

情報公開文書（作成日 2024年10月26日 Version 1）

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	R4758
研究代表機関の名称	富山大学附属病院
研究代表者 (所属・氏名)	富山大学附属病院放射線科 木戸 晶
当院の研究責任者 (所属・氏名)	京都大学医学部附属病院放射線診断科 中本 裕士
研究の概要	<p>【研究対象者】 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>【研究の目的・意義】 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>【研究の方法】 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>【研究期間】 実施許可日 ~ 2028年3月31日</p> <p>【研究結果の公表の方法】 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>

<p>共同研究機関一覽</p>	<p>富山大学附属病院 木戸 晶 京都大学医学部附属病院 中本 裕士 富山県済生会高岡病院 川部 秀人 上越総合病院 加藤 洋 国立病院機構京都医療センター 笠原 誓子 滋賀県立総合病院 森畠 裕策 富山県立中央病院 阿保 斉 富山県立中央病院 川田 佳那</p>
<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）</p>	<p>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、β-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。</p>
<p>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>	<p>主な研究機関：富山大学附属病院 院長 林 篤志 京都大学医学部附属病院 院長 高折 晃史 富山県済生会高岡病院 院長 川端 雅彦 上越総合病院 院長 籠島 充 国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 滋賀県立総合病院 院長 足立 壯一 富山県立中央病院 院長 臼田 和生</p>
<p>利用または提供を開始する予定日</p>	<p>研究機関の長の実施許可日以降に提供しています。</p>
<p>倫理審査と許可</p>	<p>本研究は、富山大学 臨床・疫学研究等に関する倫理審査委員会で審査され、各研究機関長の実施許可を得て実施しています。</p>
<p>研究資料の開示</p>	<p>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。</p>

<p>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）</p>	<p>富山大学附属病院放射線科 木戸 晶</p>
<p>研究資金・利益相反</p>	<p>本研究では運営費交付金を使用します。京都大学所属の研究者の利益相反については、京都大学利益相反ポリシー、京都大学利益相反マネジメント規程に従い、京都大学臨床研究利益相反審査委員会において適切に審査しています。</p>
<p>研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口</p>	<p>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。</p> <p>1) 研究課題ごとの相談窓口 京都大学大学院医学研究科放射線医学講座（画像診断学・核医学） （電話 075-751-3760：樋本 祐紀）</p> <p>2) 京都大学の苦情等の相談窓口 京都大学医学部附属病院 臨床研究相談窓口 電話 075-751-4748 E-mail ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp</p>