

レセプト電算処理システムの開発及び運用に関する支払基金の実績

我が国におけるレセプト電算処理システムの開発及び運用については、支払基金が主導してきたところ。

昭和58～59年	レセプト電算処理システムの設計を目指す厚生省の要請を受けて、基本マスター及び記録条件仕様を作成。
平成 2年・4年	レセプト電算処理システムの実用化を目指す厚生省の要請を受けて、標準仕様を作成。
平成 3年	厚生労働省における電子レセプト請求の試行実施に向けて、基本マスター及び医療機関マスターを国民健康保険中央会に提供。
平成13・14年	基本マスターの構成要素である「傷病名マスター」の全面的な見直しを実施して公表。
平成22年3月	医科電子点数表を作成してホームページで公表。



- 支払基金においては、関係機関と調整しつつ、基本マスター、記録条件仕様、標準仕様及び医療機関マスターの維持管理を継続的に実施。
- あわせて、毎月、基本マスター及び医療機関マスターを国民健康保険中央会に提供。

平成23～27年度におけるレセプト件数の見込み

レセプト 区分	レセプト件数 (千件)						
	平成21年度 (実績)	平成22年度 (見込)	平成23年度 (見込)	平成24年度 (見込)	平成25年度 (見込)	平成26年度 (見込)	平成27年度 (見込)
医科	489,620	491,296	494,328	494,031	493,587	493,447	493,108
歯科	107,145	105,931	105,931	105,250	104,511	103,813	103,139
調剤	259,771	270,636	279,245	286,529	294,130	301,873	309,503
訪問看護	388	417	448	479	514	551	590
その他	8	7	6	5	5	4	4
計	856,933	868,287	879,959	886,295	892,747	899,689	906,344

(注)

1 医科及び歯科

年齢階級別の人口の推移(見込)に年齢階級別の被用者保険加入者割合(見込)及び生活保護法適用者割合(見込)を乗じて年齢階級別の被用者保険加入者数及び生活保護法適用者数(見込)を求めた上で、これらに年齢階級別の受診率(見込)を乗じて各年度のレセプト件数を見込んだ。

2 調剤

医科・歯科レセプトに対する調剤レセプトの件数割合の推移(見込)を近似式で求めた上で、これらを医科・歯科レセプト件数(見込)に乘じて各年度のレセプト件数を見込んだ。

3 訪問看護及びその他

平成21年度のレセプト件数に平成17～21年度のレセプト件数の平均伸び率を乗じて各年度のレセプト件数を見込んだ。

機械的な判断が不可能である保険診療ルール例

1. 療養担当規則における投薬の扱いの例

- 「投薬は必要と認められる場合に行う。」
- 「治療上1剤で足りる場合には1剤を投与し、必要と認められる場合には2剤以上を投与する。」

2. 点数表における救急医療管理加算等の扱いの例

- 「その他〇〇に準じるような重篤な状態」

3. その他の例

(1) 医薬品の用法・用量

- 「年齢・症状により適宜増減」(医薬品の添付文書に記載)

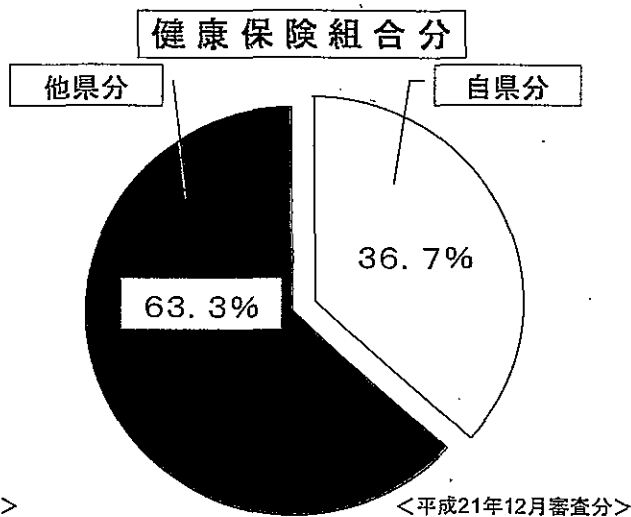
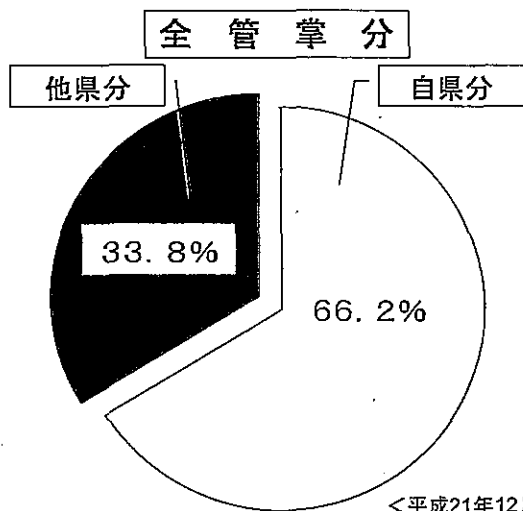
(2) 医薬品の適用外使用(昭和55年保険局長通知)

- 医薬品の適応症に該当しない場合であっても、「有効性及び安全性の確認された医薬品を薬理作用に基づいて処方した場合の取り扱いについては、学術上誤りなきを期し一層の適正化を図ること。」
- 「診療報酬明細書の医薬品の審査に当たっては、厚生省が承認した効能効果等を機械的に適用することによって都道府県の間においてアンバランスを来たすことのないようにすること。」

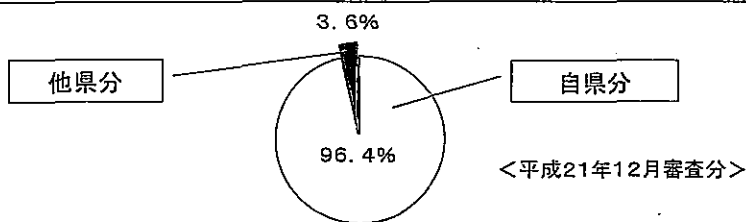
コンピュータチェックの拡充

実施年月	実施内容
平成22年10月	傷病名と医薬品の禁忌との対応の適否等を点検するシステムの導入
	傷病名と処置、手術及び検査の適応との対応の適否等を点検するシステムの導入
	歯式（＝傷病に係る部位）と診療行為及び特定保険医療材料の適応との対応の適否等を点検するシステムの導入
平成23年度中目途	傷病名及び診療行為名と特定保険医療材料の適応及び用量との対応の適否等を点検するシステムの導入

