

社保シリーズ

歯科用CT撮影

9

社保研究部

今回は、厚労省保険局医療課が昨年に出した疑義解釈(その7)から、問4にある歯科用CT撮影の保険算定を取り上げる。

(問) 歯科診療において、難治性の根尖性歯周炎、根分岐部病変を有する中等度以上の歯周炎、下顎管と接触しているおそれがある下顎智歯の抜歯、顎骨嚢胞、変形性顎関節症、下顎頸部骨折、エナメル上皮腫、骨腫、集合性歯牙腫、骨浸潤を伴う悪性腫瘍等の治療を行う上で必要があってCT撮影を行った場合の電子画像管理加算の算定方法如何。

(答) 医科点数表第4部画像診断の例により算定する。

症例解説

歯科用CTは、①コンピューター断層撮影(CT撮影)600点②コンピューター断層診断450点(月1回限り)③電子画像管理加算120点——を算定する。

症例では、下顎水平智歯の診断で開口障害が著しいためパノラマ撮影したところ、下歯槽管と近接していることがわかり、3次元的な把握による精査が必要になったために、CT撮影をしている。この場合には、パノラマもCT撮影も算定できる。また、「同一部位に対する同時に2種類以上の撮影方法による一連の撮影」とはみなされないため、診断料は100分の50とはならず、所定点数を算定する。同様に、電子画像管理加算もそれぞれ別に算定できる。

摘要欄に開口障害のためパノラマ撮影した旨を記載する。

算定に当たっては使用機器が薬事法上の承認を得た保険適用機種であることを確認する必要がある(下表参照)。承認されていないCTでは保険請求できない。

さて、症例では、薬剤情報提供料10点を6月1日と3日にそれぞれ算定している。同月内でも薬剤の服用の種類が変更された場合は、改めて薬情が算定できる。

開口障害の場合はパノラマ撮影により診断できる。摘要欄にその旨を記載する。

撮影料は一連につき600点を算定する。

撮影の種類や回数にかかわらず月1回に限り算定できる。

一連につき1回に限り算定できる。

骨性の完全埋伏歯または歯冠部が3分の2以上の骨性埋伏である水平埋伏智歯の場合は、1,050点を算定する。さらに、下顎完全埋伏智歯(骨性)または下顎水平埋伏智歯の場合は100点が加算できる。

同月内でも薬剤の服用の種類が変更された場合は、同月内であっても改めて薬情10点が算定できる。

部位	傷病名	診療開始日
8	Perico, 水平埋伏智歯	平成23年6月1日
〔年齢〕 35歳男性		
〔主訴〕 左下の奥が痛い、朝から腫れてきた。		
〔所見〕 8水平埋伏智歯周囲炎		

月日	部位	療法・処置	点数
6/1		初診	218
	8	パノラマX-Ray (パ電)	402
		開口障害著明につきパノラマ撮影。	/
		水平埋伏智歯で2根あり。CT撮影での精査必要。	/
		CT撮影(その他)	600
		コンピューター断層診断	450
		電子画像管理加算	120
		2根とも遠心側に湾曲。下歯槽管との近接を認む。	/
		処方料	42
		調剤料	9
		薬情	10
		㊦サワシリン錠250	/
		1回1T 1日3回 3日分 (4×3)	12
		㊧ロキソニン錠60mg 1回1T 3回分 (2×3)	6
6/3		再診	42
		消炎傾向により開口2横指分可能となったため抜歯	/
	8	伝麻(OA+歯科用キシロカインCt1.8ml) (42+6)	48
		抜歯(下顎水平埋伏智歯) (1,050+100)	1,150
		頬側歯槽骨を削合し抜歯完了	/
		止血、腫脹防止のため8部の6時間圧迫を指示	/
		処方料	42
		調剤料	9
		㊦サワシリン錠250	/
		1回1T 1日3回 3日分 (4×3)	12
		㊧ロキソニン錠60mg 1回1T 5回分 (2×5)	10
6/6		再診	42
		開口1.5横指、自発痛軽減、腫脹(±)	/
	8	SP(J), 外用薬による洗浄を説明	/
		処方料	42
		調剤料	6
		薬情	10
		㊨イソジンガーグル7% 30ml	10
6/13		再診	42
	8	抜糸, SP(J)	/
		経過良好にて終了	/
6月分 4日分 3,334点			

歯科用CT撮影装置 保険適用機種(2011年1月1日現在)

メーカー	製品名または販売名
ヨシダ	ファインキューブ ニュートム3G パノラ19
モリタ	スリーディーエックス マルチイメージ マイクロCT ベラビュー エボックス 3D インナーコーブ 頭部用X線CT装置 3D Accuitomo
ジーシー	プロマックス プロマックス 3D Max プロマックス 2D/3D
シロナ	ガリレオコンパクト ガリレオコンフォート オーソフォス XG 3D

メーカー	製品名または販売名
朝日レントゲン	オージェ シリーズ アルファード シリーズ アリオス シリーズ AZ3000CTシリーズ 歯科用パノラマX線CT撮影装置 PSR9000Nシリーズ
近畿レントゲン	キンキコンピスキャン オサダパノステーション
(株)城楠歯科商会	カボ3D ジェンデックスCB500
日本メディカルマテリアル(株)	プレビスタ プレビスタ-ユニスリーディー
(株)日立メディコ	歯顎顔面用コーンビームX線CT装置 CBThrone 歯顎顔面用コーンビームX線CT装置 CBMercurRay