

診療報酬調査専門組織・医療技術評価分科会委員名簿

(五十音順)

氏名	所属・役職
青木 茂樹	順天堂大学医学部放射線医学講座教授
秋下 雅弘	東京大学医学部老年病学教授
渥美 義仁	公益財団法人ライフ・エクステンション研究所附属永寿総合病院 糖尿病臨床研究センター センター長
井原 裕宣	社会保険診療報酬支払基金医科専門役
岩田 敏	国立がん研究センター中央病院感染症部長 慶應義塾大学医学部特任教授
岩中 督	埼玉県病院事業管理者 東京大学名誉教授
大川 周治	明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野教授
荻野 均	東京医科大学病院心臓血管外科主任教授
北川 雄光	慶應義塾大学医学部外科学教授
斎藤 忠則	日本大学医学部臨床教授 医療法人伯鳳会東京曳舟病院泌尿器科部長
佐々木 均	長崎大学病院教授・薬剤部長
真田 弘美	東京大学大学院医学系研究科 健康科学・看護学専攻老年看護学/創傷看護学分野教授
鈴木 則宏	慶應義塾大学医学部神経内科教授
西井 修	帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科教授
沼部 幸博	日本歯科大学生命歯学部歯周病学講座教授
福井 次矢	聖路加国際病院院長
福田 敬	国立保健医療科学院医療・福祉サービス研究部部長
松野 彰	帝京大学医学部脳神経外科主任教授
安田 聡	国立循環器病研究センター副院長
矢富 裕	東京大学大学院医学系研究科臨床病態検査医学教授

分科会長

診療報酬調査専門組織運営要綱

(所掌事務)

第1条 診療報酬調査専門組織は、診療報酬体系の見直しに係る技術的課題に関し、次の各号に掲げる事項等について、専門的な調査及び検討を行う。

- 1 DPC導入の評価及び影響の検証等
- 2 慢性期入院医療の包括評価
- 3 医療機関のコスト
- 4 医療技術の評価
- 5 手術成績に影響すると考えられる諸因子等
- 6 その他の技術的課題

(組織)

第2条 診療報酬調査専門組織は、常時、診療報酬調査専門組織に参加し診療報酬体系の見直しに係る技術的課題に関し意見を述べる委員（以下「本委員」という。）70名以内及び本委員に対し、必要に応じ個々の技術的課題について参考となる意見を述べる委員（以下「専門委員」という。）90名以内により構成する。

2 本委員及び専門委員にはそれぞれ保険医療専門審査員をもって充てる。

(分科会の設置等)

第3条 診療報酬調査専門組織には、診療報酬体系の見直しに係る技術的課題に関し、専門的な調査又は検討を行うため、第1条に定める事項について分科会を設置する。

- 2 分科会長は、その分科会を構成する本委員の中から互選により選出する。
- 3 分科会長は、分科会の事務を総理し、分科会を代表する。
- 4 分科会長に事故があるときは、その分科会を構成する委員のうち分科会長が指名する委員がその職務を代行する。

(定足数)

第4条 分科会は、本委員の2分の1以上の出席がなければ会議を開き、意見の確認を行うことができない。ただし、第6条に規定する意見書の提出があった委員は出席したものとみなす。

(専門委員の会議への参加)

第5条 専門委員は診療報酬体系の見直しに係る技術的課題に関し、分科会長又は本委員が必要と認めた場合に限り、会議に参加し、意見を述べることができる。

(欠席委員の意見提出)

第6条 本委員又は専門委員は、やむを得ない理由により出席できない場合は、当該議題について予め意見書を提出することができる。

(開催)

第7条 分科会は、必要に応じて開催するものとする。

(審議の公開)

第8条 分科会の審議は公開とする。ただし、分科会長が必要と認めるときは、審議を非公開とすることができる。

(庶務)

第9条 診療報酬調査専門組織の庶務は保険局医療課において処理する。

(補足)

第10条 この要綱に定めるもののほか、分科会の議事運営に必要な事項は分科会長が各分科会に諮って定める。

附 則

この要綱は平成15年7月1日から施行する。

附 則（所掌事務の追加及び委員の増員の一部施行）

この要綱は平成18年7月1日から施行する。

附 則（組織の改編）

この要綱は平成23年10月1日から施行する。

平成 30 年度診療報酬改定に向けた医療技術の評価について（案）

1. これまでの検討状況

- (1) 平成 30 年度診療報酬改定に向けて、診療報酬における医療技術の適正な評価の観点から、診療報酬調査専門組織医療技術評価分科会において、学会等から提出された医療技術評価・再評価提案書（以下「提案書」という。）に基づき、新規医療技術の評価及び既存技術の再評価（以下単に「評価」という。）に関する検討を行っているところ。
- (2) 具体的には、本年 1 月から 5 月にかけて、学会等から合計 966 件（重複分を含めると 984 件）の提案書が厚生労働省に提出された。今般、学会等からのヒアリングの内容も踏まえ、事務局において提案内容や重複提案の有無の確認を行ったうえで、「医療技術評価分科会における評価の対象となる技術（案）」を作成した。

2. 平成 30 年度診療報酬改定に向けた対応について（案）

(1) 医療技術評価分科会における評価の対象となる技術

医療技術評価分科会に提案書の提出された技術について

- 評価の対象となる提案は、医科診療報酬点数表第 2 章特掲診療料第 1 部「医学管理等」から第 13 部「病理診断」、又は歯科診療報酬点数表第 2 章特掲診療料第 1 部「医学管理等」から第 14 部「病理診断」に該当する技術として評価されている又はされることが適当な医療技術であって、医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができる技術に係るものに限る。
- また、提案技術の実施に当たり、医薬品、医療機器または体外診断用医薬品を用いる場合、当該医薬品、医療機器または体外診断用医薬品が、提案技術の用途で使用することについての医薬品医療機器等法上の承認が確認できるものに限り、評価の対象とする。

先進医療において実施されている技術について

- 先進医療において実施されている技術についても、（診調組 技-1-2）の通り、評価の対象とする。

(2) 医療技術評価の進め方

本日の医療技術評価分科会において、「医療技術評価分科会における評価の対象となる技術（案）」に基づき、各技術および提案が医療技術評価分科会における評価の対象となるか否かについて検討する。

その結果、「医療技術評価分科会における評価の対象となる技術」とされたものについて、今後、医療技術評価分科会において評価を行う。

「医療技術評価分科会における評価の対象とならない技術」とされたものについては、評価を行わないこととする。

平成 30 年 1 月に医療技術評価分科会としてこれらの結果をとりまとめ、その後中央社会保険医療協議会（中医協）へ報告し、中医協総会において最終的な検討を行う。

先進医療として実施されている技術の評価について（案）

1. これまでの対応状況

先進医療で実施されている技術に係る提案については、平成 28 年度改定より提案書の受付を行っている。

平成 28 年度改定においては、平成 27 年 10 月 30 日の医療技術評価分科会において「先進医療については、先進医療開始時の検討を行っている先進医療会議で、その詳細な実績に基づき評価することが望ましい」とされ、平成 27 年 10 月時点で先進医療 A として実施中であった技術および平成 26 年度以降に先進医療 B としての実施を終了し、総括報告書の提出された技術は、先進医療会議において評価が行われた。

平成 30 年度診療報酬改定においては、先進医療で実施されている技術に係る提案についても受付を行い、内容の確認および学会等からのヒアリングを行っているが、その取扱については引き続き検討することとされている。

2. 先進医療の保険導入の検討について

先進医療として実施されている技術を含め、新規医療技術の保険導入等に係る検討については、現在、2つの評価主体で実施されている。

- 医療技術評価分科会は、2年に1度の診療報酬改定を見据えた長期スケジュールに基づいて、全分野の医療技術について、網羅的に横断的な視点から評価し、集中的に検討を行っている。
- 先進医療会議では、新規医療技術の中でも特に先進性の高いものについて、科学的根拠に基づき、恒常的（原則、毎月開催）に保険外併用療養としての実施の適切性等についての検討を行っている。また、先進医療として実施中の技術について、保険導入の適切性に関する検討を2年に1度の診療報酬改定に合わせて行っている。

近年、多分野や多臓器の治療に用いられるような新規医療技術があり、こうした技術の保険導入について、統一的な考え方のもとで、より分野横断的・網羅的に検討される必要性が指摘されている。

3. 今後の対応（案）

先進医療として実施されている技術の評価については、以下の通りとする。

- (1) 先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術のうち、学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出があったもの

先進医療会議において、科学的根拠等に基づく評価を取りまとめ、その評価結果を先進医療会議から医療技術評価分科会に報告する。

保険導入の可否については、医療技術評価分科会において、提案書及び学会等からのヒアリングに関する資料に加え、先進医療会議における評価結果も踏まえ、他の技術とともに網羅的に検討を行う。

- (2) 先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術のうち、学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出がなかったもの

先進医療会議において、科学的根拠等に基づく評価を取りまとめ、その評価結果を先進医療会議から医療技術評価分科会に報告する。

保険導入の可否については、医療技術評価分科会において、先進医療会議における評価結果を踏まえ、他の技術とともに網羅的に検討を行う。

- (3) 先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定のない技術

学会等から医療技術評価分科会に当該技術に係る提案書の提出があった場合には、医療技術評価分科会において、他の提案と同様に取り扱う。

「先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術」とは、先進医療 A の全ての技術及び医薬品医療機器等法上、未承認の医薬品等を伴わない先進医療 B の技術（平成 28 年度以降に先進医療としての実施が終了したものであって、総括報告書が提出されているものに限る）を指す。

医療技術評価分科会における評価の対象となる技術（案）

平成２９年１０月２３日

医療技術評価分科会における評価の対象となる技術（案）＜概要＞

項目	件数 ^{注1}	評価対象
① 学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出があった技術	966 件	
うち、医療技術評価分科会における評価の対象となるもの	808 件 (新規技術 315 件 既存技術 493 件)	○
<ul style="list-style-type: none"> うち、先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術^{注2}に係るもの 	12 件	
うち、医療技術評価分科会における評価の対象とならないもの	158 件	
<ul style="list-style-type: none"> うち、「基本診療料」または医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係るもの うち、使用する医薬品及び医療機器等について医薬品医療機器等法上の承認が確認できないもの 	127 件 31 件	×
② 先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術	33 件 ^{注3}	○

注1：件数には、重複する提案の数は含まれない。また、今後の検討の進捗によって、変動がありうる。

注2：「先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術」とは、先進医療 A の全ての技術及び医薬品医療機器等法上、未承認の医薬品等を伴わない先進医療 B の技術（平成 28 年度以降に先進医療としての実施が終了したものであって、総括報告書が提出されているものに限る）を指す。

注3：本件数には、学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出があった技術に係るものの件数が含まれる。

注4：評価の中には、新規保険収載、既収載技術の増点、減点、廃止、要件の見直し、適応疾患の拡大等が含まれる。

医療技術評価分科会における評価の対象となる技術（案）＜目次＞

1. 学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出があった技術

① 医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

・・・・・・・・ 4～35 ページ

うち、先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の
技術に係るもの

・・・・・・・・ 36 ページ

② 医療技術評価分科会における評価の対象とならない技術

・・・・・・・・ 37～43 ページ

2. 先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術

・・・・・・・・ 44～45 ページ

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	201201	血漿交換療法(増点について)	日本アフェレシス学会		1
未	203101	アルコール関連疾患患者節酒指導料	日本アルコール・アディクション医学会		7
未	204101	気道過敏性検査(メサコリン吸入負荷によるスパイロメータでの1秒量測定)	日本アレルギー学会		11
未	204103	アレルギー性鼻炎免疫療法指導管理料	日本アレルギー学会	339104と重複。	19
未	204104	アスペルギルス沈降抗体	日本アレルギー学会		23
未	205101	ネットワーク型画像管理加算	公益社団法人 日本医学放射線学会		27
未	205102	人工知能技術のための画像診断データベース加算	公益社団法人 日本医学放射線学会		31
既	205201	画像診断管理加算2の増点	公益社団法人 日本医学放射線学会		35
既	205202	画像診断管理加算3の創設	公益社団法人 日本医学放射線学会		40
既	205203	画像診断管理加算4の創設	公益社団法人 日本医学放射線学会		45
既	206201	遺伝カウンセリングの適用拡大	日本遺伝カウンセリング学会		50
既	209201	臓器移植における術前・術後の抗HLA抗体・抗ドナー抗体検査	日本移植学会		53
既	209202	特定薬剤治療管理料(免疫抑制薬多剤測定TDM)	日本移植学会	305203と重複。	57
未	213101	三朝温泉を用いた慢性閉塞性肺疾患への温泉療法	(社)日本温泉気候物理医学会		61
未	213102	閉塞性動脈硬化症の炭酸温水浴療法	(社)日本温泉気候物理医学会		65
既	215201	ポジトロン断層撮影 3 13N標識アンモニア剤を用いた場合(一連の検査につき)	一般社団法人日本核医学会		69
既	215202	PET検査における薬剤師の評価	一般社団法人日本核医学会	501201と重複。	74
既	217201	大腸カプセル内視鏡検査の算定要件の見直し(適用患者の拡大)	日本カプセル内視鏡学会		77
未	219101	感染症微生物学的検査 薬剤感受性検査に基づくMBL産生菌検出検査	一般社団法人日本感染症学会		81
未	219102	感染症微生物学的検査 薬剤感受性検査に基づくESBL産生菌検出検査	一般社団法人日本感染症学会		86
既	219201	淋菌核酸検出における女性尿検体の適応	一般社団法人日本感染症学会		91
未	220101	MRエラストグラフィ	一般社団法人日本肝臓学会		94
未	220103	カルニチン血中濃度測定検査	一般社団法人日本肝臓学会		102
未	223101	眼内液(前房水・硝子体液)中のIL-10およびIL-6濃度測定	日本眼科学会		122
未	226102	ADAMTS13活性測定	日本血液学会		130
未	226103	ADAMTS13インヒビター力価測定	日本血液学会		134

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	226201	血栓性血小板減少性紫斑病に対する血漿交換療法	日本血液学会		138
既	226202	ポジトロン断層・コンピュータ断層複合撮影(PET-CT)	日本血液学会		141
未	227101	感染性結核患者陰圧区域外検査施行時感染防止加算	日本結核病学会		144
既	227204	多剤耐性結核手術における感染防止加算の増額	日本結核病学会		160
未	229101	電子媒体記録あるいはデータ伝送システムによる夜間血圧測定	特定非営利活動法人 日本高血圧学会		164
既	229201	尿中アルブミン定量精密測定	特定非営利活動法人 日本高血圧学会		169
未	231101	在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料2に対する遠隔モニタリング加算	日本呼吸器学会		173
未	231102	ハイフローセラピー用治療器加算(在宅療養指導管理材料加算)	日本呼吸器学会		179
既	231201	呼気ガス分析	日本呼吸器学会		185
既	231202	ハイフローセラピー	日本呼吸器学会		190
既	231203	時間内歩行試験	日本呼吸器学会		194
既	231204	シロリムスを投与しているリンパ脈管筋腫症の患者への特定薬剤治療管理料の算定	日本呼吸器学会		199
既	231205	在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料2の算定要件ウの修正	日本呼吸器学会		204
既	231207	終末呼気炭酸ガス濃度測定	日本呼吸器学会		213
未	233101	呼吸器顕微内視鏡	日本呼吸器内視鏡学会		233
既	233201	気管支ファイバースコープ	日本呼吸器内視鏡学会		237
既	233202	EBUS-TBNA時における術中迅速細胞診の適用拡大	日本呼吸器内視鏡学会		240
未	235102	ノンストレステスト判断料	公益社団法人日本産科婦人科学会	334204と重複。	248
未	235103	分娩監視装置判断料	公益社団法人日本産科婦人科学会	334203と重複。	252
未	235104	子宮内膜症指導管理料の新設	公益社団法人日本産科婦人科学会		256
既	235201	観血的手術に対するHIV術前検査	公益社団法人日本産科婦人科学会		260
既	235202	子宮頸部円錐切除術後のHPV検査	公益社団法人日本産科婦人科学会		263
既	235203	HTLV-1 PCR検査(定性)	公益社団法人日本産科婦人科学会		266
未	236101	気管内持続吸引加算	日本在宅医学会		269
既	237201	ハイフローセラピー加算	日本周産期・新生児医学会		309
未	238101	食道内多チャンネルインピーダンス・pH測定検査	一般社団法人日本消化管学会		313

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	238201	高解像度食道内圧測定検査	一般社団法人日本消化管学会		317
未	239101	バルーン閉塞下逆行性静脈塞栓術(BRTO)	日本消化器病学会		321
未	243101	小児アレルギー疾患療養指導管理料	日本小児アレルギー学会		343
既	243201	小児食物アレルギー負荷検査	日本小児アレルギー学会		347
未	245102	IgGサブクラス分画	日本小児感染症学会		355
既	245201	ヒトメタニューモウイルス抗原定性	日本小児感染症学会		359
既	245202	プロカルシトニン	日本小児感染症学会		364
未	246101	免疫受容体遺伝子再構成を用いたPCRによる 微小残存病変測定	日本小児血液・がん学会		368
既	249201	排痰補助装置治療	日本小児神経学会		376
既	249202	小児科療養指導料	日本小児神経学会		380
未	251102	成人先天性心疾患治療管理加算	特定非営利活動法人 日本小児循環器学会		388
未	251103	成人先天性心疾患外来指導管理料	日本小児循環器学会		392
既	251201	経皮的心房中隔欠損作成術(ラッシュキンド法)	特定非営利活動法人 日本小児循環器学会		396
既	251202	胎児心エコー検査	特定非営利活動法人 日本小児循環器学会		400
既	251203	心臓MRI検査	特定非営利活動法人 日本小児循環器学会		403
既	251204	植込み型除細動器移植術及び両心室ペース メーカーの小児施設基準の見直し	日本小児循環器学会		406
未	253101	乳幼児期自閉症チェックリスト修正版(M- CHAT)	日本小児精神神経学会		409
未	253102	思春期解離体験尺度A-DES (Adolescent dissociative experiences scale)	日本小児精神神経学会		413
未	253103	子ども版解離評価表(The child Dissociative Checklist(CDC),Version3.0)	日本小児精神神経学会		417
未	253104	小学生の読み書きスクリーニング検査 (STRAW)	日本小児精神神経学会		421
未	253105	標準抽象語理解力検査(SCTAW)	日本小児精神神経学会		425
未	253106	絵画語い発達検査(PVT-R)	日本小児精神神経学会		429
未	253107	適応行動尺度(Vineland- II 日本版)	日本小児精神神経学会		433
未	253108	新生児行動評価(neonatal behavioral assessment scale) N-BAS	日本小児精神神経学会		437
既	257201	神経学的検査	日本神経学会		445
既	257203	中枢神経磁気刺激法による誘発筋電図	日本神経学会		451

