

インフォームド・コンセントを受けない場合の研究内容の公表用基本フォーマット  
情報公開の方法 以下のURLで公開する

URL <http://www.med.osaka-cu.ac.jp/labred/>

承認番号	4418
研究課題名	臨床医及び機械学習による同種造血幹細胞移植後の予後予測精度の検討
研究の意義・目的	<p>過去に当院で同種造血幹細胞移植を受けられた患者さんのデータを利用し、コンピュータによって新規移植予定の患者さん個別の予後予測値を計算します。また、当院の移植臨床医も同一患者さんの予後予測値を決定します。</p> <p>数十例の患者さんにおける実際の予後情報が得られた後、コンピュータによって計算された予後予測値と移植臨床医による予後予測値のいずれの精度が良かったのか、を明らかにします。</p> <p>このように医師の予測とコンピュータによる予測のいずれの精度が優れているのか、を明らかにすることによって、今後コンピュータによる予後予測情報を臨床現場に活用するために役立つ可能性があります。</p>
研究を行う期間	承認後～2023年3月31日
研究対象者の範囲	1998年4月から2021年3月までに大阪市立大学医学部附属病院の血液内科・造血幹細胞移植科で、同種造血幹細胞移植治療をされた方が対象です。
お願いする内容	<p><input checked="" type="checkbox"/>大阪市立大学医学部附属病院のみで研究いたします。</p> <p>対象者の方の診療記録を参照させて頂き、移植後に影響する可能性のある各種検査データ、移植情報、予後等について調査させて頂きます。</p>
頂いた試料・情報の管理について責任者	岡村 浩史
この研究を行っている施設（共同研究機関）	研究責任者：大阪市立大学大学院医学研究科 病院講師 岡村 浩史
代表施設のURL	<a href="http://www.med.osaka-cu.ac.jp/labmed/">http://www.med.osaka-cu.ac.jp/labmed/</a>
研究の成果を公表する方法	本研究の結果は研究終了後、学会や医学雑誌に公表する予定です。
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への参加を拒否できます。また、研究への参加を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。
連絡先	研究責任医師：岡村 浩史 所属・職名：大阪市立大学大学院医学研究科 血液腫瘍制御学・医療情報部 病院講師 住所：545-8585 大阪府大阪市阿倍野区旭町 1-4-3 TEL：06-6645-3881 FAX：06-6645-3880