

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用目的及び利用方法	研究の名称 呼吸指導による Gd-EOB-DTPA 造影肝 MRI 検査の動脈相における画質低下抑制効果の後方視的検討
	研究の対象 2021 年 8 月～2022 年 11 月に山梨大学医学部附属病院で肝臓造影 MRI 検査を受けられた方
	研究の目的 肝臓の造影 MRI 検査は肝臓腫瘍の診断に有用な検査ですが、特に診断に大切な動脈相と呼ばれる画像を撮像するタイミングで呼吸が乱れやすくなることが知られています。この研究では造影 MRI 検査中の呼吸法を工夫することで、呼吸の乱れやすさが軽減するかどうかを調査します。
	研究の期間 研究機関の長による実施許可日から 2024 年 3 月まで
	他の機関に提供する場合には、その方法 データの提供は、パスワードで保護した上でメールで送付します。記憶媒体に保存する場合には、個人を特定する情報は削除し、パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。特定の個人を照合するための情報は、提供元の研究責任者・研究分担者が保管・管理します。
利用し、又は提供する試料・情報の項目	研究に使用する試料・情報 情報：年齢、性別、既往歴、MRI 画像 等
利用する者の範囲	機関名および責任者名 浜松医科大学 五島 聡 既存試料・情報の提供のみ行う機関 山梨大学 森阪 裕之

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

<p>試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称</p>	<p>浜松医科大学 五島 聡</p>
<p>試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止(受付方法含む)</p>	<p>あなたの試料または情報を研究に使用することや、他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、以下 問い合わせ先 をご確認ください。</p>
<p>資料の入手または閲覧</p>	<p>この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。</p>
<p>情報の開示</p>	<p>あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。</p> <p>また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示いたしません。</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>各機関で連絡先を適宜修正し使用してください 〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学 部署名： 放射線診断学講座 担当者： 五島 聡 TEL： 053-435-2242 E-mail： goshima@hama-med.ac.jp</p>