

研究機関：広島大学

研究課題名	ガドリニウム造影剤に関連した一過性呼吸困難の調査研究
研究責任者名	広島大学大学院医歯薬保健学研究院放射線診断学 教授 栗井和夫
研究期間	倫理委員会承認後 ～ 2018年 12月
対象者	倫理委員会承認日から 2017年 12月の間に、広島大学病院で上腹部の造影MRI検査を受けた患者。
意義・目的	<p>ガドキセト酸ナトリウム（以下EOB）は肝臓用のMRI造影剤であり、ガドキセト酸ナトリウムを使用した肝臓MRI検査（以下EOB造影MRI）は肝臓の疾患などを調べるために既に当院で実施されている検査であり、有用性の高い検査です。一方EOB造影MRIはそのほかのMRI造影剤に比較すると一過性呼吸困難が出現しやすいとの海外から報告がなされていますが、本邦におけるその頻度は明らかとはなっていません。</p> <p>現在山梨大学を中心とする全国10病院において「ガドリニウム造影剤に関連した一過性呼吸困難の調査研究」という調査研究が実施されています。この研究の目的は本邦におけるEOBによる一過性呼吸困難の出現の頻度を明らかにすることです。当院はこの山梨大学の調査研究に協力しています。</p>
方法	<p>本研究は、全て診療録（カルテ）情報を転記して行います。</p> <p>カルテから転記する内容は性別、年齢、身長、体重、既往歴、血液検査、画像など です。</p> <p>、血液検査、画像など です。</p> <p>（個人が特定出来る情報は転記しません）</p>
共同研究機関	<p>以下の機関と共同で研究します。（山梨大学に情報を集め解析します。）</p> <ul style="list-style-type: none">● 山梨大学 ● 岐阜大学 ● 信州大学 ● 金沢大学 ● 近畿大学 ● 九州大学● 大阪大学 ● 川崎医科大学 ● 川崎医科大学 ● 神戸大学
個人情報の保護について	<p>調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。</p> <p>研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。</p>
問合せ・苦情等の窓口	<p>〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3</p> <p>T e l : 082-257-5257</p> <p>広島大学病院放射線診断科 職名 医科診療医 福本航</p>