

## 【 臨床研究に関する情報の公開 】

ペプチド受容体放射性核種療法（PRRT：神経内分泌腫瘍）で当院を受診された患者さまの  
試料・情報を用いたご協力のお願について

項 目	内 容
1. 研究課題名	ルテチウムオキソドトロチド(177Lu)を用いたPRRT(ペプチド受容体放射性核種療法)における有害事象の実臨床調査
2. 研究の対象者	2021年 10月 6日から 2023年 2月 28日の間に、 当院においてPRRTを受けられた方
3. 研究期間	2023年 3月 1日 ～ 2028年 11月 30日
4. 研究実施体制と研究責任者	研究実施箇所： 関西電力病院 薬剤部 研究責任者・発表者： 薬剤部 黒岩勇人 共同研修者： 上田綾佳、眞継賢一、河本泉、多代尚広、柳原一広、板垣康、岡田務、服部悦子、高井剛、濱口良彦
5. 本研究の意義・目的	PRRTの実臨床において、当院の薬剤師が関与した制吐療法の評価、及び有害事象の発現状況の評価することで、PRRTを受ける患者に安全・安楽な医療の提供ができることを目的とします。
6. 研究の方法	カルテより後方視的に情報収集し、PRRTにより発現した有害事象について調べます。
7. 研究に用いる試料・情報の種類	患者さまの年齢・性別・病名・進行度・血液検査データ・画像検査データ・PRRT実施中、実施後、退院後の有害事象の発現状況について情報収集します。
8. 試料・情報の保管方法と廃棄方法	情報管理担当者が研究用パソコン内にデータとして保管し、施錠可能なデスクにおいて保管管理します。 廃棄については、研究発表後、5年間保管し、データ廃棄の際は、複数名で完全にデータを消去したことを確認します。
9. 個人情報の保護について	情報収集には診療IDや患者識別コード等を用いることで仮名加工情報化しています。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者へ知られたりすることはありません。研究にご自身の臨床データや試料を提供したくない場合は、11. 問い合わせ・苦情等の窓口へお申し出ください。お申し出いただいても、診療等に不利益が生じることはありません。
10. 情報管理責任者	関西電力病院 薬剤部 黒岩勇人
11. 問い合わせ・苦情等の窓口	〒553-0003 大阪市福島区福島2丁目1番7号 関西電力病院 薬剤部 黒岩勇人 電話：06-6458-5821（代表）