

## 情 報 公 開 文 書

研究の名称	異所性妊娠における造影 CT 所見の確立と MRI 診断との診断精度比較
整理番号	
研究機関の名称	富山大学附属病院
研究責任者 (所属・氏名)	富山大学附属病院放射線科 木戸 晶
研究の概要	<p><b>【研究対象者】</b> 2007 年 1 月 1 日から、2024 年 6 月 30 日までに本研究参加施設において、病理学的に異所性妊娠と診断、治療前の MRI・CT が撮像されている症例を対象とします。</p> <p><b>【研究の目的・意義】</b> 異所性妊娠が臨床的に確定された症例を多施設から収集し、CT 画像所見を確立し、MRI を用いた診断との診断精度の比較も行います。本知見は、迅速に正確な判断を求められる異所性妊娠の正確な診断と早期治療に役立つと考えられます。とくに、アクセスのしやすい CT で精度の高い診断が可能となることは、患者、臨床各科にとってメリットが大きいと考えます。</p> <p><b>【研究の方法】</b> 多施設から対象の CT、MRI 画像を収集し、放射線科医による読影評価を行い、統計的解析を行います。</p> <p><b>【研究期間】</b> 実施許可日 ～ 2028 年 3 月 31 日</p> <p><b>【研究結果の公表の方法】</b> 研究の成果は国内外の学会において発表、医学雑誌の誌面上で公表致します。</p>
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法（他機関への提供の有無）	放射線科レポート・CT/MRI 画像・電子カルテより、性別、年齢、発症日時、治療前画像の施行日時、 $\beta$ -hCG 値の推移、治療内容、手術所見、病理診断、を取得します。研究情報は、共同研究機関同士での受け渡しは行わず、全て研究主機関である富山大学附属病院に集められ、解析されます。
研究に用いる試料・情報を利用する機関及び施設責任者氏名	<p><b>主な研究機関：富山大学附属病院 院長 林篤志</b></p> <p>京都大学医学部附属病院 院長 高折晃史</p> <p>富山県済生会高岡病院 院長 川端 雅彦</p> <p>上越総合病院 院長 籠島 充</p> <p>国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫</p> <p>滋賀県立総合病院 院長 足立 壯一</p>

	富山県立中央病院 院長 臼田和生
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。
試料・情報の管理 責任者（研究主 機関における研究 責任者氏名）	富山大学附属病院放射線科 木戸 晶
研究対象者、親族等 関係者からの相談 等への対応窓口	研究対象者からの除外（試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む）を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。 電話 076-434-7326 FAX 076-434-5031 E-mail akikido@med.u-toyama.ac.jp 担当者所属・氏名 木戸 晶