

目 次

※巻頭カラー頁は()で示しています。

本書をご利用していただく方に	(2)
読者向け情報提供サービスのご案内	(18)

令和5年レセプト点数表

1) 診療報酬明細書(歯科)	(19)
2) 一般点数表	(20)
3) 「6歳未満の乳幼児または著しく歯科診療が困難な者」(全身麻酔下で行った場合を除く)、「歯科訪問診療料と著しく歯科診療が困難な者の加算を算定する患者」への歯科訪問診療時	(21)
4) 「歯科訪問診療料のみを算定する患者」への歯科訪問診療時	(22)

巻頭トピックス：令和5年4月1日からの医療情報・システム基盤整備体制充実加算等の特例措置

オンライン資格確認・オンライン請求普及のための対応	(24)
【1】初・再診料+医療情報・システム基盤整備体制充実加算2 (マイナ保険証を利用する場合)	(27)
【2】初・再診料+医療情報・システム基盤整備体制充実加算1、3 (マイナ保険証を利用しない場合)	(28)
医療情報・システム基盤整備体制充実加算に関するQ&A	(30)
電子処方箋スタート	(33)

特集1：「審査情報提供事例」「コンピュータチェック対象事例」に学ぶ 適正請求のヒント

「審査情報提供事例」に学ぶ	(36)
「コンピュータチェック対象事例」に学ぶ	(48)

特集2：令和4年4月改定等にもなう 保険請求のポイントQ&A

ここがポイント 算定項目別Q&A	(54)
------------------------	------

特集3：CAD/CAM冠を中心とした歯冠修復のまとめと点数の比較

歯冠修復の最近の動向とおさらい	(68)
部位別にみる各種歯冠修復物の点数の違い	(71)

目 次

特集4：いま知っておきたい 情報アラカルト

4月1日からの歯科用貴金属価格改定にともなう新点数	(74)
投薬関係の改定および特例措置	(76)
施設基準の経過措置期限にご注意を	(78)
後期高齢者医療制度における一定以上所得者への配慮措置	(81)
コロナ特例について	(82)

電子レセプト請求の対応とポイント

電子レセプト請求の留意点(解説)	3
【001】 1口腔単位での治療の流れ(歯周病、インレー修復、FMC Br 等)	6

基本診療料

基本診療料(解説)	14
【002】 歯科初診料 過去に受診歴がない場合	26
【003】 歯科初診料 (管理計画に基づく)(一連の)前回治療終了日から2か月を超えて再度来院した場合(歯管算定あり)	27
【004】 歯科初診料 Pの継続的管理を行っていた患者が任意中断により2か月を超えて再度来院した場合(歯管算定あり)	28
【005】 歯科初診料 P以外の継続的管理を行っていた患者が任意中断により2か月を超えて再度来院した場合(歯管算定あり)	29
【006】 歯科初診料 任意中断し、1か月を超えて再度来院した場合(歯管算定なし)	30
【007】 歯科初診料 予想しなかった外傷等により新たな疾患が生じた場合(歯管算定あり)	31
【008】 歯科初診料 初診→治癒→再初診(治癒後同月に初診料の算定ができる場合)	32
【009】 初診→治癒→再初診(初診料なし)	33
【010】 初診→任意中断→再初診(P治療で初診料なし)	34
【011】 1日2度来院(再診料あり)	35
【012】 1日2度来院(再診料なし)	36
【013】 健診→保険診療(初診料なし再診料あり)	37
【014】 保険種別変更	38
【015】 自費より移行	38
【016】 遡及	39
【017】 初診+休日加算+休日処置加算	40
【018】 初診+時間外加算(時間外処置加算なし)	42
【019】 初診+乳幼児時間外加算+時間外処置加算(4歳児)	44
【020】 再診+時間外加算+時間外処置加算	46
【021】 再診+TEL再診時間外加算+再診深夜加算+深夜処置加算	48

