

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| 2 総義歯（1顎につき）<br>2,850点 | 2 総義歯（1顎につき）<br>2,780点 改 |
|------------------------|--------------------------|

(5) その他の技術の評価の見直し

有床義歯関連装置の評価の引上げを行う一方、歯科矯正治療に係る咬合採得、床装置及び保定装置の一部の評価の引下げを行う。

| 現 行                      | 改定案                           |
|--------------------------|-------------------------------|
| 【鑄造バー】 420点              | 【鑄造バー】 <u>430点</u> 改          |
| 【バー 保持装置 加算】 50点         | 【バー 保持装置 加算】 <u>60点</u> 改     |
| 【フック, スパー】 85点           | 【フック, スパー】 <u>96点</u> 改       |
| 【咬合採得】（1装置につき）           | 【咬合採得】（1装置につき）                |
| 1 簡単なもの 100点             | 1 簡単なもの <u>70点</u> 改          |
| 2 困難なもの 200点             | 2 困難なもの <u>140点</u> 改         |
| 3 構成咬合 400点              | 3 構成咬合 400点                   |
| 【床装置】                    | 【床装置】                         |
| 1 簡単なもの 1,500点           | 1 簡単なもの 1,500点                |
| 2 複雑なもの 2,500点           | 2 複雑なもの <u>2,000点</u> 改       |
| 【保定装置】                   | 【保定装置】                        |
| 1 プレートタイプリテーナー<br>1,500点 | 1 プレートタイプリテーナー<br>1,500点      |
| 2 メタルリテーナー<br>6,800点     | 2 メタルリテーナー<br><u>6,000点</u> 改 |

2. 歯科診療報酬体系の簡素化（既存技術の評価のあり方の見直し）

(1) スタディモデルは、患者の歯や歯周組織の状態及び咬み合わせの状態等を模型にして立体的に把握する比較的簡単な検査である。この検査は、治療を開始する時や治療方針の変更があった時などに行われ、