

平成14年5月22日

中央社会保険医療協議会

会長 星野 進 保 殿

高度先進医療専門家会議

座長 高久 史 磨

別紙左欄の医療機関より承認申請のあった当該右欄に掲げる高度先進医療については、保険医療機関及び保険医療養担当規則（昭和32年厚生省令第15号）第5条の2第2項の規定に基づく高度先進医療として、承認することが適当と認められるので、別紙の通り報告する。

別 紙

医 療 機 関 名	高度先進医療の名称
・徳島大学医学部附属病院	・肺腫瘍のCTガイド下気管支鏡検査
・信州大学医学部附属病院	・内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術
・九州大学医学部附属病院	・内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術
・日本大学医学部附属板橋病院	・内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術
・岩手医科大学附属病院	・抗癌剤感受性試験
・聖マリアンナ医科大学病院	・抗癌剤感受性試験
・東京女子医科大学病院	・不整脈疾患における遺伝子診断
・富山医科薬科大学附属病院	・画像支援ナビゲーション手術
・岡山大学医学部附属病院	・腹腔鏡下前立腺摘除術
・慶應義塾大学病院	・腹腔鏡下前立腺摘除術
(合計 10医療機関)	(合計 10件、6種類)

## 高度先進医療専門家会議における承認状況

実施する高度先進医療 (既承認施設数)	医療機関名	所在地	病床数	管理者	高度先進医療の内容・適応症等	担当科
肺腫瘍のCTガイド下気管支鏡検査 (2施設)	徳島大学医学部附属病院	徳島県 徳島市	670床	香川 征	気管支鏡下生検をCTガイド下を実施することにより、X線透視のみでは位置の確定できない病変から診断用検体を確実に採取することができる。  適応症：通常のX線検査にて検出不能の腫瘍性肺病変	第二外科 放射線科 第三内科
内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術 (2施設)	信州大学医学部附属病院	長野県 松本市	700床	清澤 研道	頸部良性腫瘍に対して内視鏡を用いて手術を行うことにより、侵襲の低い手術を行うことができる。  適応症：頸部良性腫瘍	第二外科
内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術 (2施設)	九州大学医学部附属病院	福岡県 福岡市	1308床	中野 仁雄	頸部良性腫瘍に対して内視鏡を用いて手術を行うことにより、侵襲の低い手術を行うことができる。  適応症：頸部良性腫瘍	第一外科
内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術 (2施設)	日本大学医学部附属板橋病院	東京都 板橋区	1103床	岡田 清己	頸部良性腫瘍に対して内視鏡を用いて手術を行うことにより、侵襲の低い手術を行うことができる。  適応症：頸部良性腫瘍	外科
抗癌剤感受性試験 (4施設)	岩手医科大学附属病院	岩手県 盛岡市	1048床	東儀 英夫	患者から摘出された癌組織と各種抗癌剤を混合培養することにより、個々の患者に対しより有効で適切な抗癌剤の選択を行うことが可能となる。  適応症：進行胃癌	第一外科

## 高度先進医療専門家会議における承認状況

実施する高度先進医療 (既承認施設数)	医療機関名	所在地	病床数	管理者	高度先進医療の内容・適応症等	担当科
抗癌剤感受性試験 (4施設)	聖マリアンナ医科大学病院	神奈川県 川崎市	1208床	青木 治人	患者から摘出された癌組織と各種抗癌剤を混合培養することにより、個々の患者に対しより有効で適切な抗癌剤の選択を行うことが可能となる。  適応症：進行大腸癌、癌性腹水、癌性胸水	外科
不整脈疾患における遺伝子診断 (1施設)	東京女子医科大学病院	東京都 新宿区	1423床	林 直諒	QT延長症候群、Brugada症候群は突然死の原因となりうる致死性不整脈である。これらの患者の遺伝子診断を行うことにより、臨床症状だけでは判断が難しい病型診断を行う。これにより病型毎に薬剤、埋込型除細動器移植術等、適切な治療法の選択が可能となる。  適応症：QT延長症候群、Brugada症候群	循環器内科 循環器小児科 循環器外科 循環器小児外科
画像支援ナビゲーション手術 (1施設)	富山医科薬科大学附属病院	富山県 富山市	612床	小林 正	術中の手術部位の位置を機器で感知して、術前に撮影したMRI等の画像情報と重ねて表示することにより、リアルタイムに病変部位と手術部位の位置関係を把握することができ、低侵襲かつ安全に根治性の高い手術が可能になる。  適応症：脊髄病変	整形外科
腹腔鏡下前立腺摘除術 (2施設)	岡山大学医学部附属病院	岡山県 岡山市	861床	井上 一	腹腔鏡を用いることにより、侵襲の低い前立腺手術を行うことができる。  適応症：限局性の前立腺癌	泌尿器科
腹腔鏡下前立腺摘除術 (2施設)	慶應義塾大学病院	東京都 新宿区	1072床	北島 正樹	腹腔鏡を用いることにより、侵襲の低い前立腺手術を行うことができる。  適応症：限局性の前立腺癌	泌尿器科

