

同種造血細胞移植後の心機能に関する単施設後方視的解析

1. 研究の対象

地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター(旧 成人病センター)で2012年5月1日から2017年5月31日に同種造血細胞移植を受けられた方

2. 研究目的・方法

当院で実施された同種造血細胞移植後の心機能の変化を当院単一施設の後方視的コホートにて明らかにし同種造血細胞移植による心機能への短期的影響及び、移植後長期生存者における心機能への影響を解明します。研究方法は選択基準に一致する患者様の背景、移植方法及び治療成績、心エコー検査データについて診療録を調査し情報収集を行います。左室機能の指標としては左室駆出率ならびE/A、E/e'、global longitudinal strain (GLS)を用いて評価を行います。研究実施期間は倫理審査委員会承認後から、西暦2021年3月31日までを予定しています。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:性別、年齢、疾患、病期、前処置レジメ、HLA、ドナー情報、幹細胞ソース、GVHD予防法、GVHDグレード、心エコー検査データ、血液検査データなど

4. 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ませんので、下記の連絡先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。

日野 彬央

大阪国際がんセンター 血液内科

〒541-8567

大阪府中央区大手前3-1-69

TEL : 06-6945-1181

FAX : 06-6945-1900

e-mail : hino-ak@mc.pref.osaka.jp

研究責任者：

大阪国際がんセンター 血液内科 診療主任 日野 彬央

以上