目 次

【022-1】 障がい者患者等の地域歯科診療支援病院への紹介(地域医療連携・紹介元診療所)・・・	50
【022-2】 障がい者患者等の地域歯科診療支援病院への紹介(地域医療連携・紹介先)	50
【 023 】 歯科訪問診療時に基本診療料を算定(特別の関係にある施設等への歯科訪問診療)・・・	52
【 024 】 歯科訪問診療料「注13」に規定する歯科訪問診療料を算定〔歯訪診(初)、歯訪診(再)〕・・・	53

かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所

かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所関係(解説)	57
【 025 】 歯科疾患管理料 エナメル質初期う蝕管理加算	62
【 026 】 歯周病安定期治療 かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所加算	64
【 027 】 在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導管理料の加算	67

医学管理等

医学管理関係(解説)	70
【 028 】 歯科疾患管理料(初診月、長期管理加算)	96
【 029 】 歯科疾患管理料 フッ化物洗口指導加算	98
【 030 】 診療情報提供料(Ⅰ)〔診→診〕	100
【 031 】 診療情報提供料(Ⅰ)〔診→病〕	103
【 032 】 病診連携〔病→診〕	106
【 033 】 診診連携〔歯科→医科〕	108
【 034 】 診療情報提供料〔有病者の紹介〕	109
【 035 】 診療情報連携共有料	110
【 036 】 歯科疾患管理料 総合医療管理加算	111
【 037 】 歯科治療時医療管理料	112
【 038 】 口腔機能管理料	114
【 039 】 周術期等口腔機能管理料(Ⅰ)・(Ⅱ)(病院歯科)	118
【 040 】 周術期等口腔機能管理料(Ⅲ)(病院歯科)	122
【 041 】 周術期等口腔機能管理料(Ⅰ)(病院歯科・診療所連携)	126
【 042 】 周術期等口腔機能管理料(Ⅰ)・(Ⅲ)(歯科なし病院・診療所連携)	128

X線・検査 リハビリテーション

X線・検査 リハビリテーション(解説)	136
【 043 】 パノラマとデンタル同時撮影	152
【 044 】 全顎撮影と咬翼法	154
【 045 】 デンタルと咬合法同時撮影	155
【 046 】 片側顎関節症(X線単純撮影)	156

目次

【 047 】 両側顎関節症(X線単純撮影)	157
【 048 】 下顎水平埋伏智歯の抜歯(歯科用3次元X線断層撮影)	158
【 049 】 リハビリテーション(摂食機能療法)	160
【 050 】 嚥下内視鏡検査	162
【 051 】 舌接触補助床(新たに製作した場合)	164
【 052 】 舌接触補助床(旧義歯を用いた場合)	166

投薬

投薬(解説)	170
【 053 】 一般名処方推進のための処方箋料への加算	176
【 054 】 投薬(服用法が同一の場合)	178
【 055 】 投薬(服用法が異なる場合)	179
【 056 】 特定薬剤	180

処置

処置(解説)	186
【 057 】 咬合調整(P以外)	192
【 058 】 Pの咬合調整、歯冠形態修正	194
【 059 】 間接歯髄保護処置(間PCap)	196
【 060 】 直接歯髄保護処置(直PCap)	197
【 061 】 歯髄温存療法(AIPC)	198
【 062 】 知覚過敏(Hys)	200
【 063 】 生PZ同日の象牙質レジンコーティングと生PZ後のHys	201
【 064 】 フッ化物歯面塗布処置(エナメル質初期う蝕に罹患している患者の場合)	202
【 065 】 う蝕薬物塗布(6歳未満)	204
【 066 】 フッ化物歯面塗布処置(65歳以上の初期の根面う蝕に罹患している患者の場合)	205
【 067 】 充填物の除去	206
【 068 】 急性症状のある歯のインレー除去	208
【 069 】 冠の除去	210
【 070 】 冠とコアの除去	211
【 071 】 ブリッジ除去	212
【 072 】 歯の破折片除去	214
【 073 】 根管外に突出した根充材除去	215
【 074 】 注射針等の異物除去	216
【 075 】 歯間に嵌入した義歯の除去	217

