

研究課題名	門脈圧亢進症による門脈体循環短絡路血管を同定する MRI 検査の有用性についての後方視的研究
研究の意義・目的	門脈圧亢進症に伴う門脈体循環短絡路血管構造について MRI 検査の有用性を明らかにして、診断や治療方針に判断をより良くすることを目的とします。
研究を行う期間	研究機関の長の研究実施許可後～2024 年 3 月
研究協力をお願いしたい方(対象者)	2011 年 4 月～2021 年 3 月に大阪市立大学医学部附属病院で、門脈体循環短絡症の診断や治療のため受診された方が対象となります。
協力をお願いしたい内容と研究に使わせていただく試料・情報等の項目	診療の過程で得られた下記項目を本研究に使用させてください。 診療情報等：【病歴、診断名、年齢、性別、既往歴、検査データ、MRI 画像】
試料・情報の他機関への提供	この研究は大阪市立大学医学部附属病院のみで行い、他の施設に情報は提供いたしません。
この研究を行っている共同研究機関	この研究は大阪市立大学医学部附属病院のみで行います。
試料・情報を管理する責任者	大阪市立大学大学院医学研究科 放射線診断学・IVR 学 研究責任者 影山 健
本研究の利益相反	利益相反の状況については大阪市立大学利益相反マネジメント委員会に報告し、その指示を受けて適切に管理します。 本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への協力を拒否することができます。また、研究への協力を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。
連絡先	大阪市立大学大学院医学研究科 放射線診断学・IVR 学 (担当者氏名) 松下 和樹 電話番号：(06)-6645-3831 メールアドレス：radiology@med.osaka-cu.ac.jp