支払基金における自県分・他県分のレセプト件数の構成割合



[参考] 国保連合会における自県分・他県分のレセプト件数の構成割合



**支払基金本部審査企画部の疑義照会に対する
厚生労働省保険局医療課の回答の状況
(平成22年8月31日現在)**

1. 内科・DPC

	疑義照会数	回答数	回答率
平成21年度	105	10	9.5%
平成22年度	17	9	52.9%

(注)平成22年3月3日には、未回答となっている従前の照会を改めて提出したものの、現時点では、全く回答が得られていない。

2. 歯科

	疑義照会数	回答数	回答率
平成21年度	77	75	97.4%
平成22年度	49	47	95.9%

保険者及び医療機関に対するサービスの向上

1 従前の取組み

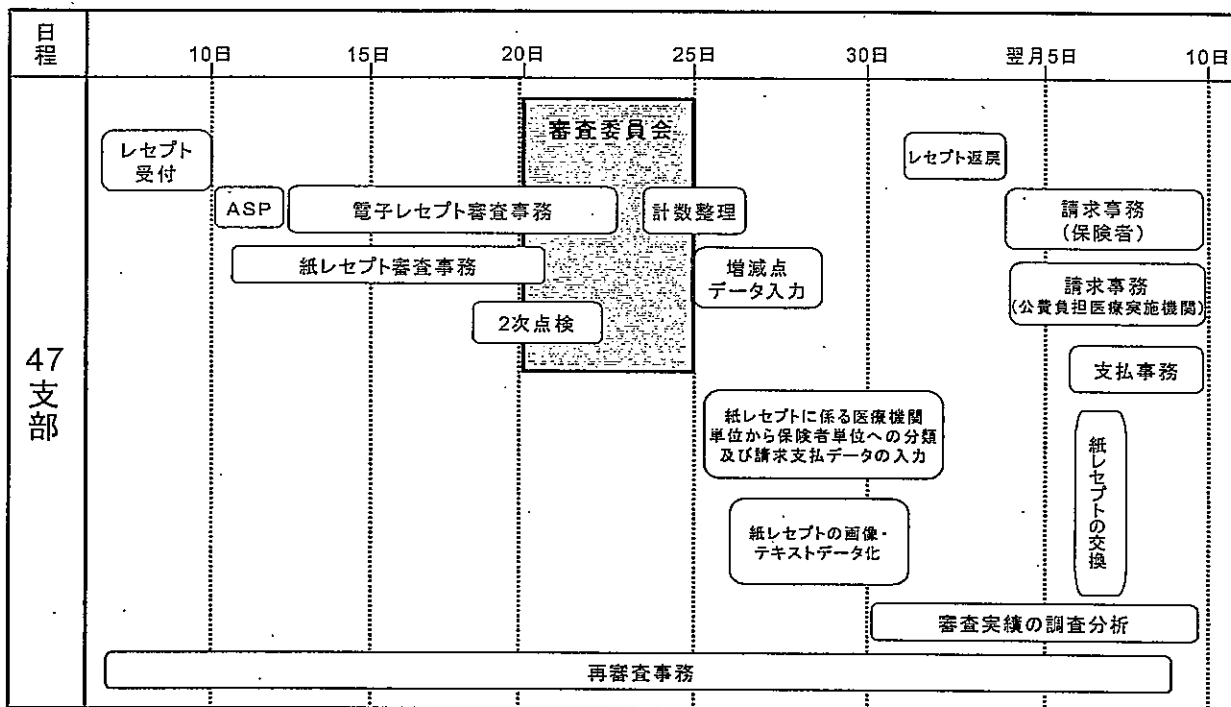
実施年月	実施内容
平成22年3月	保険者及び医療機関に対し、オンライン請求に利用されるパソコンの動作環境として対応可能な基本ソフトウェアとブラウザとの組合せを拡大した。
平成22年4月	電子レセプトをオンラインで受け取る保険者に対し、その希望に応じ、画像データ及びテキストデータの提供を受けずにCSVデータの提供を受けることを可能とした。 健康保険組合及び共済組合が本部及び支部に係るレセプトの電子データを一括して受け取ることを可能とした。
平成22年6月	レセプトをオンラインで提出する医療機関に対し、診療報酬の支払額を患者単位で区分した明細に関するデータの配信を開始した。
平成22年7月	生活保護等の実施機関が電子レセプトをオンラインで受け取ることを可能とした。 生活保護等の実施機関に対し、その希望に応じ、CSVデータの提供のみならず画像データ及びテキストデータの提供も受け取ることを可能とした。 保険者及び医療機関に対し、レセプトオンライン請求システムを利用することが可能である時間を延長した。
平成22年8月	電子レセプトをオンラインで受け取る保険者に対し、診療報酬の請求額を被保険者分と被扶養者分とに区分したデータの配信を開始した。

2 今後の取組み

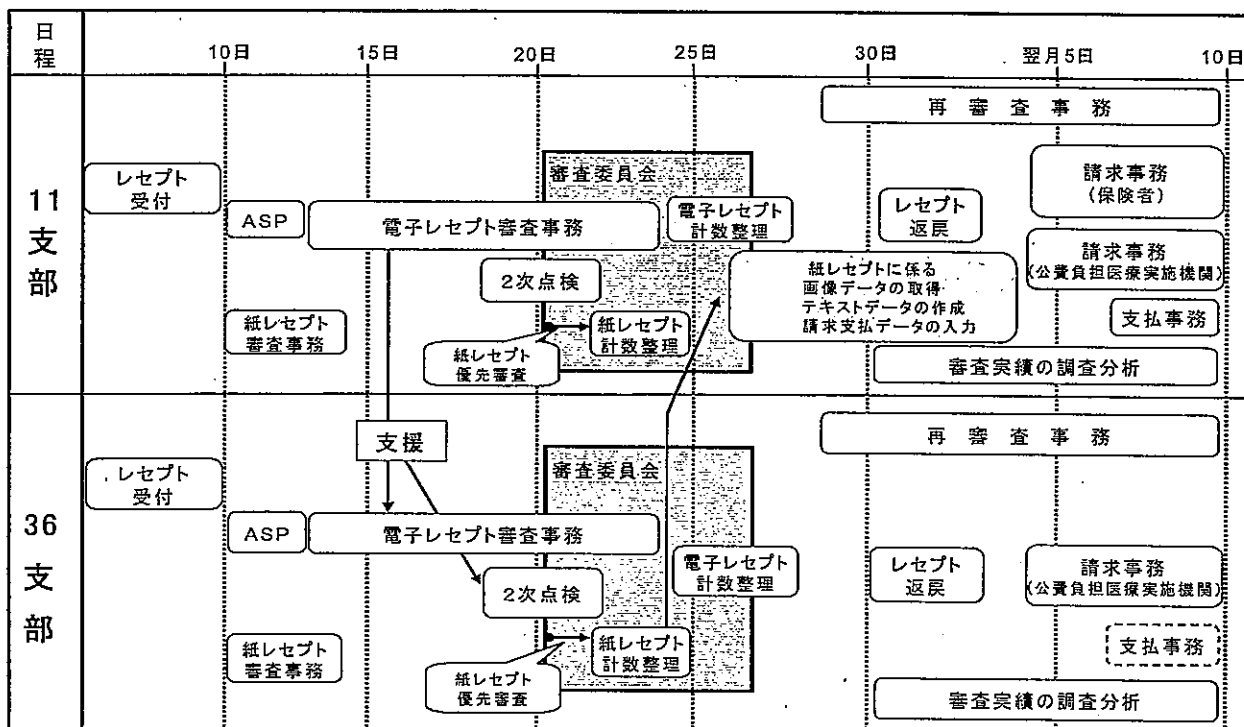
実施年月	内容
平成23年度中目途	保険者に対して、電子レセプト等の配信に関する日程を、医療機関に対して、増減点連絡書等の配信日程をメールで通知するシステムを導入する。
逐次	電子レセプトをオンラインで受け取る保険者及び電子レセプトをオンラインで提出する医療機関の更なる増加に円滑に対応することが可能となるよう、保険者及び医療機関と支払基金との間のネットワーク回線をその使用状況に応じて増強する。