目 次

小児の治療

小児の治療(解説)	220
【 076 】 乳歯列のG(6歳未満)(スケーリング、小児の指導)	228
【 077 】 う蝕多発傾向者の指導(歯科疾患管理料、実地指)	230
【 078 】 エナメル質初期う蝕罹患者へのフッ化物歯面塗布処置	234
【 079 】 C選療(う蝕多発傾向でない16歳未満児)	235
【 080 】 乳歯初期う蝕へのシーラントの応用と薬物塗布	236
【 081 】 乳歯のメタルインレーと光CR充填	238
【 082 】 乳歯のCRジャケット冠	239
【 083 】 乳歯の抜髄とジャケット冠(笑気吸入鎮静法応用)	240
【 084 】 乳歯の生活歯髄切断と乳歯金属冠	241
【 085 】 乳歯の感染根管処置とFMC	242
【 086 】 外傷による歯の脱臼に対する処置	243
【 087 】 乳歯の抜歯と歯管	244
【 088 】 萌出困難歯の開窓	245
【 089 】 号泣による治療不能	246
【 090 】 舌小帯形成術	247
【 091 】 小児過剰歯・開窓	248
【 092 】 小児義歯	249
【 093 】 小児保険装置(クラウンループ)	250
【 094 】 小児保険装置(バンドループ)	251
【 095 】 小児口腔機能管理料・小児口唇閉鎖力検査	252

麻酔・障がい者

麻酔・障がい者(解説)	258
【 096 】 下顎孔伝達麻酔	266
【 097 】 歯科治療恐怖症の抜歯(IS併用)	267
【 098 】 精神遅滞児・者の抜歯(外来全身麻酔)	268
【 099 】 静脈内鎮静法による歯科治療恐怖症の治療	270
【 100 】 脳性麻痺患者の治療(静脈内鎮静)	272
【 101 】 自閉症患者の治療	274
【 102 】 脳梗塞既往者の治療	276
【 103 】 有病者の補綴	277
【 104 】 酸素吸入(浸麻後気分不快)	278
【 105 】 麻酔薬剤と特定薬剤の算定(嘔吐反射)	280

目 次

歯内療法

歯内療法(解説)	285
[歯髄保護処置と歯髄切断と断髄]	
【 106 】 直接歯髄保護処置(直 PCap) → 抜髄	287
【 107 】 失活歯髄切断(失切)	288
【 108 】 生活歯髄切断(生切) → 抜髄	289
[Pul の治療]	
【 109 】 抜髄	290
【 110 】 抜髄即充	291
【 111 】 加圧根充と糊剤根充併用	292
【 112 】 根充後の再根治	293
【 113 】 歯根未完成歯の暫間根充	294
[Per の治療]	
【 114 】 感染根管処置	296
【 115 】 感染根管処置 → 歯冠修復 → 再度の感染根管処置	297
【 116 】 感根即充	298
【 117 】 細菌簡易培養検査(S 培)	299
【 118 】 切開と感染根管処置	300
【 119 】 抜歯を前提とした根管治療(消炎拡大)	301
【 120 】 消炎拡大後の保存	302
【 121 】 根管処置経過不良の抜歯	304
【 122 】 分割切断した歯の感染根管処置	306
【 123 】 根管側壁および髄床底穿孔	307
【 124 】 根管内異物除去(RBI)	308
【 125 】 抜髄後の中断 → 再度来院	309
[その他]	
【 126 】 6 か月を超えて継続する根管貼薬処置	310
【 127 】 加圧根管充填処置	311
【 128 】 加圧根管充填処置時の X 線撮影	312
【 129 】 槌状根の根管治療	313
【 130 】 歯科用 3 次元 X 線断層撮影装置・手術用顕微鏡・Ni-Ti ロータリーファイルを用いた根管治療 ...	314

