

当院からのご案内

◆当院は、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。

■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）

当院では歯科医療に係わる医療安全管理対策について、下記の通り取り組んでいます。

- ・医療安全管理、院内感染対策、医薬品業務手順等、医療安全対策に係わる指針等の策定をしています。
- ・医療安全対策に係わる研修の受講ならびに従業者への研修を実施しています。
- ・安全な歯科医療環境を提供するため『AED』『パルスオキシメーター』『酸素』『血圧計』『歯科用吸引装置』を設置しています。
- ・医療機器の洗浄、滅菌を徹底し、院内感染防止策を講じるため『超音波洗浄器』『オートクレーブ』『感染防止ユニット』を設置しています。
- ・緊急時に対応できるよう、医療機関と連携しています。

連携医療機関名：東京医科歯科大学医学部附属病院

電話番号：03-3813-6111

- ・当医院は、安全安心できる歯科外来診療の環境整備について、厚生労働大臣の定める施設基準に適合し、「歯科外来環境体制加算」を算定しています。

■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。

■医療DX推進体制整備加算（医療DX）

当院では、オンライン資格確認などを活用し、患者様に質の高い医療を提供するための十分な情報を取得し、診療実施の際に活用しています。

■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。

■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・ブリッジの維持管理（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。

医療法人社団博友会 金井歯科医院 管理者(院長)：金井 一哉