東京科学大学特定認定再生医療等委員会所管 再生医療等提供計画一覧

受付番号	再生医療等提供計画の名称	再生医療等提供機関	実施責任者	厚労省受理日	計画終了日
RM2018-001	HLA半合致以上の血縁ドナーから作成した複数 ウイルスに対する抗原特異的T細胞を用いた造 血細胞移植後の治療抵抗性ウイルス感染症に対 する細胞療法	東京医科歯科大学病院	東京医科歯科大学 発生 発達病態学分野 森尾 友宏	2016/10/27	2022/3/31
RM2018-002	自家腸上皮幹細胞移植による炎症性腸疾患の粘 膜再生治療	東京科学大学病院	東京科学大学 消化器病態学分野 岡本 隆一	2018/4/24	
RM2018-003	自己培養線維芽細胞を用いたしわ(皮膚老化) 治療	医療法人高恵会築地 クリニックコスモス	医療法人高恵会築地クリ ニックコスモス 沼本 秀樹	2017/11/22	2018/8/31
RM2018-004	難治性四肢潰瘍患者を対象とした自己末梢血単 核球生体外培養細胞移植による血管・組織再生 治療に関する第 相試験臨床研究	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部形成外 科学 田中 理佳	2018/11/23	2018/7/31
RM2018-005	自己骨髄由来培養間葉系細胞移植による 末梢 動脈疾患に対する血管新生治療	国立研究開発法人 国立国際医療研究セ ンター	国立研究開発法人 国立 国際医療研究センター 福田 尚司	2015/11/4	2019/10/31
RM2018-006	変形性膝関節症に対する滑膜幹細胞の関節内注射	東京医科歯科大学病院	東京医科歯科大学 再生医療研究センター 関矢 一郎	2017/3/24	2022/3/17
RM2018-007	自己骨髄間質細胞を用いた歯槽骨再生療法	松本歯科大学病院	松本歯科大学 歯学部 口腔顎顔面外科学講座 各務 秀明	2018/3/9	2021/12/31
RM2018-008	抜歯窩の創傷治癒促進を目的としたPRP治療の 安全性評価に係る臨床研究	順天堂大学医学部附 属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2019/3/15	2021/7/29
RM2018-009	上顎洞底挙上術(ソケットリフト)に併用する PRP及び人工骨補填剤移植の安全性評価に係る 臨床研究	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2019/3/15	2021/4/23
RM2018-010	意図的歯牙再植術に併用するPRP治療の安全性 評価に係る臨床研究	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2019/3/15	2021/9/25
RM2018-011	歯牙移植術に併用するPRP治療の安全性評価に 係る臨床研究	順天堂大学医学部附 属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2019/3/15	2022/3/14
RM2018-012	中等度以上の歯周炎を有する患者の歯周組織欠 損に対するPRPの安全性評価に係る臨床研究	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2019/3/15	2023/2/4
RM2018-013	人工股関節置換術術後の腸腰筋インピンジメントに対するPRP注射の安全性検証	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部附属順 天堂医院 整形外科・ス ポーツ診療科 本間 康 弘	2019/3/15	2022/3/14
RM2018-014	寛骨臼形成不全症に対するPRP関節内投与の安 全性検証	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部附属順 天堂医院 整形外科・ス ポーツ診療科 本間 康 弘	2019/3/15	2022/3/14
RM2018-015	半月板形成的修復術後に治験製品の移植が実施 できなかった半月板損傷患者を対象とした滑膜 幹細胞移植	東京医科歯科大学医学部附属病院	東京医科歯科大学 再生医 療研究センター 関矢 一郎	2018/1/11	2019/2/21
RM2019-002	特発性大腿骨頭壊死症に対する自家濃縮骨髄液 移植法の安全性検証	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部附属順 天堂医院 整形外科・ス ポーツ診療科 本間 康 弘	2020/12/31	2020/12/31
RM2020-001	両側特発性大腿骨頭壊死症における人工股関節 全置換術施行時の対側・非圧壊骨頭に対する自 家濃縮骨髄液移植法の骨頭圧壊予防効果の検証	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部附属順 天堂医院 整形外科・ス ポーツ診療科 本間 康 弘	2020/12/4	
RM2020-002	特発性大腿骨頭壊死症に対する自家濃縮骨髄液 移植法の骨再生効果及び有効性指標の検証	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学医学部附属順 天堂医院 整形外科・ス ポーツ診療科 本間 康 弘	2020/12/4	
