

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
ホワイトニング	ティースクリーニング(着色・ヤニ落とし)	審美性の向上	知覚過敏、歯の摩耗、経年的な再着色	2万円/1口腔	1万円-3万円/1口腔	専門的機械的歯面清掃	1回
ホワイトニング	無髄歯の漂白・ホワイトニング	審美性の向上	漂泊中の破折、漂白剤による歯根膜炎など、経年的な再着色	3万円/1歯	20000円-50000円/1歯	髄質開拡、遮断材充填、漂白剤塗布、仮詰め	7-10日沖の来院で2-10回程度
ホワイトニング	有髄歯のオフィスホワイトニング	審美性の向上	知覚過敏、歯髄炎、経年的な再着色、歯肉への薬液漏洩	6万円・2時間/左右犬歯間	3万円-8万円/左右犬歯間	事前のう蝕処置、着色除去、歯肉マスキング、薬液塗布	1回2時間
歯肉のホワイトニング	歯肉のケミカルピーリング	審美性の向上	歯肉の軽い痛み	1万円	1-2万円	薬液塗布	1回
審美	自費CR(自費コンポジットレジン充填)	審美性の向上	歯の切削、知覚過敏、歯髄炎、経年的な再着色	9千円/1歯	5千円-12000円/1歯	事前の歯肉炎治療、歯の切削、ボンディング、自費CR充填、研磨	1-3回
力のコントロール	SB(マウスピースを利用した歯ぎしり改善のための自己暗示療法)	歯根破折防止 咬合性外傷防止 補綴物脱離防止	マウスピースのため睡眠の質が落ちる	6千円/1マウスピース	5千円-15000円/1マウスピース	印象、マウスピース就寝時装着、歯ぎしりの評価、自己暗示法	1-2か月から半永久的に
力のコントロール	CB(マウスピースを利用した異常咬合力発見改善治療)	歯根破折防止 咬合性外傷防止 補綴物脱離防止	マウスピースのため食事しづらい	6千円/1マウスピース	5千円-1万円/1マウスピース	印象、マウスピース咀嚼時装着、機能的咬合力の評価、食べ方指導	2週間-3週間
力のコントロール	形状記憶のナイトガード	破折・外傷防止 フッ素塗布 補綴物脱離防止	マウスピースのため食事しづらい	2万円	同左	光学印象	2回
マイオブレイス矯正	MRC【初診】精密検査	顎顔面の健康な発育	CT撮影による被ばく	3万円	同左	CT撮影・口腔内写真・顔面写真・口腔機能検査・模型採得等	1-2回
マイオブレイス矯正	MRC【初診】精密検査結果説明・相談	顎顔面の健康な発育	特になし	2万円	同左	診断結果の説明、治療計画の説明と同意	1回
マイオブレイス矯正	MRC装置代(治療開始から2年間。毎月の費用別)	顎顔面の健康な発育	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	歯年齢・重症度による	41万円-62万円/2年間	トレーナーの夜間・日中1時間装着、アクティビティの励行、顎拡大	2年間～
マイオブレイス矯正	MRC装置代延長費用(治療開始2年以降。毎月の費用別)	顎顔面の健康な発育	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	歯年齢・重症度による	12万円-18万円/1年間	トレーナーの夜間・日中1時間装着、アクティビティの励行、顎拡大	1年間

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
マイオブレイス矯正	プレMRC装置代(毎月の費用別)	反対咬合の改善	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	15万円/1口腔	15万円-20万円/1口腔	トレーナーの夜間・日中1時間装着、アクティビティの励行、顎拡大	1年間
マイオブレイス矯正	ポストMRC(毎月の費用別)	叢生の改善	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	20万円/1口腔	15万円-30万円/1口腔	トレーナーの夜間・日中1時間装着、アクティビティの励行、顎拡大	半年
マイオブレイス矯正	MRC・プレMRC・ポストMRCの毎月の費用	口腔筋機能の改善	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	再診3200円/1日、アクティビティ2200円/1日	同左	トレーナーの夜間・日中1時間装着、アクティビティの励行、顎拡大	MRC治療期間中ずっと
SMAアライナー矯正	初診相談	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	特になし	5000円	同左	口腔内スキャナーでの光学印象と大まかなシュミレーション	1回
SMAアライナー矯正	初診精密検査	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	CT撮影による被ばく	3万円	同左	頭部X線規格写真・パノラマ写真・口腔内写真・顔面写真等	1-2回
