	項目	内容	費用(千円)
義歯			F-34-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
	入れ歯ドック	入れ歯の問題点を抽出する	15
	治療計画	長期安定を視野に入れた治療計画の立案	35
部分床義歯	ノンクラスプ義歯	歯にかかる金属が見えない義歯	300
	金属床	金属フレームを用いた義歯で丈夫	350
	金属床+ノンクラスプ義歯	金属フレームを用い、歯にかかる金属が見えない義歯	400
全部床義歯	レジン床	硬質プラスティックによる総入れ歯	350
	金属床	金属フレームを用い丈夫、上の顎の覆われる部分を薄くできる	400
	コンフォート義歯	やわらかい装着感で痛みにくい特徴を有する	500
義歯オプション	 レビンブレード人工歯の使用	肉などを噛み切るのに有効な人工の歯を用いる	50
	人工歯咬合面メタルアップ	人工の歯が擦り減らない、長期間の安定が得られる	70
	マグネットアタッチメント	上下ともに義歯が安定し、上の顎の裏側は覆う必要がなくなる	70
治療オプション	 フラビーガム対応	上の顎の前方部が柔らかすぎて義歯が安定しない方への特別の対応方法	50
	- フラン ガムガル 交叉咬合排列	上と下の顎の位置関係がずれて、義歯が安定しない人への対応	50
	リンガライズドオクルージョンの設定	上と下の顎の位置関係がずれて、下が痛みやすく、発音しずらい人への対応方法	50
	フレンジテクニック	顎の骨が極度に少なく、入れ歯の維持が困難な方への対応方法	100
	機能印象法	常に痛みに苦労している方、最高に精密な義歯内面が必要な方への対応方法	100
	ゴシックアーチ描記法	下の顎がフラフラしたり、どこで噛んでいるのか全く安定しない人への対応方法	100
	義歯のリマウント調整法	口の中では入れ歯の動きが大きく噛み合わせの調整ができない人への対応方法	100
養歯の調整	 粘膜面調整	義歯内面の不適合を調整します	2
	咬合調整	噛み合わせのバランスを調整します	2
	維持装置の調整	鉤のゆるみ等を調整する	2
歯の修理	 破折修理(直接法)	床の破折をその場で修理します	5
	破折修理(関節法)	床の破折を型どりを行った後に修理します	<u>5</u> 15
	リライン(直接法)	内面全体の不適合の合わせ治しをします	15
	義歯延長	小さすぎる義歯の大きさを修理します	30
	増歯	歯の欠損による隙間に人工歯を足して修理します	20
	人工歯レジンアップ	すり減った人工の歯に硬質プラスティック材料を盛り足します	5
	人工歯置換	すり減った人工の歯を取り換える	50
交合再構成			
	研究模型作製•補綴診査	全体の問題点を長期の視野で抽出する	30
	治療計画立案	今後の一生の安定を目的にした計画を考察する	20
	全額咬合調整	全体のバランスを修正する	50
	テンポラリー冠(1歯)	治療過程での食事能力を確保する	2