歯周治療

歯周治療(解説)	319
[歯周治療(基本治療)]	
【131】単G	330
【132】単G(Pとの鑑別)	332
【133-1】スケーリングおよびSRP(1)	334
【133-2】スケーリングおよびSRP(2)	336
【133-3】スケーリングおよびSRP(3)	338
【134】Pの急性発作(1)咬合調整	340
【135】Pの急性発作(2)局所薬物配送システム(LDDS)	342
【136】Pの急性発作(3)切開	344
[歯周治療(歯周外科手術)]	
【137】歯周ポケット搔爬術(ソウハ術)	346
【138】新付着手術(ENAP)	348
【139】歯肉切除手術(GEct)	350
【140】歯肉剥離搔爬手術(FOp)(1)手術歯数3歯以下	352
【141】歯肉剥離搔爬手術(FOp)(2)手術歯数4歯以上	355
【142】FOpと自家骨移植術	357
【143】FOpと人工骨移植	358
【144】FOpと小帯形成術	360
【145】歯肉剥離搔爬手術(FOp)(リグロス [®] 併用)	362
【146】歯周組織再生誘導手術(GTR)	363
【147】FOpとGTR・レーザー応用加算	364
【148】遊離歯肉移植術	366
[歯周治療(歯周治療用装置使用)]	
【149-1】歯周治療用装置(床義歯形態)(1)	368
【149-2】歯周治療用装置(床義歯形態)(2)	370
【149-3】歯周治療用装置(床義歯形態)(3)	372
【149-4】歯周治療用装置(床義歯形態)(4)	374
【150-1】歯周治療用装置(冠形態)(1)	376
【150-2】歯周治療用装置(冠形態)(2)	378
【150-3】歯周治療用装置(冠形態)(3)	380
【150-4】歯周治療用装置(冠形態)(4)	382
[歯周治療(薬物療法と再発)]	
【151-1】薬物療法(局所薬物配送システムLDDS)(1)	384
【151-2】薬物療法(局所薬物配送システムLDDS)(2)	386
【151-3】薬物療法(局所薬物配送システムLDDS)(3)	388

目 次

【151-4】薬物療法(局所薬物配送システム LDDS)(4)	390
【 152 】薬物療法(局所薬物配送システム LDDS)(糖尿病患者)	392
【153-1】歯周病重症化予防治療(P重防)(1)	394
【153-2】歯周病重症化予防治療(P重防)(2)	396
【153-3】歯周病重症化予防治療(P重防)(3)	398
【 154 】歯周病安定期治療(SPT)	400
【 155 】歯周病安定期治療(SPT)中における歯周治療以外の治療	402
【 156 】歯周外科手術から歯周病安定期治療(SPT)	404
【 157 】歯周病安定期治療(SPT)→歯周外科手術(SPT中断)→歯周病安定期治療(SPT)	406
【 158 】歯周病安定期治療(SPT)→治癒	408

口腔外科

口腔外科(解説)	410
[抜歯]	
【 159 】抜歯(永久歯)	419
【 160 】難抜歯、ドライソケット	420
【 161 】難抜歯、消炎拡大後に抜歯	421
【 162 】ヘミセクション(分割抜歯)	422
【 163 】抜歯着手後の抜歯中止	424
【 164 】過剰歯(埋伏)の抜歯	426
【 165 】下顎水平埋伏智歯の抜歯	427
【 166 】歯根分割搔爬術	428
【 167 】抜歯(歯根嚢胞摘出)	430
【 168 】歯根端切除手術(歯根嚢胞摘出)	432
【 169 】歯根端切除手術(逆根充)(歯根嚢胞摘出)(歯科用3次元X線断層撮影装置と手術用顕微鏡を用いた場合)	434
【 170 】後出血処置(1日2度来院)	436
【 171 】抗血栓療法中の抜歯 止血シーネ、PT-INR	438
【 172 】骨吸収抑制薬(ビスフォスフォネート、デノスマブ)投薬中患者の抜歯	442
[抜歯後経過不良の処置、消炎処置]	
【 173 】腐骨除去手術	445
【 174 】骨膜下膿瘍	446
【 175 】左下顎骨周囲炎、左オトガイ部皮下膿瘍	447
【 176 】上顎洞洗浄、口腔瘻閉鎖手術	448
【 177 】上顎洞へ陥入した歯の除去術	450
[インプラント関連]	
【178-1】広範囲顎骨支持型装置埋入手術(2回法)	452
【178-2】広範囲顎骨支持型補綴(ブリッジ形態のもの)	454

