

審査等業務の過程に関する記録

細胞免疫学研究会 認定再生医療等委員会 (NB3190002) / 第67回

開催日	2025年6月28日(土曜日) 15:00～17:00					
開催場所	(一社)細胞免疫学研究会 会議室 (東京都中央区日本橋本石町藤ビル2階)					
議題(区分)	再生医療等提供計画書の審査(新規)					
再生医療等の名称【分類】	がんに対するNKT細胞活性化樹状細胞を用いた免疫機能改善治療【第三種・治療】					
実施医療機関の名称	AZABU-JUBAN TT HEART CLINIC 管理者: 前田 真 吾					
提供計画番号	-			提供計画書提出日	2025年6月20日	
委員氏名等 ★ 委員長 ☆ 専門委員 ※ 女性委員 ◆ 技術専門委員 ○ 出席 × 欠席 - 審議・採決不参加 出席委員数 男性: 4名 女性: 2名 合計: 6名	出欠	氏名	性別	構成要件	所属及び役職・資格	利害関係
	×	下地 恒毅	男	医学・医療	新潟大学医学部名誉教授 医師 医学博士 NPO標準医療情報センター理事長	有
	○	木村 秀樹 ☆	男	医学・医療	医療法人社団威風会 栗山中央病院呼吸器科 医師 医学博士 専門委員	無
	○	仲 眞美子 ★◆※	女	医学・医療	医療法人社団葵会 AOI国際病院 医師 医学博士 専門委員	無
	○	高野 仁男 ☆	男	医学・医療	クロエクリニック青山 歯科医師 医学博士 専門委員	無
	×	水野 泰孝	男	法律・生命倫理	水野泰孝法律事務所 弁護士(東京弁護士会)	無
	○	石渡 俊暁	男	法律・生命倫理	東京銀座総合法律事務所 弁護士(東京弁護士会)	無
	○	相田 淳子 ※	女	一般	株式会社ヴァレオジャパン	有
	○	坂本 良久	男	一般	(公社)日本医業経営コンカウト協会 認定医業経営コンサルタント	有
技術専門評価書	仲 眞美子(対象疾患領域) 小山貴芳(細胞培養領域)					
審査内容	<p>❖ 事務局より、委員会規定に基づき開催要件を充足しており成立する旨の報告がなされた。</p> <p>❖ 事務局より、全委員宛てに審査資料一式が6月20日に送付され、各委員による事前審査が実施された旨報告された。</p> <p>また、審査対象となる申請医療機関・AZABU-JUBAN TT HEART CLINICに関する報告として、当該医療機関は7月に新規開院するため診療所開設届の提出が予定されている旨の説明とともに、診療所開設を前提とする審査であるため審査完了の場合には診療所開設届の提出が要件となる旨が説明された。</p> <p>1. 委員長より、実施医療機関・AZABU-JUBAN TT HEART CLINICの新規申請にかかる再生医療等提供計画および添付資料等の審査資料に関し概要説明がなされ、引き続き、再生医療等提供計画に基づき治療提供の適否について再生医療等提供基準子チェックリスト及び技術専門員による評価書に基づき審査・審議が行われた。</p> <p>なお、追加提出資料の特殊様式1に関し確認が行われ、役員提供者等に係る当該委員会委員、技術専門委員との関係はなく審議・採決に問題ない旨報告された。</p> <p>以下の審議事項等に関し、委員長は各委員に発言を求め審議を進行させた。</p> <p>2. 実施医療機関・AZABU-JUBAN TT HEART CLINICにおける再生医療の対象疾患及び採血・投与方法等の治療方法及び治療内容について審議され安全性及び妥当性について審議の結果、問題のないことが全委員において確認された。</p> <p>3. 実施医療機関・AZABU-JUBAN TT HEART CLINICにおける治療説明書及び同意書等の資料において表記および説明文言等に患者が十分に理解し選択できる内容であること等の確認を中心に審議されとくに問題ないことが確認された。</p> <p>4. 委員長より、実施医師の治療経験に関し説明があり、経歴、経験、所属学会等において問題ない事を全委員一致で確認された。</p> <p>5. 特定細胞加工物の製造については、製造許可事業者である(株)メディネット品川細胞加工施設(FA3150001)との委託契約書及び詳細について確認された。</p> <p>❖ 審議・審査の結果、再生医療等提供計画において指摘事項等の意見はなく、出席者委員全員一致で適と判断された。</p> <p>委員会審査終了後、事務局より審査資料等配布資料一式が回収され情報管理等が実施された。</p> <p>※ 7月31日にて、診療所開設届/みなと保健所(7月23日届出受理)の提出を受理し当委員会にて確認済み。</p>					
審査結果(意見)	再生医療等提供計画を「適」とする。診療所開設届の提出を要件とする。					