

兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

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、試料・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すので、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。

研究課題名	ヒト胎児付属物由来造血・間葉系幹細胞を用いた治療法開発に関する前臨床研究 [倫理審査受付番号：倫ヒ第 325 号]
研究責任者氏名	山原 研一
研究機関長名	兵庫医科大学長 鈴木 敬一郎
研究期間	2016年6月15日 ～ 2030年3月31日
研究対象診療科名	診療科名：産科婦人科
研究対象期間	受診日：西暦 2012年4月10日～ 2025年3月31日
研究に用いる 試料・情報の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 試料等（研究目的で取得） <input type="checkbox"/> カルテ情報 <input type="checkbox"/> アンケート <input type="checkbox"/> その他 ()
研究目的・意義	兵庫医科大学では、平成28年6月15日（令和6年8月7日変更）付で兵庫医科大学倫理審査委員会にて承認を受けた「ヒト胎児付属物由来造血・間葉系幹細胞を用いた治療法開発に関する前臨床研究（受付番号 倫ヒ第 325号）」という研究を行っております。そこで、平成24年4月10日付で兵庫医科大学倫理審査委員会にて承認を受けた関連研究「胎児付属物（臍帯血、臍帯、羊膜、胎盤等）を用いた再生医療研究（受付番号 第 1201号）」の下、得られた間葉系幹細胞に関しましても、本研究目的として使用させていただきます。
研究の方法	胎児付属物から造血幹細胞や間葉系幹細胞を取り出し、増殖させ、培養上清を含めて保存し、ヒトの治療を目的としない実験的な研究に用います。
外部への試料・情報の提供	使用する細胞およびデータは、個人が特定されないよう加工を行った上で外部への資料・情報を提供し、個人情報に関しては厳重に管理します。
研究組織	輸血・細胞治療センター、内科（血液内科、アレルギー・リウマチ科）、産婦人科、皮膚科、脳神経外科、整形外科、先端医学研究所、リハビリテーション学部作業療法学科、先端医療振興財団、北海道大学、カネカ、塩野義製薬、Queen Mary University of London、住化分析センター、名古屋大学、J-TEC、富士フイルム、東京女子医科大学、国立医薬品食品衛生研究所、株式会社シーテックス、大阪大学、Cell Exosome Therapeutics 株式会社、株式会社フルステム、大阪市立大学、株式会社メトセラ
個人情報の取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する

他施設共同研究用

	倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
本研究に関する 連絡先	診療科名等：先端医学研究所 分子細胞治療部門 担当者氏名：山原 研一 [電話] 0798-45-6398