目 次

【 179 】 インプラント周囲炎	458
[口腔外科小手術]	
【 180 】 歯槽骨整形手術	460
【 181 】 小帯切離移動術	462
【 182 】 浮動歯肉切除術	463
【 183 】 下顎隆起形成術	464
【 184 】 口蓋隆起形成術	465
[外傷に対する処置および手術]	
【 185 】 外傷性歯の脱臼時の再植	466
【 186 】 歯の移植手術	468
【 187 】 歯の移植手術(抜歯後待時移植)	470
【 188 】 軟組織外傷・時間外緊急院内画像診断加算	472
【 189 】 歯槽骨骨折の非観血的整復術	474
【 190 】 歯槽骨骨折の観血的整復術と歯の再植術	476
【 191 】 下顎骨骨折非観血的整復術	478
[口腔内科的疾患]	
【 192 】 アфта、口内炎	479
【 193 】 再発性アフタ性口内炎(レーザー照射療法)	480
【 194 】 粘液嚢胞摘出(レーザー機器使用)	481
【 195 】 口腔乾燥症	482
[検査]	
【 196 】 エプーリス切除術(血液検査)	484
【 197 】 白板症切除術(病理検査)	486
【 198 】 細胞診	488
【 199 】 口腔カンジダ症(簡易培養検査)	490
[嚢胞等の手術、鎮静法]	
【 200 】 含歯性嚢胞の摘出	492
【 201 】 口腔粘膜血管腫凝固術	494
【 202 】 唾石摘出術	495

顎関節症・歯ぎしり 睡眠時無呼吸症候群

顎関節症・歯ぎしり 睡眠時無呼吸症候群(解説)	498
【 203 】 顎関節症(1)口腔内装置1(義歯床用アクリリック樹脂により製作したもの)による治療	506
【 204 】 顎関節症(2)口腔内装置2(熱可塑性シート等で吸引・加圧して製作し咬合関係をつけたもの)による治療 ..	508
【 205 】 顎関節症(3)関節腔内注射、徒手的授動術	510
【 206 】 顎関節症(4)関節腔洗浄療法	512
【 207 】 顎関節症(5)(マイオモニター使用)	514

目 次

【 208 】 顎関節脱臼	516
【 209 】 歯ぎしり(1)口腔内装置1(義歯床用アクリリック樹脂により製作したもの)による治療	518
【 210 】 歯ぎしり(2)口腔内装置2(熱可塑性シート等で吸引・加圧して製作し咬合関係をつけたもの)による治療	520
【 211 】 睡眠時無呼吸症候群	522

充填およびインレー

充填およびインレー(解説)	526
【 212 】 CR 充填(歯頸部う蝕)	530
【 213 】 光 CR 充填(1 歯 2 窩洞)	531
【 214 】 光 CR 充填(白歯)(レーザー応用例)	532
【 215 】 インレー(単純なもの、複雑なもの)	534
【 216 】 同一歯の複数窩洞に対する異なる歯冠修復(コンビネーション)	535
【 217 】 レジンインレー(非金属歯冠修復)	536
【 218 】 CAD/CAM インレー	537
【 219 】 C、単 Pul で歯髄保護処置→ KP・充填、インレー	538
【 220 】 充形・修形→新たなう蝕→充填	539
【 221 】 充形・修形→歯の破折→再充填(インレー製作)	540
【 222 】 充形・修形→ Pul →再充填(ファイバーポスト使用)	542
【 223 】 残根と根面被覆	544

冠

冠(解説)	547
【 224 】 クラウン・ブリッジ維持管理料(歯冠補綴物)	553
【 225 】 クラウン・ブリッジ維持管理中の再製作	554
【 226 】 クラウン・ブリッジ維持管理を届け出していない場合(70/100)	556
【 227 】 前歯 3/4 冠	557
【 228 】 小臼歯 4/5 冠	558
【 229 】 FMC(生 PZ)	559
【 230 】 FMC(失 PZ)	560
【 231 】 大臼歯部チタン冠 FMC	561
【 232 】 FMC(歯根分割歯)	562
【 233 】 FMC(上顎大臼歯ヘミセクション)	563
【 234 】 支台築造	564
【 235 】 ファイバーポストを用いた支台築造(間接法)	565
【 236 】 ファイバーポストを用いた支台築造(直接法)	566
【 237 】 レジン前装金属冠	567