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	257204	人工呼吸	日本神経学会		454
既	257208	HAM(HTLV-I associated myelopathy)におけるHTLV-I核酸定量	日本神経学会		466
既	257209	単純疱疹ウイルス・水痘帯状疱疹ウイルス核酸定量	日本神経学会		470
既	257210	組織試験採取、切採法(筋生検術)	日本神経学会		474
既	257211	組織試験採取、切採法(末梢神経生検術)	日本神経学会		477
既	257212	免疫染色(免疫抗体法)病理組織標本作成:筋生検標本	日本神経学会		480
既	257213	組織判断料	日本神経学会		483
既	257214	デジタル脳波の遠隔診断	日本神経学会		486
既	257215	脳波検査検査判断料	日本神経学会		489
既	257216	長期脳波ビデオ同時記録検査I	日本神経学会		492
既	258201	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体(月1回測定)	日本神経免疫学会		511
未	259101	終末期方針検討に関する加算	日本神経治療学会		514
既	259201	歩行運動処置(ロボットスーツによる)	日本神経治療学会		518
既	259205	遺伝病の遺伝子診断等の方針決定にかかわる特別加算	日本神経治療学会、		530
未	260101	冠攣縮性狭心症の診断における冠攣縮誘発薬物負荷試験	日本心血管インターベンション治療学会		533
未	261102	通院集団心身医学療法	日本心身医学会		545
既	261201	神経性過食症に対する認知行動療法	日本心身医学会		549
既	261202	心身医学療法	日本心身医学会		553
未	263101	慢性心不全に対する和温療法	一般社団法人 日本心臓病学会		557
未	264101	心大血管疾患リハビリテーション料に関わる重症心不全加算	日本心臓リハビリテーション学会		562
既	264201	心大血管疾患リハビリテーション料に関わる対象疾患の拡大:TAVI・TAVR	日本心臓リハビリテーション学会		570
既	264203	心大血管疾患リハビリテーション料に関わる心不全の診断方法のNT-pro BNPの追加	日本心臓リハビリテーション学会		576
既	264205	トレッドミル/サイクルエルゴメータによる負荷心肺機能検査での連続呼気ガス分析加算の増点	日本心臓リハビリテーション学会		582
既	264206	トレッドミルによる負荷心肺機能検査またはサイクルエルゴメータによる負荷心肺機能検査の増点	日本心臓リハビリテーション学会		586
未	265101	多職種による心疾患再入院・再発予防指導管理料	日本心不全学会		590
既	266201	認知療法・認知行動療法	特定非営利活動法人 日本心療内科学会		594

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	267201	コンピューター断層撮影(CT, MR)の共同利用 加算の増点	日本磁気共鳴医学会		598
既	268201	児童思春期精神科専門管理加算(算定期間について)	日本児童青年精神医学会		602
既	269201	ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影 算定要件の拡大(適応疾患の拡大)	日本循環器学会		619
既	269202	ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層 複合撮影 算定要件の拡大(適応疾患の拡大)	日本循環器学会		623
既	269203	経皮的構造的心疾患治療術における経食道心 エコー連続監視加算	日本循環器学会		627
既	273201	抗白血球細胞質抗体(ANCA)による急速進行 性糸球体腎炎に対する血漿交換療法	日本腎臓学会		630
既	273202	経皮的腎生検	日本腎臓学会		634
既	273203	原発性糸球体疾患に起因する難治性ネフロー ゼ症候群に対する血漿交換療法	一般社団法人 日本腎臓学会		637
未	274101	透析リハビリテーション料	日本腎臓リハビリテーション学会		641
未	277101	覚醒維持検査	日本睡眠学会		645
未	277102	アクチグラフ	日本睡眠学会		649
既	277201	終夜睡眠ポリグラフィ	日本睡眠学会		653
既	277202	認知療法・認知行動療法	日本睡眠学会		657
既	277203	閉塞性睡眠時無呼吸症における口腔内装置治 療の調整のための簡易型睡眠検査	日本睡眠学会	413113と重複。	660
未	280101	電子的頭痛ダイアリーによる難治性頭痛の遠 隔診断、治療支援技術	日本頭痛学会		664
未	280102	難治性片頭痛に対する後頭神経刺激療法	日本頭痛学会		668
既	280201	群発頭痛の在宅酸素療法の適用拡大	日本頭痛学会		672
未	281101	関節液検査	日本整形外科学会		676
既	281201	骨粗鬆症における骨代謝マーカー測定要件の 見直し	日本整形外科学会		680
未	282102	精神科身体機能強化専門療法	日本精神科病院協会		690
未	282105	重度認知症デイ・ケア料 リハビリテーション加 算	日本精神科病院協会		703
既	282201	入院精神療法(Ⅱ)イ	日本精神科病院協会		707
既	282202	精神科デイ・ケア等	日本精神科病院協会		710
既	282203	精神科ショート・ケア精神科デイ・ケア	日本精神科病院協会		713
既	282204	精神科電気痙攣療法	日本精神科病院協会		716
既	282205	入院精神療法(Ⅰ)	日本精神科病院協会		719

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	282206	入院精神療法(Ⅱ)口	日本精神科病院協会		722
既	282207	入院精神療法(20歳未満)	日本精神科病院協会		725
既	282208	通院・在宅精神療法(20歳未満)	日本精神科病院協会		728
既	282209	重度認知症患者デイ・ケア料 夜間ケア加算	日本精神科病院協会		731
既	282212	入院集団精神療法	日本精神科病院協会		741
既	282213	通院集団精神療法	日本精神科病院協会		744
既	282214	入院生活技能訓練療法	日本精神科病院協会		747
既	282216	通院・在宅精神療法(通院精神療法)	日本精神科病院協会		753
既	282218	特定薬剤副作用評価加算	日本精神科病院協会		759
既	282219	疾患別リハビリテーション料(加算)	日本精神科病院協会		762
既	282220	疾患別リハビリテーション料(算定期限超え除外)	日本精神科病院協会		765
既	283208	光トポグラフィ検査2「抑うつ症状の鑑別診断の補助に使用するもの」の増点と施設基準の見直し	日本精神神経学会		818
未	285101	摂食嚥下障害検査	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		824
未	285102	栄養・摂食嚥下管理加算	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		828
未	285103	栄養・摂食情報提供書	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		832
既	285201	摂食機能療法に療養型医療機関用の2を追加	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		836
既	285202	嚥下造影多職種連携評価	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		840
既	285204	嚥下調整食を特別食加算の対象に	日本摂食嚥下リハビリテーション学会		848
未	286101	血中カルニチン2分画検査(酵素サイクリング法)	日本先天代謝異常学会		852
未	286102	遊離脂肪酸測定	日本先天代謝異常学会		856
既	286201	先天性代謝異常検査(有機酸、脂肪酸、ムコ多糖分析など)	日本先天代謝異常学会		864
未	287102	ASEBA日本語版(メンタルヘルス質問紙)の保険収載	日本総合病院精神医学会		874
未	288101	末梢血EBV-DNA定量検査	日本造血細胞移植学会		897
未	288102	血中HHV6-DNA定量検査	日本造血細胞移植学会		901
既	289201	小児心臓超音波検査技術料算定	日本超音波医学会		905
未	291104	aEEG(amplitude-integrated EEG)による長期脳波記録検査	日本てんかん学会		920

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	291106	脳波検査1	日本てんかん学会		928
既	291201	長期継続頭蓋内脳波検査	日本てんかん学会		936
既	292201	人工腎臓	一般社団法人日本透析医学会		940
未	293101	糖尿病重症化予防データ解析・指導管理料	日本糖尿病学会		944
未	293102	ハイリスク糖尿病患者院内連携管理料	日本糖尿病学会		948
既	293201	D231-2 皮下連続式グルコース測定	日本糖尿病学会		952
既	293202	C152-2 持続血糖測定器加算	日本糖尿病学会		956
既	293203	人工臓器検査の施設基準(血液検査)緩和	日本糖尿病学会		960
既	293204	抗IA-2抗体測定の制限廃止	日本糖尿病学会		964
未	295101	遺伝学的検査(家族性高コレステロール血症ホモ接合体)	日本動脈硬化学会		967
未	296101	意思決定支援管理料	日本内科学会		971
未	299101	ポジトロン断層撮影(アミロイドイメージング)	日本認知症学会		986
未	299102	施行頻度の高い認知機能検査	日本認知症学会		991
既	300201	内視鏡的食道悪性腫瘍光線力学療法	日本レーザー医学会		1003
既	300202	頭蓋内腫瘍摘出術 原発性悪性脳腫瘍光線力学療法加算	日本レーザー医学会		1009
既	300203	光線力学療法	日本レーザー医学会		1014
未	302101	先進画像加算:肝悪性腫瘍術前MR	日本医学放射線学会		1017
未	302102	先進画像加算:変性性認知症診断MR	日本医学放射線学会		1022
未	302103	乳房トモシンセシス	日本医学放射線学会		1027
既	302201	磁気共鳴コンピューター断層撮像(MRI撮像)の見直し	日本医学放射線学会		1032
既	302202	コンピューター断層撮像(CT撮像)の見直し	日本医学放射線学会		1036
未	303101	胃悪性腫瘍手術(全摘)(ロボット支援)	日本胃癌学会		1040
未	303102	胃悪性腫瘍手術(噴門側切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会		1044
未	303103	胃悪性腫瘍手術(切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会		1048
未	305101	同種死体小腸移植術	日本移植学会		1052
未	305102	移植用小腸採取術(脳死ドナー)	日本移植学会		1056

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	305103	生体小腸部分移植術	日本移植学会		1060
未	305104	移植用小腸採取術(生体ドナー)	日本移植学会		1064
未	305105	移植前患者管理料	日本移植学会		1068
既	305201	移植用肝採取術(死体)	日本移植学会		1072
既	305202	移植用心採取術	日本移植学会		1075
既	305203	特定薬剤治療管理料	日本移植学会	209202と重複。	1078
未	307101	小児運動器機能訓練法(運動器検診を含める)	日本運動器科学会		1081
未	307102	骨粗鬆症による脆弱性骨折リエゾン訓練法	日本運動器科学会		1085
未	307103	再診時他院撮影MRI,CT読影料	日本運動器科学会		1089
既	307201	運動器リハビリテーション料の再評価	日本運動器科学会		1101
既	307202	運動器リハビリテーション起算日の変更	日本運動器科学会		1104
既	307204	リハ前物理療法加算	日本運動器科学会		1110
既	307205	入院外早期リハビリテーション加算	日本運動器科学会		1113
既	307206	運動器疾患手術前リハビリテーション	日本運動器科学会		1116
未	308101	放射性同位元素内用療法管理料(骨転移のある去勢抵抗性前立腺癌に対するもの)	一般社団法人日本核医学会		1122
未	309101	マイボーム腺機能検査	日本角膜学会		1127
未	309102	前眼部三次元画像解析	日本角膜学会		1131
既	309201	涙液分泌機能検査	日本角膜学会		1135
既	309202	羊膜移植術	日本角膜学会		1139
既	310201	沈着石灰摘出術(肩関節)(鏡視下)	日本肩関節学会		1143
既	310202	沈着石灰摘出術(肩関節)	日本肩関節学会		1147
未	312101	電子画像精度管理料	日本眼科医会		1151
未	312102	緑内障術後管理加算	日本眼科医会		1155
既	312201	眼鏡処方箋発行加算	日本眼科医会		1159
既	312202	手術通則14の改正	日本眼科医会		1162
既	312203	アノマロスコープ	日本眼科医会		1165

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	313101	涙道内視鏡検査	日本眼科学会		1168
未	313102	精密視力検査	日本眼科学会		1172
未	313103	精密全視野網膜電図	日本眼科学会		1176
未	313104	局所黄斑網膜電図	日本眼科学会		1180
既	313201	コンタクトレンズ検査料 1	日本眼科学会		1184
既	313202	ロービジョン検査判断料	日本眼科学会		1187
既	313203	蛍光眼底撮影 広角眼底撮影加算	日本眼科学会		1190
既	315201	膝関節鏡下手術、複数手術・通則の拡大	一般社団法人日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS)		1194
未	316101	腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	日本肝胆膵外科学会		1197
未	316102	腹腔鏡下移植用部分肝採取術(生体)(外側区域切除)	一般社団法人日本肝胆膵外科学会		1201
既	316201	画像等手術支援加算(腹腔鏡下胆嚢摘出術)	日本肝胆膵外科学会		1205
既	316202	画像等手術支援加算(腹腔鏡下脾臓摘出術)	日本肝胆膵外科学会		1208
未	319101	脳死判定(診断)料	日本救急医学会		1226
未	319102	重症呼吸不全に対する腹臥位により行われる機械的人工呼吸	日本救急医学会		1230
既	319201	ダメージコントロール手術	日本救急医学会		1234
既	319202	デブリドマン	日本救急医学会		1237
既	319204	院内トリアージ実施料	日本救急医学会		1243
既	319206	創外固定器加算	日本救急医学会		1249
未	320101	胸腔鏡補助下弁膜症手術	日本胸部外科学会		1252
既	320201	手術医療機器等加算 K930脊髄誘発電位測定等加算となる手術の追加	特定非営利活動法人日本胸部外科学会		1256
未	321101	自家脂肪注入	日本形成外科学会		1259
未	321102	脂肪吸引術(リンパ浮腫における)	日本形成外科学会		1263
未	321103	対側乳房縮小・固定術(乳房再建後)	日本形成外科学会		1267
未	321104	陰茎再建術(皮弁による尿道再建を伴うもの)	日本形成外科学会		1271
未	321105	乳房縮小術	日本形成外科学会		1275
既	321201	画像等手術支援加算 実物大臓器立体モデルによるもの 増点	日本形成外科学会		1279

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	321202	画像等手術支援加算 実物大臓器立体モデルによるもの 適応拡大	日本形成外科学会		1283
既	321203	創外固定器加算	日本形成外科学会		1287
既	321204	軟部腫瘍摘出術(頸部)	日本形成外科学会		1290
既	321205	超音波凝固切開装置等加算適応拡大	日本形成外科学会		1294
既	321206	センチネルリンパ節生検の適応拡大(皮膚癌)	日本形成外科学会		1298
未	322101	鏡視下手術の一括採用	日本外科学会		1301
未	322103	採取部分肝の血管形成	日本外科学会		1310
既	322201	自動縫合器・自動吻合器加算の適応拡大	日本外科学会		1314
既	322202	画像等手術支援加算 ナビゲーションによるもの	日本外科学会		1317
未	324101	術後回復促進加算	日本外科代謝栄養学会		1321
既	325201	破裂性腹部大動脈瘤	日本血管外科学会		1326
既	325202	感染性腹部大動脈瘤	日本血管外科学会		1329
既	325203	術中グラフト血流測定	日本血管外科学会		1332
既	327201	減圧症状に対する再圧療法	日本高気圧環境・潜水医学会		1335
既	327202	高気圧酸素治療の救急的適応と非救急的適応の撤廃	日本高気圧環境・潜水医学会		1339
未	328102	放射線性・薬剤性骨髄炎における腐骨除去術(表在性のもの)	日本口腔科学会		1348
未	328103	放射線性・薬剤性骨髄炎における腐骨除去術(深在性・顎骨に及ぶもの)	日本口腔科学会		1352
未	328104	腐骨除去手術 (関節頭をふくむもの)	日本口腔科学会		1356
未	328105	口腔粘膜湿度検査	日本口腔科学会	413109と重複。	1360
既	329201	インプラント周囲骨折に対する観血的整復固定術・大腿骨	日本股関節学会		1364
既	329202	実物大臓器立体モデルによる画像等手術支援加算	日本股関節学会		1369
未	330101	肺悪性腫瘍手術 肺葉切除(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会		1373
未	330102	縦隔腫瘍摘出術(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会		1378
未	330103	肺悪性腫瘍手術 区域切除(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会		1382
未	330104	拡大胸腺摘出術(重症筋無力症に対する)(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会		1386
既	330201	拡大胸腺摘除術(開胸)(重症筋無力症に対する)	日本呼吸器外科学会		1390

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	330202	縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出)	日本呼吸器外科学会		1394
既	330203	縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出)	日本呼吸器外科学会		1397
既	330204	縦隔腫瘍摘出術(開胸)	日本呼吸器外科学会		1400
既	330205	肺移植用肺採取術(死体)(両側)	日本呼吸器外科学会		1403
既	330206	生体肺部分移植用肺採取術	日本呼吸器外科学会		1406
既	330207	生体肺移植術(本体手術)(両側)	日本呼吸器外科学会		1409
既	330208	生体肺移植術(本体手術)(1側)	日本呼吸器外科学会		1412
未	331101	仮想気管支鏡によるナビゲーションシステム	日本呼吸器内視鏡学会		1415
未	331102	気管支鏡下術前肺マーキング	日本呼吸器内視鏡学会		1420
既	331201	気管支瘻孔閉鎖術	日本呼吸器内視鏡学会		1424
未	332101	コンピューター支援骨形態制御手術	日本骨折治療学会		1428
未	332102	自家肋骨肋軟骨関節全置換術	日本骨折治療学会		1432
未	332103	一時的創外固定骨折治療術	日本骨折治療学会		1437
既	332201	偽関節手術(複雑なもの、インプラント周囲偽関節)	日本骨折治療学会		1441
既	332202	関節鏡下関節授動術	日本骨折治療学会		1445
既	332203	関節内変形治癒骨折矯正手術	日本骨折治療学会		1449
未	333101	子宮悪性腫瘍手術(広汎切除)(腹腔鏡下)	日本産科婦人科学会		1453
未	333102	子宮悪性腫瘍手術(ロボット支援、単純切除)	日本産科婦人科学会		1457
未	333103	腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清	公益社団法人 日本産科婦人科学会		1461
未	333104	腹式子宮腺筋症病巣除去術	日本産科婦人科学会		1465
未	333105	ロボット支援下子宮全摘術	日本産科婦人科学会		1469
既	333201	選択帝王切開	公益社団法人 日本産科婦人科学会		1473
既	333202	緊急帝王切開	公益社団法人 日本産科婦人科学会		1476
既	333203	子宮内膜掻爬術と子宮頸管ポリープ切除術の 複数手術の特例拡大	公益社団法人 日本産科婦人科学会		1479
既	334201	帝王切開術の複雑加算に多胎を加える	公益社団法人 日本産婦人科医会		1482
既	334202	複数手術の特例拡大	公益社団法人日本産婦人科医会		1486

