

平成27年8月21日

新規申請技術の評価

整理番号	先進医療名	適応症等	受付日	承認状況	医薬品・医療機器・再生医療等製品情報	申請医療機関	審査担当構成員				総評
							主担当	副担当	副担当	技術委員	
048	従来治療抵抗性閉塞性動脈硬化症に対するデキストラン硫酸カラムを用いたLDLアフェレシスによる内皮細胞活性化療法	閉塞性動脈硬化症（以下の者に限る；1. 年齢20歳以上80歳未満の者、2. Fontaine分類II度以上の症状を呈する者、3. 膝窩動脈以下の閉塞又は広範な閉塞部位を有する等外科的治療が困難で、かつ従来の薬物療法では十分な効果を得られない者。「外科的治療が困難」な状態とは、本技術施行時から2週間後までの期間に血行再建術を実施しないと循環器内科医が判断した者をいう。	H27. 7. 3	適応外医療機器	<ul style="list-style-type: none"> 血漿浄化装置KANEKA MA-03 日機装(株) リポソーバー LA-15 (株) カネカ サルフラックスFP 旭化成クラレメディカル(株) 	横浜市立大学附属病院	山本	田島	寺良向	-	適
049	難治性眼表面疾患(翼状片)に対するハイパードライヒト乾燥羊膜を用いた外科的再建	難治性眼表面疾患患者(再発翼状片)	H27. 7. 3	適応外医薬品、適応内・未承認医療機器	<ul style="list-style-type: none"> 手術顕微鏡E OPMI Lumera700 カールツァイス マイトマイシンC 協和発酵キリン 	富山大学附属病院	上村	佐藤	柴田	木下	条件付き適