SMAアライナー矯正	初診精密検査結果説明・相談	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	3万円	同左	診断結果の説明、治療計画の説明と同意	1回
SMAアライナー矯正	全額矯正治療料金	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	138万円	128-138万円	アライナーの装着(1日20-22時間)、チューイを噛む:初めの3日間は10分、それ以降は5分	1-5年
SMAアライナー矯正	部分矯正治療料金	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	65万円	33-103万円	アライナーの装着(1日20-22時間)、チューイを噛む:初めの3日間は10分、それ以降は5分	1-3年
SMAアライナー矯正	1カ月ごとの処置料金	歯列・咬合、審美性、清掃性の改善。	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	0円/1回	同左	歯の移動やアライナーの確認等	1-5年
SMAアライナー矯正	アンカースクリュー	固定源の強化	脱離や、歯根の損傷	4万円/1回	同左	浸麻、埋入手術	1回
SMAアライナー矯正	加速矯正装置	治療期間の短縮(通常半分以上)	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	170000円/1回	同左	毎日1-2回各顎5分照射	1-5年
SMAアライナー矯正	COPA	顎関節症の治療、顎位の安定・模索・決定	治療期間の延長(6カ月程度)	120000円	同左	印象、BT、セット	3-6カ月
SMAアライナー矯正	保定装置料金	後戻りの可及的防止	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	3万円	2万円-4万円	口腔内スキャナーでの光学印象	2-3回
SMAアライナー矯正	形状記憶インハウスアライナー加算	痛み少。適合小。	コンプライアンスが得られないと全く改善しない	0円	0円	口腔内スキャナーでの光学印象、CT、写真撮影等	矯正期間

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
SMAアライナー矯正	矯正の定期検診【メインテナ 後戻りの可及的防止		コンプライアンスが得られないと全く改善しない	6000円/1回/30分/半年	5千円-1万円/1回/30分/半年	後戻りの確認、必要に応じたMFT、口腔内スキャナーでの光学印象等	半年おきに可及的に長く
天然歯の冠・ブリッジ	インレー(ジルコニア、ゴール精度・審美性向上		知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	7万円/1歯	6万円-8万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	自費の冠のコア(メタルコア・冠の保持		根破折、冠やコアの脱離、2次カリエス	2万円/1歯	2万円-3万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	ピンコア	有髄歯でも冠保持可	知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	2万円/1歯	2万円-3万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	分割コア	冠の保持	根破折、冠やコアの脱離、2次カリエス	2万円/1歯	2万円-3万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	ピンレッジ	全部鑄造冠より切削小	知覚過敏、歯髄炎、歯の切削、一部金属が見える	14万円/1歯	14万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	4/5冠・3/4冠	全部鑄造冠より切削小	知覚過敏、歯髄炎、歯の切削、一部金属が見える	14万円/1歯	14万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	オール(フル)ジルコニア冠	審美性、冠破折が極小	知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	14万円/1歯	14万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	ジルコニアセラミック冠	