

「開発中止」の品目の一覧

資料3-3

No.	医療機器等の名称	対象疾患及び使用目的等	要望学会等	企業名	品目名	ニーズ選定日	開発の現状の詳細 (平成29年3月時点)	今後の予定
61	CD34陽性細胞の標識・分離システム	同種造血幹細胞移植を必要とする、難治性白血病などの高リスク造血器悪性腫瘍、重症再生不良性貧血、原発性免疫不全症候群など予後不良の先天性疾患患者で、HLA適合又は1抗原不適合のドナーが存在しない症例	日本造血細胞移植学会	ミルテニーバイオテク株式会社	CliniMACS	H25.8.9	当該企業は自社の治験の経験がない等の理由により、企業主導治験は困難と判断	学会と協力して、医師主導治験の実施を検討する。
74-5	ラジオ波焼灼装置	悪性又は良性の腫瘍並びに過形成及び脈管奇形(心・脳を除き、骨、軟部組織を含む)に対する治療(症状緩和を含む)を目的とした凝固及び焼灼。ただし、標準的治療に不適・不応のもの治療に限る。	日本IVR学会	ニプロ株式会社	リタ1500シリーズ	H28.12.7	前回選定品目	他社製品がニーズ選定品として開発中だが、本品は承認整理予定のため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定。