```
歯科学 E06+ #
```

エアブレイシブ法 E06-10

筋機能療法 E06-20 #

口腔医学 E06-30 #

**口腔ガルバニズム** E06-40

口腔外科 E06-50+ #

**LeFort骨切り術** E06-50-10 #

**下顎固定** E06-50-20 #

下顎枝矢状分割術 E06-50-30 #

下顎前方移動術 E06-50-40 #

顎顔面補綴 E06-50-50+ #

\* 下顎補綴物挿入 E06-50-50-10 #

**顎矯正手術** E06-50-60+ #

- \* **オトガイ形成術** E06-50-60-10
- \* 下顎骨切除術 E06-50-60-20
  - 下顎再建術 E06-50-60-30

\* **顎裂部骨移植** E06-50-60-40 #

**外科的歯科矯正治療** E06-50-60-50 #

\* 上顎骨切除術 E06-50-60-60

口蓋形成術 E06-50-70 #

**歯牙再植** E06-50-80 #

**歯根尖切除術** E06-50-90 #

**歯周組織再生誘導法** E06-50-100 #

**歯肉形成術** E06-50-110 #

**歯肉切除術** E06-50-120 #

\* 上顎洞底挙上術 E06-50-130 #

舌切除術 E06-50-140 #

**抜歯** E06-50-150+ #

連続抜歯 E06-50-150-10 #

補綴前口腔外科 E06-50-160+ #

顎堤拡大 E06-50-160-10 #

口腔前庭形成術 E06-50-160-20 #

**歯科インプラント** E06-50-160-30+ #

**骨内インプラント** E06-50-160-30-10+ # **鉗子移植** E06-50-160-30-10 # #

**歯内骨内インプラント** E06-50-160-30-10-20 #

\* 即時荷重インプラント E06-50-160-30-10-30 #

**骨膜下インプラント** E06-50-160-30-20 #

**歯槽骨形成術** E06-50-160-40 #

**歯槽骨切除** E06-50-160-50 #

- 口腔外科学 E06-60+ #
- \* 顎矯正外科学 E06-60-10 #
- 口腔診断 E06-70+

**う蝕活動性試験** E06-70-10

**歯科X線撮影法** E06-70-20+ #

**咬翼撮影法** E06-70-20-10 #

歯科デジタルX線撮影法 E06-70-20-20 #

**唾液腺造影** E06-70-20-30 #

**歯による年齢推定** E06-70-20-40 #

パノラマX線撮影法 E06-70-20-50 #

**歯科写真撮影** E06-70-30 #

**歯髄診断** E06-70-40

口腔病理学 E06-80 #

**口腔リハビリテーション** E06-90

咬合 E06-100+ #

**咬合力** E06-100-10

中心咬合 E06-100-20+

**咬合高径** E06-100-20-10

平衡咬合 E06-100-30

**咬合採取法** E06-110+

中心位 E06-110-10

歯科医療 E06-120+ #

高齢者歯科医療 E06-120-10 #

**障害者歯科医療** E06-120-20 #

小児歯科医療 E06-120-30 #

**慢性疾患患者歯科医療** E06-120-40 #

**歯科インプラント** E06-130+ #

**骨内インプラント** E06-130-10+ #

鉗子移植 E06-130-10-10 #

**歯内骨内インプラント** E06-130-10-20 #

\* 即時荷重インプラント E06-130-10-30 #

**骨膜下インプラント** E06-130-20 #

**歯科応力分析** E06-140

**歯科感染予防管理** E06-150 #

**歯科技工学** E06-160+ #

印象採得 E06-160-10

義歯改床法 E06-160-20 #

義歯識別刻印法 E06-160-30

義歯修理 E06-160-40 #

**義歯設計** E06-160-50 #

**歯科矯正装置デザイン** E06-160-60 #

**歯科鋳造法** E06-160-70 #

**歯科補綴物修理** E06-160-80 #

**歯科補綴物設計** E06-160-90+ #

\* 歯科インプラント-アバットメント設計 E06-160-90-10 #

\* 歯肉圧排 E06-160-100

ろう着 E06-160-110

**歯科矯正** E06-170+ #

下顎前方移動術 E06-170-10 #

**歯科矯正装置** E06-170-20+

オクルーザルスプリント E06-170-20-10