目 次

【 238 】 非金属冠(硬質レジンジャケット冠<光重合>) 歯冠補綴時色調採得検査	568
【 239 】 非金属冠(硬質レジンジャケット冠<小白歯>)	570
【 240 】 小白歯部 CAD/CAM 冠	571
【 241 】 第一大臼歯 CAD/CAM 冠	572
【 242 】 大臼歯部 CAD/CAM 冠(金属アレルギー患者)	573
【 243 】 前歯部 CAD/CAM冠	575

ブリッジ

ブリッジ(解説)	579
【 244 】 前歯 1 歯欠損ブリッジ(レジン前装金属冠支台例)	586
【 245 】 前歯 1 歯欠損ブリッジ(支台歯便宜抜髄例)	588
【 246 】 前歯 1 歯欠損(3/4冠、レジン前装金属冠(第一小白歯支台を含む)支台の例)	589
【 247 】 前歯 2 歯欠損ブリッジ(レジン前装金属冠(第一小白歯支台を含む))	590
【 248 】 前歯 2 歯欠損ブリッジ(レジン前装金属冠と FMC 支台の例)	591
【 249 】 前歯 2 歯欠損ブリッジ(2 歯欠損であるが 1 歯相当分の間隙の場合)	592
【 250 】 前歯 3 歯欠損ブリッジ(レジン前装金属冠支台の例)	593
【 251 】 前歯 4 歯欠損ブリッジ(レジン前装金属冠支台の例(第一小白歯支台を含む))	594
【 252 】 前歯 3 歯欠損延長ブリッジ(レジン前装金属冠の例(第一小白歯支台を含む))	595
【 253 】 臼歯 1 歯欠損ブリッジ(1)	596
【 254 】 臼歯 1 歯欠損ブリッジ(2)(第一小白歯支台を含む)	597
【 255 】 臼歯 2 歯欠損ブリッジ(対合歯挺出)	598
【 256 】 前・臼歯 3 歯欠損ブリッジ(6 歯以上のブリッジ)	599
【 257 】 前・臼歯 4 歯欠損ブリッジ(支台歯形成の日を異にする場合)	600
【 258 】 3 4 欠損のブリッジ	601
【 259 】 延長ブリッジ(小白歯欠損)	602
【 260 】 延長ブリッジ(第二大臼歯欠損)	603
【 261 】 インレーブリッジ	604
【 262 】 ヘミセクション後のブリッジ(下顎の例)	605
【 263 】 ヘミセクション後のブリッジ(上顎の例)	606
【 264 】 2 歯ヘミセクション後のブリッジ(上顎 2 歯近心根抜歯済み小白歯インレーブリッジ)	607
【 265 】 特例のブリッジ(1)ヘミセクション後の延長ブリッジ	608
【 266 】 特例のブリッジ(2)犬歯 1 歯欠損	609
【 267 】 分離切断後のブリッジ	610
【 268 】 可動性固定架工義歯(可動性ブリッジ)	611
【 269 】 1 歯相当分の間隙のあるブリッジ	612
【 270 】 クラウン・ブリッジ維持管理料(ブリッジ)	613
【 271 】 事前届出によるブリッジ	614

目 次

【 272 】 クラウン・ブリッジ維持管理料算定後 2 年未満に隣在歯抜歯→ブリッジ ……	616
【 273 】 前歯部接着ブリッジ ……	618
【 274 】 臼歯部接着ブリッジ(1) ……	620
【 275 】 臼歯部接着ブリッジ(2) ……	621
【 276 】 ④5⑥高強度硬質レジンブリッジ ……	622