1. 医科

新たな保険適用(区分A2) 保険適用開始年月日:平成14年5月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療用具の区分
21400BZY00132000	エスティバ/5 コンパクト	デーテックス・オメガ 株式会社	麻酔器(Ⅱ)
21400BZY00131000	エスティバ/5 コンパクト SE		麻酔器(Ⅱ)
21400BZY00120000	グラスPSGシリーズ	フジ・アール・シー 株式会社	終夜睡眠診断装置(Ⅱ)
21400BZZ00148000	ダイナスコープ5000シリーズDS-5200システム	フクダ電子 株式会社	モニタ
21400BZZ00151000	牽引専用マイクロ波ベッド MB-100	ミナト医科学 株式会社	高周波治療器
21400BZZ00146000	デフィブリレータ TEC-7600 シリーズ カルジオライフ	日本光電富岡 株式会社	除細動器
21400BZY00122000	アイリス、アイリスⅡ、IRIS呼吸検査装置、13C呼吸検査装置	スター・プロダクト 株式会社	呼吸ガス分析装置
21400BZY00104000	アクシオム アーティス MP	シーメンス旭メディテック 株式会社	<複数該当>診断用X線装置、デジタル映像化処理装置
21400BZY00109000	ウロスコープ アクセス		<複数該当>診断用X線装置、デジタル映像化処理装置
21400BZG00008000	ソフト エア CP-301	アドミス 株式会社	在宅人工呼吸器(Ⅲ)
21400BZG00007000	ソフト エア CP-300		在宅人工呼吸器(Ⅲ)
21400BZZ00116000	X線CT装置 CT-CB12DMF CB MercuRay	株式会社日立メディコテクノロジー	CT撮影装置
21400BZY00119000	携帯型食道ペースメーカー	大正医科器械 株式会社	体外型心臓ペースメーカー
21400BZY00116000	シェリー尿道膀胱鏡	株式会社 武井医科光器製作所	内視鏡
21400BZY00108000	デジタルモービルCアームMINI6800	ジーイー横河メディカルシステム株式会社	診断用X線装置
21400BZZ00091000	ニデック着色眼内レンズ	株式会社 ニデック	眼内レンズ
21400BZY00110000	ベクター	株式会社 コーケン	<複数該当>在宅人工呼吸器(Ⅰ)、在宅人工呼吸器(Ⅲ)
21400BZZ00126000	酸素飽和度モニタ PULSOX-2、酸素飽和度モニタ PULSOX-C	ミノルタ 株式会社	パルスオキシメータ
21400BZZ00125000	ポータブルERG&VEP LE-3000	株式会社 トーメーコーポレーション	<複数該当>網膜電位測定装置、視覚誘発電位検査装置
21400BZG00010000	ファーストセーブ 半自動除細動器 カルジオライフ AED-9100 シリーズ	日本光電工業 株式会社	除細動器
21400BZZ00129000	上部消化管用電子スコープ EG-270N	水戸富士光機 株式会社	内視鏡
21400BZZ00135000	VISERA LAPARO-THORACO VIDEOSCOPE OL YMPUS LTF TYPE V3	オリンパス光学工業 株式会社	内視鏡
21400BZZ00130000	デルマレイ-200	東光電気 株式会社	光線治療器(Ⅱ)
21400BZZ00113000	日立MRイメージング装置 Aperto	株式会社 日立メディコ	MRI装置
21400BZZ00117000	回診用 X線撮影装置 MUX-100H シリーズ	株式会社 島津製作所	診断用X線装置
21300BZZ00517000	島津マルチチャンネル酸素モニタ OMM-2001 シリーズ		光トポグラフィー

