

他機関提供

京都大学附属病院を受診された患者様並びに京都大学の研究に試料を提供いただいた皆様へ

本学では他の研究機関で行われる臨床研究のため、本学に保管されている試料、情報を提供しています。本研究の対象者に該当する可能性のある方で、試料や診療情報等を研究目的に提供されることを希望されない場合は、下記の申し出先・問合せ先にご連絡ください。提供を拒否されても不利益を被ることはありません。

1 研究課題名	胎盤部トロホプラスト腫瘍の MRI 所見に関する検討
2 研究責任者の氏名と所属 研究機関の名称	福澤拓哉 信州大学医学部附属病院放射線科
3 研究期間	2025 年 11 月 10 日～2029 年 12 月 31 日
4 共同研究機関等の名称 と各施設の責任者の氏名	情報提供医療機関 国立がん研究センター中央病院 京都大学医学部附属病院 藤田医科大学病院 大阪大学医学部附属病院 筑波大学附属病院
5 承認した倫理審査委員会と研究機関の長の許可	信州大学医学部生命科学・医学系研究倫理委員会で承認され、信州大学医学部長の許可を得ています。
6 研究の目的と意義	胎盤部トロホプラスト腫瘍と遺残胎盤の MRI 所見の違いを明らかにすることを目的とした研究で、早期診断に貢献すると考えられます。
7 対象となる試料・情報の 取得期間等	京都大学医学部附属病院で、2000 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日の期間に胎盤部トロホプラスト腫瘍について医療を受けられた方
8 試料・情報の提供予定日	2026/3/16
9 研究の方法と提供する試料や情報の項目	●研究の方法 多施設共同後ろ向き観察研究として、胎盤部トロホプラスト腫瘍及び遺残胎盤と診断された方の MRI 所見の差異について比較解析を行い、鑑別における有用性を検討します。 ●利用する情報 臨床・病情報：患者属性、臨床経過、血液検査所見・腫瘍マーカー、処置・治療歴、病理学的所見、転帰・フォローアップ。 MRI 画像：撮像条件・機器情報、画像所見。
10 試料・情報の他研究機関への提供およびその提供方法について	匿名化して共同研究機関にデータで送付します(オンラインストレージを利用し、パスワードでロックされた共有リンクに送付)
11 外国への提供の有無 (当該外国名、個人情報保	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 (有の場合は、さらに情報も記載)

他機関提供

護制度、受領者が講ずる個人情報保護に関する措置)	
12 提供機関の長の氏名	京都大学医学部附属病院長 高折晃史
13 試料・情報の管理・提供責任者の氏名	京都大学医学部附属病院放射線部 樋本 祐紀
14 試料・情報の提供の辞退に関するお申し出先・お問合せ先	郵送先: 〒606-8507 京都府京都市左京区聖護院川原町 54 京都大学医学部附属病院放射線部 樋本 祐紀 電話: 075-751-3760 Email: yhimoto@kuhp.kyoto-u.ac.jp
15 備考・その他 (参照 URL 等)	https://www.shinshu-u.ac.jp/faculty/medicine/medic/i-rinri/general/uploads/6674.pdf