

瀬田クリニックグループ認定再生医療等委員会議事録概要

日 時	2022年11月16日(水)18:00～19:07	承認	作成
場 所	テレビ会議(Zoom)	岩崎	小熊
出席 (敬称略)	男性(10名)、女性(2名) 合計(12名)		
出席 委員	(a-1,医学・医療)○岩崎 甫、佐々木康人、清水則夫、高戸 毅、瀧澤憲 ^{*3),4)} のみ、藤村 聡、三橋歩 (a-2,医学・医療)土屋文人 (b,法律・生命倫理)片山卓朗、片山敦朗 (c,一般)笠井篤、武内利枝 ○印:委員長 構成要件別 50音順		
欠席 委員			
会議の成立	<input checked="" type="checkbox"/> 成立・不成立		
申請者 報告者 (敬称略)	医療法人社団混志会 瀬田クリニック東京 後藤重則、神垣 隆		
その他出席 (敬称略)	事務局: 阿曾沼元博、西岡陽介、井邊寛、岡田佐知子、小熊恵利		
議 題	<p>1)事務連絡</p> <p>2)審査</p> <p>(1) 再生医療等提供計画・添付書類の一部修正について (瀬田クリニック東京 神垣 隆)</p> <p>①提供計画:【JRCTc030190249～258】悪性腫瘍(提供計画数 9:別紙*1参照) 審査項目:共同研究機関の追加および削除 軽微変更:共同研究機関情報の変更(事務担当者) 事務局受領日:2022年11月8日(受付番号:22079-22087)</p> <p>②提供計画:【JRCTc030190259～261】先制医療(提供計画数 3:別紙*2参照) 審査項目:共同研究機関の追加 事務局受領日:2022年11月8日(受付番号:22089-22091)</p> <p>(2) 再生医療等提供状況定期報告について (瀬田クリニック東京 神垣 隆) 提供計画:提供計画:【JRCTc030190249～258】悪性腫瘍(提供計画数 9:別紙*1参照) 審査項目:定期報告 事務局受領日:2022年11月10日(受付番号:22092-22100)</p> <p>(3) 再生医療等提供計画および添付書類の一部修正について (瀬田クリニック東京 神垣 隆) 提供計画:【JRCTc030190249～258、新規】悪性腫瘍(提供計画数 10:別紙*1参照) 審査項目:研究計画の変更(治療法の追加)、新規追加再生医療等提供計画 事務局受領日:2022年11月15日(受付番号:22079-22087、22088)</p> <p>(4) 再生医療等提供計画・添付書類の一部修正について (瀬田クリニック東京 後藤重則) 提供計画:【JRCTc030220287】ICI 不応例$\alpha\beta$T(提供計画数 1:別紙*6参照) 審査項目:研究計画書等の記載整備 事務局受領日:2022年11月10日(受付番号:22101)</p> <p>3) 疾病等報告 (瀬田クリニック東京 神垣 隆)</p> <p>①提供計画:【JRCTc030190249～258】悪性腫瘍(提供計画数 9:別紙*1参照)</p>		

