

### 【澄川たかや歯科クリニック】

施設基準届出項目等

当医院は、以下の施設基準等に適合している旨、厚生労働省地方厚生(支)局に届出を行っています。

#### ●歯科初診料の注 1 に規定する基準

歯科外来診療における院内感染防止対策に十分な体制の整備、十分な機器を有し、研修を受けた常勤の歯科医師及びスタッフがおります。

#### ●歯科外来診療医療安全対策加算 1

歯科外来診療における医療安全対策に十分な体制の整備、十分な機器を有し、研修を受けた歯科医師が常勤し職員に医療の安全対策に関わる院内研修等を実施しています。

また緊急時には下記の医療機関と連携を取り、適切に対処を行える体制を整えています。

自動体外式除細動器(AED)を常備しています。

[連携先医療機関名]

北海道大学病院

電話番号：011-716-1161

#### ●歯科外来診療感染対策加算 1

歯科外来診療における診療感染対策に十分な体制の整備、十分な機器を有し、研修を受けた者が常勤し、院内感染防止に努めています。

#### ●口腔管理体制強化加算

当院は、「口腔管理体制強化加算」の施設基準を満たした医院に認定されています。

#### ●歯科訪問診療料の注 15 に規定する基準

訪問診療を行っております。なお、当院は訪問診療を専門とする医療機関ではありません。

#### ●咀嚼能力検査 1

咀嚼能率測定用のグルコース分析装置を備えています。

#### ●咬合圧検査 1

歯科用咬合力計を備えています。

#### ●外来後発医薬品使用体制加算

院内処方を行っており、後発医薬品の使用割合が高くなっています。

●手術用顕微鏡加算

複雑な根管治療及び根管内の異物除去を行う際には、手術用顕微鏡を用いて治療を行っています。

●口腔粘膜処置

再発性アフタ性口内炎に対してレーザー照射による治療を行っています。

●歯科技工士連携加算 1 及び光学印象歯科技工士連携加算

歯科技工士と情報通信機器を用いた連携体制を整え、迅速かつ質の高い歯科技工の提供を行っています。

●歯科技工士連携加算 2

歯科技工士と情報通信機器を用いた連携体制を整え、迅速かつ質の高い歯科技工の提供を行っています。

●光学印象

十分な経験を積んだ歯科医師がデジタル印象採得装置を用いて印象彩得を行います。

●CAD/CAM 冠

CAD/CAM とよばれるコンピューター支援設計・製造ユニットを用いて作製される冠（被せ物）やインレー（詰め物）を用いて治療を行なっています。

●手術時歯根面レーザー応用加算

歯肉剥離搔爬手術または歯周組織再生誘導手術において、レーザー照射により当該手術の対象歯の歯根面の歯石除去を行うことが可能なレーザー機器を備えています。

●歯根端切除手術の注3

手術用顕微鏡が設置されています

●レーザー機器加算

口腔内の軟組織の切開、止血、凝固、蒸散を行うことができるレーザー機器を備えています。

●クラウン・ブリッジ維持管理料

当院で装着した冠やブリッジにおいて、2年間の維持管理を行っています。