新たな保険適用(区分B) 保険適用開始年月日:平成14年5月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格(円)
21300BZY00693000	ゴアテックス 人工硬膜Ⅱ	ジャパンゴアテックス 株式会社	086 人工硬膜	1cm当たり 994
21400BZY00102000	ステルキャスト ユニポーラヘッド	株式会社 カテックス	059 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ④人工骨頭用アモノボラカップ	132,000
21400BZY00103000	ステルキャスト オールポリカップ		059 人工股関節用材料(1)骨盤側材料 ②臼蓋形成用カップ(Ⅱ)	118,000
21400BZY00023000	ストライカーベーシックフラグメントセット チタン	日本ストライカー株式会社	063 固定用内副子(プレート)(2)ストレートプレート(生体用合金Ⅰ・L)	53,500
			063 固定用内副子(プレート)(1)ストレートプレート(生体用合金Ⅰ・S)	35,400
			063 固定用内副子(プレート)(7)骨端用プレート(生体用合金Ⅰ)	110,000
			062 固定用内副子(スクリュー)(1)一般スクリュー(生体用合金Ⅰ)	10,300
21400BZZ00156000	コロナリー用カニューレ	株式会社 東海メディカルプロダクツ	131 体外循環用カニューレ(2)心筋保護用カニューレ ②コロナリー	8,730
21400BZZ00143000	SPスタッドカテーテル	富士システムズ 株式会社	137 血管内手術用カテーテル(9)オクルージョンカテーテル ①標準型	29,100
21400BZZ00103000	ヘモフィルトレーション LCV カテーテル	日本シャーウッド 株式会社	044 緊急時フラットアクセス用留置カテーテル(1)シングルメン ②交換用	3,940
			044 緊急時フラットアクセス用留置カテーテル(1)シングルメン ①一般型	15,300
			044 緊急時フラットアクセス用留置カテーテル(2)ダブルメン以上 ②特殊型	26,900
21400BZZ00090000	イレウスエイド	秋田住友ベーク 株式会社	031 イレウス用ロングチューブ(2)スプリット機能付加型	50,400
21400BZY00101000	バイオメット バイメトリック インターロックシステム	バイオメット・ジャパン 株式会社	059 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ②大腿骨ステム(Ⅱ)	589,000
21400BZZ00118000	アトム栄養カテーテルN	アトムメディカル 株式会社	014 栄養カテーテル(1)経鼻用 ②乳幼児用	112
21400BZY00114000	パーキュサージ オクルージョンバルーンカテーテル	日本メドトロニック 株式会社	137 血管内手術用カテーテル(9)オクルージョンカテーテル ②特殊型	153,000
21400BZY00113000	パーキュサージ アスピレーション カテーテル		137 血管内手術用カテーテル(12)血栓除去用カテーテル ③経皮的血栓除去用	91,300
21400BZY00095000	エチコン テンポラリー ペーシング ワイヤ	ジョンソン・エンド・ジョンソン 株式会社	120 体外式ペースメーカー用心臓埋込ワイヤ(1)単極 ②固定機能なし	3,250
			120 体外式ペースメーカー用心臓埋込ワイヤ(1)単極 ①固定機能あり	4,980
21400BZY00097000	バイオメット CHS/CS システム	バイオメット・オーソペディックス・インク	064 大腿骨外側固定用内副子(9)圧迫固定スクリュー(生体用合金Ⅱ)	5,650
			064 大腿骨外側固定用内副子(6)ラクススクリュー(生体用合金Ⅱ)	47,100
			064 大腿骨外側固定用内副子(2)つばなしプレート(生体用合金Ⅱ)	91,100
21400BZY00012000	アズニスⅢチタン製キャニューレテイドスクリュー(滅菌済)	日本ストライカー 株式会社	062 固定用内副子(スクリュー)(4)中空スクリュー(生体用合金Ⅰ・S)	26,000
			062 固定用内副子(スクリュー)(5)中空スクリュー(生体用合金Ⅰ・L)	38,100
21400BZY00090000	シリーズⅡ クロスファイヤー インサート		059 人工股関節用材料(1)骨盤側材料 ③ライナー	79,200
21400BZZ00067000	顎顔面用プレートスクリュー、チタンプレATINGシステム、プロファイルスクリュー、インターフェアレンススクリュー、クロスカスクリュー、ACLスクリュー	小関医科 株式会社	062 固定用内副子(スクリュー)(8)その他のスクリュー ①標準型 A 小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	5,350
			063 固定用内副子(プレート)(9)その他のプレート ①標準 A 指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 i ストレート型・異形型	20,500
			063 固定用内副子(プレート)(9)その他のプレート ①標準 A 指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 ii マッシュ型	120,000
			063 固定用内副子(プレート)(9)その他のプレート ①標準 I 下顎骨・骨盤再建用	89,100
21400BZY00098000	コーリックPTCAカテーテル、アークRx PTCAカテーテル、ヴィタライトPTCAカテーテル、イージーコアPTCAカテーテル	アイエヌティー 株式会社	135 心臓手術用カテーテル(1)経皮的冠動脈形成術用カテーテル ①一般型	197,000
21400BZG00006000	アバンテック PTCA バルーンカテーテル プレステージ	日本アメリカ 株式会社	135 心臓手術用カテーテル(1)経皮的冠動脈形成術用カテーテル ①一般型	197,000