	<p>②提供計画:【jRCTc030190259~261】先制医療(提供計画数 3:別紙*2 参照)</p> <p>③その他研究 (提供計画数 8:別紙*3-7 参照)</p> <p>4)その他</p> <p>①免疫チェックポイント阻害薬 併用治療届出書について (瀬田クリニック東京 後藤重則)</p>
<p>審査結果及び議事概要</p>	<p>1)</p> <p>事務局より、2022年7月27日の委員会にて条件付き承認(修正資料の確認をもって「適」とする)とされた瀬田クリニック東京の臨床研究*について、提出された修正資料を委員各位にご確認いただいた結果、意見等はなく、承認(「適」とされ、意見書を発行したことを報告した。また、申請者より、本研究の再生医療等提供中止届および、総括報告を関東信越厚生局に届出し、受理されたとの報告がなされた。</p> <p>*【jRCTc030190213】悪性腫瘍に対するネオアンチゲン由来ペプチド感作樹状細胞ワクチン療法の安全性を見る試験</p> <p>2)-(1)-① 適</p> <p>申請者より、共同研究機関の追加、削除および、医療機関情報の変更に係る再生医療等提供計画および添付書類の変更内容について説明がなされた。また、新規登録医療機関の院長より、医療機関の紹介および導入スケジュール等の説明がなされた。</p> <p>審査の結果、意見等はなく承認(「適」とされた。</p> <p>2)-(1)-② 適</p> <p>申請者より、共同研究機関の追加に係る再生医療等提供計画および添付書類の変更内容について説明がなされた。</p> <p>審査の結果、意見等はなく承認(「適」とされた。</p> <p>2)-(2) 適</p> <p>申請者より、再生医療等提供状況定期報告の内容について説明がなされた。</p> <p>審査の結果、意見等はなく承認(「適」とされた。</p> <p>2)-(3) 適</p> <p>申請者より、治療法の追加に係る研究計画等の変更内容及び、再生医療等提供計画(新規)について説明がなされた。</p> <p>審査の結果、意見等はなく承認(「適」とされた。</p> <p>2)-(4) 適</p> <p>申請者より、研究計画の記載整備の内容について説明がなされた。</p> <p>審査の結果、承認(「適」とした。</p> <p>3)</p> <p>申請者より、2022年10月1日報告分の疾病等について報告がなされた。</p> <p>4)その他</p> <p>2017年1月25日の委員会にて報告された「免疫チェックポイント阻害薬との併用に関する方針(CITEG 方針)」に則り、瀬田クリニック東京より提出された免疫チェックポイント阻害薬併用治療届出書について報告がなされた。</p> <p style="text-align: right;">以上</p>

(別紙)

* 1 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：悪性腫瘍に対する免疫細胞療法の多施設共同臨床研究

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030190249	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (αβT：血管内投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190250	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (αβT：経皮的投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190251	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (γδT：血管内投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190253	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (γδT：経皮的投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190254	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (NK：血管内投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190255	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (NK：経皮的投与) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190256	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (DC：添加法) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190257	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (DC：エレクトロポレーション法) の多施設共同臨床研究
jRCTc030190258	2015/9/30	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (DC：腫瘍内局注) の多施設共同臨床研究
新規	--	悪性腫瘍に対する免疫細胞療法 (2DG-キラーT：血管内投与) の多施設共同臨床研究

* 2 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：がんに対する先制医療における免疫細胞療法の安全性の検討

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030190259	2015/12/15	がんに対する先制医療における免疫細胞療法 (αβT) の安全性の検討
jRCTc030190260	2015/12/15	がんに対する先制医療における免疫細胞療法 (γδT) の安全性の検討
jRCTc030190261	2015/12/15	がんに対する先制医療における免疫細胞療法 (NK) の安全性の検討

* 3 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：免疫細胞療法と免疫チェックポイント阻害薬併用の有効性に関する探索的臨床研究

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc031190101	2019/8/16	免疫細胞療法 (αβT) と免疫チェックポイント阻害薬併用の有効性に関する探索的臨床研究
jRCTc031190100	2019/8/16	免疫細胞療法 (NK) と免疫チェックポイント阻害薬併用の有効性に関する探索的臨床研究
jRCTc031190099	2019/8/16	免疫細胞療法 (DC) と免疫チェックポイント阻害薬併用の有効性に関する探索的臨床研究
jRCTc031190098	2019/8/16	免疫細胞療法 (EP-DC) と免疫チェックポイント阻害薬併用の有効性に関する探索的臨床研究

* 4 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：提供計画名称と同じ

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030190182	2020/1/10	悪性腫瘍に対するネオアンチゲン由来ペプチド感作樹状細胞ワクチン療法の探索的臨床研究

* 5 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：提供計画名称と同じ

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030210184	2021/07/05	悪性腫瘍に対する 2DG-αβT の安全性を見る試験

* 6 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：提供計画名称と同じ

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030220287	2022/8/23	免疫チェックポイント阻害薬不応例に対するαβT 細胞療法の忍容性を見る試験

* 7 申請者：瀬田クリニック東京 研究名：提供計画名称と同じ

提供計画番号	受理日	提供計画名称
jRCTc030220374	2022/10/11	悪性腫瘍に対するα-ガラクトシルセラミド感作樹状細胞を用いた NKT 細胞療法の安全性を見る試験