

2022年2月4日

当院に、過去に通院・入院された患者さんへ  
(症例報告に関する情報)

この報告は、通常の診療で得られる検査結果などの診療情報を用いて行います。本件に関するお問い合わせ、拒否される場合などがありましたら、以下の連絡先・相談窓口へご照会ください。診療情報の利用を拒否された場合も不利益を受けることはありません。また、本件については、医学部長の許可を得ています。

[報告課題名]

膠芽腫患者における APT イメージングのマルチプールモデルによる新しいパラメータと従来のパラメータである MTRasym との比較

[機関の長] 香川大学医学部長

[責任者名・所属] (氏名)高見康景 (所属)放射線診断科 (職名)病院助教

[報告の目的] 膠芽腫で MRI の CEST 法を施行し、病変の性状評価の向上に役立てるため

[方法]

対象となる患者さん

2020年2月1日から2020年4月30日の間に当院で膠芽腫で MRI の CEST 法を行った患者さん

利用する診療情報

年齢、性別、症状、病理所見、MRI 検査所見

[組織]

香川大学医学部附属病院 放射線診断科

[代表者]

香川大学医学部附属病院 放射線診断科 高見康景

本件について、関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や報告全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[連絡先・相談窓口]

香川県木田郡三木町池戸 1750-1

香川大学医学部附属病院 放射線診断科 担当医師 高見康景

電話 087-898-5111    FAX 087-891-2220