審査及び請求支払に係る業務フローの見直し

見直し前

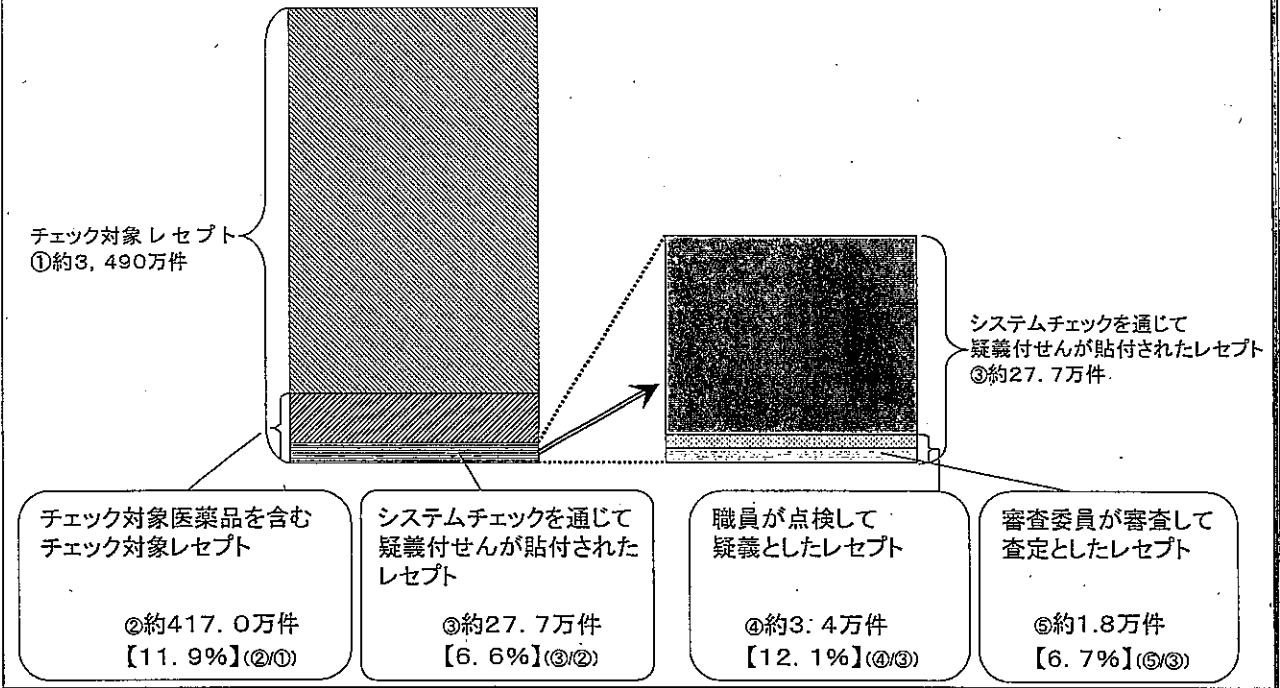


見直し後



医薬品チェックの状況(平成22年7月審査分)

- チェック対象レセプト : 医科及びDPC出来高分の電子レセプト
- チェック対象医薬品 : 電子レセプト請求用の医薬品コード(17,525品目)の11.1%に相当する1,954品目
- チェック項目 : 適応傷病名の有無及び投与量・投与日数の適否



支払基金保有宿舎の整理合理化

1 整理合理化の方針

- 支払基金保有宿舎は、平成22年8月現在、186棟844戸となっているが、そのうち、130棟425戸を平成22～27年度の間
に段階的に整理合理化の対象とする。
- すなわち、自前宿舎のうち、全戸が空戸となっている 13棟24
戸を処分するとともに、次に掲げるものを借上宿舎に移行するものとする。
 - ① 全戸の半分以上が恒常的に空戸となっているもの（20棟82
戸）
 - ② 築20年以上かつ1棟当たり10戸未満のもの（79棟301
戸）
 - ③ 一戸建てのもの（18棟18戸）

2 整理合理化の考え方

- 支払基金においては、職員を全国的に異動させる人事政策を採用し
ており、今後とも、転勤者に対して必要な宿舎を貸与する必要がある。
- 従前、宿舎の見直しが職員定員の見直しに見合うものとなっていな
いため、宿舎によっては、空戸が恒常的に発生するなど、宿舎の管理
が非効率となっていた。
- したがって、今後、宿舎の需給に無駄を生じさせないため、職員定
員の見直しに柔軟に対応することが可能となるような宿舎の在り方
に転換する必要がある。

○ この場合において、個々の宿舍の取扱いについては、次に掲げる事情を始め、それぞれの利用状況、築年数、規模、民間の賃貸物件の状況等を総合的に勘案する必要がある。

① 現有の宿舍の大半は、老朽化している。すなわち、平成22年8月現在、全844戸のうち、築20年以上のものは、558戸（66%）に達している。このような宿舍については、今後、大規模修繕や建替えが必要となる。

② 現有の宿舍の大半は、小規模である。すなわち、平成22年8月現在、全186棟では、1棟当たりの平均が4.5戸となっており、そのうち、10戸以上のものは、17棟（9%）にとどまっている。小規模な宿舍については、大規模な宿舍と比較すると、立地や築年数にもよるが、自前宿舍を維持する場合の経費よりも借上宿舍に移行する場合の経費の方が低廉となる。

○ また、支払基金保有宿舍の整理合理化を進めるに当たっては、財務に対する影響に配慮する必要がある。

※ 遊休不動産の処分

○ 現有の遊休不動産は、平成22年8月現在、15棟34戸の宿舍であった15物件を含め、16物件となっている。

○ このような遊休不動産の処分を迅速化するため、平成22年7月より、遊休不動産の処分に関する業務を各支部から本部へ移管したが、引き続き、当該業務を円滑に実施するものとする。

