

# 評価結果 一覧表

資料4

## 【11月1日検討会分】

番号	技術名	医療機関名	評価委員 主担当	評価結果 総合評価	予定症例 数	予定試験 期間	評価コメント
1	内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術(頸部良性腫瘍に係るものに限る。)	日本医大病院	伊藤	保留(返戻)	50	6ヶ月	他の医療機関と要調整
		九州大学病院	伊藤	適(条件付)	24	不明	症例予定数について確認が必要
		岩手医大病院	伊藤	保留(返戻)	10	不明	他の医療機関と要調整
		岡山大学病院	伊藤	保留(返戻)	不明	不明	他の医療機関と要調整
		自治医大病院	伊藤	保留(返戻)	6	未記入	他の医療機関と要調整
11	内視鏡下甲状腺がん手術(手術の実施後、予後の良い甲状腺乳頭がんに係るものに限る。)	筑波大学病院	伊藤	適(条件付)	20	不明	

番号	技術名	医療機関名	評価委員 主担当	評価結果 総合評価	予定症例 数	予定試験 期間	評価コメント
2	悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節の遺伝子診断	九州大学病院 他	藤原	適 (条件付)	不明	不明	
4	乳がんにおけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索	(乳癌) 聖路加国際病院 他	藤原	適 (条件付)	不明 (10000 例?)	1年	
		(悪性黒色腫) 信州大学病院 他	藤原	適 (条件付)	30	36ヶ月	
		熊本大学病院	藤原	保留(返戻)	10例/年	5年	信州大学の申請と統一化を調整
4	悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索	札幌医大病院	藤原	保留(返戻)	記載なし	記載なし	信州大学の申請と統一化を調整
		慶應大学病院 他	藤原	適 (条件付)	500例 (転移例100)	1年間	
15	早期胃がんに対する腹腔鏡下センチネルリンパ節検索	慶應大学病院 他	藤原	適 (条件付)	500例 (転移例100)	1年間	

番号	技術名	医療機関名	評価委員 主担当	評価結果 総合評価	予定症例 数	予定試験 期間	評価コメント
3	腫瘍性骨病変及び骨粗鬆症に伴う骨脆弱性病変に対する経皮的骨形成術(転移性脊椎骨腫瘍、骨粗鬆症による脊椎骨折又は難治性疼痛を伴う椎体圧迫骨折若しくは臼蓋骨折に係るものに限る。)	昭和大学病院	藤原	保留(返戻)	不明	不明	金沢大学の申請と統一化が望ましい。
		金沢大学病院 他	藤原	適	33例	20ヶ月	
		九州大学病院	藤原	保留(返戻)	不明	不明	
5	カフェイン併用化学療法(骨肉腫、悪性線維性組織球腫、滑膜肉腫又は明細胞肉腫その他の骨軟部悪性腫瘍に係るものに限る。)	金沢大学病院 他	藤原	保留(返戻)	不明	不明	有効性の判断基準が必要。 金沢大学の申請と統一化が望ましい。 金沢大学の申請と統一化が望ましい。
		福島県立医大病院	藤原	保留(返戻)	不明	不明	
		大阪市大病院	藤原	保留(返戻)	不明	不明	
7	筋過緊張に対するmuscle afferent block(MAB)治療(ジストニア、痙性麻痺その他の局所の筋過緊張を呈する病態に係るものに限る。)	徳島大学病院	伊藤	保留(返戻)	30-50/年	3年	
16	副甲状腺内活性型ビタミンD(アナログ)直接注入療法(二次性副甲状腺機能亢進症に係るものに限る。)	和歌山県立医大病院	伊藤	保留(返戻)	未記入	未記入	

番号	技術名	医療機関名	評価委員 主担当	評価結果 総合評価	予定症例 数	予定試験 期間	評価コメント
----	-----	-------	-------------	--------------	-----------	------------	--------

【10月22日検討会分】

8	胸部悪性腫瘍に対するラジオ波焼灼療法(胸部悪性腫瘍(従来の外科的治療法の実施が困難なもの又は外科的治療法の実施により根治性が期待できないものに限る。))	(乳癌)国立がんセンター中央病院 他 (肺癌)岡山大学病院 他	藤原 藤原	適(条件付) 適(条件付)	早期乳癌 40例 33例	明記なし 24ヶ月	
9	腎悪性腫瘍に対するラジオ波焼灼療法(腎悪性腫瘍(従来の外科的治療法の実施が困難なもの又は外科的治療法の実施により根治性が期待できないものに限る。))	岡山大学病院 他	藤原	適	33例	26ヶ月	
12	骨腫瘍のCT透視ガイド下経皮的ラジオ波焼灼療法(転移性骨腫瘍で既存の治療法により制御不良なもの又は類骨腫(診断の確実なものに限る。))に係るものに限る。)	(転移性)国立がんセンター中央病院 他 (類骨腫)群馬大学病院 他	藤原 藤原	適 適	33例 33例	23ヶ月 20ヶ月	
6	胎児尿路・羊水腔シャント術(プルーン・ベリー症候群その他の胎児閉塞性尿路疾患に係るものに限る。))	国立循環器病センター 他	伊藤	適(条件付)	20例	4.5年	
14	胎児胸腔・羊水腔シャントチューブ留置術(特発性又は既知の胎児先天性感染による胸水を主たる徴候とする非免疫性胎児水腫症(NIHF)例であって、胸腔穿刺後一週間以降に胸水の再貯留が認められるもの(妊娠二十週から三十四週未満に限る。))に係るものに限る。)	国立成育医療センター 他	伊藤	適(条件付)	10例	2.5	
13	下肢静脈瘤に対する血管内レーザー治療法(一次性下肢静脈瘤に係るものに限る。))	高知大学病院	伊藤	保留(返戻)	不明	不明	