冠・ブリッジの再装着、修理

修理・再装着等(解説) ……	625
【 277 】 MC の脱離再装着(生活歯) ……	626
【 278 】 FMC の脱離再装着(失活歯) ……	627
【 279 】 FMC の脱離再装着(Per)(補管中) ……	628
【 280 】 レジン前装金属冠とコアおよび継続歯の脱離再装着 ……	629
【 281 】 ブリッジの脱離再装着 ……	630
【 282 】 給付外 MC(自費)の脱離再装着 ……	630
【 283 】 平成 4 年 4 月以降適応外となったブリッジの脱離再装着 ……	632
【 284 】 他院製作のリテイナー、TeC の脱離再装着 ……	633
【 285 】 ポストクラウン、硬質レジンジャケット冠(HJC)の口腔内修理、ポストクラウンの口腔外修理、再装着 ……	634
【 286 】 ブリッジの前装ポンティックの修理と臼歯部ブリッジの修理、再装着 ……	635
【 287 】 FMC の脱離再装着(インプラント上部構造) ……	636
【 288 】 CAD/CAM 冠の脱離再装着 ……	636

有床義歯

有床義歯(解説) ……	638
【 289 】 1 歯欠損 ……	652
【 290 】 少数歯欠損 ……	653
【 291 】 多数歯欠損 ……	654
【 292 】 総義歯 ……	656
【 293 】 残根上の義歯 ……	658
【 294 】 即時義歯 ……	660
【 295 】 即時義歯装着後の有床義歯内面適合法、新製から 6 か月以内の床修理 ……	662
【 296 】 サージカルガイドプレートと即時義歯 ……	664
【 297 】 熱可塑性樹脂有床義歯 ……	665
【 298 】 保持装置とバー ……	666
【 299 】 14 K 鉤使用例 ……	667
【 300 】 バーを 2 本使用した症例 ……	668
【 301 】 ローチのパークラasp、ケネディーバーとバックアクションクラasp ……	669

目 次

【 302 】 顎運動関連検査 (GoA・ChB)	670
【 303 】 有床義歯咀嚼機能検査	672
【 304 】 特殊印象 (咬合圧印象)	674
【 305 】 欠損歯数と補綴歯数の異なる症例	675
【 306 】 7+7欠損の部分床義歯	676
【 307 】 金属床総義歯 (1)	677
【 308 】 金属床総義歯 (2) (義歯破損の修理)	678
【 309 】 インプラントを鉤歯とする義歯	679
【 310 】 インプラント上の義歯	680
【 311 】 顎補綴	682
【 312 】 磁性アタッチメント	684
【 313 】 MRI 検査のためのキーパー除去と新しいキーパーの再装着	686
【 314 】 義歯修理 (人工歯脱落)	688
【 315 】 義歯修理 (鉤破折)	689
【 316 】 義歯修理 (増歯)	690
【 317 】 義歯修理 (歯科技工加算)	691
【 318 】 義歯修理 (同月 2 回)	692
【 319 】 新製から 6 か月以内の床修理	693
【 320 】 義歯修理から新製義歯製作	694
【 321 】 義歯修理と同時の有床義歯内面適合法	695
【 322 】 義歯修理→有床義歯内面適合法 (修理同日に有床義歯内面適合法の印象)	696
【 323 】 有床義歯床下粘膜調整処置 (T. コンデ)	698
【 324 】 有床義歯内面適合法 (間接法)	700
【 325 】 軟質材料を用いた有床義歯内面適合法 (下顎総義歯)	701
【 326 】 義歯の咬合面再形成 (直接法)	702
【 327 】 新製有床義歯管理料	703
【 328 】 新製有床義歯管理料と歯科口腔リハビリテーション料 1 の同月算定	704