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	334203	分娩監視装置判断料	公益社団法人 日本産婦人科医学会	235103と重複。	1489
既	334204	ノンストレステスト判断料	公益社団法人 日本産婦人科医学会	235102と重複。	1493
未	336101	子宮癒痕部修復術(腹腔鏡下)	日本産科婦人科内視鏡学会		1497
未	336102	子宮腺筋症病巣除去術(腹腔鏡下)	日本産科婦人科内視鏡学会		1501
既	336201	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術	日本産科婦人科内視鏡学会		1505
既	336202	手術通則14の改定 複数手術に係わる費用の特例の、腹腔鏡下子宮筋腫核出術と子宮鏡下筋腫摘出術への拡大	一般社団法人 日本産科婦人科内視鏡学会		1510
既	336203	腹腔内視鏡検査	日本産科婦人科内視鏡学会		1513
既	336204	子宮ファイバースコープ	日本産科婦人科内視鏡学会		1516
未	337101	先進画像加算:脳梗塞超急性期における緊急MR加算	日本磁気共鳴医学会		1519
未	337102	先進画像加算:脳腫瘍術前MR	日本磁気共鳴医学会		1523
未	337103	全身(広範囲)MRIによる悪性腫瘍(原発巣および転移)の診断	日本磁気共鳴医学会		1528
未	337104	先進画像加算:MRエラストグラフィー	日本磁気共鳴医学会		1532
既	337201	先進画像加算:心臓MRI撮影加算の見直し	日本磁気共鳴医学会		1536
既	337202	小児鎮静下MR検査における複数部位撮影時の撮影料加算	日本磁気共鳴医学会		1541
未	338101	自己クリオプレシペート作製術(用手法)	日本自己血輸血学会		1545
既	338201	貯血式自己血輸血管理体制加算	一般社団法人 日本自己血輸血学会		1549
既	338202	術中術後自己血回収術	一般社団法人 日本自己血輸血学会		1553
既	338203	自己フィブリン糊作製術(調製装置法)	一般社団法人 日本自己血輸血学会		1557
既	338204	希釈式自己血輸血	一般社団法人 日本自己血輸血学会		1561
既	338205	術中術後自己血回収術(自己血回収器具によるもの)	一般社団法人 日本自己血輸血学会		1564
未	339101	鼓室形成術(耳小骨温存術、耳小骨再建術)	日本耳鼻咽喉科学会		1567
未	339103	高齢者中等度難聴指導管理料	日本耳鼻咽喉科学会		1576
未	339104	アレルギー性鼻炎免疫療法指導管理料	日本耳鼻咽喉科学会	204103と重複。	1580
未	339105	喉頭形成術(チタンブリッジを用いた)	一般社団法人 日本耳鼻咽喉科学会		1584
既	339201	耳垢栓塞除去(乳幼児)	日本耳鼻咽喉科学会		1588
既	339202	遊戯聴力検査の乳幼児加算(3-5歳児)	日本耳鼻咽喉科学会		1592

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	339203	硬性鏡下食道異物摘出術	日本耳鼻咽喉科学会		1596
未	340101	斜視注射(片眼につき)(ボツリヌス毒素を用いた場合)	日本弱視斜視学会		1600
未	340102	斜視手術(調節系法)	日本弱視斜視学会		1604
既	340201	不等像視検査	日本弱視斜視学会		1608
既	340202	眼底カメラ撮影(他覚的回旋斜視角測定)	日本弱視斜視学会		1611
既	340203	眼科学的検査料(知的障害児(者)に行われた場合の評価)	日本弱視斜視学会		1614
未	341101	胎児MRI	日本周産期・新生児医学会		1617
未	341102	胎児CT	日本周産期・新生児医学会		1621
未	344101	C13呼気試験法胃排出能検査	日本消化管学会		1639
未	344102	胃悪性腫瘍手術(全摘・空腸囊作製術を伴う)	日本消化管学会		1643
未	344103	消化器軟性内視鏡安全管理料	日本消化管学会		1647
未	344104	内視鏡電子画像管理加算	日本消化管学会		1652
未	345101	腹膜切除を伴う多臓器合併切除	日本消化器外科学会		1656
未	345102	経肛門吻合を伴う直腸切除術(ISRを伴うもの)	日本消化器外科学会		1660
未	345103	直腸悪性腫瘍手術(広汎切除術仙骨合併切除を伴う)	日本消化器外科学会		1664
既	345201	直腸悪性腫瘍手術 低位, 超低位直腸前方切除術, 低位前方切除術, 腹腔鏡下 (一時的人工肛門造設を要するもの)	日本消化器外科学会		1668
既	345202	結腸全切除・亜全切除術(開腹)、結腸切除術(小範囲または半切除術)、小腸切除術(開腹)の必要なクローン病(他臓器との間に複雑瘻孔を形成しているもの)	日本消化器外科学会		1671
既	345203	側方郭清を伴う直腸切除・切断術	日本消化器外科学会		1675
既	345204	腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア根治術	日本消化器外科学会		1679
既	345205	巨脾に対する腹腔鏡下脾摘出術(門脈圧亢進症を伴うもの)	日本消化器外科学会		1683
未	346101	内視鏡的治療術中炭酸ガス加算	日本消化器内視鏡学会		1687
未	346102	経口胆道鏡下生検法	日本消化器内視鏡学会		1692
未	346103	経口膵管鏡下生検法	日本消化器内視鏡学会		1696
未	346104	経口胆道鏡下結石破碎術	一般社団法人 日本消化器内視鏡学会		1700
未	346105	経口膵管鏡下結石破碎術	日本消化器内視鏡学会		1705
既	346201	シングルバルーン内視鏡とダブルバルーン内視鏡の再統一	日本消化器内視鏡学会		1709

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	346202	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	日本消化器内視鏡学会		1713
既	346203	内視鏡下大腸ポリープ摘除術(1日に50個以上)	日本消化器内視鏡学会		1716
既	346204	食道・胃静脈瘤硬化療法(内視鏡によるもの)と内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術の同時併用治療	日本消化器内視鏡学会		1719
未	347102	バルーン内視鏡を用いた全大腸内視鏡	日本消化器病学会		1726
未	347103	バルーン内視鏡を用いた小腸ポリープ切除術	日本消化器病学会		1730
未	347104	バルーン内視鏡を用いた小腸内視鏡的止血術	日本消化器病学会		1734
既	347201	小腸・結腸狭窄部拡張術(バルーン内視鏡によるもの)の一入院中の回数制限の緩和	日本消化器病学会		1738
未	348101	腸管延長術	日本小児外科学会		1743
未	348102	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術	日本小児外科学会		1747
未	348103	胸骨挙上用固定具(ベクタスバー)抜去術	日本小児外科学会		1751
未	348104	食道瘻造設術	日本小児外科学会		1755
既	348201	腹腔鏡下総胆管拡張症手術の増点	日本小児外科学会		1759
既	348202	一酸化窒素吸入療法の適応拡大	日本小児外科学会		1762
既	348203	自動縫合器加算の適応拡大	日本小児外科学会		1766
既	348204	組織試験採取、切採法 直腸の増点	日本小児外科学会		1769
未	349101	膀胱皮膚瘻造設術(カテーテルフリー型)	日本小児泌尿器科学会		1772
未	349102	女児陰核陰唇陰嚢形成術	日本小児泌尿器科学会		1776
未	349103	導尿路造設術	日本小児泌尿器科学会		1780
既	349201	尿管膀胱吻合術に伴う尿管形成術	日本小児泌尿器科学会		1788
既	349202	陰嚢水腫手術(鼠径部アプローチ)	日本小児泌尿器科学会		1792
未	350101	慢性静脈不全に伴う潰瘍に対する圧迫療法	日本静脈学会		1799
未	350102	末梢動静脈瘻造設術(静脈転位を伴うもの)	日本静脈学会		1803
未	350103	空気容積脈波法	日本静脈学会		1807
既	350202	リンパ浮腫複合的治療	日本静脈学会		1815
未	351104	在宅半固形栄養経管栄養法指導管理料	日本静脈経腸栄養学会		1833
既	351201	「C162 在宅経管栄養法用栄養管セット加算」の算定要件の拡大	一般社団法人 日本静脈経腸栄養学会		1843

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	352201	局所陰圧閉鎖処置	日本褥瘡学会		1853
既	352202	重度褥瘡処置の算定期間の要件緩和	日本褥瘡学会		1857
既	352203	長期療養患者における褥瘡処置点数の増点	日本褥瘡学会		1860
未	353101	食道悪性腫瘍手術(消化管再建を伴う)(頸部、腹部の操作)(血管吻合を伴わない)(縦隔鏡下)	日本食道学会		1867
未	353102	食道大動脈瘻手術(切除のみ)	日本食道学会		1871
既	353201	食道悪性腫瘍切断術(消化管再建を伴う)における自動縫合器の加算	日本食道学会		1875
既	353202	胸腔鏡下食道悪性腫瘍切断術(消化管再建を伴う)における自動縫合器の加算	日本食道学会		1879
既	353203	ステントグラフト内挿術・胸部大動脈(食道悪性腫瘍に対して)	日本食道学会		1883
既	354201	経皮的冠動脈ステント留置術(その他)	日本心血管インターベンション治療学会		1887
既	354202	経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症に対する)	日本心血管インターベンション治療学会		1890
既	354203	経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対する)	日本心血管インターベンション治療学会		1893
既	354204	経皮的冠動脈形成術(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル)	日本心血管インターベンション治療学会		1896
既	354205	経皮的冠動脈形成術(その他)	日本心血管インターベンション治療学会		1899
既	354206	経皮的冠動脈形成術(不安定狭心症に対する)	日本心血管インターベンション治療学会		1902
既	354207	経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞に対する)	日本心血管インターベンション治療学会		1905
既	354208	経皮的冠動脈粥腫切除術	日本心血管インターベンション治療学会		1908
未	356101	在宅におけるPT-INR自己測定指導管理料	日本心臓血管外科学会		1911
既	356201	手術通則14の改正	日本心臓血管外科学会		1916
既	356202	手術通則14の改正(2)	日本心臓血管外科学会		1920
未	357101	大脳皮質代謝循環等測定加算	日本心臓血管麻酔学会		1924
未	357102	血液粘弾性検査による心臓手術止血管理加算	日本心臓血管麻酔学会		1928
既	357201	L001-2 静脈麻酔 30分な体制で行われる長時間なもの(複雑な場合)	一般社団法人 日本心臓血管麻酔学会		1932
未	358101	術後排尿障害指導管理料	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	607101と重複。	1935
未	358102	人工膀胱・人工肛門等術前指導管理料	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	607102と重複。	1939
未	358103	洗腸指導管理料 1単純な場合 2複雑な場合	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	607103と重複。	1943
既	358201	在宅患者訪問看護・指導料 4. ストーマケアに係る専門の研修を受けた看護師による場合	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	607201と重複。	1947

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	358202	尿路ストーマカテーテル交換法	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	607202と重複。	1950
未	359101	骨折観血手術の透視下加算(四肢髄内釘)	日本整形外科学会		1953
未	359102	悪性骨・軟部腫瘍手術(処理骨移植を伴うもの)	日本整形外科学会		1957
未	359103	椎弓形成術(鏡視下)	日本整形外科学会		1961
未	359104	椎間板摘出術(経皮的、鏡視下)	日本整形外科学会		1965
未	359105	分層自家骨髄血移植	日本整形外科学会		1969
既	359201	幼小児ギプス処置加算(6歳以下)	日本整形外科学会		1974
既	359202	組織試験採取・骨(D417 -2)を骨腫瘍試験切除術へ	日本整形外科学会		1978
既	359203	椎間板摘出術+高位の違う椎弓切除の算定	日本整形外科学会		1981
既	359204	椎間板摘出術(後方摘出術)(鏡視下)の複数椎間加算	日本整形外科学会		1984
既	359205	超音波切開凝固装置の骨・軟部悪性腫瘍手術への適応拡大	日本整形外科学会		1988
既	359206	脊椎手術の術中透視装置使用加算(防護対策実施時)	日本整形外科学会		1991
既	359207	多発性軟骨性外骨腫摘出術	日本整形外科学会		1995
既	359208	多発性骨腫摘出術	日本整形外科学会		1998
既	359209	四肢切断術・肩甲帯	日本整形外科学会		2001
既	359210	骨関節結核廊瘻孔摘出術	日本整形外科学会		2004
既	359211	骨髄炎手術(骨結核手術を含む)	日本整形外科学会		2007
既	360201	神経再生誘導術(手足の指) 神経再生誘導術(手足の指以外)	日本整形外科勤務医会		2010
未	362101	流産手術(手動真空吸引法 妊娠11週まで)	日本生殖医学会		2014
未	362102	精索静脈瘤手術(顕微鏡下)	日本生殖医学会		2018
未	363101	用手的呼気補助を併用した肺、気管支内喀痰吸引法(脊髄損傷患者)	日本脊髄障害医学会		2022
未	363102	脊髄損傷患者のシーティング訓練	日本脊髄障害医学会		2026
既	363201	脊髄障害患者に対する間歇的導尿(一日につき)	日本脊髄障害医学会		2030
未	364101	頸胸椎後縦靭帯骨化症手術(前方進入)	日本脊椎脊髄病学会		2035
未	364102	高度脊柱変形に対する椎間板郭清または椎体骨切りを伴う後方矯正固定術	日本脊椎脊髄病学会		2040
未	364103	立位全身骨撮影(術前精密検査)	日本脊椎脊髄病学会		2044

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	364104	立位全身骨撮影	日本脊椎脊髓病学会		2048
既	364201	脊椎固定術の患者適成型手術支援ガイド	日本脊椎脊髓病学会		2052
既	364202	K142脊椎固定術の適応拡大:腰椎分離部修復術ならびに歯突起骨折骨接合術	日本脊椎脊髓病学会		2056
未	365101	在宅自己排便指導管理料および洗腸用ディスクポータブル加算・洗腸システム加算	日本大腸肛門病学会		2060
未	365102	直腸瘤根治術(経腔的)	日本大腸肛門病学会		2066
未	365103	直腸瘤根治術(経肛門的)	日本大腸肛門病学会		2070
未	365104	直腸肛門機能訓練	日本大腸肛門病学会		2074
未	365105	回腸囊ファイバースコープ	日本大腸肛門病学会		2078
既	365201	クローン病に対する小腸切除術	日本大腸肛門病学会		2082
既	365202	膿皮症根治術(複雑)	日本大腸肛門病学会		2086
既	365203	膿皮症根治術(単純)	日本大腸肛門病学会		2090
既	365204	直腸脱手術(経肛門的)(人工靭帯を用いたもの)	日本大腸肛門病学会		2094
未	366101	十二指腸乳頭切除	日本胆道学会		2098
既	366201	胆管悪性腫瘍手術 臍頭十二指腸切除および肝切除(葉以上)を伴うもの	日本胆道学会		2102
既	367201	超音波造影加算	日本超音波医学会		2105
未	368101	知覚再教育	日本手外科学会		2108
既	368201	酵素注射療法	日本手外科学会		2112
既	368202	骨切り術(カスタムメイドガイドを用いる)・上腕骨、前腕骨	日本手外科学会		2116
既	368203	変形治癒骨折矯正手術(カスタムメイドガイドを用いる)・上腕骨、前腕骨	日本手外科学会		2121
既	368204	手術の通則14の留意事項(4)指に係る同一手術野の範囲アの(ハ)	日本手外科学会		2126
既	368205	靭帯性腱鞘内注射	日本手外科学会		2129
既	369201	迷走神経刺激装置交換術	日本てんかん学会		2132
未	370101	ロボット支援直腸手術	日本内視鏡外科学会		2135
未	370102	ロボット支援食道手術	日本内視鏡外科学会		2139
未	370103	3D体腔鏡使用加算	日本内視鏡外科学会		2143
未	370104	腹腔鏡下骨盤内臓器全摘術	日本内視鏡外科学会		2147

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	370105	腹腔鏡下直腸切除・切断術兼側方リンパ節郭清術	日本内視鏡外科学会		2151
既	370201	腹腔鏡下肝部分切除術	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2155
既	370202	経肛門的内視鏡下手術	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2158
既	370203	胸腔鏡下食道憩室切除術	日本内視鏡外科学会		2162
既	370204	腹腔鏡下直腸切除・切断術	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2166
既	370205	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2170
既	370206	肛門鏡検査	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2173
既	370207	腹腔鏡下食道噴門部縫縮術	一般社団法人 日本内視鏡外科学会		2176
未	372101	人工乳房抜去術	乳癌学会		2179
未	372102	乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴わないもの)	日本乳癌学会		2183
未	372103	乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴うもの)	日本乳癌学会		2187
未	372104	MRIガイド下乳腺腫瘍吸引術(一連につき)	日本乳癌学会		2191
既	372201	超音波エラストグラフィ	日本乳癌学会		2195
既	372202	ICGによる蛍光赤外線を用いたセンチネルリンパ節同定	日本乳癌学会		2198
既	372203	乳房部分切除(腋窩郭清を伴うもの)の超音波凝固切開装置等加算	日本乳癌学会		2201
既	372204	乳房切除術(腋窩郭清を伴うもの)の超音波凝固切開装置等加算	日本乳癌学会		2205
既	372205	乳頭乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴うもの)の超音波凝固切開装置等加算	日本乳癌学会		2209
既	373201	乳房組織拡張器による再建手術-1 の加算改正	日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会		2213
既	373202	ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建(乳房切除後)の加算改正	日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会		2217
既	373203	乳房組織拡張器による再建手術-1 の適応拡大	日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会		2221
既	373204	ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建(乳房切除後)の適応拡大	日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会		2225
既	374201	皮膚移植術(死体)の通知(2)の変更または増点	日本熱傷学会		2229
既	374202	デブリードマン通知(1)削除	日本熱傷学会		2232
未	375101	キアリ奇形に対する後頭蓋窩減圧術	日本脳神経外科学会		2235
未	375102	頭蓋内モニタリング装置挿入術	日本脳神経外科学会		2239
未	375103	頭蓋内モニタリング管理料	日本脳神経外科学会		2243

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	375104	154 脳動静脈奇形摘出術・SM-grade 3,4,5	日本脳神経外科学会		2247
既	375201	脳血管CT加算、特殊脳MRI加算	(一社)日本脳神経外科学会		2251
既	375202	硬膜下血腫除去術	(一社)日本脳神経外科学会		2254
既	375203	特発性正常圧水頭症(INPH)シャント術加算	一般社団法人 日本脳神経外科学会		2257
既	375205	脊髄腫瘍摘出術 随外のもの	(一社)日本脳神経外科学会		2264
既	375206	high flow bypass加算	(一社)日本脳神経外科学会		2267
既	375207	内視鏡下脳内／脳室内血腫除去術	日本脳神経外科学会		2271
既	375208	脳血管内手術	(一社)日本脳神経外科学会		2275
未	380101	水晶体再建術 4 特殊眼内レンズを挿入する場合	日本白内障屈折矯正手術学会		2284
既	380201	水晶体再建術	日本白内障屈折矯正手術学会		2288
既	380202	水晶体再建術 1眼内レンズを挿入する場合 イ縫着レンズを挿入する場合	日本白内障屈折矯正手術学会		2291
未	381101	電解質溶液利用経尿道的前立腺核出術	日本泌尿器科学会		2294
既	381201	術中血管等描出撮影加算の経尿道的膀胱腫瘍 切除術への適応拡大	日本泌尿器科学会		2298
既	381202	複数手術に係る費用の特例の追加 通則14	日本泌尿器科学会		2302
未	382101	膀胱悪性腫瘍手術(回腸導管造設)(腹腔鏡下)	日本泌尿器内視鏡学会		2306
未	382102	膀胱悪性腫瘍手術(代用膀胱造設)(腹腔鏡下)	日本泌尿器内視鏡学会		2310
未	382103	膀胱悪性腫瘍手術(回腸導管造設)(ロボット 支援下)	日本泌尿器内視鏡学会		2314
未	382104	膀胱悪性腫瘍手術(代用膀胱造設)(ロボット支 援下)	日本泌尿器内視鏡学会		2318
未	382105	膀胱悪性腫瘍手術(ロボット支援下)	日本泌尿器内視鏡学会		2323
既	382201	膀胱悪性腫瘍手術(腹腔鏡下)	日本泌尿器内視鏡学会		2328
未	383101	皮膚病像撮影料	日本皮膚科学会		2332
未	383102	爪甲処置(爪甲肥厚症、爪甲鉤彎症)	日本皮膚科学会		2336
既	383201	鶏眼、胼胝処置	日本皮膚科学会		2340
既	383202	皮膚科光線療法(2)長波紫外線又は中波紫外 線療法(3)中波紫外線療法	日本皮膚科学会		2343
既	383203	皮膚科軟膏処置	日本皮膚科学会		2346
既	384201	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるも の)(施設基準緩和について)	日本肥満症治療学会		2349

