

VI. 研究成果による特許権等の
知的財産権の出願・登録状況

研究成果による特許権等の知的財産権の出願・登録状況

種 類	受付（識別）番号	出願日
国内特許	発明の名称：骨髄ドリル 発明人：池原進、白藤泰司、中村修二、下田信夫、佐渡克行 国：日本 特許取得日：2010.09.03 特許番号：4576587	2007.01.23
国外特許	発明の名称：骨髄細胞の採取装置及び骨髄針「BONE MARROW HARVESTING SET AND BONE MARROW HARVESTING NEEDLE」 発明人：池原進、中村修二、青木正人、沼澤正明、足立正一 国：カナダ 特許取得日：2010.07.13 特許番号：2454600	2002.08.08
国外特許	発明の名称：骨髄細胞の採取装置及び骨髄針「BONE MARROW HARVESTING SET AND BONE MARROW HARVESTING NEEDLE」 発明人：池原進、中村修二、青木正人、沼澤正明、足立正一 国：欧州（ベルギー、ドイツ、スペイン、フランス、イギリス、イタリア、スウェーデン） 特許取得日：2010.10.06 特許番号：1421907	2002.08.08
国外特許	発明の名称：骨髄細胞の採取装置及び骨髄針「BONE MARROW HARVESTING SET AND BONE MARROW HARVESTING NEEDLE」 発明人：池原進、中村修二、青木正人、沼澤正明、足立正一 国：インド 特許取得日：2010.11.23 特許番号：244204	2004.01.28
国外特許	発明の名称：骨髄細胞の採取装置及び骨髄針「BONE MARROW HARVESTING SET AND BONE MARROW HARVESTING NEEDLE」 発明人：池原進、中村修二、青木正人、沼澤正明、足立正一 国：メキシコ 特許取得日：2011.01.13 特許番号：282792	2004.02.06

