

【未来院請求に関するもの = コア・I n =】

53 歳 国保・本人 3 割

(主訴) 左下の冠に隙間が出来て、物が挟まる (病名) 14 FCKフテキ、C₃処置歯 15 C₂

月日	部 位	療 法 ・ 処 置	点 数	負担金 徴収金	コメント
1/8	— —	か初診 (コメントは省略)	270		
	— — 4	- Ray(D) 1 F 根充状態確認の為 (根充良好、根尖	48		
	— —	透過像なし)	/		
	— —	F C K 除去	30		
	— —	コア形成、連 imp (アルジネート + 寒天)、B T S T	/		
	— — 5	修形 隣接面カリエス	120		
	— —	連 imp (寒天 + アルジネート)	60		
	— —	BT (パラフィンワックス)	14	542 1630	
	— —	1月分 実1日 542 点			
2/28	— — 45	未来院請求	/		
	— — 4	銀合金メタルコア	161		①注 1
	— — 5	12%金パラインレー (MO)	408-45	524	①注 2
	— —	1月分中止 実0日 524 点			①注 3
3/7	— —	か再診 (再来院)	40		
	— — 5	12%金パラインレー (MO) set スーパーボンド	45 + 22		
	— —	2月16日 未来院請求済み	/		①注 4
	— — 4	銀合金メタルコア set スーパーボンド	/		
	— —	2月28日 未来院請求済み	/	107 320	
	— —	3月分 実1日 107 点			

①注 1 : メタルコアの①請求は、所定点数で算定する。

①注 2 : インレーの①請求は、装着料(45点)を差し引く。



③注 3：レセプトは、製作月(最終来院月・1月分)で請求する。 実日数は「0日」、転記欄「中止」、病名は製作時の病名とし、摘要欄に「未来院請求」と記載する。

④注 4：レセプトの摘要欄には「⊕インレーset」や「⊕コア set」と記載する。



【未来院請求に関するもの = 義歯 = 】

71歳 国保・本人 高9 1割

(主訴) 7ㄗ7 入れ歯が合わない (病名) 7ㄗ7 MT(義歯)

月日	部 位	療 法 ・ 処 置	点 数	負担金 徴収金	コメント
1/8	— —	か初診 (コメントは省略)	270		
	— —	㊟アルジネート imp(顎提の状態はやや低位)		270 270	
1/9	— —	か再診	40		
	7 7	補診 総義歯製作予定 補診加算 義歯設計	70 + 30		
	— —	連 imp(各個トレー) アルジネート	225	365 370	
1/16	— —	か再診	40		
	7 7	F D B T	255	295 300	
1/23	— —	か再診	40		
	7 7	F D 試適 排列試適良好	190	230 230	
	— —	1月分 実4日 1,160 点			
2/28	— —	総義歯未来院請求			
	7 7	レジン床総義歯	2258 -200		㊟ 1
	— —	レジン歯(前歯用)両側	27		
	— —	レジン歯(臼歯用)両側	30	2115	
	— —	1月分中止 実0日 2,115 点			

㊟ 1 : 装着料 200 点を差し引く



【未来院請求に関するもの = B r =】

62 歳 国保・本人 3割

(主訴) Brを希望

(病名) ⑤⑥⑦ MT

月日	部 位	療 法 ・ 処 置	点 数	負担金 徴収金	コメント
3/1	— —	か初診 (コメントは省略)	270		
	— — 5 7	- Ray(D) 1 F	48		
	— —	骨植状態確認 良好	/	318 950	
3/4	— —	か再診	40		
	— — 6	補診 補診加算	70 + 30		
	— —	⑤⑥⑦ワンピースキャストブリッジ 製作予定	/		
	— —	OA 2 %キシロカイン C t 1.8ml 浸麻	/		
	— — 5 7	生 PZ (F C K)	290 × 2		
	— —	平行測定 (5 歯以下) 良好	50		
	— —	連 imp (5 歯以下) 寒天・アルジネート	275		
	— —	B T (5 歯以下) パラフィンワックス	70		
	— —	リテーナー (5 歯以下)	100		
	— —	仮セ (テンポラリーパック)	4 × 2	1223 3670	
	— —	3月分 実2日 1,541 点			
4/30	— — 6	Br 未来院請求	/		
	— —	⑤ 12%金パラ F C K	627		①注 1
	— —	⑦ 12%金パラ F C K	681		
	— —	⑥ 12%金パラ鑄造ポンティック	648	1956	
	— —	3月分中止 実0日 1,956 点			

①注 1 : Br の装着料 90 点は算定できないが、支台装置の装着料は算定できる