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	384202	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)(適応疾患追加について)	日本肥満症治療学会		2353
既	384203	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)(増点について)	日本肥満症治療学会		2357
既	384204	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)(自動縫合器加算について)	日本肥満症治療学会		2361
既	384205	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)(施設基準の追加について)	日本肥満症治療学会		2365
未	386101	内視鏡的穿孔瘻孔閉鎖術	日本腹部救急医学会		2369
未	386102	腹腔内圧測定	日本腹部救急医学会		2373
未	386103	ICG消化管血流測定	日本腹部救急医学会		2377
既	386201	内視鏡的結腸軸捻転解除術	日本腹部救急医学会		2381
既	386202	急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術	日本腹部救急医学会		2384
既	386203	広汎な洗浄行為が必要であった場合には主手術に加えて急性汎発性腹膜炎手術を加算する	日本腹部救急医学会		2387
既	386205	鼠径ヘルニア嵌頓症例における緊急手術加算	日本腹部救急医学会		2393
既	386206	肝部分切除術の複数箇所施行時の加算	日本腹部救急医学会		2396
未	388101	ペースメーカー移植術(一体型)	日本不整脈心電学会		2399
既	388201	経静脈電極除去術(レーザーシース使用)	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2403
既	388202	経皮的カテーテル心筋焼灼術(付加手技を伴う場合)	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2408
既	388203	植込型除細動器(両室ペーシング機能付き)交換術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2412
既	388204	植込型除細動器交換術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2416
既	388205	経静脈電極除去術(レーザーシースを用いないもの)	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2420
既	388206	経皮的カテーテル心筋焼灼術 その他のもの	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2424
既	388207	肺静脈隔離術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		2428
未	389101	硬膜外腔癒着剥離術(経皮的)	日本ペインクリニック学会		2432
未	389102	硬膜外内視鏡による硬膜外腔神経剥離術	日本ペインクリニック学会		2436
既	389201	脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術に係る施設基準の改正	日本ペインクリニック学会		2440
既	389202	脊髄刺激装置植込術のリード留置術とジェネレーター留置術への分離	日本ペインクリニック学会		2443
既	389203	神経ブロックにおける麻酔剤の持続注入	日本ペインクリニック学会		2446
未	390101	鼠径ヘルニア手術(複雑なもの)	日本ヘルニア学会		2449

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	390102	巨大腹壁癒痕ヘルニア手術	日本ヘルニア学会		2453
既	390202	鼠径ヘルニア手術(直視下)の増点	日本ヘルニア学会		2460
未	391101	麻酔管理料Ⅲ(周術期管理チーム加算)	日本麻酔科学会		2463
未	391102	麻酔管理料Ⅳ(周術期管理チーム加算)	日本麻酔科学会		2467
既	391201	麻酔管理料Ⅰの改定	公益社団法人 日本麻酔科学会		2471
既	391202	麻酔管理料Ⅱの改定	公益社団法人 日本麻酔科学会		2476
既	391203	L004 麻酔が困難な患者に対する麻酔(脊椎麻酔)	公益社団法人 日本麻酔科学会		2480
未	392101	光干渉断層血管撮影	日本網膜硝子体学会		2483
未	392102	眼底直視下微小視野検査(片側)	日本網膜硝子体学会		2487
既	392201	眼底カメラ撮影 1通常の方法の場合の広角眼底撮影加算	日本網膜硝子体学会		2491
既	392202	眼底三次元画像解析	日本網膜硝子体学会		2495
未	396101	前房水漏出検査	日本緑内障学会		2498
未	396102	角膜中央厚測定	日本緑内障学会		2502
未	396103	眼圧日内変動検査	日本緑内障学会		2506
既	396201	緑内障濾過手術	日本緑内障学会		2510
既	397201	外科外来処置料の点数アップ	日本臨床外科学会		2514
既	397202	術中 RFA (K697-3)を併用した肝臓切除(K695)において RFA の機器代の償還	日本臨床外科学会		2517
既	397203	腹腔鏡下直腸脱手術(K742-2)メッシュとタッカー一代の償還	日本臨床外科学会		2520
既	397204	内痔核手術:硬化療法(4段階注射法)+切除術	日本臨床外科学会		2523
既	397205	バセドウ病甲状腺全摘(K462)における脊髄誘発電位測定等加算	日本臨床外科学会		2526
既	397206	摘便(J022-2)の点数アップ	日本臨床外科学会		2530
既	398201	脊髄刺激装置植込み術の適応拡大	日本臨床神経生理学会		2533
既	398202	脊髄誘発電位測定	日本臨床神経生理学会		2536
未	399102	小関節テーピング(絆創膏固定術)	日本臨床整形外科学会		2543
未	399103	運動器物理療法料	日本臨床整形外科学会		2547
未	399104	上腕、大腿以遠部の伝達麻酔	日本臨床整形外科学会		2551

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	399105	骨折部の骨膜下麻酔	日本臨床整形外科学会		2555
既	399201	神経ブロックとトリガーポイント注射との部位別算定可	日本臨床整形外科学会		2559
既	399202	四肢関節固定帯加算	日本臨床整形外科学会		2562
既	399204	超音波ガイド下神経幹内注射加算	日本臨床整形外科学会		2568
既	399205	超音波骨折治療の保存療法への拡大	日本臨床整形外科学会		2571
既	399206	消炎鎮痛処置複数部位加算	日本臨床整形外科学会		2574
未	402103	顎関節再脱臼防止術(自己血注入療法)	一般社団法人日本顎関節学会		2577
既	402201	顎関節授動術(徒手の授動術)	一般社団法人日本顎関節学会		2581
既	402202	歯科口腔リハビリテーション料2	一般社団法人 日本顎関節学会		2585
未	403101	下顎高度顎堤吸収部への顎骨支持型装置埋入術	日本顎顔面インプラント学会		2589
既	403202	広範囲顎骨支持型補綴	日本顎顔面インプラント学会		2593
未	404101	オクルーザルランプを用いた咬合機能回復	社団法人日本顎顔面補綴学会		2597
既	408201	重篤な埋伏歯に起因する咀嚼機能障害	公益社団法人 日本矯正歯科学会		2601
既	408202	厚生労働大臣が定める疾患に起因した咬合異常に係る適応症の拡大	公益社団法人 日本矯正歯科学会		2605
既	408203	スライディングプレート	公益社団法人 日本矯正歯科学会		2608
既	408204	N017 リンガルアーチの簡単なものと複雑なもの(定義の通知への記載の要望)	公益社団法人 日本矯正歯科学会		2612
既	408205	N005 動的処置(告示の文章の修正の要望)	公益社団法人 日本矯正歯科学会		2615
既	409201	歯科訪問診療におけるインプラント周囲粘膜炎・周囲炎の検査と基本治療	公益社団法人 日本口腔インプラント学会		2618
未	410102	SRP処置後の露出歯根面へのフッ化物塗布処置	日本口腔衛生学会		2622
未	412101	精密触覚機能検査	日本口腔顔面痛学会		2631
既	412202	末梢性神経障害性疼痛の特定歯科疾患管理料	日本口腔顔面痛学会		2635
未	413101	超難度埋伏智歯抜歯(著しく困難なもの)	(公社)日本口腔外科学会		2639
未	413102	床副子(全身麻酔気管挿管時の歯の保護装置)	(公社)日本口腔外科学会		2644
未	413104	重篤な埋伏歯の開窓・牽引用装置の装着	(公社)日本口腔外科学会		2648
未	413105	上顎洞迷入異物除去術	(公社)日本口腔外科学会		2652
未	413106	放射線ならびに薬剤等に起因する顎骨壊死除去術(表在性)	(公社)日本口腔外科学会		2656

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	413107	放射線ならびに薬剤等に起因する顎骨壊死除去術(上顎深在性)	(公社)日本口腔外科学会		2660
未	413108	放射線ならびに薬剤等に起因する顎骨壊死除去術(顎骨の半側以上あるいは関節頭を含む)	(公社)日本口腔外科学会		2664
未	413109	口腔粘膜湿度検査	(公社)日本口腔外科学会	328105と重複。	2668
未	413111	閉塞性睡眠時無呼吸に対する口腔内装置の適応症診断、調整のための内視鏡検査	(公社)日本口腔外科学会		2676
未	413113	閉塞性睡眠時無呼吸症における口腔内装置適応診断のための簡易型睡眠装置	(公社)日本口腔外科学会	277203と重複。	2680
未	413115	放射線ならびに薬剤等に起因する顎骨壊死除去術(下顎深在性)	(公社)日本口腔外科学会		2684
既	413203	床副子(手術に伴う顎位決定のための床副子)	(公社)日本口腔外科学会		2688
既	413212	閉塞性睡眠時無呼吸症に対する顎顔面形態評価のための頭部側方X線規格撮影の適応	(公社)日本口腔外科学会		2693
既	413214	薬剤関連事項の廃止(薬剤病巣撤布)	(公社)日本口腔外科学会		2697
既	417201	周術期口腔機能管理策定	一般社団法人日本口腔リハビリテーション学会		2700
既	417202	周術期口腔機能管理(Ⅰ)	一般社団法人日本口腔リハビリテーション学会		2704
既	417203	周術期口腔機能管理(Ⅱ)	一般社団法人日本口腔リハビリテーション学会		2708
既	417204	周術期口腔機能管理(Ⅲ)	一般社団法人日本口腔リハビリテーション学会		2712
未	420107	かかりつけ歯科医継続歯科疾患管理料	日本歯科医療管理学会		2720
未	420108	治療終了時要約作成	日本歯科医療管理学会		2724
既	420202	初期う蝕早期充填処置への加算新設	日本歯科医療管理学会		2732
既	420203	歯科補綴物トレーサビリティ情報提供加算	日本歯科医療管理学会		2735
既	420204	歯科疾患管理料(糖尿病管理対象者)の月2回算定	日本歯科医療管理学会		2738
既	423201	前歯部CAD/CAM冠	日本歯科審美学会		2748
既	425201	歯科断層変換パノラマ断層撮影	特定非営利活動法人 日本歯科放射線学会		2751
既	425202	基本的エックス線診断料	特定非営利活動法人 日本歯科放射線学会		2755
未	426101	非う蝕性歯疾患に対する即日充填修復処置	特定非営利活動法人日本歯科保存学会		2758
未	426104	インレー修復に対する光学印象法	特定非営利活動法人 日本歯科保存学会		2762
未	426105	CAD/CAMインレー	特定非営利活動法人 日本歯科保存学会		2766
既	426202	歯髄保護処置	特定非営利活動法人日本歯科保存学会		2770
既	426203	寝たきり等高齢者に対する充填処置	特定非営利活動法人日本歯科保存学会		2773

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	426206	CRインレーの算定要件の変更	特定非営利活動法人 日本歯科保存学会		2777
既	427201	麻酔管理専従加算	一般社団法人 日本歯科麻酔学会		2780
既	427202	薬剤料算定の医科歯科格差の是正	一般社団法人 日本歯科麻酔学会		2784
既	427203	浸潤麻酔(120点以上の処置に対する薬剤料の算定)	一般社団法人 日本歯科麻酔学会		2788
未	429101	チタンおよびチタン合金による大臼歯歯冠修復物	一般社団法人日本歯科理工学会		2792
未	431101	歯周組織再生誘導手術における組織再生度の規格化検査	特定非営利活動法人日本歯周病学会		2798
未	431102	糖尿病を有する歯周病患者における咀嚼機能検査	特定非営利活動法人日本歯周病学会		2802
既	431203	歯周病安定期治療	特定非営利活動法人日本歯周病学会		2806
既	431204	暫間固定3 著しく困難なもの	特定非営利活動法人日本歯周病学会		2810
未	432101	隔壁法	一般社団法人 日本歯内療法学会		2814
未	433101	障害者・要介護者等の口腔管理料	一般社団法人日本障害者歯科学会		2818
未	433102	高度医療受療在宅患者管理料	一般社団法人 日本障害者歯科学会		2822
未	435101	小児の口唇閉鎖力検査	公益社団法人 日本小児歯科学会		2826
未	435102	小児に対する口腔機能管理	公益社団法人 日本小児歯科学会		2830
未	435104	乳歯歯面コート	公益社団法人 日本小児歯科学会		2834
既	435203	永久歯既製冠	公益社団法人 日本小児歯科学会		2838
未	437101	象牙質レジンコーティング法	一般社団法人 日本接着歯学会		2846
既	437202	レジン支台築造の印象採得	一般社団法人日本接着歯学会		2851
未	438101	磁性アタッチメントを用いた義歯の支台装置	○公益社団法人日本補綴歯科学会		2856
未	438103	在宅歯科診療時の臼歯単独冠へのシリコーンゴム印象材による咬合印象法	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2860
未	438104	口腔内スキャナーによる光学印象法	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2864
未	438107	咬合圧検査	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2869
未	438108	歯科用金属への皮内反応検査料	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2873
既	438202	歯ぎしりに対する咬合床(スプリント)の調整料	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2877
既	438205	有床義歯咀嚼機能検査	公益社団法人日本補綴歯科学会		2881
既	438206	大臼歯部CAD/CAM冠	公益社団法人日本補綴歯科学会		2885

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	438209	臼歯部テンポラリークラウン	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2889
既	438210	4/5冠に対する支台築造	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2893
既	438211	軟質材料を用いた有床義歯内面適合法	○公益社団法人日本補綴歯科学会		2897
既	438212	フック、スパー(1個につき)の保険収載廃止	公益社団法人 日本補綴歯科学会		2901
既	438213	金属裏装ボンティックの保険収載廃止	○公益社団法人日本補綴歯科学会		2904
未	441101	歯冠長延長術	特定非営利活動法人日本臨床歯周病学会		2907
未	441102	意図的歯の移動	特定非営利活動法人日本臨床歯周病学会		2911
既	441203	クロスアークスプリントブリッジ(CASBr.)	特定非営利活動法人日本臨床歯周病学会		2915
未	442101	レーザー応用による口腔軟組織低侵襲治療	一般社団法人日本レーザー歯学会		2919
未	442102	レーザー応用による再発性アフタ性口内炎治療	一般社団法人日本レーザー歯学会		2924
未	442103	光学的う蝕検出検査	日本レーザー歯学会		2929
未	442104	歯科領域における血管腫のレーザー治療	一般社団法人日本レーザー歯学会		2933
未	443101	口腔運動機能検査	一般社団法人 日本老年歯科医学会		2937
未	443102	口腔機能管理	一般社団法人 日本老年歯科医学会		2941
未	501101	特定血液腫瘍薬剤指導管理料	公益社団法人 日本薬学会		2946
既	501201	PET検査における薬剤師の評価	公益社団法人 日本薬学会	215202と重複。	2950
既	501202	無菌製剤処理料1の算定要件の見直し	公益社団法人 日本薬学会		2954
既	501203	調剤料(誤調剤防止加算)	公益社団法人 日本薬学会		2958
既	501204	調剤料(注射剤調剤)	公益社団法人 日本薬学会		2962
既	501205	調剤技術基本料(外来患者に対する薬学的管理の評価)	公益社団法人 日本薬学会		2966
既	501206	調剤技術基本料(注射剤調剤)	公益社団法人 日本薬学会		2970
既	501207	調剤技術基本料(算定要件の緩和)	公益社団法人 日本薬学会		2974
既	501208	調剤技術基本料(院内製剤加算の増点)	公益社団法人 日本薬学会		2978
既	501209	調剤料(麻薬、向精神薬、覚せい剤原料又は毒薬加算の増点)	公益社団法人 日本薬学会		2982
既	501210	調剤技術基本料(1回量包装調剤加算)	公益社団法人 日本薬学会		2986
既	501211	調剤技術基本料(乳幼児加算)	公益社団法人 日本薬学会		2990

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	501212	無菌製剤処理料2	公益社団法人 日本薬学会		2994
既	501213	特定薬剤副作用評価加算	公益社団法人 日本薬学会		2998
未	601101	外来ハイリスクがん患者指導管理料	一般社団法人 日本がん看護学会		3002
既	601201	リンパ浮腫複合的治療	一般社団法人 日本がん看護学会		3006
既	601202	点滴注射 抗悪性腫瘍薬の点滴注射における閉鎖式接続器具の使用	一般社団法人 日本がん看護学会		3010
未	602101	背面開放座位療法	日本看護技術学会		3015
未	603101	気管挿管患者の口腔ケア	日本クリティカルケア看護学会		3020
未	604101	在宅慢性疾患患者モニタリング遠隔管理料	日本在宅ケア学会		3024
未	606101	乳腺炎管理技術指導料	一般社団法人 日本助産学会		3037
未	607101	術後排尿障害指導管理料	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	358101と重複。	3041
未	607102	人工膀胱・人工肛門等術前指導管理料	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	358102と重複。	3045
未	607103	洗腸指導管理料 1単純な場合 2複雑な場合	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	358103と重複。	3049
既	607201	在宅患者訪問看護・指導料 4. ストーマケアに係る専門の研修を受けた看護師による場合	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	358201と重複。	3053
既	607202	尿路ストーマカテーテル交換法	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	358202と重複。	3056
既	608201	在宅患者訪問看護・指導料	日本創傷・オストミー・失禁管理学会		3059
既	701203	認知機能検査その他の心理検査	一般社団法人日本脳卒中学会		3083
既	701205	脳卒中早期の摂食機能療法	一般社団法人日本脳卒中学会		3089
既	703201	中皮腫における免疫染色の細胞診検体への拡大	特定非営利活動法人 日本肺癌学会		3092
未	704102	プロスタグランジンE1陰茎海绵体注射テスト(PGE1テスト)	日本泌尿器科学会		3099
未	704104	特定薬剤治療管理料対象薬として「スニチニブ」を追加	日本泌尿器科学会		3107
未	704105	特定薬剤治療管理料対象薬として「パゾパニブ」を追加	日本泌尿器科学会		3111
未	704106	特定薬剤治療管理料対象薬として「アキシチニブ」を追加	日本泌尿器科学会		3115
未	704109	前立腺癌監視療法管理加算	日本泌尿器科学会		3128
既	705201	リンパ球刺激試験(LST)	日本皮膚科学会		3132
既	705202	グロブリンクラス別ウイルス抗体価 ヒトパルボウイルスB19	日本皮膚科学会		3135
既	705203	ダーモスコピー	日本皮膚科学会		3138

