

安全未来特定認定再生医療等委員会

議事録要旨

第 303 回 第 1 部

〒213-0001 神奈川県川崎市高津区 溝口 1-19-11 グランデール溝の口 502 号

一般社団法人 再生医療安全未来委員会

理事長 井上 陽

安全未来特定認定再生医療等委員会議事録要旨

第 303 回 第 1 部

2026 年 4 月 16 日

安全未来特定認定再生医療等委員会は、提出された再生医療計画について、その調査・審議・判定を行ったので、その議事録要旨を作成する。

【議題】

一般社団法人センチュリー再生医療機構 ザ センチュリークリニック

変更審査 ①「脂肪組織由来再生（幹）細胞を含む間質血管細胞群（SVF）を用いた
変形性関節症に対する治療（LipoCube 版）」

②「脂肪組織由来再生（幹）細胞を含む間質血管細胞群（SVF）を用いた
慢性疼痛に対する治療（LipoCube 版）」

（申請者：管理者 緑川 孝二）

第1 審議対象及び審議出席者

1 日時場所

日 時：2026 年 4 月 16 日（木曜日）第 1 部 18：25～18：35

開催場所：東京都渋谷区渋谷 2-22-3 渋谷東口ビル

2 出席者

出席者：委員については後記参照

陪席者：（事務局）坂口 雄治、坂口 千恵、細川 美香、奥野 礼子

3 技術専門員 変更審査①について

寺尾 友宏 先生（評価書）

医療法人八千代会 理事長

変更審査②について

西村 大輔先生（評価書）

赤坂ペインクリニック 院長

4 配付資料（提供計画毎）

資料受領日時 2026 年 4 月 7 日

(本審査資料)

- ・ 再生医療等提供計画事項変更届書（様式第二）
- ・ 追加医師 経歴書
- ・ 提供する再生医療の詳細を記した書類（実施計画書）第2版
- ・ 再生医療等を受ける者に対する説明文書及び同意文書の様式 第2版
- ・ 特定細胞加工物等概要書
- ・ 特定細胞加工物等標準書

(事前配布資料)

- ・ 再生医療等提供計画事項変更届書（様式第二）
- ・ 追加医師 経歴書
- ・ 提供する再生医療の詳細を記した書類（実施計画書）第2版
- ・ 再生医療等を受ける者に対する説明文書及び同意文書の様式 第2版
- ・ 特定細胞加工物等概要書

特定細胞加工物等標準書（会議資料）

- ・ 再生医療等提供計画事項変更届書（様式第二）
- ・ 追加する医師 経歴書
- ・ 技術専門員の評価書

第2 審議進行の確認

1 特定認定再生医療等委員会（1，2種）の出席者による成立要件充足

以下の1～8の構成要件における2,4,5or6,8が各1名以上出席し、計5名以上であることが成立要件	氏名	性別（各2名以上）	申請者と利害関係無が過半数	設置者と利害関係無が2名以上
1 分子生物学、細胞生物学、遺伝学、臨床薬理学又は病理学の専門家	内田 直樹	男	無	無
2 再生医療等について十分な科学的知見及び医療上の識見を有する者	辻 晋作	男	無	無
3 臨床医				
4 細胞培養加工に関する識見を有する者	藤村 聡	男	無	無
5 医学又は医療分野における人権の尊重に関して理解のある法律に関する専門家	井上 陽	男	無	有
6 生命倫理に関する識見を有する者	依積田ゆかり	女	無	無
7 生物統計その他の臨床研究に関する識見を有する者				
8 第1号から前号以外の一般の立場の者	奥田 紀子	女	無	無

* 栃原委員は、Zoomにて参加

事務局の坂口雄治が今回の審査の前に、開催基準に関して要件を読み上げ、「本再生医療等提供計画に関する役務の提供の関係による除外条件」も含めて、すべての条件を満たしていることを各委員に宣言した。

第3 審議

厚生労働省の再生医療等提供基準等チェックリストを確認したほか、つぎのような質疑応答を行った。

変更項目： 院長、実施責任者、実施医師の変更

井上	変更審査①について、寺尾先生からの評価書を拝見しても問題なさそうです 変更審査②について、技術専門員の西村先生からみても追加される医師について 問題ないとのこと。 どちらも、スムーズに移行していただきたいと思います
----	--

4 各委員の意見

- (1) 承認 6 名
- (2) 否認 0 名

5 委員会の判定

当委員会は、再生医療等提供計画が、再生医療等に用いられる再生医療等技術の安全性かつ科学的妥当性の確保および生命倫理への配慮がなされ、再生医療提供者が講ずべき措置を行うものと判断する。同時に、再生医療等の安全性の確保等に関する法律に適合しており(特に、計画の科学的妥当性の評価方法の適切性について検討を行った結果、適切であった)、施行規則に準拠した再生医療を提供するものと判断する。

以上に鑑み、今回審査した計画について「承認」と判定する。

以上