

## 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。

### ● クラウン・ブリッジ維持管理料

装着した冠（かぶせ物）やブリッジについて、2年間の維持管理を行っています。

### ● CAD／CAM 冠及び CAD／CAM インレー

CAD／CAM と呼ばれるコンピュータ支援設計・製造ユニットを用いて製作される冠やインレー（かぶせ物、詰め物）を用いて治療を行っています。

### ● 光学印象

患者さんの CAD／CAM インレーの製作に際し、デジタル印象採得装置を活用して、歯型取りを実施しています

### ● 歯科外来診療医療安全対策加算 1

当医院には、医療安全対策に関する研修を受けた歯科医師及び医療安全管理者を配置、自動体外式除細動器（AED）を保有し、緊急時においては他の医療機関と連携するとともに、医療安全に係る十分な体制を整備しています。

連携先医療機関名（病院等含む）	公立 陶生病院 0561-82-5101 連携の方法等：電話等
-----------------	---------------------------------------

### ● 歯科外来診療感染対策加算 1

当医院では、院内感染管理者を配置しており、院内感染防止対策について十分な体制を整備しています。

### ● 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(歯技連 1)

補綴物制作に際し、歯科技工士との連携体制を確保しています。

### ● 歯科技工士連携加算 2 (歯技連 2)

補綴物制作に際し、情報通信機器を用いて歯科技工士との連携体制を確保しています。

### ● レーザー機器(手光機)

口腔内の軟組織の切開、止血、凝固等が可能なものとして保険適用されているレーザー機器を使用した手術を行っています

### ● う蝕歯無痛的窩洞形成加算（う蝕無痛）

レーザー治療に係る専門の知識、及び3年以上の経験を有する歯科医師が在籍しており、歯科治療のためのレーザー機器を備えた医療機関で、保険治療内でレーザーを使用したむし歯治療を行っています。

#### ●口腔粘膜処置(口腔粘膜)

当院では、口腔内の軟組織の切開、止血、凝固および蒸散を行うことが可能なレーザー機器を備えています。

#### ●酸素の購入単価(酸素)

当院は、前年の1月から12月までに購入した酸素の対価および容積について、所定の期間に届出を行っております。これにより、法令に基づいた適正な管理を徹底し、患者様の安全と適切な治療環境の維持に努めています。

#### ●有床義歯修理及び有床義歯内面適合法の歯科技工加算（歯技工）

迅速な入れ歯の修理及び床裏装が出来る体制を整えるため、当院では歯科技工士を配置し、歯科技工室・歯科技工に必要な機器を設置しています。

#### ●手術時歯根面レーザー応用加算（手術歯根）

歯根面の歯石除去を行うことが可能なレーザー機器を設置し、歯周外科治療を行っています。