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	706101	内臓脂肪量測定(腹部CT法)	日本肥満学会		3141
未	709101	遠隔連携病理診断デジタル化加算	日本病理学会		3145
既	709201	第1部 医学管理等 B009 診療情報提供料(I)	日本病理学会		3150
既	709202	悪性腫瘍手術検体病理診断料加算	日本病理学会		3154
既	709203	病理診断料算定の見直し(毎回算定)	日本病理学会		3158
既	709204	術中迅速病理組織標本作製料の増額	日本病理学会		3162
既	709205	リンチ症候群の免疫染色の見直し	日本病理学会		3166
既	709206	D004-2悪性腫瘍組織検査等のN病理診断への移動	日本病理学会		3170
既	709207	病理診断管理加算についての施設基準の見直し	日本病理学会		3174
未	710101	小児の状態-特性不安検査 STAI-C(児童用)	日本不安症学会		3178
未	710102	ハールソン児童用抑うつ性尺度(DSRS-C)	日本不安症学会		3182
既	710202	認知療法・認知行動療法(重症患者を医師が行う)	日本不安症学会		3190
未	713101	植込型除細動デバイス(植込み型除細動器、両室ペーシング機能付き除細動器)指導管理料	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3194
未	713102	胸腔鏡下交感神経節切除術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3198
既	713201	心臓ペースメーカー指導管理料 ロ)イ以外の場合 注5	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3202
既	713202	植込型除細動器移植術 皮下植込型リードを用いるもの	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3206
既	713203	心臓ペースメーカー指導管理料 イ)着用型自動除細動器による場合 注4	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3210
既	713204	植込型除細動器(両室ペーシング機能付き)移植術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3215
既	713205	植込型除細動器移植術 経静脈リードを用いるもの	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3219
既	713206	両心室ペースメーカー移植術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3223
既	713207	ペースメーカー電池交換術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3226
既	713208	ステレオタキシス 経皮的カテーテル心筋焼灼術(磁気ナビゲーション法加算)	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3230
既	713209	両心室ペースメーカー交換術	一般社団法人 日本不整脈心電学会		3233
未	714101	専用靴(フットウェア)による糖尿病足病変の潰瘍予防	日本フットケア学会		3236
未	714102	医療用ウジによるデブリードマン処置	日本フットケア学会		3240
未	715101	ヘリコバクターピロリ菌の抗菌薬感受性試験	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3244

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	715102	ペニシリンアレルギーに対するヘリコバクター・ピロリ菌除菌療法	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3248
未	715103	プロトンポンプ阻害薬またはボノプラザンと抗菌薬2剤の3剤併用による3次除菌	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3252
未	715104	血中ペプシノゲン I (PG I)、ペプシノゲン II (PG II)測定によるピロリ菌の除菌成否診断	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3256
未	715105	血中ペプシノゲン I (PG I)、ペプシノゲン II (PG II)測定による慢性胃炎の診断	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3260
未	715106	CYP2C19遺伝子多型に基づくH. pyloriの個別化除菌療法	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3264
既	715201	H. pyloriの除菌療法において、H. pyloriがクラリスロマイシン耐性と判明している場合に、二次除菌レジメンを一次除菌から用いる。	日本ヘリコバクター学会		3268
既	715202	H. pylori除菌判定偽陽性例における13C尿素呼気試験の再施行	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3271
既	715203	Helicobacter pylori感染診断、除菌判定時における検査回数、検査組み合わせ制限の撤廃	一般社団法人 日本ヘリコバクター学会		3274
未	716101	乳房温存手術後におけるSAVIを用いた加速乳房部分照射術	日本放射線腫瘍学会		3277
既	716201	Intrafractional 画像誘導放射線治療加算	日本放射線腫瘍学会		3282
既	716202	腫瘍へのInterfractional 画像誘導放射線治療加算(皮膚含む)	日本放射線腫瘍学会		3287
既	716203	少分割照射の適応拡大(前立腺)	日本放射線腫瘍学会		3292
既	716204	体幹部定位放射線治療の適応拡大	日本放射線腫瘍学会		3296
既	716205	子宮頸癌腔内照射管理料の増点と毎回算定	日本放射線腫瘍学会		3300
既	716206	子宮頸癌腔内照射料の増点	日本放射線腫瘍学会		3303
既	716207	子宮頸癌に対する画像誘導密封小線源治療加算の増点	日本放射線腫瘍学会		3306
既	716208	陽子線治療の適応拡大	日本放射線腫瘍学会		3309
既	716209	重粒子線治療の適応拡大	日本放射線腫瘍学会		3314
既	716210	体外照射呼吸性移動対策加算の対象に左乳癌を追加	日本放射線腫瘍学会		3319
既	716211	放射線治療の晩期合併症に対する高気圧酸素療法の増点	日本放射線腫瘍学会		3323
既	716212	強度変調放射線治療の施設基準の見直し	日本放射線腫瘍学会		3326
既	716213	定位放射線治療の「体外照射」との同時算定	日本放射線腫瘍学会		3330
既	716214	コーンビームCTを備えた低侵襲ガンマナイフによる画像誘導放射線治療と分割照射	日本放射線腫瘍学会		3333
既	716215	遠隔放射線治療計画	日本放射線腫瘍学会		3336
既	716216	コバルトやイリジウムを用いた密封小線源による外部照射	日本放射線腫瘍学会		3339
既	716217	吸収性スーサ留置術と併用する技術料を追加	日本放射線腫瘍学会		3342

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	716218	耐用期間を過ぎた放射線治療装置による高精度照射の減点	日本放射線腫瘍学会		3345
既	716219	IMRTの増点と2回目照射の削除	日本放射線腫瘍学会		3349
既	717201	「E101-2 ポジトロン断層撮影」及び「E101-3 ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影」	一般社団法人日本脈管学会		3353
未	718101	輸血チーム医療加算	日本輸血・細胞治療学会		3357
未	718102	血液製剤院内分割加算	日本輸血・細胞治療学会		3361
既	718201	血漿成分製剤(新鮮凍結血漿)	日本輸血・細胞治療学会		3369
既	718202	輸血時血液型検査	日本輸血・細胞治療学会		3373
既	719203	リンパ増殖性疾患における可溶性インターロイキン-2レセプター測定	一般社団法人日本リウマチ学会		3385
既	719204	関節炎患者におけるIgM型抗パルボB19抗体価の測定	一般社団法人日本リウマチ学会		3389
既	719205	治療薬変更時の抗ントリリン化ペプチド抗体(抗CCP抗体)の複数回測定	日本リウマチ学会		3393
既	719207	全身性エリテマトーデス(SLE)疑いの患者での抗核抗体と抗DNA抗体の同時測定	日本リウマチ学会		3401
既	719208	成人still病(AOSD)における血清フェリチン値の測定	日本リウマチ学会		3405
未	720102	機能的電気刺激療法を用いるリハビリテーション	公益社団法人 日本リハビリテーション医学会		3413
未	720103	神経難病等の症状増悪時の短期集中リハビリテーション料	公益社団法人 日本リハビリテーション医学会		3419
既	721201	化学療法、および生物活性製剤で治療するリンパ腫患者の治療前のB型肝炎感染スクリーニング一括検査	日本リンパ網内系学会		3426
既	721202	B型肝炎既感染者の化学療法中および治療後のHBV核酸定量の定期的モニタリング	日本リンパ網内系学会		3429
既	722201	血中セレン測定(検査D007血液化学検査)	一般社団法人 日本臨床栄養学会		3432
既	723201	抗酸菌群核酸検出	日本臨床検査医学会		3435
既	723202	科学のおよび臨床的観点から判断した検査分類の見直しと変更	日本臨床検査医学会		3438
既	723203	国際標準検査管理加算の検体検査管理加算(I)における評価	一般社団法人日本臨床検査医学会		3441
既	723204	超音波検査(下肢血管のみ)	一般社団法人日本臨床検査医学会		3445
既	723205	抗酸菌分離培養(液体培地法)	日本臨床検査医学会		3448
既	723206	抗酸菌分離培養(それ以外のもの)	日本臨床検査医学会		3451
既	723207	抗酸菌薬剤感受性検査(培地数に関係なく)	日本臨床検査医学会		3454
既	723208	抗酸菌核酸同定	日本臨床検査医学会		3457
既	723209	マイコバクテリウム・アビウム及びイントラセラー(MAC)核酸検出	一般社団法人日本臨床検査医学会		3460

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	723210	Major BCR-ABL1 mRNA定量(「1」以外のもの)	日本臨床検査医学会		3463
既	723212	スパイログラフィー等検査(肺気量分画測定)	日本臨床検査医学会		3469
既	723213	フローボリュームカーブ(強制呼出曲線を含む)	日本臨床検査医学会		3472
既	723214	機能的残気量測定	日本臨床検査医学会		3475
既	723215	肺拡散能力検査	日本臨床検査医学会		3478
既	723216	脳波検査(過呼吸、光及び音刺激による負荷検査を含む)	日本臨床検査医学会		3481
既	723217	終夜睡眠ポリグラフィー 1及び2以外の場合	日本臨床検査医学会		3484
既	723218	中枢神経磁気刺激による誘発筋電図(一連につき)	日本臨床検査医学会		3487
既	723219	抗AFPレクテン分画	一般社団法人日本臨床検査医学会		3490
既	723220	クロストリジウム・ディフィシル抗原定性	一般社団法人日本臨床検査医学会		3493
既	723221	外来迅速検体検査加算	一般社団法人日本臨床検査医学会		3496
既	723222	蛋白分画(血液化学検査Ⅰ)の包括規定の見直し	一般社団法人日本臨床検査医学会		3499
既	723223	リンパ球刺激試験(LST)一連につき	一般社団法人日本臨床検査医学会		3502
既	723224	淋菌核酸検出 クラミジア・トラコマチス核酸検出	一般社団法人日本臨床検査医学会		3505
既	723225	トロンボテスト	日本臨床検査医学会		3508
既	723226	ムコ蛋白	日本臨床検査医学会		3511
既	723227	膵分泌性トリプシンインヒビター(PSTI)	日本臨床検査医学会		3514
既	723228	前立腺酸ホスファターゼ抗原(PAP)	一般社団法人日本臨床検査医学会		3517
既	724201	血液採取・静脈	日本臨床検査専門医会		3520
既	724202	抗がん剤の適正選択のためのMSI(microsatellite instability)検査の大腸癌(stage II/IIIおよび切除不能例)への適応拡大	日本臨床検査専門医会		3524
既	724203	免疫電気泳動法診断加算の算定要件の拡大(施設基準)	日本臨床検査専門医会		3527
既	724204	免疫電気泳動法診断加算の算定要件の拡大(免疫固定法)	日本臨床検査専門医会		3530
既	724205	皮膚灌流圧測定(SPP)	日本臨床検査専門医会		3533
既	724206	生理学的機能検査における国際標準検査管理加算の評価	日本臨床検査専門医会		3536
既	724207	免疫電気泳動法(M蛋白同定)	日本臨床検査専門医会		3539
既	724208	免疫電気泳動法(抗ヒト全血清)	日本臨床検査専門医会		3542

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	724209	超音波エラストグラフィー	日本臨床検査専門医会		3545
既	724210	Coombs試験(直接)	日本臨床検査専門医会		3548
既	724211	Coombs試験(間接)	日本臨床検査専門医会		3551
既	724212	血液型検査(ABO)	日本臨床検査専門医会		3554
既	724213	血液型検査(Rh)	日本臨床検査専門医会		3557
既	724214	遺伝学的検査(検査従事者)	日本臨床検査専門医会		3560
既	724215	遺伝学的検査(施設基準)	日本臨床検査専門医会		3563
既	724216	サイトケラチン19(KRT19) mRNA検出	日本臨床検査専門医会		3566
既	724217	輸血(コンピューター・クロスマッチ)	日本臨床検査専門医会		3569
既	724218	シスタチンC	日本臨床検査専門医会		3572
既	724219	遺伝子検査前遺伝カウンセリングの保険収載	日本臨床検査専門医会		3575
未	725101	婦人科頸部細胞診陰性標本、自動判定支援加算(精度管理加算)	公益社団法人 日本臨床細胞学会		3578
既	725201	セルブロック法、見直し	公益社団法人 日本臨床細胞学会		3582
既	725202	免疫染色、細胞診への拡大	公益社団法人 日本臨床細胞学会		3587
既	725203	液状化検体細胞診、婦人科検体における増点	公益社団法人 日本臨床細胞学会		3591
既	725204	細胞診断料、見直し	公益社団法人 日本臨床細胞学会		3595
未	726101	事象関連電位	日本臨床神経生理学会		3599
未	726102	前庭誘発筋電位	日本臨床神経生理学会		3603
既	726201	筋電図検査 2.誘発筋電図(神経伝導速度測定を含む。)	日本臨床神経生理学会		3607
既	726202	脳磁図	日本臨床神経生理学会		3610
未	727101	抗がん剤調剤料	公益社団法人 日本臨床腫瘍学会		3613
未	727103	便秘予防方法の指導	日本臨床腫瘍学会		3622
既	727201	がん薬物療法管理料	日本臨床腫瘍学会		3626
既	728201	ギプス等固定時のリハビリテーション料起算日の変更(運動器リハビリテーション料のギプス除去時起算)	日本臨床整形外科学会		3630
未	730101	微生物核酸同定・定量検査 迅速加算	日本臨床微生物学会		3639
未	730102	細菌培養同定検査 質量分析加算(迅速同定加算)	日本臨床微生物学会		3643

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出された技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象となるもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	730103	病原体遺伝子検出検査	日本臨床微生物学会		3647
未	730105	喀痰の品質管理評価法	日本臨床微生物学会		3655
未	730106	Bacterial vaginosis (BV) スコア	日本臨床微生物学会		3659
既	730201	細菌培養同定検査:血液および穿刺液	日本臨床微生物学会		3663
既	730202	大腸菌ペロトキシン定性	日本臨床微生物学会		3666
既	730203	細菌薬剤感受性検査:1菌種	日本臨床微生物学会		3669
既	730204	細菌薬剤感受性検査:2菌種	日本臨床微生物学会		3672
既	730205	排泄物、滲出物または分泌物の細菌顕微鏡検査 その他のもの	日本臨床微生物学会		3675
既	730206	細菌薬剤感受性検査:3菌種以上	日本臨床微生物学会		3678
既	730207	細菌培養同定検査(消化管からの検体)	日本臨床微生物学会		3681
既	730208	細菌培養同定検査(口腔・気道又は呼吸器からの検体)	日本臨床微生物学会		3684
既	730209	細菌培養同定検査(泌尿器又は生殖器からの検体)	日本臨床微生物学会		3687
既	730210	細菌培養同定検査(その他の部位からの検体)	日本臨床微生物学会		3690
既	730211	大腸菌血清型別	日本臨床微生物学会		3693
未	731101	高齢者外来総合機能検査	一般社団法人日本老年医学会		3697

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出があった技術のうち、
先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術に係るもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	先進医療としての 現時点での取扱い		提案書の ページ	
				告示番号	先進医療技術名		
未	246101	免疫受容体遺伝子再構成を用いたPCRによる 微小残存病変測定	日本小児血液・がん学会	A	25	急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成 を利用した定量的PCR法による骨髓微小残存病 変(MRD)量の測定	242
既	288101	末梢血EBV-DNA定量検査	日本造血細胞移植学会	A	18	EBウイルス感染症迅速診断(リアルタイムPCR 法)	787
未	288102	血中HHV6-DNA定量検査	日本造血細胞移植学会	A	38	多項目迅速ウイルスPCR法によるウイルス感染 症の早期診断	823
既	303101	胃悪性腫瘍手術(全摘)(ロボット支援)	日本胃癌学会	B	終了済	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下胃切 除術	1222
既	303102	胃悪性腫瘍手術(噴門側切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会				2195
未	303103	胃悪性腫瘍手術(切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会				2500
未	309102	前眼部三次元画像解析	日本角膜学会	A	24	前眼部三次元画像解析	2504
未	331102	気管支鏡下術前肺マーキング	日本呼吸器内視鏡学会	B	終了済	切除支援のための気管支鏡下肺マーキング法	2508
未	333101	子宮悪性腫瘍手術(広汎切除)(腹腔鏡下)	日本産科婦人科学会	A	36	腹腔鏡下広汎子宮全摘術	2512
未	333104	腹式子宮腺筋症病巣除去術	日本産科婦人科学会	A	1	高周波切除器を用いた子宮腺筋症核出術	2760
未	716208	陽子線治療の適応拡大	日本放射線腫瘍学会	A	3	陽子線治療	2769
未	716209	重粒子線治療の適応拡大	日本放射線腫瘍学会	A	6	重粒子線治療	2773

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	201202	慢性心不全に対する血漿交換療法	日本アフェシス学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	4
未	204102	食物依存性運動誘発アナフィラキシーの診断確定のための誘発負荷試験	日本アレルギー学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	15
未	220102	HCV Genotype測定	一般社団法人日本肝臓学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	98
未	220104	HEV RNA測定	一般社団法人日本肝臓学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	106
既	220201	ファイブロスキャンによる超音波エラストグラフィ	一般社団法人 日本肝臓学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	110
既	221201	がん患者指導管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。318201と重複。	113
既	221202	外来緩和ケア管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。318203と重複。	116
既	221203	がん性疼痛緩和指導管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。318204と重複。	119
未	226101	JAK2遺伝子変異解析	日本血液学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	126
既	227201	A210 難病等特別入院診療加算(1日につき)、2 二類感染症患者入院診療加算	日本結核病学会	「基本診療料」に関する提案。	148
既	227202	結核病棟における栄養サポートチーム加算	日本結核病学会	「基本診療料」に関する提案。	152
既	227203	呼吸ケアチーム加算(週1回)	日本結核病学会	「基本診療料」に関する提案。	156
既	231206	在宅酸素療法指導管理料の算定要件変更	日本呼吸器学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	209
既	231208	在宅栄養指導管理料及び在宅酸素材料加算の算定要件	日本呼吸器学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	217
未	232101	集中治療における早期リハビリテーション加算	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	221
未	232102	在宅人工呼吸療法(人工呼吸器)安全管理料	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	226
既	232201	呼吸ケアチーム加算	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	「基本診療料」に関する提案。	230
未	235101	産後うつ状態、産後うつ病の予防と治療に伴う産婦人科、精神科、小児科連携のための紹介元加算・紹介先診療加算の新設	公益社団法人 日本産科婦人科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	244
未	236102	医科・歯科連携経口摂取改善加算	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	273
未	236103	医療機関からの訪問看護に退院日と入院中外泊日の訪問看護	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	277
既	236201	機能強化型在宅療養支援診療所の施設基準の変更	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	281
既	236202	在宅緩和ケア充実加算	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	284
既	236203	在宅患者訪問診療料	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	287
既	236204	在宅ターミナルケア加算(特養での看取り)	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	290
既	236205	訪問リハビリテーション指導管理料算定要件の変更	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	293