RM2020-003	PRP膝関節内注射	東京科学大学病院	東京科学大学 再生医療研 究センター 関矢 一郎	2020/12/15	

RM2021-001	PRP股関節内注射	東京科学大学病院	東京科学大学 運動器外科 学分野 宮武 和正	2021/11/25	
RM2021-002	培養自家脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた軟 部組織の再建・増大術	東京科学大学病院	東京科学大学 形成·再 建外科学分野 森 弘樹	2021/10/27	
RM2021-003	筋・腱・靭帯損傷・障害部へのPRP注射	東京科学大学病院	東京科学大学 再生医療研 究センター 大関 信武	2021/12/21	
RM2022-001	培養自家脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた胸 部軟部組織の治療	日本医科大学付属病院	日本医科大学付属病院 形成外科・再建外科・美 容外科 青木 宏信	2023/1/11	
RM2022-002	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	東京科学大学病院	東京科学大学 再生医療研 究センター 関矢 一郎	2022/2/13	
RM2022-003	上顎洞底挙上術(ソケットリフト)に併用する 凍結PRP治療の安全性評価	順天堂大学医学部附 属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2023/3/10	
RM2022-004	凍結PRPを用いた歯周組織再生治療の安全性評 価	順天堂大学医学部附属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2023/3/10	
RM2022-005	抜歯窩の創傷治癒促進を目的とした凍結PRP治療の安全性評価	順天堂大学医学部附 属順天堂医院	順天堂大学革新的医療技 術開発研究センター 飛 田 護邦	2023/3/10	
RM2022-006	第三者由来の複数ウイルスに対する抗原特異的 T細胞を用いた造血細胞移植後の治療抵抗性ウ イルス感染症に対する細胞療法	東京科学大学病院	東京科学大学 発生発達病態学分野 森尾 友宏	2023/9/1	
RM2023-001	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	医療法人 同信会 福岡整形外科病院	医療法人 同信会 福岡 整形外科病院 整形外科 松田 秀策	2023/6/28	
RM2023-002	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	医療法人桂名会 重 工大須病院	医療法人桂名会 重工大 須病院 整形外科 黒河 内 和俊	2023/6/5	
RM2023-003	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療		神戸大学医学部附属病院 国際がん医療・研究セン ター 黒田 良祐	2023/9/6	
RM2023-004	培養自家脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた軟 部組織の治療	社会医療法人博愛会 相良病院	社会医療法人博愛会 相良 病院 野元 清子	2023/8/29	
RM2023-005	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	医療法人健佑会 い ちはら病院	医療法人健佑会 いちはら 病院 池田 耕太郎	2023/10/11	
RM2023-006	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	学校法人 獨協学園 獨協医科大学埼玉医 療センター	学校法人 獨協学園 獨協 医科大学埼玉医療セン ター 整形外科 神野 哲 也	2023/11/8	
RM2023-007	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療	医療法人社団順和会 京都下鴨病院	医療法人社団順和会 京都下鴨病院・整形外科 小林 雅彦	2024/1/12	
RM2023-008	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療		医療法人社団南洲会 南洲 会勝浦クリニック 整形 外科 有馬 三郎	2023/12/8	
RM2023-009	培養自家脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた軟 部組織の治療	医療法人純医会 牧 野美容クリニック	医療法人純医会 牧野美容クリニック 牧野 太郎	2024/1/16	
RM2023-010	自家滑膜幹細胞注射による変形性膝関節症治療		医療法人社団慶晃会 世田 谷玉川 関節・脊椎クリ ニック 月村 泰規	2024/3/14	
RM2024-001	培養自家脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた瘢 痕組織の治療	筑波大学附属病院	筑波大学 医学医療系 形成外科 渋谷 陽一郎	2024/8/26	
RM2024-002	変形性膝関節症に対する解凍後再培養自家滑膜 幹細胞の関節内注射	東京科学大学	東京科学大学 再生医療研究センター 関矢 一郎	2024/9/30	