

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局に届出を行っています。

1) 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。

2) 明細書発行体制等加算

診療の透明性を高めるため、すべての患者さまに診療報酬の算定項目が記載された診療明細書を

無償で発行しています。

3) 歯科外来診療医療安全対策加算

安心で安全な歯科医療環境の提供を行うために、以下の装置・器具を備えています。

- ・自動体外式除細動器（AED）
- ・経皮的酸素飽和度測定器（パルスオキシメーター）
- ・救急蘇生セット
- ・血圧計

緊急時に円滑な対応ができるよう、

以下の医療機関及び歯科診療を担当する保険医療機関と連携しています。

連携先保険医療機関名 東京女子医科大学病院

電話番号 03-3353-8111

4) 医療情報・システム基盤整備体制の充実 1・2

当医院では、オンライン資格確認システムを導入しており、マイナンバーカードが健康保険証として利用できます。患者さんの薬剤情報などの診療情報を取得・活用して、質の高い医療提供に努めています。

5) 歯科外来診療感染対策加算

当医院では、診療における感染対策に十分な体制の準備、十分な機器を有し、院内感染防止に努めています。

- ・当医院は歯科医療を担当する保険医療機関（地域歯科診療支援病院の届出をした保険医療機関を除く）になります。
- ・歯科医師が複数名又は歯科医師が1名以上かつ歯科衛生士若くしは院内感染防止対策に係る研修を受けたものが1名以上配置されています。
- ・院内感染管理者が配置されています。
- ・口腔内で使用する歯科医療機器等について患者さまごとの交換や専用の機器を用いた洗浄・滅菌処理を徹底する等十分な院内感染防止対策をしております。
- ・歯科用吸引装置等により、歯科ユニット毎に歯の切削時等に飛散する細かな物質を吸引できる環境を確保しております。

6) CAD/CAM 冠及び CAD/CAM インレー

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。

7) クラウン・ブリッジの維持管理

当医院で装着した冠（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。