可撤性歯科矯正装置 E06-170-20-20+

**アクチバトール** E06-170-20-20-10 #

**顎外牽引装置** E06-170-20-20-20 機能的顎矯正装置 E06-170-20-30+

アクチバトール E06-170-20-30-10 #

**歯科矯正維持装置** E06-170-20-40

**歯科矯正用ブラケット** E06-170-20-50

**歯科矯正ワイヤー** E06-170-20-60

歯科矯正装置デザイン E06-170-30 #

**歯科矯正治療** E06-170-40+

**矯正的歯牙移動** E06-170-40-10

**矯正的歯牙挺出** E06-170-40-20

**外科的歯科矯正治療** E06-170-40-30 #

口蓋拡大法 E06-170-40-40

**咬合調整** E06-170-40-50

**歯間空隙矯正** E06-170-40-60

**歯冠長延長術** E06-170-40-70 #

**歯科矯正用固定源埋込み** E06-170-50

**歯科辺縁順応** E06-170-60 #

**歯科抑制矯正** E06-170-70+

連続抜歯 E06-170-70-10 #

**歯科予防矯正** E06-170-80+

**保隙** E06-170-80-10

**歯牙計測法** E06-180 #

**歯科健康調査** E06-190+ #

**DMF指数** E06-190-10 #

\* 矯正治療必要度指標(IOTN) E06-190-20 #

口腔清掃指数 E06-190-30 # 歯垢指数 E06-190-40 # 歯周疾患指数 E06-190-50 #

歯科研磨 E06-200 歯科高速切削法 E06-210 歯牙再石灰化 E06-220 歯科審美 E06-230+

エナメル質マイクロアブレーション E06-230-10

**歯牙漂白** E06-230-20

歯科接着法 E06-240+

**歯科接着光重合法** E06-240-10

歯科用レジン即時重合法 E06-240-20

セメント合着 E06-240-30 #

**歯科剥離法** E06-250

**歯科非侵襲的修復治療** E06-260

**歯科保存学** E06-270+ #

永久歯科修復 E06-270-10+ #

インレー E06-270-10-10 #

クラウン E06-270-10-20+ #

ポストとコア技法 E06-270-10-20-10 #

\* 歯科修復物補修 E06-270-10-30 #

キャビティーバーニッシュ E06-270-20

暫間充填 E06-270-30+ #

クラウン E06-270-30-10+ #

ポストとコア技法 E06-270-30-10-10 #

**歯科修復不全** E06-270-40 #

**歯科辺縁順応** E06-270-50 #

**歯冠長延長術** E06-270-60 #

歯科補綴 E06-280+ #

**口腔組織コンディショニング** E06-280-10

**歯科インプラント** E06-280-20+ #

骨内インプラント E06-280-20-10+ #

**鉗子移植** E06-280-20-10-10 #

**歯内骨内インプラント** E06-280-20-10-20 #

\* 即時荷重インプラント E06-280-20-10-30 #

**骨膜下インプラント** E06-280-20-20 #

**歯科鋳造法** E06-280-30 #

**歯科辺縁順応** E06-280-40 #

**歯科補綴物** E06-280-50+ #

インプラント材支持歯科補綴 E06-280-50-10 #

インレー E06-280-50-20 #

永久歯科修復 E06-280-50-30+ #

インレー E06-280-50-30-10 #

クラウン E06-280-50-30-20+ #

ポストとコア技法 E06-280-50-30-20-10 #

\* 歯科修復物補修 E06-280-50-30-30 #

**歯科修復物摩耗** E06-280-50-30-40

**歯科被覆** E06-280-50-30-50 #

**義歯** E06-280-50-40+ #

オーバレイ義歯 E06-280-50-40-10 #

**義歯維持** E06-280-50-40-20

義歯改床法 E06-280-50-40-30 #

**義歯修理** E06-280-50-40-40 #

**義歯床** E06-280-50-40-50 #

義歯設計 E06-280-50-40-60 #

義歯調整 E06-280-50-40-70 #

義歯裏装材 E06-280-50-40-80 #

局部床義歯 E06-280-50-40-90+ #

