

2011年3月から2020年2月までに

非血縁者間末梢血幹細胞移植された方へ

当センターでは下記の臨床研究を実施しています。この研究の詳細についてお知りになりたい方は、問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の情報等をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

●研究の名称

非血縁者間末梢血幹細胞移植における採取施設と移植施設のCD34測定値に関する実態調査

●研究の対象

2011年3月～2020年2月に非血縁者間末梢血幹細胞移植した方

●研究の期間

倫理委員会承認日から2021年3月まで

●研究の目的

①国内の非血縁者間末梢血幹細胞移植において、各施設のCD34陽性細胞数測定結果の解離の有無を評価します。

②本研究結果は、国内の安全な非血縁者間末梢血幹細胞移植に必須の検査の標準化の達成のため、今後どのような対策が必要か検討するための材料となります。

●研究の方法

非血縁者間末梢血幹細胞移植症例それぞれの、日本骨髄バンクに報告された末梢血幹細胞採取施設におけるCD34陽性細胞数と、移植施設から提供された当該施設内で測定されたCD34陽性細胞数を比較し、施設間差の程度を調査します。

●研究に使用する試料・情報

日本骨髄バンクより、末梢血幹細胞採取症例毎の採取日、採取施設、末梢血幹細胞液量、採取CD34陽性細胞数、患者体重あたりのCD34陽性細胞数、移植施設のリストを得ます。

研究－参考書式 1

研究事務局より移植施設に該当ドナーの上記情報を提示し、移植日、CD34 陽性細胞数測定の有無と測定日、移植施設で測定した CD34 陽性細胞総数、患者体重あたりの CD34 陽性細胞数、測定方法を得ます。

いずれも他の研究機関への既存試料・情報の提供に関する届出書（添付書類（様式 B））もしくは相当する提供元作成書類）と共に（電子媒体で）受け取ります。研究事務局にて得られたデータを解析します。

●研究組織

【研究代表者・研究事務局】

東京都立駒込病院 輸血・細胞治療科 医長 原口京子

【研究体制】

東京都立駒込病院 輸血・細胞治療科 部長 奥山美樹

東京都立駒込病院 血液内科 医長 土岐典子

【研究組織】

日本輸血・細胞治療学会 細胞治療委員会 造血細胞検査ワーキンググループ
東京大学医科学研究所 高橋敦子、福島県立医科大学 池田和彦、倉敷中央病院
上田恭典、東京医科大学 金子誠、高松赤十字病院 高杉淑子、日本赤十字社
高梨美乃子、九州大学医学部 宮本京子、東京大学医科学研究所 長村登紀子、
慶應義塾大学医学部 田野崎隆二

【参加施設】

東京都立駒込病院、上記研究組織の各医療機関、日本骨髄バンク、非血縁者間末梢血幹細胞採取認定施設のうち研究参加に同意した施設

【当センター担当者】

東京都健康長寿医療センター

血液内科 輸血・細胞療法科部長 小林 寿美子

●資料の入手または閲覧、開示

この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じてあなた自身の資料の要求または閲覧ができます。あなたご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報を含む場合には、資料の提供または閲覧はできません。

●お問い合わせ先

〒173-0015 東京都板橋区栄町 35 番 2 号

東京都健康長寿医療センター

血液内科 小林 寿美子

研究－参考書式 1

連絡先：03-3964-1141（平日 09：00～17：00）