訪問診療

訪問診療関係(解説)	706
【 329 】 歯科訪問診療 1 (居宅・1 人の場合) (一般診療所・歯科訪問診療移行加算)	724
【 330 】 歯科訪問診療 1 ・在宅歯科医療推進加算 (在宅療養支援歯科診療所 2) (同居する同一世帯の複数患者) (在宅歯科医療推進加算の施設基準を届け出た医療機関)	725
【 331 】 歯科訪問診療 2 ・栄養サポートチーム等連携加算 2 (介護保険施設入所) (一般診療所)	726
【 332 】 歯科訪問診療 3 (介護保険施設入所) ・在宅総合医療管理加算、在宅患者歯科治療時医療管理料 (在宅療養支援歯科診療所 2)	727
【 333 】 緊急・夜間・深夜歯科訪問診療加算、診療時間加算、地域医療連携体制加算 (一般診療所・居宅)	728
【 334 】 訪問歯科衛生指導料 (施設 1 人の場合) (在宅療養支援歯科診療所 1)	729

目 次

【 335 】 訪問歯科衛生指導料(2人以上9人以下の場合)(在宅療養支援歯科診療所2) …	730
【 336 】 在宅等療養患者専門的口腔衛生処置(在宅療養支援歯科診療所2) ……………	731
【 337 】 在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導管理料(在宅療養支援歯科診療所2・自宅) …	732
【 338 】 小児在宅患者訪問口腔リハビリテーション指導管理料 (在宅療養支援歯科診療所1・かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所) ……………	733
【 339 】 訪問診療でのSPT算定(一般診療所) ……………	734
【 340 】 フッ化物歯面塗布処置(初期の根面う蝕に罹患している在宅療養患者の場合) …	735
【 341 】 在宅患者連携指導料(在宅療養支援歯科診療所2・居宅) ……………	736
【 342 】 口腔細菌定量検査 ……………	737
【 343 】 通信画像情報活用加算(施設1人の場合)(在宅療養支援歯科診療所2) ………	738

介護保険

介護保険の保険請求とカルテ記載(解説) ……………	742
【 344 】 居宅要介護認定者への歯科訪問診療(医療保険と介護保険) ……………	752
【 345 】 居宅要支援認定者への歯科訪問診療(一般診療所) ……………	754
【 346 】 介護保険施設以外の施設への歯科訪問診療(要介護認定されている患者の場合) …	759
【 347 】 訪問診療での周術期等口腔機能管理料 ……………	760

未来院請求 自費への移行

未来院請求(解説) ……………	762
【 348 】 全部金属冠の未来院請求 ……………	765
【 349 】 全部金属冠の未来院請求後の装着 ……………	766
【 350 】 メタルコアの未来院請求 ……………	767
【 351 】 ブリッジの未来院請求 ……………	768
【 352 】 ブリッジの未来院請求後の装着 ……………	770
【 353 】 有床義歯の未来院請求 ……………	772
【 354 】 有床義歯の未来院請求後の装着 ……………	774
【 355 】 口腔内装置の未来院請求 ……………	776
【 356 】 歯周治療用装置(床義歯形態)の未来院請求 ……………	778
【 357 】 自費への移行(1)金属床PD ……………	779
【 358 】 自費への移行(2)金属床FD(残根あり) ……………	780
【 359 】 自費への移行(3)インレー ……………	781
【 360 】 自費への移行(4)メタルボンドブリッジ ……………	782

目 次

歯科矯正

歯科矯正(解説)	785
【361-1】唇顎口蓋裂症例 その1〔初診～歯科矯正診断〕	796
【361-2】唇顎口蓋裂症例 その2〔上顎ポータータイプ拡大装置〕	798
【361-3】唇顎口蓋裂症例 その3〔ホーンタイププロトラクターへ移行〕	800
【361-4】唇顎口蓋裂症例 その4〔マルチブラケット法①〕	802
【361-5】唇顎口蓋裂症例 その5〔マルチブラケット法②〕	804
【361-6】唇顎口蓋裂症例 その6〔保定開始〕	805
【 362 】 歯科矯正用アンカースクリュー植立・再植立	806
【363-1】顎変形症症例 その1〔初診～顎口腔機能診断〕	808
【363-2】顎変形症症例 その2〔顎離断等手術開始〕	809
歯科矯正にかかわるレセプト記載について・診療報酬明細書(歯科矯正用別紙)	810
略称一覧	814
「摘要」欄記載事項	819
歯科にかかわる疑義解釈(令和4年3月31日以降に出されたもの)	834
審査情報提供事例	838
索引	851