アタッチメント(歯科) E06-280-50-40-90-10 #

可撤局部床義歯 E06-280-50-40-90-20 #

固定局部床義歯 E06-280-50-40-90-30+ #

レジン接着固定局部床義歯 E06-280-50-40-90-30-10 #

**暫間局部床義歯** E06-280-50-40-90-40 #

即時局部床義歯 E06-280-50-40-90-50 #

総義歯 E06-280-50-40-100+ #

下顎総義歯 E06-280-50-40-100-10 #

上顎総義歯 E06-280-50-40-100-20 #

即時総義歯 E06-280-50-40-100-30 #

クラウン E06-280-50-50+ #

ポストとコア技法 E06-280-50-50-10 #

クラスプ E06-280-50-60 #

口蓋栓塞子 E06-280-50-70 #

**暫間充填** E06-280-50-80 #

**歯科インプラント材** E06-280-50-90+ #

単独歯インプラント材 E06-280-50-90-10 #

**歯科修復不全** E06-280-50-100 #

歯科被覆 E06-280-50-110 #

**歯科補綴物修理** E06-280-50-120 #

歯科補綴物設計 E06-280-50-130+ #

\* 歯科インプラント-アバットメント設計 E06-280-50-130-10 #

**歯科補綴物保持** E06-280-50-140

支台歯 E06-280-50-150 #

**人工歯** E06-280-50-160 #

**歯科麻酔** E06-290+ #

**歯科催眠法** E06-290-10 #

歯科用機器 E06-300+ #

家庭用歯科衛生器具 E06-300-10+ #

**歯ブラシ** E06-300-10-10 #

**咬合器** E06-300-20 #

**歯科高速切削機器** E06-300-30 #

歯科重合用ライト E06-300-40 #

**歯科用治療器具** E06-300-50+ #

マトリックスバンド E06-300-50-10 # ラバーダム E06-300-60 #

歯科用ピン E06-310

**歯科用模型** E06-320

**歯周療法** E06-330+ #

**歯科予防処置** E06-330-10+ #

\* 歯周デブリードマン E06-330-10-10

**歯石除去法** E06-330-10-20+ #

ルートプレーニング E06-330-10-20-10 #

プラークコントロール E06-330-10-30 #

**歯周疾患指数** E06-330-20 #

**歯周組織再生誘導法** E06-330-30 #

**歯周補綴** E06-330-40+ #

**歯周組織用固定装置** E06-330-40-10

**歯周用包帯** E06-330-50

**歯肉縁下掻爬術** E06-330-60+

ルートプレーニング E06-330-60-10 #

**歯肉形成術** E06-330-70 #

**歯肉切除術** E06-330-80 #

**歯内療法** E06-340+ #

根管治療 E06-340-10+

アペキシフィケーション E06-340-10-10

**根管形成** E06-340-10-20 #

根管充填 E06-340-10-30+

**逆根管充填** E06-340-10-30-10

**歯髄失活法** E06-340-10-40

**歯牙再植** E06-340-20 # **歯根尖切除術** E06-340-30 # **歯髄切断法** E06-340-40

**歯内骨内インプラント** E06-340-50 #

**抜髄** E06-340-60 **覆髄法** E06-340-70

歯の前処理 E06-350+ 根管形成 E06-350-10 #

**歯科エッチング** E06-350-20+

**歯科酸エッチング** E06-350-20-10

**歯牙窩洞形成** E06-350-30

\* 支台歯形成 E06-350-40

予防歯科学 E06-360+ #

**口腔衛生** E06-360-10+ #

**家庭用歯科衛生器具** E06-360-10-10+ #

歯ブラシ E06-360-10-10-10 #

**口腔ケア** E06-360-10-20 #

歯磨き E06-360-10-30

口腔保護具 E06-360-20 #

**歯科予防処置** E06-360-30+ #

**歯石除去法** E06-360-30-10+ #

ルートプレーニング E06-360-30-10-10 #

プラークコントロール E06-360-30-20 #

フッ素添加 E06-360-40 #