

◆6月1日から、大白歯FMCに対する「チタン冠」が保険適用

5月13日中医協総会で、純チタン2種の全部金属冠による大白歯の歯冠修復が保険適用になりました(1,266点)。CAD/CAM冠に準じた点数ですが、鑄造のみが対象で、CAD/CAM用の材料を用いた場合は算定できません。

歯冠形成は、生PZが306点、失PZが166点。装着は45点。補管の対象となります。

レセプト「歯冠修復および欠損補綴」の「その他」欄に、純チタン2種による金属冠は、「チタン冠」と表示し、点数及び回数を記載します。

純チタン2種の全部金属冠の除去は、「著しく困難なもの」70点により算定します。

「純チタン2種」の特定保険医療材料の定義は、(1)薬事承認又は承認上、類別が「歯科材料(1) 歯科用金属」であって、一般的名称が「歯科鑄造用チタン合金」であること。(2)JIS H4650第2種に適合するものであること。(3)大白歯の全部金属冠による歯冠修復に用いるものであること。以上のいずれにも該当することとされています。6/1現在(株)ニッシンの「純チタン2種」のみが参入。企業や学会の新規技術提案時には金属アレルギー患者に対してとの文言がありましたが削除され、金属アレルギーに限らないこととなりました。

◆7月1日から、金パラ引き上げ

金パラ「逆ざや」解消への署名ご協力ありがとうございました。

「歯科用貴金属の随時改定II」として、7月から告示価格が2,662円/1g(79,860円/30g)となります。4月1日の価格2,083円/1g(62,490円/30g)からの引き上げとなります。改定点数は、表の下線部をご参照下さい。

歯科診療報酬点数表・2020年7月

「歯科保険診療の研究」P10,「早見表」P5

金属歯冠修復(装着材料は別算定。装着料はブリッジの場合を除く)

		インレー				前歯 $\frac{1}{2}$ 冠 接着冠	臼歯 $\frac{1}{2}$ 冠 接着冠	FMC	前装MC	装着料
		単	純	複	雑					
前・小・乳	銀合金	202		308		400	340	492	1258	45(68)
前・小白歯	金パラ	<u>408</u>		<u>717</u>		<u>905</u>	<u>845</u>	<u>1125</u>	<u>2009</u>	
	金パラ	<u>510</u>		<u>876</u>		-	<u>1055</u>	<u>1391</u>	-	
大白歯	銀合金	209		317		-	352	506	-	
	チタン	-		-		-	-	<u>1266</u>	-	
14 K(ブリッジ支台のみ)		-		985		1246	-	-	-	

「歯科保険診療の研究」P11,「早見表」P6

鑄造	金パラ	大白歯	<u>1513</u>
		小白歯	<u>1246</u>
	銀合金	大・小白歯	476
レジン前装金属	金パラ	前歯	<u>1828</u>
		小白歯	<u>1446</u>
		大白歯	<u>1573</u>
	銀合金	前歯	1234
		小白歯	688
		大白歯	548

「歯科保険診療の研究」P12,「早見表」P7

コンビネーション鉤		大白歯	犬・小	前歯
金パラ		<u>528</u>	<u>489</u>	<u>471</u>
コバルトクロム合金		278		
↑ 1 ↑ 個 に つ き	屈曲	不銹鋼・特殊鋼		303
	鑄造	金パラ		<u>1837</u>
コバルトクロム合金		472		

「歯科保険診療の研究」P12,「早見表」P7

鑄造鉤	14 K	双子鉤		二腕鉤(レスト付)			ローチのパークラスP	
		大・大	小・小	大白歯	小白・犬歯	前歯	1歯	2歯以上
		1220	1040	1020	837	697	1200	1220
	金パラ	<u>1113</u>	<u>926</u>	<u>823</u>	<u>746</u>	<u>709</u>	<u>1093</u>	<u>1113</u>
	コバルトクロム合金	256	256	236	236	236	236	256