

新規申請技術の評価結果

整理 番号	高度医療名	適応症	承認 状況	医薬品・医療機器情報	申請医療機関	審査担当構成員			総評
						主担当	副担当	副担当	
023	下肢末梢血管疾患に対する、生体内吸収性高分子担体と塩基性繊維芽細胞増殖因子（bFGF）を用いた血管新生療法	慢性閉塞性動脈硬化症 バージャー病 糖尿病性下肢壊疽	未承認 医薬品	・トラフェルミン徐放化ゼラチンハイドロゲル （トラフェルミン（製品名：フィブラストスプレー） については科研製薬にて製造）	京都大学 医学部 附属病院	山本	金子	佐藤	適