

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(支)局に届出を行っています。

■ 電子的歯科診療情報連携体制整備加算 2

当院は診療を実施する診療室等において、オンライン資格確認等システムにより取得した診療情報等を活用して診療を実施しています。

また、マイナ保険証を促進する等、医療 DX を通じて質の高い医療を提供できるよう取り組んでいます。

診療報酬明細書を患者様へ無償で交付しています。

■ 歯科初診料の注 1 に規定する基準（歯初診）

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（外安全 1）

歯科診療の特性を踏まえ、より安全で安心できる歯科医療環境を整備し、AED、パルスオキシメーター、血圧計、救急薬品などを備えています。搬送先として病院と連携し緊急時の体制を整えています。

■ 歯科外来診療感染対策加算 1（外感染 1）

当院では、院内感染対策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。

■ 歯科治療時医療管理料加算（医管）

患者様の歯科治療にあたり、医科の主治医や病院と連携し、モニタリング等、全身的な管理体制を取ることができます。

■ 口腔管理体制強化（口管強）

歯科疾患の重症化予防に資する継続管理（口腔機能等の管理を含むもの）、高齢者・小児の心身の特性及び緊急時対応等に係る研修を全て修了するとともに、う蝕や歯周病の重症化予防に関する継続管理の実績があり、地域連携に関する会議等に参加しています。

■在宅患者歯科治療時医療管理（在歯管）

歯科治療を行うに当たり患者様の全身状態を管理できる体制が整備されています。

■歯科訪問診療料の注 15 に規定する基準（歯訪診）

在宅で療養している患者様への診療を行っています。

■有床義歯咀嚼機能検査 □咀嚼能力検査（咀嚼能力）

義歯装着時の下顎運動、咀嚼能力を測定するために、咀嚼能力測定用のグルコースガム検査を備えています。

■外来後発医薬品使用体制加算（外後発使）

当院では、後発医薬品の使用促進を図るとともに、医薬品の安定供給に向けた取り組みを実施しています。現在、一部医薬品について十分な供給が難しい状況が続いていますが、当院では医薬品の供給不足などが発生した場合に、治療計画の見直しなど、適切な対応ができる体制を整備しております。状況によっては、患者様への処方する薬剤が変更となる可能性があります。変更にあたって、ご不明な点やご心配なことなどがありましたら、主治医、または医療スタッフまでご相談ください。

■歯科口腔リハビリテーション科 2（歯リハ 2）

顎関節症の患者様に、顎関節治療用装置を製作し、指導や訓練を行っています。

■歯科技工士連携加算 1・2（歯技連）

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

■光学印象（光印象）

患者様の 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、歯型取りなどの調整を実施しています。

■CAD/CAM 冠及び CAD/CAM インレー（歯 CAD）

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。

■クラウン・ブリッジ維持管理料（補管）

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。

■ 歯科技工所ベースアップ支援料

歯科医師から交付された歯科技工指示書に基づき、補綴物等の製作を委託する歯科技工所に所属する歯科技工士の賃金改善を図るため、適切な支援を実施しております。

■ 口腔機能実地指導料

当院では、お口の機能の維持・改善を目的とした指導を行っています。食べる・話す・飲み込むといった機能を保つため、患者様一人ひとりのお口の状態に応じて、舌やお口まわりのトレーニング、生活習慣に関するアドバイスなどを実施しております。

■ 地域支援・外来後発医薬品供給対応体制加算 2

当院では、地域の医療機関や薬局と連携し、患者様に必要なお薬を安定的かつスムーズに供給できるよう努めております。また、後発医薬品（ジェネリック医薬品）の使用を促進するための体制を整備しております。

西峠歯科 管理者(院長)：西峠和宣