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	236206	複数の訪問看護ステーションが同一日に訪問した場合の扱い。	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	296
既	236207	訪問看護と訪問診療・往診の関係	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	299
既	236208	訪問看護療養費における同一日の訪問看護と訪問リハビリについて	日本在宅医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	302
未	237101	小児在宅人工呼吸指導管理料 パルスオキシメーター加算	日本周産期・新生児医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	305
既	241201	小児かかりつけ診療料の見直し	(公社)日本小児科医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	325
既	241202	診療情報提供料(I)の見直し	(公社)日本小児科医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	328
未	242101	成人移行期患者共同管理料	日本小児科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	331
既	242201	小児特定疾患カウンセリング料	日本小児科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	335
既	242202	在宅患者訪問看護・指導料	日本小児科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	339
未	245101	殺菌能検査	日本小児感染症学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	351
未	247101	要支援児童対応体制加算	日本小児救急医学会	「基本診療料」に関する提案。	372
未	251101	経皮的閉鎖肺動脈弁穿通・拡大術	特定非営利活動法人 日本小児循環器学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	384
未	254101	MS-MLPA法を用いたブラダーウィリー症候群の診断	日本小児内分泌学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	441
既	257202	脳血管疾患等リハビリテーション	日本神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	448
既	257205	身障療護訪問診療	日本神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	457
既	257206	難病患者リハビリテーション	日本神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	460
既	257207	回復期リハビリテーション病棟におけるパーキンソン病の急性増悪に対するリハビリテーション	日本神経学会	「基本診療料」に関する提案。	463
未	258101	抗NMDA受容体抗体陽性自己免疫性脳炎の診断	日本神経免疫学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	495
未	258102	抗myelin-oligodendrocyte glycoprotein (MOG) 抗体	日本神経免疫学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	499
未	258103	生化学検査:リゾチーム(血清)	日本神経免疫学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	503
未	258104	低密度リボ蛋白質(low-density lipoprotein:LDL)受容体関連蛋白質4(LDL-receptor related protein 4:Lrp4)に対する自己抗体測定	日本神経免疫学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	507
既	259202	在宅難病医療総合診療料(C003在宅がん医療総合診療料に準ずる)	日本神経治療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	521
既	259203	難病相談支援料(B005-6-3がん治療連携管理料に準ずる)	日本神経治療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	524
既	259204	難病患者地域連携支援料(B005-6-2がん治療連携指導料に準ずる)	日本神経治療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	527
未	260102	薬物負荷心エコー法	一般社団法人 日本心血管インターベンション治療学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	537
未	261101	心療内科外来チーム診療料	日本心身医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	541

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
未	264102	回復期リハに関する対象疾患の拡大：心不全後の 廃用症候群	日本心臓リハビリテーション学会	「基本診療料」に関する提案。	566
既	264202	心大血管疾患リハビリテーション料に関する施設 基準の拡大：追加専任従事者としての臨床検査 技師の参画	日本心臓リハビリテーション学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	573
既	264204	心大血管疾患リハビリテーション料に関わる内容 に個別的教育指導を含める	日本心臓リハビリテーション学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	579
既	268202	児童思春期精神科専門管理加算（施設基準につ いて）	日本児童青年精神医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	605
既	268203	精神科デイ・ケア	日本児童青年精神医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	608
既	268204	精神科ショート・ケア	日本児童青年精神医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	611
未	269101	急性心筋梗塞の地域連携診療計画管理料・地域 連携診療計画指導料	日本循環器学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	614
既	281202	標準的算定日数を超えた患者に対する月13単位 までの運動器リハビリテーション実施の継続	日本整形外科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	683
未	282101	精神科病棟感染制御管理料	日本精神科病院協会	「基本診療料」に関する提案。	686
未	282103	精神科安全保護管理加算イ	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	695
未	282104	精神科安全保護管理加算ロ	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	699
既	282210	精神科訪問看護・指導料	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	735
既	282211	医療保護入院等診療料	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	738
既	282215	精神科退院前訪問指導料	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	750
既	282217	通院・在宅精神療法の時間外・休日・深夜加算	日本精神科病院協会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	756
未	283101	重度薬物依存症入院医療管理加算	日本精神神経学会	「基本診療料」に関する提案。	768
未	283102	産科・小児科・精神科の連携による地域でのハイ リスク妊産婦や母子のメンタルケアの共同指導管 理料並びに早期集中支援管理料	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	772
未	283103	精神科回復期院内標準診療計画加算	公益社団法人 日本精神神経学会	「基本診療料」に関する提案。	777
未	283104	うつ病のかかりつけ医と精神科医の連携におけ る、かかりつけ医への逆紹介に対する精神科医 療連携加算並びにうつ病の精査・治療連携管理 料	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	781
未	283105	精神科急性期集約的治療病棟入院料	公益社団法人 日本精神神経学会	「基本診療料」に関する提案。	785
未	283106	重篤身体疾患を合併する精神疾患のハイケアユ ニット（Psychiatric High Care Unit：PHCU）入院医 療管理料	公益社団法人 日本精神神経学会	「基本診療料」に関する提案。	789
既	283201	精神科重症患者早期集中支援管理料（I016：特 掲診療料、精神科専門療法）	公益社団法人 日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	793
既	283202	精神科重症患者早期集中支援管理料（I016：特 掲診療料、精神科専門療法）（医療中断例）	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	796
既	283203	精神科訪問看護・指導料（I012特掲診療料・精神 療法）	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	800
既	283204	クロザピン療法に関するI 013治療抵抗性統合失 調症治療指導管理料の増点とI 016精神科重症患 者早期集中支援管理料の算定要件の緩和	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等 の有効性をデータで示すことができな い、制度や指導管理等に係る提案。	804

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	283205	院内標準診療計画加算(精神病棟入院基本料10対1、13対1、特定機能病院7対1)	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	807
既	283206	退院後訪問指導料(医学管理料B007-2)	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	811
既	283207	A233-2 栄養サポートチーム加算	日本精神神経学会	「基本診療料」に関する提案。	815
既	283209	通院精神療法(初診時連携加算)精神科専門療法1002	日本精神神経学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	821
既	285203	回復期リハビリテーション病棟1入院料算定施設基準に嚥下障害への包括的ケア体制を	日本摂食嚥下リハビリテーション学会	「基本診療料」に関する提案。	844
未	286103	プテリジン分析	日本先天代謝異常学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	860
既	286202	遺伝学的検査 ニーマンピックC型	日本先天代謝異常学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	867
未	287101	DPCの機能評価係数Ⅱに精神科リエゾンチーム加算の存在を評価する仕組みを組み入れること	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	870
既	287201	精神科リエゾンチーム加算に関する改定要望(点数の増加&週に算定可能な回数の増加)	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	879
既	287202	精神病棟入院基本料(10対1)の要件(平均在院日数)の改定	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	882
既	287203	精神科救急・合併症入院料の改定(施設基準の緩和)	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	885
既	287204	身体合併症管理加算対象疾患・算定期間の見直し	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	888
既	287205	総合入院体制加算を精神病棟に適用すること、更に総合入院加算2&3における施設基準に標榜科としての精神科の存在を必須とすること	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	891
既	287206	精神科リエゾンチーム加算に関する改定要望(看護師要件の改定)	日本総合病院精神医学会	「基本診療料」に関する提案。	894
未	291101	てんかん専門診断管理料	日本てんかん学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	908
未	291102	てんかん紹介料加算	日本てんかん学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	912
未	291103	てんかんリハビリテーション療法	日本てんかん学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	916
未	291105	てんかん診療連携拠点病院加算	日本てんかん学会	「基本診療料」に関する提案。	924
未	291107	てんかん指導料1	日本てんかん学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	932
未	298101	Oncotype DX	日本乳癌学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	977
未	298102	持続型G-CSF製剤の在宅自己注射指導管理料	日本乳癌学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	982
未	299103	認知症専門療養指導料	日本認知症学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	995
未	299104	脳脊髄液中アミロイドβ42アッセイ	日本認知症学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	999
未	307104	運動器特定疾患管理料	日本運動器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1093
未	307105	休日リハビリテーション提供体制加算	日本運動器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1097
既	307203	要介護者等への維持期リハビリテーションの単位数(13単位)の維持	日本運動器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1107

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	307207	入院時運動器リハビリテーション標準的算定日数の制限の緩和	日本運動器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1119
既	318201	がん患者指導管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 221201と重複。	1211
既	318202	緩和ケア診療加算	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	「基本診療料」に関する提案。	1214
既	318203	外来緩和ケア管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 221202と重複。	1217
既	318204	がん性疼痛緩和指導管理料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 221203と重複。	1220
既	318205	緩和ケア病棟入院料	特定非営利活動法人 日本緩和医療学会	「基本診療料」に関する提案。	1223
既	319203	夜間休日救急搬送医学管理料	日本救急医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1240
既	319205	救命救急入院料	日本救急医学会	「基本診療料」に関する提案。	1246
未	322102	インドシアニングリーンを用いた周術期冠動脈バイパス評価	日本外科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	1305
未	328101	顎関節人工関節置換手術	日本口腔科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。 413110と重複。	1344
未	339102	ロボット支援手術(喉頭・下咽頭悪性腫瘍手術、中咽頭悪性腫瘍手術(前壁切除)、中咽頭悪性腫瘍手術(前壁以外)内視鏡下手術用ロボットを用いた内視鏡下咽頭切除術	日本耳鼻咽喉科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	1571
未	342101	院内迅速対応システム(Rapid Response System: RRS)の診療報酬	日本集中治療医学会	「基本診療料」に関する提案。	1625
既	342201	特定集中治療室管理料	日本集中治療医学会	「基本診療料」に関する提案。	1630
既	342202	小児特定集中治療室管理料集中治療室管理料	一般社団法人日本集中治療医学会	「基本診療料」に関する提案。	1633
既	342203	特定集中治療室管理料(看護師)	一般社団法人日本集中治療医学会	「基本診療料」に関する提案。	1636
未	347101	内視鏡的高周波焼灼術(APCを用いたもの)	日本消化器病学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	1722
未	349104	幼小児排尿指導管理料	日本小児泌尿器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 704107と重複。	1784
既	349203	特定疾患治療管理料「小児特定疾患カウンセリング料」及び「小児科療養指導料」の算定条件の拡大	日本小児泌尿器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1796
既	350201	四肢血管拡張術および血栓除去術	日本静脈学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	1811
未	351101	摂食嚥下障害回復支援食加算Ⅰ	日本静脈経腸栄養学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1818
未	351102	摂食嚥下障害回復支援食加算Ⅱ	日本静脈経腸栄養学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1823
未	351103	栄養サポートチーム(NST)地域連携加算	日本静脈経腸栄養学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1828
未	351105	地域栄養治療連携加算	日本静脈経腸栄養学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1839
未	352101	褥瘡ハイリスク患者手術時褥瘡予防体制整備加算	日本褥瘡学会	「基本診療料」に関する提案。	1849

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	352204	訪問診療料・往診料の算定要件緩和(褥瘡)	日本褥瘡学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	1863
既	375204	脳卒中ケアユニット入院医療管理料	一般社団法人日本脳神経外科学会	「基本診療料」に関する提案。	2261
未	379101	在宅排尿管理指導料	日本排尿機能学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 704108と重複。	2279
既	386204	外傷性出血に対するフィブリノーゲン製剤の投与	日本腹部救急医学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	2390
既	390201	A400短期滞在手術等基本料3 ナ)K633 ヘルニア手術 5鼠径ヘルニア(15歳以上に限る)	日本ヘルニア学会	「基本診療料」に関する提案。	2457
未	399101	運動器不安定症訓練法	日本臨床整形外科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2539
既	399203	回復期リハビリテーション病棟における要件緩和	日本臨床整形外科学会	「基本診療料」に関する提案。	2565
既	410201	医学管理(歯科疾患管理料)医科との連携による禁煙指導(WHO簡易タバコ介入法を用いる)	日本口腔衛生学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2626
未	413110	顎関節人工関節置換手術	(公社)日本口腔外科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。 328101と重複。	2672
未	420105	在宅患者医療連携情報提供料	日本歯科医療管理学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2716
既	420201	歯科衛生実地指導料	日本歯科医療管理学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2729
既	420206	かかりつけ歯科医機能強化型診療所における施設への歯科訪問診療の見直し	日本歯科医療管理学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2741
既	435205	エナメル質初期う蝕加算の施設基準の見直し	公益社団法人 日本小児歯科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	2842
既	605201	C013 在宅患者訪問褥瘡管理指導料 算定要件変更 (治癒しても算定可とする)	日本褥瘡学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3029
既	605202	C013 在宅患者訪問褥瘡管理指導料 算定要件変更 (薬剤師追加)	日本褥瘡学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3033
既	608202	排尿自立指導料	日本創傷・オストミー・失禁管理学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3063
既	609201	H001-2廃用症候群リハビリテーション料(I)(II)(III)	日本ヒューマン・ナーシング研究学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3067
未	701101	脳卒中急性期におけるリハビリテーション充実加算	一般社団法人日本脳卒中学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3072
既	701201	脳卒中ケアユニット入院医療管理料	一般社団法人日本脳卒中学会	「基本診療料」に関する提案。	3076
既	701202	超急性期脳卒中加算(入院初日)	一般社団法人日本脳卒中学会	「基本診療料」に関する提案。	3080
既	701204	救急医療管理加算1	一般社団法人日本脳卒中学会	「基本診療料」に関する提案。	3086
未	704101	尿中シュウ酸濃度	日本泌尿器科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3095
未	704103	尿中クエン酸濃度	日本泌尿器科学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3103
未	704107	幼小児排尿指導管理料	日本泌尿器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 349104と重複。	3119
未	704108	在宅排尿管理指導料	日本泌尿器科学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。 379101と重複。	3123

学会等から医療技術評価分科会に提案書の提出のあった技術のうち、
医療技術評価分科会における評価の対象にならないもの

未・既 区分	整理番号	申請技術名	申請団体名	備考	提案書の ページ
既	710201	認知療法・認知行動療法(標準的患者を公認心理師が行う)	日本不安症学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3186
未	718103	輸血関連情報提供料	日本輸血・細胞治療学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3365
既	719201	強直性脊椎炎・乾癬性関節炎・反応性関節炎疑いにおけるHLA型クラスI検査	一般社団法人日本リウマチ学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3377
既	719202	在宅自己注射指導管理料の製剤適応拡大	一般社団法人日本リウマチ学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3381
既	719206	ベーチェット病におけるHLA型クラスI検査	一般社団法人日本リウマチ学	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3397
未	720101	地域包括リハビリテーション指導管理料	日本リハビリテーション医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3409
既	720201	がん患者リハビリテーション	日本リハビリテーション医学会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3423
既	723211	赤血球表面抗原検査	日本臨床検査医学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3466
未	727102	局所冷却療法による点滴抗がん薬の副作用軽減	日本臨床腫瘍学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3617
既	729201	処方せん料	日本臨床内科医会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3633
既	729202	処方料	日本臨床内科医会	医療技術としてアウトカムが改善する等の有効性をデータで示すことができない、制度や指導管理等に係る提案。	3636
未	730104	薬剤耐性遺伝子検査	日本臨床微生物学会	使用する医薬品・医療機器等の承認が確認できない。	3651

先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術

先進医療における現時点の取扱い		
告示番号	先進医療技術名	
A	1	高周波切除器を用いた子宮腺筋症核出術
A	2	三次元形状解析による体表の形態的診断
A	3	陽子線治療
A	5	神経変性疾患の遺伝子診断
A	6	重粒子線治療
A	8	抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査
A	9	家族性アルツハイマー病の遺伝子診断
A	10	腹腔鏡下膀胱尿管逆流防止術
A	11	泌尿生殖器腫瘍後腹膜リンパ節転移に対する腹腔鏡下リンパ節郭清術
A	14	定量的CTを用いた有限要素法による骨強度予測評価
A	15	歯周外科治療におけるバイオ・リジェネレーション法
A	18	EBウイルス感染症迅速診断(リアルタイムPCR法)
A	19	多焦点眼内レンズを用いた水晶体再建術
A	20	フェニルケトン尿症の遺伝子診断
A	21	培養細胞によるライゾゾーム病の診断
A	22	培養細胞による脂肪酸代謝異常症又は有機酸代謝異常症の診断
A	23	角膜ジストロフィーの遺伝子解析
A	24	前眼部三次元画像解析
A	25	急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定
A	26	最小侵襲椎体椎間板搔爬洗浄術
A	29	MEN1遺伝子診断
A	30	金属代替材料としてグラスファイバーで補強された高強度のコンポジットレジンをを用いた三ユニットブリッジ治療
A	31	ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)
A	32	細菌又は真菌に起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)
A	33	内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術

先進医療会議において科学的根拠等に基づく評価が行われる予定の技術

先進医療における現時点の取扱い		
A	34	FOLFOX6単独療法における血中5-FU濃度モニタリング情報を用いた5-FU投与量の決定
A	36	腹腔鏡下広汎子宮全摘術
A	37	LDLアフェレシス療法
A	38	多項目迅速ウイルスPCR法によるウイルス感染症の早期診断
A	39	CYP2D6遺伝子多型検査
A	40	MRI撮影及び超音波検査融合画像に基づく前立腺針生検法
B	終了済	切除支援のための気管支鏡下肺マーキング法
B	終了済	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下胃切除術

保険未収載技術 評価票 (案)

番号：
 評価対象技術：
 評価者：

. 評価	
評価項目	評価結果
1. 当該技術の保険収載に係る必要性・妥当性について	1 2 3 4 5 (低 ⇨ 高)
2. 倫理性・社会的妥当性について	問題あり 問題なし
3. 実施施設の限定について	1. 施設基準を設けるべき 2. 必要なし
. コメント	
(1)既存技術と比較した有効性及び効率性について	
(2)普及性について	
(3)技術的成熟度について	
(4)安全性について	
. 自由記載欄	

(評価上の留意事項)

. 評価結果について

・「1. 当該技術の保険収載に係る必要性・妥当性について」及び「2. 倫理性・社会的妥当性について」は、提案書 ~ に記載された内容を、エビデンスレベル等のデータの質・信頼度、臨床的観点からの妥当性などから総合的に評価し、評価結果を で囲むこと。

・「3. 実施施設の限定について」は、提案書 ~ の記載を総合的に評価し、当該技術を実施する場合には、安全性等の観点から一定の施設に限定する必要がある、と判断した場合は、1を で囲むこと。

. コメントについて

・評価結果を1又は2とした場合は、提案書の内容が不十分と考えられる点

・評価結果を5とした場合は、評価ができると考えられる点

を少なくとも1項目について、(1)~(5)の「コメント」欄に記載する。(複数記載可)

