

当院では、受診時に患者さんから得られた試料や診療情報等を
共同研究機関に提供して下記の臨床研究を行っています。

【研究課題名】 High grade B-cell lymphoma の免疫組織化学および遺伝子学的研究

1. 研究の対象

2006年01月01日から2021年11月30日に東海大学医学部附属病院、東海大学医学部基盤診療学系病理診断学および症例提供施設で高悪性度B細胞リンパ腫（High grade B-cell lymphoma, HGBCL）と診断された方

2. 研究実施予定期間

予定期間：2022年1月6日から2025年12月31日

3. 研究目的・方法

HGBCLは近年明らかになったリンパ腫の1病型です。まだ基礎的、臨床的解析は十分ではなく、分子基盤の解明が必要です。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

個人情報を除く臨床情報（検査成績、臨床予後）と病理標本（ホルマリン固定パラフィン包埋）切片を蒐集、解析します。

5. 外部への試料・情報の提供

症例提供施設から東海大学病理診断学分子病理解析室に提供していただきます。患者様の個人情報を含まないDNA・RNAのみをバルセロナ大学医学部病理学にFedEx便を使い空輸し、遺伝子解析の一部を行い、ヘマトキシリンエオジン染色ガラスプレパラートを、東京医科大学分子病理学分野に郵送し、画像解析を行います。

6. 研究組織

代表 東海大学医学部基盤診療学系病理診断学 中村直哉

「既存試料・情報の提供のみを行う機関」

秋田大学医学部附属病院、筑波大学医学医療系、埼玉医科大学国際医療センター、東京医科大学、神奈川県立がんセンター、大阪市立総合医療センター、埼玉医科大学総合医療センター、山梨大学医学部、愛知がんセンター、岡山大学医学部、国立病院機構渋川医療センター

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対

象としないので、下記の受診された機関にお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先

研究責任者：

東海大学基盤診療学系病理診断学 中村直哉

伊勢原市下糟屋 143、TEL：0463-93-1121

症例提供機関

秋田大学医学部附属病院 亀岡吉弘 TEL：018-384-1111 (代表)

筑波大学医学医療系 坂田麻実子 TEL：029-853-3900 (代表)

埼玉医科大学国際医療センター 塚崎邦弘 TEL：042-984-4111 (代表)

東京医科大学 後藤明彦 TEL：03-3342-6111 (代表)

神奈川県立がんセンター 酒井リカ TEL：045-520-2222 (代表)

大阪市立総合医療センター 吉田全宏 TEL：06-6929-1221 (代表)

埼玉医科大学総合医療センター 百瀬修二 TEL：049-228-3411 (代表)

山梨大学医学部 大石直輝 TEL：055-273-1111 (代表)

愛知がんセンター 加藤省一 TEL：052-762-6111 (代表)

岡山大学医学部 佐藤康晴 TEL：086-223-7151 (代表)

国立病院機構渋川医療センター 斉藤明生 TEL：0279-23-1010 (代表)

以上