# 当医院からのご案内

- ◆ <u>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</u> 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。

□ 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等の診療情報を取得・活用して、質の高い医療提供に努めています。マイナ保険証の利用にご協力ください。

□ 明細書発行体制

個別の診療報酬の算定項目の分かる明細書を無料で発行しています。 なお、必要のない場合にはお申し出ください。

- □ 有床義歯咀嚼機能検査 □ 咀嚼能力検査 □ 咬合圧検査 義歯(入れ歯)装着時の下顎運動、咀嚼能力または咬合圧を測定するために、 歯科用下顎運動測定器、咀嚼能率測定用のグルコース分析装置または歯科用咬 合力計を備えています。
- □ 歯科口腔リハビリテーション 2 顎関節症の患者さんに、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んへの診療を行っています。
- □ 在宅歯科医療推進 居宅等への訪問診療を推進しています。

# □ 手術用顕微鏡

複雑な根管治療及び根管内の異物除去を行う際には、手術用顕微鏡を用いて治療を行っています。

# □ 歯根端切除手術

手術用顕微鏡を用いて治療(歯根端切除手術)を行っています。

# □ 歯周組織再生誘導手術

重度の歯周病により歯槽骨が吸収した部位に対して、特殊な保護膜を使用して 歯槽骨の再生を促進する手術を行っています。

## □ 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っています。

## □ う蝕歯無痛的窩洞形成

無痛の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っています。

## □□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っています。

# □ クラウン・ブリッジの維持管理

装着した冠(かぶせ物、詰め物)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。

#### □ 歯科技工1・2

院内に歯科技工士がおりますので、迅速に義歯(入れ歯)の修理及び、内面適合法(軟質材料)を行います。

# □ 歯科外来診療環境体制

歯科の特性に配慮した総合的な歯科医療環境の整備を行っており、自動体外式 除細動器(AED)を保有しています。

なお、当院での医療安全に関する取り組みについては別掲をご参照ください。

## □ 歯科治療時医療管理

患者さん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。

## □ 在宅患者歯科治療時医療管理

治療前、治療中及び治療後における患者さんの全身状態を管理できる体制を整備しており、下記の病院と連携し、緊急時の対応を確保しています。

## □ 在宅療養支援歯科診療所1・2

訪問診療に際し、歯科医療面から支援できる体制等を確保し、下記の医院、支援事業者や病院歯科と連携しています。

# □ 歯科訪問診療の地域医療連携体制

訪問診療に際し、地域医療連携体制の円滑な運営を図るべく、下記の病院や医院と連携し、緊急時の対応を確保しています。

# □ かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所

歯科疾患の重症化予防に資する継続管理(口腔機能の管理を含むもの)、高齢者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。

歯科外来・在宅ベースアップ評価料

歯科衛生士等の賃上げを実施し良質な医療提供を続ける取り組みをしてます

連携先保険医療機関名:湘南鎌倉総合病院

電話番号 : 0 4 6 7 - 4 6 - 1 7 1 7