

リンパ腫の患者さんの 診療情報等を研究に利用することについて お知らせ

九州医療センターでは、九州医療センター倫理審査委員会 の審査を受け、病院長承認のもと、下記の臨床研究を実施しております。

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。

当該研究に診療情報等が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いたしませんので、下記の[相談窓口]までお申出ください。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。なお、研究の進捗状況によっては、あなたのデータを取り除くことができない場合がございますので、ご了承ください。

研究課題名	当院におけるリンパ腫に対する同種造血幹細胞移植の後方視的解析					
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 血液内科 吉田周郎					
研究の背景	治療抵抗性、再発のリンパ腫に対する同種造血幹細胞移植は数が少なく、根治の可能性のある選択肢の一つです。ただ、高い再発の可能性、高い治療関連毒性のため、一般に予後は決して良好ではありません。 そこで当院でのリンパ腫に対する同種造血幹細胞移植の問題点を明らかにすることで、その対策を検討し、治療成績の向上をはかりたいと考えています。					
研究目的	当院でのリンパ腫患者に対する同種造血幹細胞移植の治療成績、予後、再発、合併症などについて解析を行い、今後の治療成績向上の判断材料となります。					
研究実施期間	【調査対象期間】 2012年1月1日から2025年12月31日 【研究期間】 倫理審査委員会承認後から西暦 2027 年 12 月 31 日まで					
研究の方法	<p>【対象となる方】 2012年1月1日から2020年12月31日までにリンパ腫と診断され同種造血幹細胞移植を行った患者さん</p> <p>【調査方法】 診療録から情報を収集して、解析します。</p> <p>【研究に利用する診療情報】</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> <input type="checkbox"/>年齢 <input type="checkbox"/>性別 <input type="checkbox"/>身長 <input type="checkbox"/>体重 <input type="checkbox"/>写真【部位： 】 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/>病歴 <input type="checkbox"/>既往歴 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/>治療歴【抗がん剤治療歴 薬剤の投与量 移植歴】 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/>予後 </td> </tr> <tr> <td> 【発症から 2022 年 11 月まで（生存 原病再発 非再発死亡）】 </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】	<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴	<input type="checkbox"/> 治療歴【抗がん剤治療歴 薬剤の投与量 移植歴】	<input type="checkbox"/> 予後	【発症から 2022 年 11 月まで（生存 原病再発 非再発死亡）】
<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】						
<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴						
<input type="checkbox"/> 治療歴【抗がん剤治療歴 薬剤の投与量 移植歴】						
<input type="checkbox"/> 予後						
【発症から 2022 年 11 月まで（生存 原病再発 非再発死亡）】						

	<input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ 【血液検査（赤血球数、白血球数、血小板数、血清 LD 値） 骨髄所見（骨髄細胞数、生検所見、フローサイトメータ検査、 染色体結果）、HLA データ】 HLA:Human Leukocyte Antigen=ヒト白血球抗原 <input checked="" type="checkbox"/> 画像データ【レントゲン CT MRI など】 <input type="checkbox"/> アンケート【 】 <input checked="" type="checkbox"/> 有害事象【副作用・合併症の発生等】 <input type="checkbox"/> その他【 】 【情報等の管理】 ●情報の管理責任者 九州医療センター 血液内科 医長 吉田周郎					
個人情報の取扱い	情報等には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所 など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。研究成果は学会 や学術雑誌で発表されますが、個人を直ちに判別できるような情報は利用 しません。					
研究組織	この研究は、当院のみの単施設研究です。 <table border="1"> <tr> <td> 研究代表施設 (研究代表者) </td> <td> 九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎 </td> </tr> <tr> <td> 相談窓口 </td> <td> 九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700 </td> </tr> </table>		研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎	相談窓口	九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700
研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎					
相談窓口	九州医療センター 血液内科（職名：医長）吉田 周郎 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700					