医療センター研究所、神経画像研究チームでは「<sup>11</sup>C-preladenant PET を用いた、パーキンソン病におけるアデノシン A2A 受容体の病態評価」という臨床研究を実施しています。この研究では、パーキンソン病の診断を受けた患者様を対象に、<sup>11</sup>C-preladenant PET 検査を行い、アデノシン A2A 受容体の病態を評価します。

患者様のアデノシン A2A 受容体の病態を評価する際に、“2016年1月から2019年3月までに行われた<sup>11</sup>C-preladenant PET 検査で得られたデータ”を、参考データとして使用させていただきます。

以下の内容を確認して下さい。

○ 研究課題名について

<sup>11</sup>C-preladenant PET を用いた、パーキンソン病におけるアデノシン A2A 受容体の病態評価

○ 研究期間について

2019年10月から2024年3月まで

○ “過去の<sup>11</sup>C-preladenant PET 検査で得られたデータ”について

<sup>11</sup>C-preladenant PET 検査を受けたときの年齢や性別などの情報、臨床症状などの情報、<sup>11</sup>C-ITMM PET 画像などです。

○ “過去の<sup>11</sup>C-preladenant PET 検査で得られたデータ”的利用方法について

使用するデータは、個人が特定されないように匿名化を行います。他の機関へデータを提供することはありません。研究成果は、学会や学術誌等で発表される場合がありますが、個人が特定できるような情報が公表されることはありません。また、これまでと同じように、個人情報は厳重に管理されます。

この臨床研究について知りたいことや、ご心配なことがありましたら、遠慮なくご相談下さい。また、この臨床研究に、ご自身のデータを使って欲しくないと思われた場合にも、その旨をご連絡下さい。

【問い合わせ先（平日：9時から17時）】

東京都健康長寿医療センター研究所、神経画像研究チーム

〒173-0015 東京都板橋区栄町 35-2

TEL (03) 3964-3241 / FAX (03) 3964-1148

担当医師

石橋賢士 内線 62040 または 4261

石井賢二 内線 4101