平成 2 7 年度における
事務費収入以外の一般会計の収入の見込み

(単位：億円)

区分	平成 2 2 年度 予算	平成 2 7 年度 見込	差引	内容
利子収入	5.7	3.2	▲2.5	運用金利の低下による減
雑収入	6.0	9.4	3.4	宿舍の売却による不動産処分収入 「レセプト情報・特定健診情報等管理 システム」(NDB)に係る収入 電子証明書発行手数料 宿舍使用料
計	11.7	12.6	0.9	

(注) レセプト電子データ提供事業に係る収入を計上していない。

審査委員会が医療機関に対して
適正なレセプトの提出を働き掛ける取組みの効果

平成21年4～9月に実施された審査委員会による面接、文書等を通じた改善要請に伴い、その事項に係る原審審査査定点数及び再審査査定点数が減少した医療機関の事例について、平成22年9月における各支部の報告を本部で取りまとめた一覧は、次のとおり。

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
全国計	515		3,033,230	15,834	3,017,396
埼玉	1	アンスロビンP	239,872	0	239,872
沖縄	2	冠動脈用ステントセット	180,825	0	180,825
兵庫	3	カスタムメイド人工骨	101,000	0	101,000
愛知	4	ザイボックス錠600mg	95,685	0	95,685
東京	5	筋電図検査	89,870	0	89,870
鹿児島	6	救急医療管理加算	87,431	0	87,431
栃木	7	ポジトロン断層撮影	83,843	9,245	74,598
広島	8	ハイリスク妊娠管理加算	65,000	0	65,000
沖縄	9	シナジス筋注用	64,187	0	64,187
茨城	10	注射	60,071	0	60,071
宮城	11	神経磁気診断	51,894	0	51,894
沖縄	12	冠動脈用ステントセット	49,932	0	49,932
沖縄	13	脳血管内手術	48,709	0	48,709
福岡	14	ベガシス皮下注180 μ g 180 μ g1mL	45,550	0	45,550
奈良	15	造影剤使用撮影(撮影)	43,200	0	43,200
沖縄	16	冠動脈用ステントセット	43,020	0	43,020
沖縄	17	経皮的冠動脈形成術用穿刺部止血材料	41,320	0	41,320
山梨	18	冠動脈用ステントセット	40,848	0	40,848
奈良	19	ポジトロン断層撮影(18FDG使用)	40,200	0	40,200
北海道	20	アルブミン5%	35,603	0	35,603
兵庫	21	裂肛、肛門潰瘍根治手術	33,946	0	33,946
北海道	22	院内感染防止措置加算	32,747	0	32,747
福岡	23	EF-上行結腸及び盲腸	31,626	0	31,626
宮城	24	救急医療管理加算	31,200	0	31,200
宮城	25	塩酸モルヒネ錠	31,100	0	31,100
北海道	26	2以上の手術の50%併施加算	28,750	0	28,750
群馬	27	脳血管内手術	28,200	0	28,200
埼玉	28	塩酸バンコマイシン	25,832	0	25,832
鹿児島	29	救急医療管理加算	25,680	0	25,680
広島	30	救急医療管理加算	25,200	0	25,200
福岡	31	救急医療管理加算	25,200	0	25,200
埼玉	32	注射用エラスポール	25,026	0	25,026
岐阜	33	赤血球不規則抗体	24,990	0	24,990
山形	34	注射用エラスポール	24,134	0	24,134
群馬	35	ミラクリッド注射液	24,079	0	24,079
北海道	36	高気圧酸素治療(非救急的)	24,000	0	24,000
富山	37	救急医療管理加算	24,000	0	24,000
新潟	38	救急医療管理加算	23,400	0	23,400
宮城	39	閉鎖循環式全身麻酔2	23,040	0	23,040
京都	40	エスポー皮下用24000	22,931	200	22,731

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
新潟	41	パルクス注ディスポ10μg	20,256	0	20,256
群馬	42	エスポー皮下用	20,024	0	20,024
鹿児島	43	ハイカムチン注射用	19,574	0	19,574
兵庫	44	終末呼気炭酸ガス濃度	18,492	0	18,492
北海道	45	超音波検査パルスドップラー	18,088	0	18,088
福岡	46	ハルトマン液-「HD」500mL	17,863	0	17,863
福岡	47	ソルアセトF輸液 500mL	17,558	157	17,401
宮城	48	救急医療管理加算	16,800	0	16,800
宮城	49	救急医療管理加算	15,600	0	15,600
沖縄	50	PTCA用カテーテル、ガイディングカテーテル	15,340	0	15,340
神奈川	51	タケプロンOD錠30 30mg	15,475	225	15,250
千葉	52	持続緩徐式血液濾過	13,930	0	13,930
三重	53	S-蛍光M、位相差M、暗視野M	13,359	0	13,359
群馬	54	骨内異物(挿入物)除去術(その他)	12,846	0	12,846
沖縄	55	四肢の血管拡張術・血栓除去術	12,670	0	12,670
鹿児島	56	メロベン点滴用	12,440	0	12,440
大阪	57	CT撮影(マルチスライス型機器)	12,292	0	12,292
奈良	58	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)	12,160	0	12,160
熊本	59	尿沈渣	12,167	25	12,142
香川	60	HER2タンパク	12,095	0	12,095
徳島	61	救急医療管理加算	12,000	0	12,000
滋賀	62	サーモダイリユーション用カテーテル	11,600	0	11,600
岐阜	63	ゾメタ注射液4mg 5mL	11,496	0	11,496
千葉	64	内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術	11,270	0	11,270
宮崎	65	皮膚科光線療法(赤外線又は紫外線)	11,172	0	11,172
山梨	66	ヒトCRH注「ミツピシ」	10,910	0	10,910
岡山	67	骨移植術(軟骨移植術を含む)(人工骨移植)	10,493	8	10,485
愛知	68	2以上の手術の50%併施加算	10,150	0	10,150
愛知	69	クレスチン	10,129	0	10,129
神奈川	70	点滴静注用バンコマイシン0.5「MEEK」0.5g	9,471	0	9,471
大阪	71	エンベシド液、フルメロン	10,849	1,407	9,442
千葉	72	静脈麻酔(短時間)	9,000	0	9,000
福岡	73	FSH精密	11,552	2,887	8,665
兵庫	74	嫌気性培養加算	8,920	490	8,430
愛知	75	ベグイントロン皮下注用100μg/0.5mL用(溶解液付)	8,188	0	8,188
和歌山	76	ハイトラシン錠1mg	7,860	0	7,860
大阪	77	ホスミンSバッグ1g点滴静注用	7,757	0	7,757
岩手	78	HCV核酸定量	7,693	0	7,693
沖縄	79	喀痰吸引	7,693	0	7,693
福井	80	注射用プロスタンディン500	7,528	0	7,528
静岡	81	テンパノメトリー	7,350	0	7,350
香川	82	サーモグラフィー	7,800	600	7,200
宮城	83	フルマリンキット静注用1g	6,983	0	6,983
愛知	84	献血アルブミン(5%)-Wf 5%250mL	6,811	0	6,811
佐賀	85	通院・在宅精神療法	6,570	0	6,570
大分	86	オノドライシロップ	6,336	0	6,336
鳥取	87	オムニパーク240	6,335	0	6,335
大阪	88	IgA、IgG、IgM、尿沈渣	6,303	0	6,303
東京	89	心身医学療法	6,020	0	6,020
鹿児島	90	超音波検査(断層・胸部部)	5,884	0	5,884