. 自由記載欄について

その他、当該技術に関して特記すべき事項がある場合は、記載すること。なお、事務局が提案書記載内容の確認を行った際等に気づいた点を記載することもあるで、評価の際に参考として用いること。

保険既収載技術 評価票（案）

番号：

評価対象技術：

評価者：

評価結果

. 評価	
評価項目	評価結果
1. 再評価の必要性・妥当性について	1 2 3 4 5 (低 ⇨ 高)
. コメント	
(1)有効性等について	
(2)普及性の变化について	
(3)予想される医療費の影響について	
(4)その他（安全性、技術の成熟度、倫理性・社会的妥当性について特記すべき事項があれば）	
. 自由記載欄	

（評価上の留意事項）

. 評価結果について

- ・「1. 再評価の必要性・妥当性について」は、提案書 ~ に記載されている有効性等に関するデータの質・信頼度も含め総合的に評価し、評価結果を で囲むこと。

. コメントについて

- ・評価結果を1又は2とした場合は、提案書の内容が不十分と考えられる点
 - ・評価結果を5とした場合は、評価ができると考えられる点
- を少なくとも1項目について、(1)~(4)の「コメント」欄に記載する。（複数記載可）

. 自由記載欄について

その他、当該技術に関して特記すべき事項がある場合は、記載すること。なお、事務局が提案書記載内容の確認を行った際等に気づいた点を記載することもあるで、評価の際に参考として用いること。

医療技術評価提案書（保険未収載技術用）表紙

整理番号(6ケタ)
(※事務処理用)

提出年月日 平成 29年 月 日

申請技術名

空欄があります。必ずすべてご記入下さい。

1. 申請団体

主たる申請団体名	
代表者氏名	
申請団体 事務連絡先 ※必ず連絡のとれる連絡先を記載すること。	郵便番号
	住所
	電話番号
	E-Mail
	FAX番号 (無い場合は「-」を入力)
担当者氏名	
上記以外の申請団体名	

2. 技術担当者（※当該技術の医学的内容について連絡をすることがある。）

担当者氏名	
担当者 連絡先 ※必ず連絡のとれる連絡先を記載すること。	所属施設名・診療科
	役職
	所属施設住所
	所属施設電話番号
	E-Mail
	FAX番号 (無い場合は自宅等)

※ 必ず全ての空欄に記載すること。記載のない欄がある場合は受け付けない。

※ 1つの申請団体が複数の提案書を提出する場合には、「申請技術名」は同じにならないようにすること。類似の技術がある場合には、「〇〇術(××について)」「〇〇術(▽▽について)」などとし、区別できるように記載すること。

※ 複数の団体が同一技術の提案をする場合は、可能な限り団体間で調整し、1つの提案書にまとめて提出すること。

医療技術評価提案書（保険未収載技術用）

※ 4ページを上限として記載する。**なお、印刷4ページで収まる範囲内で各行の幅は自由に変更してよい。**

※ **提出前に印刷プレビューで確認し、切れることなく全体が表示されることを確認すること。**

※ 各項目のポイントを簡潔に記載すること。

※ 技術の概要を平易な用語や図表を用いて、**A4用紙1枚でまとめた資料を添付**すること。

※ 本紙に既に記載されている内容を変更することなく、空欄を埋める形で記載すること。欄外には記載しないこと。

※ 必要があれば、海外のデータを用いることも可能。

※ **以下の項目について、□のチェックを外し、いずれにも当てはまらないことを確認すること。**

- 現在診療報酬点数に収載されている技術について、新たな適応疾患等に保険適用を拡大することを提案するものである。
- 現在診療報酬点数に収載されている技術について、施設基準、回数制限等の算定要件の見直し又は点数の見直しを提案するものである。
- 現在診療報酬点数に収載されている技術であるが、別の技術料として別途新設することを提案するものである。
- 現在診療報酬点数に収載されている技術について、施設基準、保険収載の廃止、又はその他の理由により再評価を提案するもので
- 新規特定保険医療材料等により既存の項目を準用している技術について提案するものである。

注意！上記のいずれかに該当しています。本提案書ではなく医療技術再評価提案書（保険既収載技術用）を用いて下さい。

整理番号	
申請技術名	
申請団体名	
平成28年度改定時の本技術の提案実績	<input type="checkbox"/> 提案実績あり ※「提案実績あり」を選択して下さい。 <input type="checkbox"/> 提案実績なし
「提案実績あり」を選んだ場合に入力	(提案実績ありの場合) <input type="checkbox"/> 追加のエビデンスなし(時点修正等のみ) <input type="checkbox"/> 追加のエビデンスあり(追加のエビデンスがわかるよう、適宜下線をひくなどすること)
技術の概要 (200字以内)	
対象疾患名	
保険収載が必要な理由 (300字以内)	

【評価項目】

①申請技術の対象 ・疾患、病態、症状、年齢等	
②申請技術の内容 ・方法、実施頻度、期間等 (具体的に)	
③対象疾患に対して現在行われている技術(当該技術が検査等であって、複数ある場合は全て列挙すること)	区分 番号 技術名 既存の治療法・検査法等の内容
④有効性・効率性 ・新規性、効果等について③との比較	
⑤ ④の根拠となる研究結果	
⑥普及性	エビデンスレベル 年間対象患者数(人) 国内年間実施回数(回)
※患者数及び実施回数の推定根拠等	
⑦技術の成熟度 ・学会等における位置づけ ・難易度(専門性等)	
・施設基準(技術の専門性等)を踏まえ、必要と考えられる要件を、項目毎に記載すること)	施設の要件 (標榜科、手術件数、検査や手術の体制、人的配置の要件) (医師、看護師等の職種や人数、専門性や経験年数等) その他 (遵守すべきガイドライン等その他の要件)

⑧安全性 ・副作用等のリスクの内容と頻度	
⑨倫理性・社会的妥当性 (問題点があれば必ず記載)	
⑩希望する診療報酬上の取扱	妥当と思われる診療報酬の区分 点数(1点10円) その根拠
関連して減点や削除が可能と考えられる医療技術	区分 番号 技術名 具体的な内容
予想影響額	プラスマイナス 予想影響額(円) その根拠
⑪当該技術において使用される医薬品、医療機器又は体外診断薬(1つ選択)	
⑫当該技術の海外における公的医療保険(医療保障)への収載状況	1)を選択した場合記入 ・国名、制度名、保険適用上の特徴(例:年齢制限)等
⑬当該技術の先進医療としての取扱(1つ選択)	
⑭その他	
⑮当該申請団体以外の関係学会、代表的研究者等	
⑯参考文献1	1)名称 2)著者 3)概要(該当ページについても記載)
⑯参考文献2	1)名称 2)著者 3)概要(該当ページについても記載)
⑯参考文献3	1)名称 2)著者 3)概要(該当ページについても記載)
⑯参考文献4	1)名称 2)著者 3)概要(該当ページについても記載)
⑯参考文献5	1)名称 2)著者 3)概要(該当ページについても記載)

当該技術に使用する医薬品、医療機器又は体外診断薬について

整理番号

申請技術名	
申請団体名	

※医薬品、医療機器又は体外診断薬については、当該技術の核となるものについて必ず具体的な薬品名、製品名を記載すること。

※該当する製品の添付文書を添付すること。

※薬事承認上の内容等が不明な場合は添付文書を読むか、製造販売会社等に問い合わせること。

※記載が不十分であると判断した場合は評価の対象外になるため、必要事項を漏れなく記載すること。

・医薬品について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「効能又は効果」	薬価(円)

・医療機器について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「使用目的、効能又は効果」	特定保険医療材料	(該当する場合、番号・名称・価格を記載)

・体外診断薬(検査用試薬)について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「使用目的」

●医薬品の欄が未記載です。医薬品を使用しない場合は「特になし」と記入して下さい。

●医療機器の欄が未記載です。該当機器がない場合は「特になし」と記入して下さい。

●体外診断薬等の欄が未記載です。診断薬等を使用しない場合は「特になし」と記入して下さい。

その他記載欄(上記の欄に記載しきれない内容がある場合又は再生医療等製品を使用する場合には以下に記入すること。)

医療技術再評価提案書（保険既収載技術用）表紙

整理番号(6ケタ)
(※事務処理用)

提出年月日 平成 29年 月 日

申請技術名

空欄があります。必ずすべてご記入下さい。

1. 申請団体

主たる申請団体名	
代表者氏名	
申請団体 事務連絡先 <small>※必ず連絡のとれる連絡先を記載すること。</small>	郵便番号
	住所
	電話番号
	E-Mail
	FAX番号 <small>(無い場合は「-」を入力)</small>
担当者氏名	
上記以外の申請団体名	

2. 技術担当者（※当該技術の医学的内容について連絡をすることがある。）

担当者氏名	
担当者 連絡先 <small>※必ず連絡のとれる連絡先を記載すること。</small>	所属施設名・診療科
	役職
	所属施設住所
	所属施設電話番号
	E-Mail
	FAX番号 <small>(無い場合は自宅等)</small>

※ 1つの申請団体が複数の提案書を提出する場合には、「申請技術名」は同じにならないようにすること。類似の技術がある場合には、「〇〇術(××について)」「〇〇術(▽▽について)」などとし、区別できるように記載すること。

※ 複数の団体が同一技術の提案をする場合は、可能な限り団体間で調整し、1つの提案書にまとめて提出すること。

医療技術再評価提案書（保険既収載技術用）

※ 4ページを上限として記載する。なお、印刷4ページで収まる範囲内で各行の幅は自由に変更してよい。

※ 提出前に印刷プレビューで確認し、切れることなく全体が表示されることを確認すること。

※ 各項目のポイントを簡潔に記載すること。

※ 技術の概要を平易な用語や図表を用いて、A4用紙1枚でまとめた資料を添付すること。（省略可。ただし事務局から求めがあった場合は作成すること。）

※ 本紙に既に記載されている内容を変更することなく、空欄を埋める形で記載すること。欄外には記載しないこと。

※ 必要があれば、海外のデータを用いることも可能。

整理番号	
申請技術名	
申請団体名	
平成28年度改定時の本技術の提案実績	<input type="checkbox"/> 提案実績あり ※「提案実績あり」を選択して下さい。 <input type="checkbox"/> 提案実績なし
「提案実績あり」を選んだ場合に入力	（提案実績ありの場合） <input type="checkbox"/> 追加のエビデンスなし（時点修正等のみ） <input type="checkbox"/> 追加のエビデンスあり（追加のエビデンスがわかるよう、適宜下線をひくなどすること）
診療報酬区分	
診療報酬番号	
再評価区分（複数選択可）	<input type="checkbox"/> 1-A 算定要件の拡大（適応疾患等の拡大） <input type="checkbox"/> 2-A 点数の見直し（増点） <input type="checkbox"/> 4 保険収載の廃止 <input type="checkbox"/> 1-B 算定要件の拡大（施設基準） <input type="checkbox"/> 2-B 点数の見直し（減点） <input type="checkbox"/> 5 新規特定保険医療材料等に係る点数 <input type="checkbox"/> 1-C 算定要件の拡大（回数制限） <input type="checkbox"/> 3 項目設定の見直し <input type="checkbox"/> 6 その他（1～5のいずれも該当しない）
「6 その他」を選んだ場合に記載	
提案の概要	
再評価が必要な理由	

【評価項目】

①再評価すべき具体的な内容（根拠、有効性を以下の欄に必ず記載する）	
②現在の診療報酬上の取扱い ・対象とする患者 ・技術内容 ・点数や算定の留意事項	
診療報酬区分 再掲 診療報酬番号 再掲 技術名	
③再評価の根拠・有効性 ・治癒率、死亡率、QOLの改善等 ・学会のガイドライン等	
④普及性の変化 ※下記のように推定した根拠	
・年間対象患者数の変化 前の人数(人) 後の人数(人)	
・年間実施回数 前の回数(回) 後の回数(回)	
⑤技術の成熟度 ・学会等における位置づけ ・難易度（専門性等）	
・施設基準（技術の専門性等を踏まえ、必要と考えられる要件を、項目毎に記載すること）	施設の要件 （標榜科、手術件数、検査や手術の体制等） 人的配置の要件 （医師、看護師等の職種や人数、専門性や経験年数等） その他 （遵守すべきガイドライン等その他の要件）
⑥安全性 ・副作用等のリスクの内容と頻度	
⑦倫理性・社会的妥当性 （問題点があれば記載）	

⑧点数等の見直し の場合	見直し前	
	見直し後	
	見直し後の点数の 根拠	
⑨関連して減点や 削除が可能と考え られる医療技術	区分	
	番号	
	技術名	
⑩予想される医 療費へ影響(年 間)	プラス又はマイナス 金額(円)	
	その根拠 (⑧⑨等を踏まえ、 影響額算出の根拠 を記載する。)	
⑪算定要件の見直し等によって、新 たに使用される医薬品、医療機器又 は体外診断薬		
⑫その他		
⑬当該申請団体以外の関係学会、 代表的研究者等		
⑭参考文献1	1)名称	
	2)著者	
	3)概要(該当 ページについて も記載)	
⑭参考文献2	1)名称	
	2)著者	
	3)概要(該当 ページについて も記載)	
⑭参考文献3	1)名称	
	2)著者	
	3)概要(該当 ページについて も記載)	
⑭参考文献4	1)名称	
	2)著者	
	3)概要(該当 ページについて も記載)	
⑭参考文献5	1)名称	
	2)著者	
	3)概要(該当 ページについて も記載)	

当該技術に使用する医薬品、医療機器又は体外診断薬について

整理番号

申請技術名	
申請団体名	

※医薬品、医療機器又は体外診断薬については、当該技術の核となるものについて必ず具体的な薬品名、製品名を記載すること。

※該当する製品の添付文書を添付すること。

※薬事承認上の内容等が不明な場合は添付文書を読むか、製造販売会社等に問い合わせること。

※記載が不十分であると判断した場合は評価の対象外になるため、必要事項を漏れなく記載すること。

・医薬品について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「効能又は効果」	薬価(円)

・医療機器について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「使用目的、効能又は効果」	特定保険医療材料	(該当する場合、番号・名称・価格を記載)

・体外診断薬(検査用試薬)について

名称(販売名、一般名、製造販売企業名)	薬事承認	(承認番号等)	薬事承認上の「使用目的」

●**医薬品の欄が未記載です。医薬品を使用しない場合は「特になし」と記入して下さい。**

●**医療機器の欄が未記載です。該当機器がない場合は「特になし」と記入して下さい。**

●**体外診断薬等の欄が未記載です。診断薬等を使用しない場合は「特になし」と記入して下さい。**

その他記載欄(上記の欄に記載しきれない内容がある場合又は再生医療等製品を使用する場合は以下に記入すること)

--

医療技術評価提案書 記載要領

(通則)

1. 記載する様式は、下記に従い選択すること。
 - (1) 評価を提案する技術が現在診療報酬点数表に収載されていない場合で、かつ、以下の(2)に該当しない場合は、「保険未収載技術用」を用いること。
 - (2) 評価を提案する技術が以下のいずれかに該当する場合は「保険既収載技術用」を用いること。
 - ・ 現在診療報酬点数表に収載されている技術について、新たな適応疾患等に保険適用を拡大することを提案する場合
 - ・ 現在診療報酬点数表に収載されている技術について、施設基準、回数制限等の算定要件の見直し又は点数の見直しを提案する場合
 - ・ 既に診療報酬上評価されている技術であるが、別の技術料として別途新設することが妥当と考えられる場合
 - ・ 保険収載の廃止、又はその他の理由により再評価を提案する場合
 - ・ 新規特定保険医療材料等により新設される項目の点数について提案する場合
2. 「医療技術評価提案書(保険未収載技術用)」及び「医療技術再評価提案書(保険既収載技術用)」については公表することを前提に記載すること。なお、機密事項としての取扱いを希望する項目がある場合には、その旨を明記すること。
3. 平易な用語や図表を用いて、A4用紙1枚でまとめた「技術の概要をまとめた資料(以下、概要図という。)」を添付すること。概要図には、「技術名」、「技術の概要」、「対象疾患名」、「現在当該疾患に対して行われている治療との比較」、「有効性」及び「診療報酬上の取扱い」を必ず記載すること。
概要図は、先進医療会議の資料を参考として記載すること。
- (参考) 先進医療会議
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-hoken.html?tid=129195>
4. 当該技術を評価する上で有用と考えられる文献等について、5つを上限として提案書に添付できる。ただし、「当該技術において使用される医薬品、医療機器又は体外診断薬」に関する添付文書等は、この限りではない。
5. 本提案書に既に記載されている内容を変更することなく、空欄を埋める形で記載すること。欄外には記載しないこと。使用文字の大きさは10ポイント以上とすること。なお、必要であれば、海外のデータを用いることも可能である。
6. 記載する事項がない項目については、当該項目欄に「特になし」と必ず記入すること。

(保険未収載技術用提案書の記載方法)

1. 「申請団体名」について

本提案書の記載内容について確認が可能な申請団体名を記載すること。

2. 「平成 28 年度改定時の本技術の提案実績」について

平成 28 年度診療報酬改定に向けた医療技術の評価を行った際に提案されたが、新規保険収載等の対応がなされなかった医療技術について、再度提案する場合には、「提案実績あり」を選択する。そうでない場合には「提案実績なし」を選択する。

「提案実績あり」を選択した場合には、前回の提案との違いについて適切な選択肢を選択すること。

3. 「保険収載が必要な理由」について

当該技術の対象となる疾病等に関する現状及び当該技術が保険収載された際に期待される効果について、評価項目(有効性、安全性等)に記載したデータ等を用いて、簡潔に記載すること。

4. 「申請技術の対象」について

疾患、病態、症状または年齢等、提案している技術の対象となる患者像を具体的に記載する。

5. 「申請技術の内容」について

申請技術について、具体的な手技・手法、実施に要する時間(例：手術時間、検査時間等)及び患者一人あたりにおいて実施する頻度等を記載すること。

6. 「対象疾患に対して現在行われている技術」について

現在、で記載した患者群に対して、診断・治療等の目的で行われている保険既収載技術について、区分番号と共に記載すること。なお、当該技術が検査等であって、現在複数の検査等において診断・治療を行っている場合には、実施している保険既収載技術を全て記載すること。

7. 「有効性・効率性」及び「の根拠となる研究結果」について

治癒率・死亡率・QOLの改善、診断の正確性の向上等について、で記載した既存技術の有効性と可能な範囲で比較した上で、両者の相違点ができるように記載すること。データや学会のガイドライン等に基づき記載すること。また、その概要について記載した上で、別添を参考に、エビデンスレベル(I II III IV V VI)を明記し、当該有効性に関する資料(論文の写し等)を必ず添付すること。

なお、研究結果と提案内容との関係性について明確にするよう注意すること。

8. 「普及性」について

及びの記載内容を踏まえ、患者数の現状及び将来予測推計を、学会のデータ、患者調査結果等を活用し記載すること。また、当該技術の(年間)施行回数、現状及び将来予測推計(技術を実施できる医療機関の数及び回数の推計)を、学会のデータ、社会医療診療行為別調査結果等を活用し記載すること。

