

## 臨床研究名: 鼻副鼻腔びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるMYD88およびCD79Bの変異解析

岡山労災病院では、以下の研究を行っています。

当研究では、患者さんからのカルテデータ使用についての同意がなかったものについては使用していません。また同意した後に同意撤回することも可能です。その場合でも患者さんの不利益が生じることはありません。

研究題名	鼻副鼻腔びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるMYD88およびCD79Bの変異解析
対象患者	1990年1月1日から2024年12月31日の期間に鼻副鼻腔びまん性大細胞型B細胞リンパ腫もしくは咽頭、精巣、脳から採取された検体でびまん性大細胞型B細胞リンパ腫と病理診断された方。
研究目的及び内容	鼻副鼻腔びまん性大細胞型B細胞リンパ腫は、鼻副鼻腔に発生するまれな血液のがんです。びまん性大細胞型B細胞リンパ腫は、分子病態学的にいくつかの型にわかれることが知られています。特に、MYD88とCD79Bの遺伝子変異を調べることで、分子病態学的な型の1つであるMCD型かどうかを調べることができます。この研究では、鼻副鼻腔に発生したびまん性大細胞型B細胞リンパ腫において、MYD88とCD79Bの遺伝子変異があるかどうかを検索し、新しい治療に応用できないかどうかを含めてその意義を考察します。また、咽頭、脳、精巣原発のびまん性大細胞型B細胞リンパ腫と遺伝子の変異や発現を比較し、病態を明らかにします。
使用する患者情報等	1)使用する試料 この研究に使用する試料として、すでに保存されている病理組織を使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報が漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。 2)使用する情報 この研究に使用する情報として、診断時に収集したデータから以下の情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。 ・年齢、性別、臨床、病理、治療法、治療効果 ・血液検査結果
研究担当者	所属・職名: 岡山大学学術研究院医歯薬学域病理学(腫瘍病理)・助教 氏名: 井川卓朗
研究分担者	共同研究所属: 岡山労災病院 病理診断科 共同研究者: 沖田 千佳
研究期間	研究機関の長の許可日 ~ 西暦2027年 3月 31日
研究区分	<input type="checkbox"/> 臨床研究 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 観察研究 ・ <input type="checkbox"/> その他
倫理審査の有無	<input type="checkbox"/> 無 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 有 (決済日: 年 月 日 承認No. )
利益相反の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 無 ・ <input type="checkbox"/> 有 (決済日: 年 月 日 承認No. )
医薬品や物品の提供	<input checked="" type="checkbox"/> 無 ・ <input type="checkbox"/> 有 (名称: 年 月 日)
学会発表・論文投稿	<input type="checkbox"/> 無 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 有 ( )