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
大分	91	メロベン点滴用キット0.5g	5,824	0	5,824
佐賀	92	造影剤注入(選択的血管造影)	5,737	0	5,737
高知	93	子宮内膜搔爬術	5,664	0	5,664
静岡	94	超音波検査(断層撮影法)(その他)	5,915	350	5,565
熊本	95	耳処置	5,525	0	5,525
静岡	96	耐糖能精密	5,400	0	5,400
千葉	97	リバロ錠2mg	5,332	0	5,332
高知	98	献血アルブミン-wf20%50ml	5,294	0	5,294
愛媛	99	会陰(陰門)切開及び縫合術(分娩時)	5,280	0	5,280
鹿児島	100	超音波(UCG)	5,280	0	5,280
広島	101	トリガーポイント注射	5,082	0	5,082
岩手	102	スプレキアMP皮下注用1.8	4,996	0	4,996
徳島	103	FSH精密	4,989	0	4,989
千葉	104	超音波検査(断層撮影法)(胸腹部)	4,770	0	4,770
岩手	105	エトキシスクレロール1%注射液	4,603	0	4,603
静岡	106	スベニールディスポ 1%2.5mL	4,272	0	4,272
新潟	107	プリンク注10μg	4,242	0	4,242
広島	108	救急医療管理加算	4,200	0	4,200
神奈川	109	プロプレス錠8 8mg	4,011	0	4,011
鳥取	110	星状神経節ブロック	3,900	0	3,900
佐賀	111	T-M	3,784	15	3,769
福島	112	プラビックス錠	3,748	0	3,748
香川	113	パルスドプラ法加算	3,600	0	3,600
広島	114	骨腫瘍切除術(手)	3,565	0	3,565
兵庫	115	HBe抗原精密測定	3,470	0	3,470
三重	116	アルブミン5% 250mL	3,439	0	3,439
茨城	117	ガスター注射液20mg	3,432	0	3,432
石川	118	2以上の手術の50%併施加算	3,415	0	3,415
富山	119	ペントシリン注射用	3,405	0	3,405
福岡	120	角膜内皮細胞顕微鏡	3,360	0	3,360
宮城	121	HMG「コーワ」150注用	3,286	0	3,286
千葉	122	ABO	3,279	0	3,279
沖縄	123	ノルアドリナリン	3,224	0	3,224
徳島	124	ECG12	3,073	0	3,073
大阪	125	クラミジア・ニューモニエIg	3,067	0	3,067
鹿児島	126	プラビックス錠	3,042	0	3,042
岩手	127	オキシコンチン錠10mg	3,040	0	3,040
大分	128	腎瘻・膀胱瘻用カテーテル	3,037	0	3,037
沖縄	129	矯正視力、屈折検査	3,034	0	3,034
鳥取	130	CT撮影(マルチスライス型機器)	3,000	0	3,000
滋賀	131	サーモダイリレーション用カテーテル	2,950	0	2,950
静岡	132	精密眼圧	2,879	0	2,879
長野	133	画像記録用フィルム(半切)	2,794	0	2,794
兵庫	134	FT3精密	2,776	0	2,776
愛媛	135	セファメジンα点滴用キット1g.(生理食塩液100mL付)	2,714	0	2,714
徳島	136	リーバクト顆粒 4.15g	2,656	0	2,656
山口	137	角膜曲率	2,581	0	2,581
大分	138	特異的IgE	2,563	0	2,563
兵庫	139	眼底カメラ	2,554	0	2,554
岩手	140	クリダマシ注	2,547	0	2,547

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
鹿児島	141	デジタル映像化処理	2,538	0	2,538
大分	142	レルパックス錠20mg	2,504	0	2,504
山形	143	嫌気性培養加算	2,437	0	2,437
福岡	144	子宮頸管粘液採取	2,400	0	2,400
岩手	145	パルスドプラ法加算	2,380	0	2,380
愛媛	146	バルトレックス錠500 500mg	2,366	0	2,366
青森	147	ノイトロピン注射液3.6単位	2,332	0	2,332
秋田	148	赤血球不規則抗体	2,322	0	2,322
長崎	149	単純撮影(胸部)	2,282	0	2,282
新潟	150	電子画像管理加算(単純撮影)	2,280	0	2,280
群馬	151	経尿道的尿管ステント留置術	2,270	0	2,270
兵庫	152	オピスタン注射液35mg	2,240	0	2,240
香川	153	ゼフロプト錠5μg	2,198	0	2,198
山梨	154	創傷処理	2,178	0	2,178
熊本	155	リンデロン注4mg(0.4%) 4mg	2,161	0	2,161
和歌山	156	NTx精密	2,080	0	2,080
大分	157	胎児外回転術	2,042	0	2,042
宮城	158	精密眼圧	2,040	0	2,040
新潟	159	CEA精密	2,014	0	2,014
広島	160	絆創膏固定術	2,000	0	2,000
大分	161	人工腎臓	1,991	0	1,991
宮城	162	肛門鏡	1,980	0	1,980
岩手	163	ゾシン静注用4.5	1,975	0	1,975
宮城	164	アルツディスポ関節注25mg	1,950	0	1,950
岐阜	165	眼処置	1,950	0	1,950
長崎	166	四肢ギブスシーネ	1,862	0	1,862
兵庫	167	痔瘻根治手術複雑	1,825	0	1,825
大分	168	非特異的IgE	1,808	0	1,808
愛媛	169	呼吸心拍監視	1,700	0	1,700
山形	170	ラコール	1,672	0	1,672
広島	171	強カネオミノファーゲンシー静注20mL 20mL	1,603	0	1,603
広島	172	超音波検査(断層撮影法)(胸腹部)	1,590	0	1,590
広島	173	ホスミンS静注用2g 2g	1,581	0	1,581
新潟	174	プラナルカスト錠	1,577	0	1,577
香川	175	プラビックス錠75mg	1,568	0	1,568
大阪	176	精密持続点滴注射	1,560	0	1,560
東京	177	裂肛手術	1,555	0	1,555
岐阜	178	グロブリンクラス別ウイルス抗体価精密	1,510	0	1,510
広島	179	耳鼻咽喉科特定疾患指導管理料	1,500	0	1,500
大分	180	アヘンチンキ 10%	1,479	0	1,479
愛媛	181	イントラリポス 20%100mL	1,475	0	1,475
静岡	182	ボルタレンサポ25mg	1,467	0	1,467
徳島	183	超音波検査(胸腹部)	1,431	0	1,431
宮崎	184	超音波検査(断層撮影法)(その他)	1,431	0	1,431
静岡	185	皮膚科軟膏処置(100cm ² 以上500cm ² 未満)	1,430	0	1,430
島根	186	シスタチンC精密	1,419	0	1,419
大分	187	キネダック錠50mg	1,418	0	1,418
三重	188	プラナルカスト錠	1,414	0	1,414
兵庫	189	救急医療管理加算	1,410	0	1,410
群馬	190	プロテカジン錠	1,390	0	1,390

