

先 - 4  
26. 5. 16

第16回先進医療技術審査部会	資料 5 - 2
平成26年4月24日	

### 第3項先進医療に係る継続審議案件の申請書の取り下げについて

整理番号	先進医療名	適応症	承認状況	高度医療評価会議開催日	評価結果	受付日(取り下げ)	取り下げ理由	医薬品・医療機器情報	申請医療機関
029	根治的前立腺全摘除術の外科的切除縁における残存癌検出を目的とした5-アミノレブリン酸(5-ALA)による蛍光腹腔鏡を用いた術中光力学診断	根治的前立腺摘除術(開放手術または腹腔鏡手術)の適応がある前立腺癌	適応外医療機器及び未承認医薬品	H22. 10. 8 (第20回)	継続審議	H26. 4. 11	高度医療評価会議の指摘事項に従って対応を検討してきたが、その対応に長期を要し、現行の実施体制、特にモニタリングの方法、データセンターの体制ではデータの信頼性及び品質に懸念が生じる可能性を否定できないと考えたため	<ul style="list-style-type: none"> <li>・HOPKINS II Telescope 0°, 30°</li> <li>カールストルツ・エンドスコーピージャパン株式会社</li> <li>・5-アミノレブリン酸(5-ALA)</li> <li>コスモ・バイオ株式会社</li> </ul>	高知大学医学部附属病院

(参考)平成24年9月30日以前に申請のあった  
従前の第3項先進医療について(平成26年5月1日時点)

先-4 (参考)  
26.5.16

先-9 (参考) (改)  
25.9.6

先-5 (参考) (改)  
25.5.17

高度医療評価会議

高度医療評価会議で「適」「条件付き適」となったもの

- 切除不能胆道癌を対象としたゲノシタビン+シスプラチン+WT1ペプチドワクチン併用化学免疫療法とゲノシタビン+シスプラチン併用化学療法のランダム化第Ⅱ相試験【国立がん研究センター中央病院】

申請医療機関より取り下げ(H25.8.9)

- 千葉頭頸部NKT療法【千葉大学医学部附属病院】

先進医療会議において「適」とされた(H25.2.14)

- 遠位弓部大動脈瘤及び外傷性大動脈損傷における経カテーテル的ステントグラフト内挿術【大阪大学医学部附属病院】

先進医療会議において「技術審査部会で再検討が必要」とされた(H25.2.14)

申請医療機関より取り下げ(H25.8.9)

高度医療評価会議で「継続審議」となったもの

- 根治的前立腺全摘除術の外科的切除縁における残存癌検出を目指した5-アミノレブリン酸(5-ALA)による蛍光腹腔鏡を用いた術中光力学診断【高知大学医学部附属病院】

申請医療機関より取り下げ(H26.4.11)

- ディスポーザブル高周波切開鉗子を用いた内視鏡的粘膜下層剥離術(Endoscopic Submucosal Dissection: ESD)【国立がん研究センター東病院】

申請医療機関より取り下げ(H25.1.31)

- 多血小板血漿を用いた難治性皮膚潰瘍治療【聖マリアンナ医科大学病院】

申請医療機関より取り下げ(H25.4.5)

先進医療会議

技術審査部会