(参考)

患者調査

http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/GL08020101.do?_toGL08020101_&tstatCode=000001031167&requestSender=dsearch

社会医療診療行為別調査

http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/GL08020101.do?_toGL08020101_&tstatCode=000001029602&requestSender=dsearch

《社会医療診療行為別調査を用いての年間実施回数の調べ方》

- () 平成 27 年社会医療診療行為別調査の報告書 1、報告書 2、閲覧 1、閲覧 2 のうち、調べたい項目の「2015 年」をクリックすると統計表が現れるので、調べたい統計表の「CSV」をクリックしてファイルを開く。例：閲覧の 2015 年、表番号 1 の CSV をクリックすると各診療行為の件数、診療実日数の総数や年齢階級別の件数等が閲覧可能。
- () 調べたい診療行為をみつけたら、「総数」の中の「件数、回数」を見る。例：下記の「術」であれば「10 回」となる。

		総 数	
		件 数	診療実日数
		76609782	166371946
		回 数	点 数
〇〇術	12345	10	1,000,000

この調査は、1 ヶ月の算定回数の調査であるため、年間実施回数を推計する際には 12 倍する。

例：「10 回 × 12 = 120 回」となる。

9 . 「技術の成熟度」について

当該技術の学会等における位置づけ、指針の存在、難易度（すなわち必要と思われる医師の専門性、経験年数及び施設基準等）について記載すること。

施設基準については、当該技術の専門性等を踏まえ、施設、人的配置の要件等について、根拠となるデータも含め記載を行うこと。

10 . 「安全性」について

当該技術を施行した際に発生した又は発生が予想される副作用・合併症・事故などのリスクについて、その内容と頻度を記載すること。また、に記載した既存技術の安全性と可能な範囲で比較すること。

11 . 「倫理性・社会的妥当性」について

当該技術に関し、倫理性、社会的妥当性の視点から考慮すべき点があれば具体的に記載すること。

例) 脳死移植における臓器移植法との関係（法的問題点）

移植医療における倫理的問題（倫理的問題点）等

考慮すべき点がないと判断した場合は、「問題なし。」と記載すること。

12 . 「希望する診療報酬上の取扱い」について

当該技術が保険収載となった場合、診療報酬点数表上妥当と思われる区分（「D 検査」、「K 手術」等）を 1 つ選択し、点数（点）及びその根拠（類似技術の点数との対比、実勢コストとの対比等）を記載すること。

また、既に保険収載されている技術のうち、当該技術を保険収載することによって、代替される既存技術の対象者数が減少するなどして、保険収載の必要がなくなる又は点数を減点することが可能な技術があれば記載し、どの程度減点が可能か具体的な点数を記載すること。なお、記載した技術が必ず削除又は減点されるわけではない。

さらに、当該技術の新規性や一症例あたりの効果（治癒率、入院・通院期間、合併症等の比較、費用の比較）等を踏まえ、当該提案を導入した場合の医療費への影響を試算すること。また、費用の比較は、算出の根拠も記載すること。なお、費用の比較にあたっては、当該技術に直接係る医療費だけでなく、当該技術が用いられることにより減少が期待される医療費が想定できる場合は、併せて記載すること。

ただし、増加と記載されたことにより技術への評価が変わるものではない。

予想影響額の算出方法は以下の通りとする。

予想影響額 = 下記(1) - (2) 円 増・減

(1) 予想される当該技術に係る年間医療費 (= (a) × (b) × (c))

(a) 妥当と思われる診療報酬点数 (の数値)

(b) 予想される年間対象患者数 (の数値)

(c) 予想される一人当たりの年間実施回数

社会医療診療行為別調査の年間実施回数を使用する場合は、予想される当該技術に係る年間医療費 = (a) × 予想される年間実施回数 (の数値) となる。

(2) 当該技術の保険収載に伴い減少すると予想される医療費

例) ・ 代替される既存技術の対象者減少に伴う医療費減少

・ 入院期間の短縮、重症化抑制、合併症抑制に伴う医療費減少等

なお、当該技術について費用 - 効果分析、費用 - 便益分析などの経済評価が実施されていれば（海外での研究も含む。）、その結果を記載すること。

1 3 . 「当該技術において使用される医薬品、医療機器又は体外診断薬」について

当該技術に医薬品、医療機器又は体外診断薬を用いる場合、当該医薬品等について医薬品医療機器等法上の承認状況を確認する観点から、主なものについて、その名称（販売名及び一般名）、薬事承認又は認証の有無（承認又は認証番号）、医薬品医療機器等法の「使用目的、効能又は効果」、薬価又は材料価格等の内容を記載し、併せて添付文書を添付すること。但し、一般的に普及し、かつ、明らかに医薬品医療機器等法上の承認内容に適して使用されているもの（例：心電図等監視装置、手術に用いる鉗子等基本的用具、消炎鎮痛剤等基本的医薬品）は除く。

医薬品、医療機器及び体外診断薬について、未承認のもの又は適応外使用による技術に関しては、評価の対象とならないので注意すること。

なお、前回診療報酬改定時においては、当該項目の記載が不十分な提案書や、添付文書の添付されていない例が多く、適切な評価が非常に困難であった。当該項目の記載や添付資料が不十分な場合には評価の対象とならないため、十分注意すること。

1 4 . 「当該技術の海外における公的医療保険（医療保障）への収載状況」について

当該技術の海外における公的医療保険（医療保障）（例：米国 Medicare、英国 NHS）への収載状況について、以下のいずれかを選択すること。

1) 収載されている

2) 調べたが収載を確認できない

3) 調べていない

また、1) を選択した場合は、国名、制度名、保険適用上の特徴（例：年齢制限）を記載の上、それを示す資料を添付すること。

1 5 . 「当該技術の先進医療としての取扱い」について

当該技術の先進医療としての取扱い状況について以下のいずれかを選択すること。ま

た、b又はcを選択した場合は、現状について簡単に記載すること。

- a. 承認を受けている
- b. 届出されたが承認されなかった
- c. 届出中
- d. 届出はしていない

16. 「その他」について

その他、QOLの改善等について、上記までの記載で網羅されておらず特記すべき事項があれば記載すること。

17. 「当該申請団体以外の関係学会、代表的研究者等」について

当該技術に関する研究、会合、論文発表等を実施している主たる学会、研究者等の名称を記載すること。また、本提案について連携している団体等がある場合はその旨明記すること。

18. 「参考文献」について

当該技術を評価する上で有用と考えられる文献等について、主たるもので最新のもの5つを上限として、その概要等を記載すること。

(保険既収載技術用提案書の記載方法)

1. 「申請団体名」について

本提案書の記載内容について確認が可能な申請団体名を記載すること。

2. 「平成 28 年度改定時の本技術の提案実績」について

平成 28 年度診療報酬改定に向けた医療技術の評価を行った際に提案されたが、新規保険収載等の対応がなされなかった医療技術について、再度提案する場合には、「提案実績あり」を選択する。そうでない場合には「提案実績なし」を選択する。

「提案実績あり」を選択した場合には、前回の提案との違いについて適切な選択肢を選択すること。

3. 「診療報酬区分」について

当該技術が該当する診療報酬区分について、いずれか一つの区分を選択する。なお、Aに該当する場合は評価の対象とならないため注意すること。

4. 「再評価区分」及び「提案の概要」について

当該技術の保険収載の取扱いについて再評価を希望する場合は、再評価区分を選択(複数選択可)し、その概要を該当欄に記載すること。

(1 - A) 算定要件の見直し(適応疾患等の拡大)

- ・適応疾患の拡大

(例) 他の疾患の診断についても有効性が明らかとなった検査

他の疾患についても長期成績等の有効性が明らかとなった手術

(1 - B) 算定要件の見直し(施設基準)

- ・当該技術に係る現行の施設基準の見直し

(例) 質の担保の観点から施設基準を設けるべき手術

現行の基準が厳しすぎるため保険診療に支障が生じている手術

(1 - C) 算定要件の見直し(回数制限)

- ・回数制限の見直し

(例) 回数制限が現在のエビデンスと合致していない検査

回数制限がないため不必要に実施されている検査・処置

これらについて、患者の生活上の有用性(QOLの改善への寄与等)も含め、その理由を記載すること。

(2 - A) 点数の見直し(増点)

(2 - B) 点数の見直し(減点)

- ・当該技術に係る保険点数の再評価(増点・減点)

(例) 新たなエビデンスにより、臨床上的有用性が高いことが示された技術

これらについて、類似技術の点数との対比、原価との対比等を記載すること。

(3) 項目設定の見直し

- ・保険既収載の技術で算定できているものの、新たなガイドラインや文献等により、別の技術料又は加算としての評価等を希望

(4) 保険収載の廃止

- ・当該技術が、既の実施されていない
- ・当該技術は実施されているが、有効性・安全性等に疑義が生じている

- (5) 新規特定保険医療材料等に係る点数
- ・新規特定保険医療材料又は新規体外診断用医薬品により、平成28年度改定まで既存の項目の点数を準用して算定している
- (6) その他(1~4のいずれも該当しない)
- ・上記に該当する区分がない場合にのみ、本区分を選択
(例) ガイドラインの変更等により、呼称の変更が必要である(但し、変更により算定範囲が拡大する場合を除く。)
5. 「再評価すべき具体的な内容」について
当該技術の保険収載の取扱いについて再評価の提案内容を記載する。また、点数の見直しの場合は、現行の点数から何点に見直すのか具体的に記載する。
6. 「現在の診療報酬上の取扱い」について
当該技術の現在の取扱いについて、対象としている患者、技術の内容及び現在の診療報酬上の評価等について具体的に記載すること。
7. 「再評価の根拠・有効性」について
再評価の根拠や再評価による有効性を可能な限りデータや学会のガイドライン等に基づき記載すること。また、当該再評価の理由に関する資料(論文の写し等)を必ず添付すること。
8. 「普及性の変化」について
(保険未収載技術用提案書の記載方法) 8. を参照すること。
9. 「技術の成熟度」について
当該技術の学会等における位置づけ、指針の存在、難易度について記載すること。施設基準については、当該技術の施設基準を見直す必要がある場合に、当該技術の専門性等を踏まえ、施設、人的配置の要件等について、根拠となるデータも含め記載すること。
10. 「安全性」について
当該技術を見直すことによって安全性に影響が及ぶと予想される場合(安全性が向上する場合も含む)は、副作用・合併症・事故などのリスクについて、その内容と頻度を記載すること。
11. 「倫理性・社会的妥当性」について
(保険未収載技術用提案書の記載方法) 10. を参照すること。
12. 「点数等の見直しの場合」について
見直し前後の点数及び見直し後の点数の根拠について記載すること
13. 「関連して減点や削除が可能と考えられる医療技術」について
当該技術を見直すことによって、他の既存技術の対象者数が減少するなどして、保険収載の必要がなくなる又は点数を減点することが可能な技術があれば記載し、どの程度減点が可能か具体的な点数を記載すること。なお、記載した技術が必ず削除又は減点されるわけではない。
14. 「予想される医療費への影響(年間)」について
保険未収載技術用提案書の記載方法) 12. の費用の比較を参照すること。

15. 「算定要件の見直し等によって、新たに使用される医薬品、医療機器又は体外診断薬」について

算定要件の見直し等によって、新たに使用される医薬品、医療機器又は体外診断薬がある場合には、（保険未収載技術用提案書の記載方法）13.を参照の上、別紙に記載すること。

当該医薬品等について、未承認のもの又は適応外使用による技術に関しては、評価の対象とならないので注意すること。また、当該項目の記載や添付資料が不十分な場合には評価の対象とならないため、十分注意すること。

16. 「その他」について

（保険未収載技術用提案書の記載方法）16.を参照すること。

17. 「当該申請団体以外の関係学会、代表的研究者等」について

（保険未収載技術用提案書の記載方法）17.を参照すること。

18. 「参考文献」について

（保険未収載技術用提案書の記載方法）18.を参照すること。

(別添)

エビデンスレベルについて

(抜粋)

【註9B】「エビデンスのレベル」分類：質の高いものから

システマティックレビュー/メタアナリシス

1つ以上のランダム化比較試験による

非ランダム化比較試験による

分析疫学的研究(コホート研究や症例対照研究による)

記述研究(症例報告やケース・シリーズ)による

患者データに基づかない、専門委員会や専門家個人の意見

なお、複数のタイプがある場合は、エビデンスのタイプの質の高いタイプをとる。ただし白人 Caucasian 研究にもとづくタイプと日本人研究にもとづくタイプが異なる場合などは、それぞれ別記する。

診療ガイドラインの作成の手順より

【ver.4.3】

「EBMの普及のためのシラバス作成と教育方法および
EBMの有効性評価に関する研究」

研究代表者 福井次矢

(京都大学大学院医学研究科臨疫学)

「日本におけるEBMのためのデータベース構築及び
提供利用に関する調査研究」

研究代表者 丹後俊郎

(国立公衆衛生院附属図書館、疫学部理論疫学室)

2001.11.7

内視鏡手術用支援機器を用いた内視鏡手術に対する評価について

1. 現状

➤ 内視鏡手術用支援機器について

内視鏡手術用支援機器を用いた内視鏡手術（以下「ロボット支援下内視鏡手術」という。）において用いられる「da Vinci サージカルシステム」は、以下の内容で医薬品医療機器等法上の承認を得ている。また、後継機も同様の内容で承認を得ている。

【使用目的又は効果】

本品は、一般消化器外科、胸部外科、心臓外科（心停止下で心内操作を行う手術に限る。）泌尿器科及び婦人科の各領域において内視鏡手術を実施するに際し、組織又は異物の把持、切開、鈍的/鋭的剥離、近置、結紮、高周波電流を用いた切開・凝固、縫合及び操作、並びに手術付属品の挿入・運搬を行うために、術者の内視鏡手術器具操作を支援する装置である。

現在、国内においては約 250 台程度普及しているとされている。

（平成 28 年 9 月時点、日本ロボット外科学会調べ）

➤ ロボット支援下内視鏡手術の保険適用について

ロボット支援下内視鏡手術については、現在、腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術と、腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術が保険適用されている。（表 1）

その他のロボット支援下内視鏡手術のうち一部は、先進医療として過去にもしくは現在実施され、またはその実施について審議されている。（表 2）

平成 30 年度診療報酬改定に向けた提案としては、各領域の学会から計 15 件のロボット支援下内視鏡手術に関する提案があった。（表 3）

（表 1）現在保険適用されているロボット支援下内視鏡手術

区分	項目名	点数
K773-5	腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いるもの）	70,730 点
K843-4	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いるもの）	95,280 点

(表2) 先進医療として過去にもしくは現在実施され、またはその実施について審議されているロボット支援下内視鏡手術

	技術内容	主な適応症	申請医療機関	状況
1	根治的前立腺全摘除術における内視鏡下手術用ロボット支援	前立腺がん	東京医科大学病院	終了済 (H21.1月~H25.10)
2	内視鏡下手術用ロボットを用いた冠動脈バイパス手術	虚血性心疾患	東京医科大学病院	終了済 (H21.8月~H25.12)
3	内視鏡下手術用ロボットを用いた腎部分切除術	腎がん	神戸大学医学部附属病院	終了済 (H26.9月~H27.7)
4	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下胃切除術	根治切除が可能な胃がん	藤田保健衛生大学病院	終了済 (H26.9月~H29.6)
5	内視鏡下手術用ロボットを用いた内視鏡下咽喉頭切除術	中咽頭がん、下咽頭がん又は喉頭がん	京都大学医学部附属病院	終了済 (H27.1月~H29.5)
6	内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘術	子宮頸がん	東京医科大学病院	実施中 (H28.3月~)
7	内視鏡手術支援用ロボットによる直腸癌手術	直腸悪性疾患	藤田保健衛生大学病院	継続審議中
8	内視鏡手術支援用ロボットによる肺手術	臨床病期期の原発性非小細胞肺がん	鳥取大学医学部附属病院	継続審議中

(表3) 医療技術評価分科会に提案のあったロボット支援下内視鏡手術

	整理番号	申請技術名	主たる申請団体
1	303101	胃悪性腫瘍手術(全摘)(ロボット支援)	日本胃癌学会
2	303102	胃悪性腫瘍手術(噴門側切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会
3	303103	胃悪性腫瘍手術(切除)(ロボット支援)	日本胃癌学会
4	330101	肺悪性腫瘍手術 肺葉切除(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会
5	330102	縦隔腫瘍摘出術(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会
6	330103	肺悪性腫瘍手術 区域切除(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会
7	330104	拡大胸腺摘出術(重症筋無力症に対する)(ロボット支援)	日本呼吸器外科学会
8	333102	子宮悪性腫瘍手術(ロボット支援、単純切除)	日本産科婦人科学会
9	333105	ロボット支援下子宮全摘術	日本産科婦人科学会
10	339102	ロボット支援手術(喉頭・下咽頭悪性腫瘍手術、中咽頭悪性腫瘍手術(前壁切除)中咽頭悪性腫瘍手術(前壁以外)内視鏡下手術用ロボットを用いた内視鏡下咽喉頭切除術	日本耳鼻咽喉科学会
11	370101	ロボット支援直腸手術	日本内視鏡外科学会
12	370102	ロボット支援食道手術	日本内視鏡外科学会
13	382103	膀胱悪性腫瘍手術(回腸導管造設)(ロボット支援下)	日本泌尿器内視鏡学会
14	382104	膀胱悪性腫瘍手術(代用膀胱造設)(ロボット支援下)	日本泌尿器内視鏡学会
15	382105	膀胱悪性腫瘍手術(ロボット支援下)	日本泌尿器内視鏡学会

2. 課題

平成 24 年度以降、一部のロボット支援下内視鏡手術は、先進医療として実施された結果、内視鏡手術用支援機器を用いない既存の内視鏡手術と比較した優越性が一定程度示され、保険導入されてきた。

以降も、先進医療として各種のロボット支援下内視鏡手術が実施されているが、先進医療の実施を終了しても保険導入に至っていないものがある。

現在保険適用されていないロボット支援下内視鏡手術については、既存技術と比較した優越性についての科学的根拠を現時点で示すことが困難なものも多く、その背景として、保険適用されていないために、症例数が増えず、その優越性についての科学的根拠の確立が困難であるという側面もあると指摘されているところ。

一方で、ロボット支援下内視鏡手術の利点として、内視鏡の操作性の高さ、立体的な視野、術者負担の軽減および手技習得の速さ等が指摘されている。

また、これらの中には、既存技術と同等程度の医学的有効性および安全性を有するものも存在すると考えられる。

3. 論点

これまで、医療技術評価分科会においては、新規医療技術に関する提案については、当該技術の代替となる既存技術がある場合には、主に当該既存技術と比較した有効性および安全性等が評価されてきた。

ロボット支援下内視鏡手術のうち、既存技術と同等程度の有効性および安全性を有すると考えられるものの、優越性を示す科学的根拠が確立していないものについて、保険診療上の取扱としてどのように評価するか。