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
岐阜	191	パルスドプラ法加算	1,380	0	1,380
大分	192	真皮縫合加算	1,378	0	1,378
広島	193	ケタス点眼液0.01% 0.5mg5mL	1,368	0	1,368
新潟	194	精密眼圧	1,360	0	1,360
沖縄	195	E2精密	1,336	0	1,336
滋賀	196	膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル	1,330	0	1,330
千葉	197	コンピューター断層診断	1,329	0	1,329
大分	198	ノイトロピン注射液3.6単位	1,324	0	1,324
新潟	199	経皮的動脈血酸素飽和度	1,310	0	1,310
大分	200	HCV核酸定量	1,282	0	1,282
香川	201	結核菌群核酸増幅同定	1,280	0	1,280
長崎	202	CRP	1,280	0	1,280
新潟	203	精密眼圧	1,275	0	1,275
佐賀	204	クラリス錠200	1,251	0	1,251
徳島	205	ノンストレステスト	1,230	0	1,230
岩手	206	休日(再診)、時間外(再診)	1,210	0	1,210
兵庫	207	Alb定量精密(尿)	1,389	180	1,209
広島	208	アリセプトD錠5mg	1,204	0	1,204
宮崎	209	アリセプトD錠5mg	1,204	0	1,204
宮城	210	アシノン錠75mg	1,201	0	1,201
山形	211	MMP-3精密	1,200	0	1,200
三重	212	子宮卵管内造影剤注入	1,200	0	1,200
山口	213	内視鏡下生検法	1,190	0	1,190
静岡	214	末梢血液像	1,170	0	1,170
徳島	215	アネキセト注射液0.5mg 5mL	1,168	0	1,168
岐阜	216	処方料(その他)	1,142	0	1,142
長崎	217	BNP精密	1,136	0	1,136
香川	218	CRP(定量)	1,150	32	1,118
滋賀	219	術前検査の腹部単純撮影	1,068	0	1,068
群馬	220	T-M(1臓器)	1,066	0	1,066
富山	221	ヘパフラッシュ	1,064	0	1,064
岩手	222	モーラステープ	1,058	0	1,058
山形	223	LEテスト	1,050	0	1,050
東京	224	涙液分泌機能検査	1,046	0	1,046
滋賀	225	アルツディスポ関節注	1,039	0	1,039
山形	226	矯正視力	1,014	0	1,014
和歌山	227	精密眼底(両)	1,008	0	1,008
香川	228	ノンストレステスト	1,000	0	1,000
愛媛	229	パルスドプラ法加算	1,000	0	1,000
宮城	230	気管内チューブ	981	0	981
静岡	231	CRP(定量)	976	0	976
千葉	232	長期投薬加算(処方料)	975	0	975
富山	233	セルニルトン錠	973	0	973
三重	234	鼓室内薬液注入	972	0	972
青森	235	ロルカム錠4mg	970	0	970
青森	236	経皮的動脈血酸素飽和度	960	0	960
愛媛	237	子宮頸管粘液採取	960	0	960
三重	238	休日(再診)	950	0	950
沖縄	239	デブリードマン加算	940	0	940
長崎	240	PT	912	0	912

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
静岡	241	HIV-1、2抗体価	910	0	910
香川	242	チンパノメトリー	910	0	910
山形	243	体液量	900	0	900
三重	244	他医撮影のコンピューター断層診断	900	0	900
大分	245	胃洗浄	893	0	893
新潟	246	神経学的検査	880	0	880
大阪	247	ABO、Rh(D)、外来迅速検体検査加算	854	0	854
宮城	248	悪性腫瘍特異物質治療管理料	840	0	840
三重	249	T4精密	840	0	840
広島	250	BNP精密	840	0	840
秋田	251	尿一般	832	0	832
青森	252	ソルコセリル注2mL	831	0	831
和歌山	253	スリットM(前眼部)後生体染色使用再検査	816	0	816
滋賀	254	尿中有形成分定量測定	810	0	810
岐阜	255	パルスドプラ法加算	800	0	800
静岡	256	パルスドプラ法加算	800	0	800
熊本	257	慢性疼痛疾患管理料	780	0	780
静岡	258	アレグラ錠60mg	756	0	756
新潟	259	インフルエンザウイルス抗原精密	750	0	750
三重	260	診療情報提供料(1)	750	0	750
秋田	261	尿一般、尿沈渣、末梢血液一般	748	0	748
北海道	262	パリエット錠	739	0	739
静岡	263	ドルミカム注射液10mg 10mg2mL	738	0	738
兵庫	264	リウマトイド因子	737	0	737
千葉	265	通院・在宅精神療法(病院)(30分以上)	720	0	720
山形	266	アーチスト錠	693	0	693
岐阜	267	抗LKM-1抗体精密	690	0	690
山口	268	血管造影用ガイドワイヤー(一般用)	690	0	690
山形	269	子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ精密	675	0	675
大分	270	抗酸菌群核酸同定精密	675	0	675
岐阜	271	ミラクリッド 50,000単位	660	0	660
愛媛	272	気管内チューブ(カフあり・カフ上部吸引機能なし)	654	0	654
三重	273	血糖自己測定器加算	640	0	640
兵庫	274	長期投薬加算(処方料)	638	0	638
香川	275	HCV核酸定量	632	0	632
香川	276	抗シトルリン化ペプチド抗体精密	630	0	630
沖縄	277	HbA1c	620	0	620
高知	278	エクサシン注射液200	614	0	614
青森	279	経皮的動脈血酸素飽和度	600	0	600
静岡	280	パルスドプラ法加算	600	0	600
兵庫	281	プラスチックカニューレ型静脈内留置針(標準型)	600	0	600
三重	282	染色加算	582	0	582
青森	283	ヒアルロン酸	570	0	570
岐阜	284	A群β溶連菌迅速	560	0	560
広島	285	細菌薬剤感受性(1菌種)	560	0	560
大阪	286	Amy(尿)、CEA精密	541	0	541
岩手	287	粘膜点墨法加算	540	0	540
大阪	288	カンジダ抗原	527	0	527
鹿児島	289	D-Dダイマー定量	517	0	517
岩手	290	CRP	513	0	513

