

## 当院をご利用いただく患者の皆様へ

当院放射線診断科では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。その場合でも患者さまに不利益が生じることはありません。

研究課題名	32週未満で出生した早産児の頭部MRI所見についての後方視的研究
研究責任者	京都第一赤十字病院 放射線診断科 佐野優子
本研究の目的	早産児に対して頭部MRI検査を行うことで超音波検査では確認することが難しい詳細な脳損傷を検出できるため、当院では満期産相当時期に検査を行っています。 本研究では、頭部MRI検査所見を検証することで、脳損傷の発症率と重症度、その後の経過との関係を調査することを目的とします。
研究期間	倫理審査委員会承認日から2026年12月まで
症例登録期間	2010年1月から2022年12月の間に出生した早産児を調査対象とします。 (MRI検査は2010年1月から2023年2月までのデータとなります。) (※研究全体の実施期間ではなく、研究として収集する調査データの期間です)
研究の方法 (使用する試料等)	<b>●対象となる方</b> 2010年1月から2022年12月の間に在胎週数32週未満で出生し、満期産相当時期に頭部MRI検査を撮像された児 <b>●利用する情報</b> 臨床情報：名前・ID・年齢・性別・出生日・在胎週数・アプガースコア・出生体重・MRI撮像時期・撮像週数・臨床情報(双胎、併存症状など) 画像検査所見：頭部MRI検査所見、・頭部エコー所見 (利用する情報から氏名や患者ID等の患者様を直接特定できる個人情報は削除いたします。)
試料/情報の 他の研究機関への 提供および提供方法	他の研究機関への情報提供はありません。
個人情報の取り扱い	研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も個人を特定できる情報は利用しません。 研究終了後も、倫理審査委員会の承認を得た関連研究に限り、保存した匿名化データを用いる可能性があります。保存したデータを将来の研究に利用する際にも、患者様の個人が特定されることはありません。
本研究の資金源 (利益相反)	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。
お問い合わせ先	TEL：075-561-1121（代表）、受付時間：8時30分～17時（平日） 担当者：京都第一赤十字病院 放射線診断科 佐野優子