

安全未来特定認定再生医療等委員会

議事録要旨

第 254 回 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 254 回 第 1 部

2024 年 10 月 29 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】

医療法人社団甲南回生 松本クリニック
変更審査「脳卒中後遺症に対する脂肪由来間葉系幹細胞を用いた治療」

第1 審議対象及び審議出席者

1 日時場所

日 時：2024 年 10 月 28 日（月曜日）第 1 部 18：30～18：40
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
申請者：管理者 松本 浩彦
申請施設からの参加者：【松本クリニック】
(Zoom にて参加) 医療法人社団甲南回生 理事長 松本 浩彦
【コージンバイオ株式会社】
細胞加工部 部長 光 彩乃
陪席者：(事務局) 坂口 雄治、細川 美香

3 技術専門員 今井 英明 先生(評価書)

JCHO 東京新宿メディカルセンター 脳神経外科 主任部長

4 配付資料

資料受領日時 2024 年 10 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）
- ・ 提供する再生医療等の詳細を記した書類
- ・ 特定細胞加工物概要書

- ・ 特定細胞加工物標準書
- ・ 特定細胞施設基準書
- ・ 特定細胞施設手順書
- ・ 細胞培養加工施設の構造設備チェックリスト
- ・ 特定細胞加工物製造届書

(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)
- ・ 提供する再生医療等の詳細を記した書類
- ・ 特定細胞加工物概要書
- ・ 特定細胞加工物標準書
- ・ 特定細胞施設基準書
- ・ 特定細胞施設手順書
- ・ 細胞培養加工施設の構造設備チェックリスト
- ・ 特定細胞加工物製造届書

(会議資料)

- ・ 再生医療等提供計画事項変更届書 (様式第二)
- ・ 技術専門員による評価書
- ・ 審査の事前質問等に対する回答書

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				
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	寺尾 友宏	男	無	無
3 臨床医	高橋 春男	男	無	無
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				
7 生物統計その他の臨床研究に関する識見を有する者	山下 晶子	女	無	無
8 第1号から前号以外の一般の立場の者	中村 弥生	女	無	無

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、全てにおいて条件を満たしていることを各委員に宣言した。

第3 審議

1 細胞培養加工施設の追加

井上	技術専門員の今井先生からは、コメントは特にありません。事前の質問に対して十分なお答えをいただいているという状況です
藤村	事前の質問 13 番に、クロスコンタミネーション防止のために、検体が作業中に接触する場所すべての表面を消毒するという回答ですが、作業ごとに消毒されないと、クロスコンタミネーションが起こる可能性がありますので、気をつけていただきたいと思います
光	はい、かしこまりました。そのように作業します
藤村	今回、細胞培養加工施設が 2 か所になるということですので、細胞培養加工施設によって品質が偏ることなく、それぞれ同品質のものができるようにお願いします
光	はい、かしこまりました

2 各委員の意見

- (1) 承認 6 名
- (2) 否認 0 名

3 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および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