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
和歌山	291	TPHA	512	0	512
静岡	292	ケイツーN静注用10mg	511	0	511
山形	293	重心動揺計	500	0	500
三重	294	鉄	500	0	500
岐阜	295	関節腔内注射	495	0	495
山形	296	アーチスト錠	493	0	493
山口	297	オルガドロン注射液 3.8mg	493	0	493
沖縄	298	細胞診(婦人科材料)	490	0	490
大分	299	特定疾患療養管理料	484	0	484
岡山	300	D-ソルビトール液 75%	483	0	483
三重	301	留置カテーテル設置	465	0	465
滋賀	302	ジオン注無痛化剤付	457	0	457
高知	303	エクサシン注射液200	452	0	452
岡山	304	モーラステープL40mg 10cm×14cm	446	0	446
山形	305	HBs抗原精密	435	0	435
兵庫	306	超音波ネブライザー	428	0	428
岩手	307	ホスミンSバッグ2g点滴静注用	411	0	411
新潟	308	単純撮影(診断・撮影)	408	0	408
兵庫	309	特定疾患療養管理料(100床未満)	406	0	406
高知	310	子宮頸管粘液中顆粒球	405	0	405
長崎	311	ペンマリン注	403	0	403
青森	312	風疹、麻疹ウイルス抗体価	400	0	400
広島	313	パルスドプラ法加算	400	0	400
広島	314	FT3精密	395	0	395
広島	315	FT3精密	395	0	395
愛媛	316	プロジェステロン精密	395	0	395
鳥取	317	トリガーポイント注射	385	0	385
群馬	318	ジスロマック錠	366	0	366
千葉	319	通院・在宅精神療法(病院)(30分以上)	360	0	360
香川	320	肛門処置	360	0	360
愛媛	321	LH(尿)	360	0	360
沖縄	322	クラミジアトラコマチス核酸同定検査	360	0	360
岐阜	323	角膜曲率	356	0	356
高知	324	セファメジンα点滴用キット	351	0	351
青森	325	HbA1c	350	0	350
長崎	326	眼処理	350	0	350
岐阜	327	角膜曲率	341	0	341
岐阜	328	長期投薬加算(処方料)	338	0	338
大阪	329	ワッサー「フソー」-PL	325	0	325
宮崎	330	精密持続点滴注射	320	0	320
岐阜	331	ホスミンS静注用1g	313	0	313
山梨	332	液体酸素・定置式液化酸素貯槽(CE)	306	0	306
山形	333	インフルエンザウイルス抗原精密	300	0	300
新潟	334	眼処置	300	0	300
滋賀	335	注入器加算、注射針加算	300	0	300
岡山	336	アデノウイルス抗原	300	0	300
三重	337	Alb定量精密(尿)	298	0	298
兵庫	338	矯正視力(1以外)	296	0	296
兵庫	339	FT3精密	290	0	290
北海道	340	キシロカイン注ポリアンブ	288	0	288

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
大阪	341	生化学的検査(2)判断料	288	0	288
岩手	342	点滴注射	284	0	284
三重	343	腔洗浄	282	0	282
香川	344	PSA精密	280	0	280
長崎	345	胸部(腰部)固定帯固定	280	0	280
兵庫	346	特定疾患療養管理料(100床以上200床未満)	264	0	264
岡山	347	長期投薬加算(処方料)	264	0	264
新潟	348	HBs抗原精密、HCV抗体価精密、TPHA	262	0	262
岐阜	349	PT	262	0	262
兵庫	350	特定疾患療養管理料(診療所)	261	0	261
岐阜	351	低分子デキストランL注 250mL	260	0	260
宮崎	352	時間外緊急院内検査	260	0	260
高知	353	ピソルボン注射液	257	0	257
沖縄	354	HTLV-I抗体価	255	0	255
岐阜	355	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	252	0	252
静岡	356	末梢血液像	252	0	252
千葉	357	難病外来指導管理料	250	0	250
高知	358	ミリダシン錠90mg	250	0	250
徳島	359	ブラダロン錠200mg	245	0	245
岩手	360	関節穿刺	240	0	240
青森	361	簡易培養	230	0	230
愛媛	362	フリーPSA/トータルPSA比精密	230	0	230
熊本	363	リンデロン-VG軟膏0.12%	227	0	227
千葉	364	特定疾患療養管理料(診療所)	225	0	225
広島	365	特定疾患療養管理料(診療所)	225	0	225
大阪	366	特定疾患療養管理料	232	8	224
岐阜	367	調節検査	222	0	222
新潟	368	外来迅速検体検査加算	220	0	220
三重	369	染色加算	216	0	216
広島	370	アルキオーネ注 10%2mL	216	0	216
岐阜	371	ネオフィリン原末	214	0	214
岩手	372	ベルベソロン眼耳鼻科用液0.1%	212	0	212
岐阜	373	消炎鎮痛等処置(湿布処置)	210	0	210
岡山	374	特定疾患療養管理料(100床以上200床未満)	210	0	210
秋田	375	長期投薬加算(処方料)	206	0	206
岩手	376	導尿(尿道拡張)	200	0	200
岐阜	377	パルスドブラ法加算	200	0	200
香川	378	ノンストレステスト	200	0	200
岡山	379	ガスコンドロップ内用液2%	199	0	199
徳島	380	パラマイシン軟膏	187	0	187
岐阜	381	セファメジンα注射用1g	177	0	177
岡山	382	初診(時間外)加算	170	0	170
熊本	383	細菌薬剤感受性(2菌種)	170	0	170
愛媛	384	キシロカインゼリー2%	168	0	168
新潟	385	イソジン液	165	0	165
岡山	386	デジタル映像化処理	165	0	165
高知	387	タチオン注射用200mg	164	0	164
兵庫	388	Hb及びトランスフェリン	161	0	161
青森	389	CRP(定量)	160	0	160
山形	390	ビタミンB12定量精密	160	0	160

