

議 事 録

日時 2023年8月21日 17:00～18:00
 場所 日本先進医療医師会 会議室（東京都港区港南2-3-1）

	出席委員	性別	構成要件	当会との利害関係	出欠	備考
委員長	佐藤 明男	男	②	無	出	
副委員長	高田 章好	男	③	有	出	
委員	巖本 三壽	男	①	無	出	
委員	大谷 慎一	男	④	無	出	
委員	河村 優子	女	③	無	出	
委員	松田 純	男	⑥	無	出	
委員	林 俊孝	男	⑤	有	出	
委員	大友 香里	女	③	無	出	
委員	小風 暁	男	⑦	無	出	
委員	白田 智彦	男	②	無	出	
委員	斎藤 全一郎	男	⑧	無	出	
委員	渡部 みゆき	女	⑧	無	欠	
委員	西條 明日香	女	⑧	無	欠	

構成要件：

- 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
- ③臨床医（現に診療に従事している医師又は歯科医師）
- ④細胞培養加工に関する識見を有する者
- ⑤法律に関する専門家・人権・医療に係る業務経験者
- 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
- ⑧①～⑦以外の一般の立場の者

はじめに委員長より、厚生労働省令第110号、140号および当会審査業務規程第17条に充足しており、本委員会は成立要件を満たしていることの確認と報告があった。

1. 審議事項

計画番号/受付番号	01D2307003	
【新規】申請者	国立大学法人浜松医科大学 浜松医科大学付属病院	
再生医療等の名称	変形性関節症および関節腔の傷害を対象とした自家多血小板血漿（PRP）注入療法	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/15	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB1220002
【定期報告】申請者	医療法人社団正寿会 秋山記念病院

再生医療等の名称	子宮内膜に対する自家多血小板血漿（自家PRP）を用いた反復性着床不全を対象とした治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】期間中提供実績はなかったが、提供計画上変更はないことから安全性は保持されていると思われることで、いずれの委員からも異見はなく、全会一致で当該定期報告を適法、妥当と認め、継続して差し支えないと決した。		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB5210023	
【変更】申請者	医療法人弘昭会 大森整形外科リウマチ科	
再生医療等の名称	脂肪組織由来幹細胞（ASC）による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】申請者からの、追加される提供医師の適格性など履歴書に沿って内容確認したところ、全会一致で当該提供計画変更を妥当と認め、適切と決した。		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	01C2306033	
【新規】申請者	医療法人社団活寿会 宇都宮ひざ関節症クリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来幹細胞（ASC）の投与による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	01D2306013	
【新規】申請者	医療法人社団 活寿会 金沢ひざ関節症クリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来幹細胞（ASC）の投与による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	01C2307035	
【新規】申請者	獨協医科大学病院	
再生医療等の名称	変形性関節症および関節腔の傷害を対象とした自家多血小板血漿 (PRP) 注入療法	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。</p>		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB2220003	
【定期報告】申請者	医療法人社団活寿会 仙台ひざ関節症クリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来幹細胞 (ASC) の投与による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】期間中実績176例252件、有害事象の発生はなかったとの報告を了承した。席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、全会一致で当該定期報告を妥当と認め、継続して差し支えないと決した。</p>		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB7220003	
【定期報告】申請者	医療法人社団活寿会 小倉ひざ関節症クリニック	
再生医療等の名称	脂肪組織由来幹細胞 (ASC) の投与による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】期間中実績67例97件、有害事象の発生はなかったとの報告を了承した。席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、全会一致で当該定期報告を妥当と認め、継続して差し支えないと決した。</p>		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB5220022	
【定期報告】申請者	湘南美容クリニック大阪梅田院	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来幹細胞 (ASC) を用いた軟部組織移植術	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】期間中提供実績はなかったが、提供計画上変更はないことから安全性は保持されていると思われることで、いずれの委員からも異見はなく、全会一致で当該定期報告を適法、妥当と</p>		

認め、継続して差し支えないと決した。

【結論】 適切

計画番号/受付番号	PB3190057	
【変更】申請者	西新宿整形外科クリニック	
再生医療等の名称	多血小板血漿 (PRP) の投与による変形性関節症治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】申請者からの、実施責任者医師の変更について内容確認したところ、全会一致で当該提供計画変更を妥当と認め、適切と決した。		

【結論】 適切

計画番号/受付番号	PB3210038	
【定期報告】申請者	医療法人社団東京せいわ会 世田谷おくさわ整形外科病院	
再生医療等の名称	多血小板血漿 (PRP) の投与による変形性関節症治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】期間中実績10例26件、有害事象の発生はなかったとの報告を了承した。席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、全会一致で当該定期報告を妥当と認め、継続して差し支えないと決した。		

【結論】 適切

計画番号/受付番号	01C2307055	
【新規】申請者	医療法人社団OSSO FORTE 東十条整形外科	
再生医療等の名称	変形性関節症および関節腔の傷害を対象とした自家多血小板血漿 (PRP) 注入療法	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。		

【結論】 適切

計画番号/受付番号	01E2306012	
【新規】申請者	社会医療法人寿会 富永病院	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来の培養間葉系幹細胞を用いた関節疾患の治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	

【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。

【結論】 適切

計画番号/受付番号	01C2307018	
【新規】申請者	初台整形外科クリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来の培養間葉系幹細胞を用いた関節疾患の治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	

【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。

【結論】 適切

計画番号/受付番号	01C2307019	
【新規】申請者	一般社団法人Orthofemme ゆりクリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来の培養間葉系幹細胞を用いた関節疾患の治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	白田智彦	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	

【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。

【結論】 適切

計画番号/受付番号	PB3200062	
【定期報告】申請者	肩こり・腰の痛みクリニック品川院	
再生医療等の名称	自家培養真皮繊維芽細胞移植術	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	

【議論の概要】期間中実績16例33件、有害事象の発生はなかったとの報告を了承した。席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、全会一致で当該定期報告を妥当と認め、継続して差し支えないと決した。

【結論】 適切

計画番号/受付番号	01C2307042	
【新規】申請者	医療法人社団ナチュラルハーモニー ナチュラルハーモニークリニック表参道	
再生医療等の名称	自家培養線維芽細胞移植術	

事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
技術専門員	二見洋	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】事務局事前チェック、委員による事前審査を経た当該提供計画につき、履歴書含む添付文書に加え、技術専門員の評価書を含む申請書類を8月21日委員会で審査した。以前当委員会で審査した提供計画の内容とほぼ同じであったこともあり、席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、その結果、内容が法令に合致しており、提供開始を妥当と認め、全員一致で適切と決した。</p>		
【結論】	適切	

計画番号/受付番号	PB6220004	
【定期報告】申請者	医療法人社団活寿会 広島ひざ関節症クリニック	
再生医療等の名称	自家脂肪組織由来幹細胞(ASC)の投与による関節治療	
事務局受領日・事前審査日	2023/7/20	
議決不参加	なし	
説明者	会議出席	なし
	(Web会議参加)	
<p>【議論の概要】期間中実績159例237件、有害事象の発生はなかったとの報告を了承した。席上、いずれの委員からも特段の異見はなく、全会一致で当該定期報告を妥当と認め、継続して差し支えないと決した。</p>		
【結論】	適切	