

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	子宮腺筋症の放射線学的画像所見に関する後ろ向き研究		
1. 研究の目的と方法	子宮には様々な病気ができます。腺筋症は子宮にできる良性疾患です。今までにこの病気の画像所見の報告はありますが、画像所見と治療方法選択の関するまとまった報告はありません。この病気の画像所見の報告・検討をすることにより今後の診断に有用となり、将来の診断にとって有益になります。今回我々はこの病気の画像所見を調べます。研究方法としては、対象となる患者さんのカルテの情報を収集し、診療情報と画像データの評価・検討を行います。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2028年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	附属病院で2018年10月1日～2025年7月31日までにMRI所見に基づき子宮腺筋症と診断され、かつ薬物療法を施行された方。18歳以上の方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	試料は使用しません。	
	(2) 試料の取得の方法	試料は使用しないため、該当しません。	
	(3) 情報の種類	年齢、性別、子宮腺筋症の病型（びまん性/限局性）、臨床症状（疼痛の強度、月経困難症の有無、不妊の有無）、治療歴（過去の薬物治療/手術治療の有無と時期）、治療開始後3-6か月後の治療効果、治療開始前・治療後の血液検査データ、MRI所見（腺筋症の病型、各MRIシーケンスの信号強度、信号強度比）	
	(4) 情報の取得の方法	診療録や画像診断システムからデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 研究責任者または研究代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学放射線医学講座
		氏名	森川 和彦
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 試料・情報の管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究を実施する機関とその責任者	この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		
6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて	この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。 情報の利用開始予定日：2026年4月頃～		

【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学放射線医学講座 研究責任者：森川 和彦(もりかわ かずひこ) 電話：03-3433-1111 (内線：2662) 対応時間：平日 9:00 ~ 17:00
-----------------	---

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。