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
福井	391	細菌培養同定(口腔)	155	0	155
新潟	392	クラビット錠	153	0	153
青森	393	眼処置	150	0	150
三重	394	メノエイドコンビパッチ	149	0	149
山口	395	Alb定量精密(尿)	149	0	149
岐阜	396	キシロカインゼリー2%	146	0	146
三重	397	長期投薬加算(処方料)	146	0	146
三重	398	特定疾患処方管理加算(処方料)	144	0	144
静岡	399	CRP定量	143	0	143
秋田	400	腔洗浄	141	0	141
三重	401	長期投薬加算(処方料)	141	0	141
香川	402	腔洗浄	141	0	141
山形	403	処方せん料(その他)	136	0	136
千葉	404	長期投薬加算(処方料)	136	0	136
静岡	405	ガスコンドロップ内用液2%	136	0	136
三重	406	レチクロ	132	0	132
山形	407	細菌培養同定	130	0	130
長崎	408	ガスコンドロップ、オピスタン注	129	0	129
岐阜	409	特定疾患処方管理加算(処方料)	126	0	126
三重	410	長期投薬加算(処方料)	123	0	123
静岡	411	経皮的動脈血酸素飽和度	120	0	120
愛媛	412	細菌培養同定(泌尿器)	120	0	120
高知	413	ヘパルス5%10ml	114	0	114
富山	414	クレアチニン試験紙法	110	0	110
三重	415	長期投薬加算(処方料)	109	0	109
岡山	416	外来管理加算	114	5	109
岐阜	417	眼処置	100	0	100
広島	418	HbA1c	100	0	100
香川	419	デブリードマン加算(汚染された挫創)	100	0	100
愛媛	420	再診(夜間・早朝等)加算	100	0	100
熊本	421	直腸鏡	100	0	100
静岡	422	口腔、咽頭処置	96	0	96
三重	423	長期投薬加算(処方料)	94	0	94
三重	424	長期投薬加算(処方料)	94	0	94
岐阜	425	経皮的動脈血酸素飽和度	90	0	90
和歌山	426	キシロカインポンプスプレー8%	89	0	89
岩手	427	ロキソニン錠 60mg	86	0	86
山口	428	精密眼圧	85	0	85
千葉	429	長期投薬加算(処方せん料)	83	0	83
兵庫	430	長期投薬加算(処方料)、特定疾患処方管理加算(処方料)	83	0	83
岩手	431	CRP(定量)	80	0	80
新潟	432	悪性腫瘍特異物質治療管理料	80	0	80
静岡	433	ガングリオン穿刺術	80	0	80
岐阜	434	長期投薬加算(処方料)	76	0	76
三重	435	長期投薬加算(処方料)	76	0	76
千葉	436	屈折検査	74	0	74
岩手	437	モーラステープ	72	0	72
岐阜	438	ヒアロンサン点眼液0.1% 0.1%5mL	72	0	72
岡山	439	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	72	0	72
秋田	440	超音波ネブライザー、末梢血液一般	70	0	70

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
静岡	441	注射用水 20mL	66	0	66
三重	442	長期投薬加算(処方料)	65	0	65
三重	443	長期投薬加算(処方料)	65	0	65
香川	444	注射用水 20mL	63	0	63
三重	445	外来迅速検体検査加算	60	0	60
長崎	446	蛋白分画	60	0	60
高知	447	セレスタミン錠	57	0	57
千葉	448	TP	56	0	56
岐阜	449	ソセゴン注射液15mg	56	0	56
福井	450	HCG	55	0	55
岩手	451	ブスコパン注	54	0	54
千葉	452	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	54	0	54
岡山	453	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	54	0	54
兵庫	454	レチクロ	51	0	51
三重	455	外来迅速検体検査加算	50	0	50
秋田	456	喀痰吸引	48	0	48
香川	457	チチナ静注50mg 0.5%10mL	48	0	48
熊本	458	ドルミカム注 10mg2mL	48	0	48
三重	459	長期投薬加算(処方料)	47	0	47
三重	460	長期投薬加算(処方料)	47	0	47
三重	461	長期投薬加算(処方料)	47	0	47
三重	462	特定疾患処方管理加算(処方料)	46	0	46
新潟	463	外来迅速検体検査加算	45	0	45
岩手	464	モーラステープ	44	0	44
秋田	465	B-V	44	0	44
高知	466	アルト500mg	44	0	44
大阪	467	調基(その他)	41	0	41
青森	468	PIVKA2精密	40	0	40
岐阜	469	UIBC(直接比色法)	40	0	40
三重	470	薬剤情報提供料	40	0	40
三重	471	外来迅速検体検査加算	40	0	40
広島	472	CRP(定量)	38	0	38
秋田	473	キシロカインポンプスプレー8%	37	0	37
静岡	474	プリンペラン注射液10mg 0.5%2mL	37	0	37
兵庫	475	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	36	0	36
兵庫	476	長期投薬加算(処方せん料)	36	0	36
岡山	477	特定疾患処方管理加算(処方料)	36	0	36
宮崎	478	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	36	0	36
三重	479	外来迅速検体検査加算	35	0	35
三重	480	外来迅速検体検査加算	35	0	35
大分	481	間接クームス	34	0	34
大分	482	ネリプロクト坐剤	33	0	33
長野	483	フローサイトメリー法による尿中有形成分定量測定	30	0	30
兵庫	484	ASO価	30	0	30
三重	485	長期投薬加算(処方料)	29	0	29
三重	486	長期投薬加算(処方料)	29	0	29
青森	487	ロピオン静注50mg	26	0	26
岡山	488	特定疾患処方管理加算(処方料)	26	0	26
三重	489	大塚生食注、注射用蒸留水	24	0	24
岡山	490	スパスマパン注20mg 2%1mL	24	0	24

区分	医療機関	主な改善要請事項	①実施前 最大査定点数	②実施後 最小査定点数	③査定点数 の減少分 (①-②)
熊本	491	フルコナール静注液0.2% 50mL	23	0	23
岩手	492	レプチラーゼ注	22	0	22
兵庫	493	キシロカインポリアンブ1% 5mL	21	0	21
三重	494	外来迅速検体検査加算	20	0	20
三重	495	薬剤情報提供料	20	0	20
岩手	496	ポピヨード液10%	18	0	18
三重	497	キシリトール注射液	18	0	18
兵庫	498	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	18	0	18
兵庫	499	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	18	0	18
兵庫	500	長期投薬加算(処方せん料)	18	0	18
兵庫	501	特定疾患処方管理加算(処方せん料)	18	0	18
沖縄	502	特定疾患処方管理加算(処方料)	18	0	18
岐阜	503	CRP(定量)	16	0	16
三重	504	外来迅速検体検査加算	15	0	15
三重	505	外来迅速検体検査加算	15	0	15
高知	506	キシロカインビスカス20%	15	0	15
兵庫	507	プリンペラン注射液	12	0	12
静岡	508	ペンレステープ18mg 30.5mm×50.0mm	10	0	10
三重	509	薬剤情報提供料	10	0	10
三重	510	薬剤情報提供料	10	0	10
三重	511	薬剤情報提供料	10	0	10
兵庫	512	ボスミン液	10	0	10
千葉	513	調基(その他)	8	0	8
岡山	514	調基(その他)	8	0	8
山形	515	フランセチン・T・パウダー	2	0	2