審美性が最も良い	冠破折(チッピング)知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	16万円/1歯	16万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	ラミネートベニア冠	審美性、歯の形変更可	知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	14万円/1歯	14万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	ゴールド冠	天然歯同様に摩耗する	金属が見える、知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	14万円/1歯	14万円-18万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	自費根治後のFMC(金パラ)	安価	金属見える、知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	6万円/1歯	6万円-8万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	自費根治後の硬質レジン前装冠(金パラ)	安価+やや審美的	金属見える、頬側やや審美的、知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	8万円/1歯	8万円-12万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	インハウスCAD/CAM冠	安価+審美的	冠の破折、知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	5万円/1歯	5万円-8万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
天然歯の冠・ブリッジ	インハウスCAD/CAM冠の5年以内の再製作	安価+審美的	冠の破折、知覚過敏、歯髄炎、歯の切削	3万円/1歯	3万円-6万円/1歯	歯の形成(切削)、印象、セット	2-3回
自費根治	自費根治(根充剤としてMTAセメントを使用)	根治成功率の向上	再根治は出来ないこと	歯種により異なる	2万円-5万円/1歯	軟象除去、ラバーダム防湿、根管治療	1-5回程度

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
自費根治	自費外科的根治(歯根端切除、再植)	根治成功率の向上	外科的侵襲とリスク、動揺度の増加(再植の場合)	歯種により異なる	35000円-45000円/1歯	歯根端切除、再植、逆根充の術式にのっとる	2-5回
インプラント(IP)	抜歯窩保存術(ソケットプリサ抜歯後骨吸収を抑制)		感染のリスク、場合によっては外科的侵襲の増大	6万円/1歯	6万円-10万円/1歯	抜歯後、骨補填材移植術、結合組織移植術など	2回
インプラント(IP)	血液検査	全身状態の把握	血腫、ショックなど	15000円	1万円-3万円	駆血帯を巻いて腕から採血します。	1回
インプラント(IP)	IP診断料	偶発症リスク低減、補綴主導の埋入	CT撮影による被ばく	45000円/1口腔	4万円-6万円/1口腔	診断用ワックスアップに基づくステント試適CT撮影、埋入シュミレーション	3回
インプラント(IP)	光造形モデル・サージガイド加算	偶発症リスク低減	追加費用	7万円/1顎	5万円-10万円/1顎	埋入シュミレーションに基づいて外注	1回
インプラント(IP)	IP本体(基本手術料、薬剤、麻酔、チタンアバットメント含)	強固な咬合支持など	偶発症(神経鈍麻や出血等)、菌血症、IPがくっつかない等	271000円/1本	27万円-30万円/1本	口腔清掃、ドレーピングと鎮静、麻酔、IP埋入、縫合	1-3回程度
インプラント(IP)	IP上部構造(冠、ロケータ、磁石等)	強固な咬合支持など	対合歯の破折、咬傷、冠など装着時の誤嚥	151000円/1本	15万円-17万円/1本	印象採得、咬合調整、セット	2-5回程度
インプラント(IP)	マイナーGBR(1回法骨造成術)	審美性、IPの長期安定	感染による失敗	5万円/1本	3万円-6万円/1歯	切開、皮質骨穿孔、骨移植、メンブレン設置、縫合	2-3回程度
インプラント(IP)	メジャーGBR(2回法骨造成術)	IPの埋入が可能になる	感染による失敗	18万円/1部位	15万円-20万円/1部位	切開、皮質骨穿孔、骨移植、メンブレン設置、縫合	2-3回程度
