

先 - 4  
27. 7. 2

第30回先進医療技術審査部会  
平成27年6月19日

資料6-1

### 先進医療Bの取り下げについて

告示番号	先進医療名	適応症等	承認状況	受付日 (取り下げ)	取り下げ理由	医薬品・医療機器・再生医療等製品情報	申請医療機関	協力医療機関
31	食道がんの根治的治療がなされた後の難治性の良性食道狭窄に対する生分解性ステント留置術	食道がんの根治的治療がなされた後の難治性の良性食道狭窄 (内視鏡による検査の所見で悪性ではないと判断され、かつ、病理学的見地から悪性ではないことが確認されたものであって、従来の治療法ではその治療に係る効果が認められないものに限る。)	適応外医薬品	H27. 6. 8	目標症例数の登録が完了し、先進医療に係る保険外併用療養が終了したため	biodegradable stent (BD-stent) 株式会社パイオラックス メディカルデバイス デバイス	国立がん研究センター東病院	<ul style="list-style-type: none"> <li>国立がん研究センター中央病院</li> <li>静岡県立静岡がんセンター</li> <li>京都大学医学部附属病院</li> </ul>
50	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下腎部分切除術	腎がん（長径が七センチメートル以下であつて、リンパ節転移及び遠隔転移していないものに限る。)	適応内医療機器	H27. 6. 8	試験の目標患者登録数に達し、保険外併用療養が終了したため	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ da Vinci サージカルシステム</li> <li>・ da Vinci Si サージカルシステム</li> <li>・ da Vinci S/Si 付属品及び消耗品一式</li> <li>インテュイティブサージカル合同会社</li> </ul>	神戸大学医学部附属病院	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 弘前大学医学部附属病院</li> <li>・ 東北大学病院</li> <li>・ 秋田大学医学部附属病院</li> <li>・ 順天堂大学医学部附属順天堂医院</li> <li>・ 聖路加国際病院</li> <li>・ 藤田保健衛生大学病院</li> <li>・ 名古屋市立大学病院</li> <li>・ 名古屋大学医学部附属病院</li> <li>・ 鳥取大学医学部附属病院</li> <li>・ 岡山大学病院</li> <li>・ 広島大学病院</li> <li>・ 徳島大学病院</li> <li>・ 九州大学病院</li> </ul>