

# 「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	学会見解	学会見解の理由	開発の現状の詳細 (承認申請予定がない場合にはその理由)	今後の対応案
40	間歇的中耳加圧装置	難治性メニエール病及び保存的療法で無効な内耳リンパ水腫による前庭症状を示す疾患(遅発性内リンパ水腫など)	日本めまい平衡医学会	—	Meniett	H22.7.7	継続希望	同等品が存在しないため	日本メドトロニックの米国本社において、関連部門の事業を売却。 売却先会社名: Kebomed社	公募
11-3	骨粗鬆症性椎体圧迫骨折等に用いる骨セメント	骨粗鬆症性椎体圧迫骨折、原発性および転移性椎体骨腫瘍、外傷性椎体圧迫骨折	日本IVR学会	オリンパステルモバイオマテリアル株式会社	OSTEOPAL V	H19.2.15	継続希望しない	同等品があるため	開発中止: 同等品が承認されたため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
21-4	血管血栓用ビーズ	肝臓癌・子宮筋腫及びその他の富血行性腫瘍、動静脈奇形等	日本IVR学会	株式会社テルモ・クリニカル・サプライ	球状塞栓物質	H20.7.24	継続希望しない	企業が申請を断念したため。	開発中止: 同等品が承認されたため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
25-6	消化管狭窄に対するステント	悪性腫瘍等による狭窄(十二指腸、大腸等)	日本IVR学会	株式会社パイオラックスメディカルデバイス	SX-ELLA Stent Pyloroduodenal (Enterella)	H20.7.24	継続希望しない	同等品があるため	開発中止: 同等品が承認されたため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
25-7	消化管狭窄に対するステント	悪性腫瘍等による狭窄(十二指腸、大腸等)	日本IVR学会	株式会社パイオラックスメディカルデバイス	SX-ELLA Stent Colorectal (Enterella)	H20.7.24	継続希望しない	同等品があるため	開発中止: 同等品が承認されたため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
26-2	気管・気管支用ハイブリット・ステント	悪性気管・気管支狭窄(抜去可能な製品)	日本呼吸器内視鏡学会	原田産業株式会社	Silmet	H21.10.23	継続希望しない	同等品があるため	開発中止: 海外製造元の協力が得られないこと、また費用対効果、市場規模や同等品が承認されたことを考慮。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定

43-2	[12C]標識メチオニン合成装置	腫瘍(脳腫瘍、肺癌、乳癌、多発性骨髄腫、副甲状腺腫など)	日本核医学会	株式会社ユニバーサル技研	[11C]標識メチオニン合成装置(ユニバーサル技研:UG-C5)	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止: 市場動向を考慮	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
44-3	[20F]標識NaF合成装置	悪性骨腫瘍(原発性、転移性)	日本核医学会	株式会社ユニバーサル技研	[18F]標識NaF合成装置	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止: 市場動向を考慮	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
45-2	FDG合成装置	アルツハイマー型認知症と非アルツハイマー型認知症の鑑別診断に使用する	日本核医学会	大日本精機株式会社	FDG合成装置:AMFG01	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止: 費用対効果を考慮	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
46-2	FDG合成装置	不明熱の原因病巣(熱源)を診断する	日本核医学会	大日本精機株式会社	FDG合成装置:AMFG01	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止: 費用対効果を考慮	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定
48	非侵襲延長可能インプラント	骨格が未発達な患者(小児患者)の悪性腫瘍、原発性骨腫瘍、骨内の二次性腫瘍、長骨に影響する非腫瘍性疾患、関節置換術のリビジョン、広範切除術のリビジョン	日本整形外科学会	株式会社AimedicaMMT	JTS Non-Invasive Extendible Impolant	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止: 日本への導入について海外製造元の協力が得られないため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会です承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定

49	骨腫瘍用モジュラー人工関節システム	原発性骨髄腫、骨内の二次性腫瘍、長骨に影響する非腫瘍性疾患、関節置換術のリビジョン、広範切除術のリビジョン、骨盤の大量骨欠損、腫瘍の骨転移、大量同種骨移植のリビジョン	日本整形外科学会	株式会社 AimedicMMT	METS Modular Endoprosthetic Tumour System	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止： 日本への導入について海外製造元の協力が得られないため。	学会から開発要請継続の要望がないため、検討会で取り下げが認められれば、ニーズ選定を取り下げる予定
50	カスタムメイド大量置換用人工関節	原発性骨髄腫、骨内の二次性腫瘍、長骨に影響する非腫瘍性疾患、関節置換術のリビジョン、広範切除術のリビジョン、骨盤の大量骨欠損、腫瘍の骨転移、大量同種骨移植のリビジョン	日本整形外科学会	株式会社 AimedicMMT	Custom-made massive replacement	H23.11.2	継続希望しない	他社が同等品を開発中であるため。	開発中止： 日本への導入について海外製造元の協力が得られないため。	要望学会から開発要請継続の要望がないため、検討会で了承されれば、ニーズ選定を取り下げる予定