インプラント(IP)	マイナー上顎洞底挙上術(1回法・ソケットリフト)	より長いIPの埋入	感染による失敗、上顎洞炎、IPの迷入	45000万円/1本	4万円-6万円/1本	切開、インプラント埋入窩形成、上顎洞粘膜の剥離挙上、CGF移植	2-3回程度
インプラント(IP)	メジャー上顎洞底挙上術(2回法・サイナスリフト)	IPの埋入が可能になる	感染による失敗、上顎洞炎、IPの迷入	18万円/1上顎洞	15万円-20万円/1上顎洞	切開、上顎洞粘膜の剥離挙上、骨補填材移植	2-3回程度
インプラント(IP)	ジルコニアアバットメント	審美性の向上	アバットメントの緩み、破折	45000万円/1歯	3万円-6万円/1歯	IPへの締結	1回
インプラント(IP)	IPプロビジョナル(コンポーネント使用)	審美性、機能性の向上	仮歯の破折、プラーク沈着、頬を噛むなど	2万円/1本	2万円-3万円/1本	印象、セット、調整	1-3回
インプラント(IP)	IPプロビジョナル(コンポーネント不使用)	審美性、機能性の向上	仮歯の破折、プラーク沈着、頬を噛むなど	1万円/1本	1万円-2万円/1本	印象、セット、調整	1-3回
インプラント(IP)	IP2次オペ	補綴前準備	感染による失敗	12000円/1本	1万円-2万円/1本	印象、セット、調整	1-3回
IP周囲炎	IP周囲炎に対する基本治療	炎症の除去、症状軽減	菌血症	3万円/1口腔	1-20万円/1口腔	ブラッシング指導、デブライドメント、洗浄、LDDS、ErYAGレーザー	1-10回程度

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
IP周囲炎	IP周囲炎に対する特殊非外科治療	炎症の除去、症状軽減	知覚過敏、歯髄炎、	2万円/1部位	1万円-3万円/1部位	PDT光殺菌システム、ペリオウエイブなど	2-6回
IP周囲炎	IP周囲炎に対する外科治療(搔把のみ)	炎症の除去、症状軽減	一般的外科的リスク	4万円/1本	3万円-5万円/1本	切開、汚染IP表面の清掃、骨整形・骨切除、縫合	2-3回
IP周囲炎	IP周囲炎に対する外科治療(再生療法)	同上+骨再生+審美性	一般的外科的リスク、感染	6.5万円/1本	5万円-8万円/1本	切開、汚染IP表面の清掃、骨移植、メンブレン、縫合	2-3回
歯周形成外科	FGG(遊離歯肉移植術)	楽に歯ブラシ	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	8万円/1歯	5万円-10万円/1歯	供給側から遊離歯肉採取、受容側への固定、縫合	2-3回
歯周形成外科	CTG(結合組織移植術)	歯周組織の安定	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	8万円/1歯	5万円-10万円/1歯	供給側から結合組織採取、受容側への固定、縫合	2-3回
歯周形成外科	ポケットテクニック	バイオタイプの改善	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	4万円/1歯	3万円-10万円/1歯	供給側から結合組織採取、受容側への固定、縫合	2-3回
歯周形成外科	カンガルー(又はワラビー)テクニック	歯肉退縮の改善	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	10万円/1歯	10万円-15万円/1歯	供給側から結合組織採取、受容側への固定、縫合	2-3回
歯周形成外科	パッチテクニック	歯間乳頭の回復	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	20万円/1歯	15万円-30万円/1歯	供給側から結合組織採取、受容側への固定、縫合、骨移植	2-3回
歯周形成外科	GBR(骨造成術)	審美性の向上	感染、疼痛、腫張、出血、移植片の壊死と歯肉退縮	8万円/1歯	8万円-10万円/1歯	切開、骨移植、縫合	2-3回
歯周組織再生療法	EMD(エムドゲインゲル)単独	歯周組織の再生	感染、疼痛、腫張、出血	15万円/1部位	12万円-20万円/1部位	切開剥離、デブリドメント	2-3回
歯周組織再生療法	EMD+骨補填材	歯周組織の再生	感染、疼痛、腫張、出血	15万円/1部位	12万円-20万円/1部位	切開剥離、デブリドメント	2-3回
歯周組織再生療法	EMD+自家骨	歯周組織の再生	感染、疼痛、腫張、出血	15万円/1部位	12万円-20万円/1部位	切開剥離、デブリドメント、EMD塗布、骨移植、縫合	2-3回
歯周治療	GSAF【顕微鏡を用いて歯石を見ながらデブリドメントwithEMD】	SRP+歯周組織の再生	感染、疼痛、腫張、出血、歯石の取り残し	前歯1本1.5万円犬歯小臼歯1本2万円大白歯1本3万円+EMD代(3-6万円)	1.5-3万円/1本+EMD3-6万円	歯肉溝切開、デブリドメント	1-6回
