

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、化学療法・緩和ケア科では、国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科と共同で実施する下記研究のために、本学で保管する下記の診療情報等を下記研究代表機関に対して提供しています。

この共同研究の詳細をお知りになりたい方は、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、同じく本学での問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[共同研究課題名] JON2203-N\_切除不能神経内分泌腫瘍(NEN)患者に対する<sup>177</sup>Lu-DOTATATEによるペプチド受容体放射線核種療法(PRRT)の有効性と安全性を検討する多施設共同観察研究

[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]

研究代表機関・研究代表者：国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科 脇岡 範

本研究に関する問い合わせ先：国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科 電話：03-3542-2511

[利用・提供の対象となる方]

2021年10月1日から2023年12月31日の間に、東京女子医科大学病院において<sup>177</sup>Lu-DOTATATEによるペプチド受容体放射線核種療法(PRRT)が実施された切除不能神経内分泌腫瘍の患者さんを対象とします。

[診療情報等の項目]

診療情報等：年齢、性別等、身体、血液検査、画像検査、病理検査、PRRT 治療前の治療について、PRRT の治療効果、有害事象等

[利用・提供の目的] (遺伝子解析研究：有  無 )

本邦における切除不能NENに対するPRRTの治療効果と安全性を検討することを目的とした共同研究実施

[主な共同研究機関及び研究責任者]

国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科 脇岡 範

[研究実施期間および主な提供方法]

期間：研究機関長の許可日より2024年12月31日までの間(予定)

提供方法：直接手渡し 郵送・宅配 電子的配信 その他( )

[この研究での診療情報等の取扱い]

国立がん研究センター研究倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されないことがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[東京女子医科大学における研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学 化学療法・緩和ケア科 診断部長 倉持英和

研究内容の問い合わせ担当者：同上

電話：03-3353-8111 (応対可能時間：平日9時～16時)

[東京女子医科大学における機関長]

理事長 岩本絹子