

「公開データを用いた X 連鎖無ガンマグロブリン血症に対する同種造血細胞移植の解析」  
にご協力いただいた患者さんおよびその代諾者（ご家族）の方々へ

当院では、以下の臨床研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

こちらの公示は、すでに公開されている移植データを提供された患者さんとその代諾者（ご家族）が対象です。

下記の概要についてご確認いただき、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、情報を用いませので、以下の「問合せ先」までお申し出ください。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。

下記の研究は、東京医科歯科大学の倫理審査委員会（以下、「倫理審査委員会」と略します）で審査され、研究機関の長の許可を得て行います。

① 研究課題名	公開データを用いた X 連鎖無ガンマグロブリン血症に対する同種造血細胞移植の解析（承認番号：M2021-040）
② 研究期間	医学部倫理審査委員会承認日から 2026 年 3 月 31 日
③ 対象患者	すでに論文や学会発表として公開されている造血細胞移植（HCT）を受けた X 連鎖無ガンマグロブリン血症（XLA）の患者さん
④ 研究機関の名称	東京医科歯科大学 小児科
⑤ 研究責任者	氏名 金兼 弘和 所属 東京医科歯科大学小児科
⑥ 使用する試料・情報等	臨床情報（遺伝子型、移植前合併症（感染症、自己免疫疾患、自己炎症疾患）、移植時年齢、移植ソースとHLA適合度、前処置、移植片対宿主病（graft-versus-host disease: GVHD）予防、感染予防対策など）
⑦ 研究の概要	X連鎖無ガンマグロブリン血症（XLA）に対する移植方法の改善と移植成績の向上を目指し、過去の移植症例の造血細胞移植（HCT）の適応、有効性ならびに安全性、ドナー選択や前処置、合併症に対する対策などを解析します。
⑧ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。詳細な方法に関しては以下⑪の問い合わせ先・相談窓口にご連絡ください。
⑨ 結果の公表	学会や論文等で公表します。個人が特定されることはありません。
⑩ 個人情報の取扱い	移植に関するデータは、すでに匿名化されて公開されている情報に基づいているため、本研究者が個人を特定することは不可能です。解析データは研究終了後、10 年保管の後にシュレッダー処理あるいは、媒体内データの完全消去及び廃棄します。研究の成果は、東京医科歯科大学小児科ホームページなどで公表されますが、この場合も、個人が特定される情報が公開されることはありません。
⑪ 問い合わせ先	東京医科歯科大学小児科・金兼 弘和

	電話	03-5803-5249	FAX	03-5803-5246
	Mail	hkanegane.ped@tmd.ac.jp		

⑫ 苦情窓口	東京医科歯科大学医学部総務係 電話：03-5803-5096（対応可能時間帯：平日 9:00～17:00）
⑬ 公開データベース	東京医科歯科大学小児科ホームページ
⑭ 知的財産権	該当なし
⑮ 研究の資金源	この研究は、寄附講座（小児地域成育医療学講座）の運営費で実施します。
⑯ 利益相反	この研究を行う研究者は、本学の利益相反マネジメント委員会において審議され承認を得ております。研究実施にあたり特定企業との利害関係はありません。