入れ歯(可撤性義歯)	バルプラスト、片側性	両側性より違和感小、破折に強い	固形物がかみにくい。義歯修理が不可、又は困難。顎底吸収	20万円	20万円-30万円	レストシート形成印象、バ	13-10回
入れ歯(可撤性義歯)	バルプラスト、両側性	破折に強い、鉤の審美性	義歯修理が不可、又は困難、顎堤吸収	25万円	25万円-35万円	レストシート形成印象、バイト、試適、セット	3-10回

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額 (発生頻度の高い)	通常必要とされる治療内容	
入れ歯(可撤性義歯)	金属床義歯基本、片側性、チタン	違和感小、安定、熱が伝わる、軽い	隣在歯の切削、粘膜への負担、顎底の吸収	30万円	30万円-35万円	レストシート形成印象、バ이트、試適、セット	3-10回
入れ歯(可撤性義歯)	金属床義歯基本、片側性、コバルトクロム	違和感小、安定、熱が伝わる	隣在歯の切削、粘膜への負担、顎底の吸収	25万円	25万円-30万円	レストシート形成印象、バ이트、試適、セット	3-10回
入れ歯(可撤性義歯)	金属床義歯基本、両側性、チタン	違和感小、安定、熱が伝わる、軽い	隣在歯の切削、粘膜への負担、顎底の吸収	45万円	35万円-55万円	レストシート形成印象、バ이트、試適、セット	3-10回
入れ歯(可撤性義歯)	金属床義歯基本、両側性、コバルトクロム	違和感小、安定、熱が伝わる	隣在歯の切削、粘膜への負担、顎底の吸収	40万円	30万円-50万円	レストシート形成印象、バ이트、試適、セット	3-10回
入れ歯のバネ(加算)	二腕鉤(鑄造・ワイヤー・コンピネーション)	支持、維持、把持	隣在歯の切削	3万円/1つにつき	3万円/1つにつき	レストシート形成	1回
入れ歯のバネ(加算)	RPI	支持、維持、把持、審美性	隣在歯の切削	4万円/1つにつき	4万円/1つにつき	レストシート形成	1回
入れ歯のバネ(加算)	単独レスト・スパー	支持	隣在歯の切削	3万円/1つにつき	3万円/1つにつき	レストシート形成	1回
入れ歯の人工歯(加算)	メタルオクルーザル	耐磨耗性、咬合の安定	一定期間、義歯預かりとなる	4万円/1歯	4-8万円/1歯	義歯のピックアップ印象、預かり技工、セット	2回
矯正の便宜抜歯	矯正の便宜抜歯	矯正スペースの確保	一般的外科的リスク	8千円/1歯、薬代1千円/回	6千円-2万円/1歯	麻酔、抜歯	1-2回
予防・リスク検査	サリバテスト(唾液検査)	リスクの把握と解決	自費の費用負担	4500円/1回	3千円-4千円	ガムを噛んでつばを出す。プラークを取る。	説明含め2回
咬み合わせ治療	咬み合わせ治療	かめる。歯の予後向上	咬合違和感。歯の切削。歯垢つきやすくなる等。	自費補綴があればその値段に包括。保険内補綴なら保険診療費用に包括		形成、仮歯(仮義歯)、咬合チェック観察し最終補綴	5-20回
歯周治療(保険)	歯周治療	かめる。歯の予後向上	歯肉退縮、審美不良、下部鼓形空隙の増加、知覚過敏など	自費補綴&EMD再生療法以外は全て保険診療費用に包括		歯周基本治療のあと口腔機能回復治療して、SPT又はメンテへ	10回程度~50回
顕微鏡を使った歯科治療	顕微鏡を使った歯科治療	治療精度の向上、MI	開口量大きい。顔の向きが首に負担。	顕微鏡を使ったからということで自由診療費用は発生しません。顕微鏡を使った治療費は全て当該治療費に含まれています。		診査・診断・保存・補綴・口腔外科・歯周治療等で顕微鏡を使用する	

治療等の分野	治療等の名称	利点や長所	主なリスクや副作用	標準的な費用(税抜)	治療の最低金額から		治療期間及び回数
					最高金額	通常必要とされる治療内容 (発生頻度の高い)	
義歯	ブレードティース	咬合支持と咀嚼の向上	義歯を一時預かる	12万円+税	12-18万円+税	義歯のお預かり	2回
血液検査	アルブミン『茶色のスピッツ』	寝たきりリスクの判定	血液検査	2000円+税	2000-3000円+税	腕への採血	1回
イータック	同左	マウスピースの薬液消毒	手間	2000円+税			
スポーツマウスガード	同左	スポーツ時歯の破折予防	装着の手間	1.5万円+税		型どり、装着	2回
Graphyレジンのトレーナー	同左	歯ぎしり防止	装着の手間	1.5万円+税		フィッティング、装着	1-2回
レジン接着法	同左	反対咬合の改善	外れやすい	着手2万円+税	2-5万円+税	CR充填	2-15回
レジン接着法 成功報酬	同左			2万円+税	2万円+税		
レジン接着法 脱離再接着	同左			6千円+税		CR充填	1回
MRCのトレーナーをナイト	同左	歯ぎしり防止	装着の手間	3万円+税	3-6万円+税	フィッティング、装着	1-2回