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格(円)
21400BZY00128000	バルトMDSシステム	スーガン 株式会社	137 血管内手術用カテーテル(14)塞栓用コイル ①コイルイ 機械式デタッチャブル型	88,600
			137 血管内手術用カテーテル(14)塞栓用コイル ①コイルア 標準型	20,100
21400BZY00093000	ハイドロサイト AD	スミス・アンド・ネフュー株式会社	107 皮膚欠損用創傷被覆材(2)皮下組織に至る創傷用 ①標準型	1cm <sup>2</sup> 当たり 16
21400BZZ00110000	EDコイル	株式会社 カネカメディックス	137 血管内手術用カテーテル(14)塞栓用コイル ①コイルウ 電気式デタッチャブル型	150,000

## 2. 歯科

新たな保険適用(区分A2) 保険適用開始年月日:平成14年5月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療用具の区分
21400BZY00134000	K7エパリュエーションシステム	株式会社モリタ	下顎運動路描記装置

新たな保険適用(区分B) 保険適用開始年月日:平成14年5月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格(円)
21400BZY00115000	APC II クリアティアー プラケット	スリーエムユニテック 株式会社	037 ダイレクホンド用ボンディング材	1g 900

## 平成14年度診療報酬改定に係る主な見直し要望

○ 以下は、本年2月20日の中医協答申以降、関係学会、関係団体から厚生労働省に対して出された要望等のうち、見直しが要望された主な項目をまとめたもの。

- ・再診料、外来診療料等の逓減制
- ・入院基本料の引下げ、医療安全管理体制未整備減算、褥瘡対策未実施減算
- ・療養病棟入院基本料における看護職員配置6：1の廃止
- ・老人性痴呆疾患療養病棟入院料の新設の制限等
- ・手術料の施設基準（特に症例数による基準）
- ・人工透析における時間に応じた点数設定や食事加算の廃止
- ・リハビリ、消炎鎮痛等処置の逓減制
- ・老人慢性疾患外来総合診療料等の廃止
- ・長期入院患者の入院基本料の特定療養費化など特定療養費制度の拡大
- ・補綴物維持管理未実施医療機関に対する補綴物等の製作に係る点数の減算等
- ・歯科訪問診療料及び訪問歯科衛生指導料の算定基準の見直し
- ・歯周疾患指導管理料の引下げ
- ・有床義歯の製作に係る加算の包括化