

当医院からのご案内

◆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。

□ 医療安全対策の取り組み

・当院では安全性の高いよりよい医療を提供し、患者さまに安心して治療を受けていただくために、十分な装置・器具を有しております。

・AEDを設置しており、医療安全に配慮しています。

・医療安全管理対策など、各種の医療安全に関する指針を備えています。

・歯科外来診療において発生した医療事故、インシデント等を報告・分析し、その改善を実施する体制を整備しています。

・下記の病院と連携し、緊急時の体制を整えています。

緊急時連絡先：社会医療法人 慈生会 等潤病院

電話番号：03-3850-8711

□ 歯科外来診療感染対策

当院では、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。

□ 歯科訪問診療料の注15に規定する基準

在宅で療養している患者さまへの診療を行なっています。

□ レーザー機器

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機器を使用した手術を行なっています。

□ 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なっております。

□ クラウン・ブリッジの補管管理

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なっています。

□ 手術時歯根面レーザー応用

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用いて治療を行なっております。

□ う蝕歯無痛的窩洞形成加算

痛みが少ないレーザー機器を用いて、充填のためのう蝕の除去及び窩洞形成を行なっています。

□ 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。

□ 歯科技工士との連携1

患者様の補綴物製作の際、歯科技工士（所）との連携体制を確保しています。
また、必要に報じて情報通信機器を用いた連携も実施いたします。

一ツ家公園前歯科 管理者：加藤 昌達