# 当医院からのご案内

# ●個人情報保護法を順守しています

問診票、診療録、検査記録、エックス線写真、歯型、処方せん等の「個人情報」は、治療目的以外には使用しません。

- ●保険証の確認は、毎月、月初め(個人カードの保険証の場合は毎回)に行うことになっておりますのでご提示ください。
- ●当院では診療情報の文書提供に努めています。
- ●通院困難な患者さんには、在宅訪問診療を行っています。

# ●新しい義歯(取り外しできる入れ歯)を作るときの取り扱い

新しい義歯を保険で作る場合には、前回製作時より6ヶ月以上を経過していなければできません。 他の歯科医院で作られた義歯の場合も同様です。

▼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。

# ◆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に十分な体制の整備、十分な機器を有し、研修を受けた歯科医師が 常勤しています。

# ◆オンライン資格確認による医療情報の取得

当院では、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。

# ◆医療DX推進のための体制整備

当院では、オンライン資格確認などを活用し、患者さん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。

#### ◆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。

#### ◆歯科外来診療医療安全対策1

歯当医院には、医療安全対策に関する研修を受けた歯科医師及び医療安全管理者を配置、 自動体外式除細動器(AED)を保有し、緊急時の対応及び医療安全について十分な体制を整備しています。 なお、当院での医療安全に関する取り組みは別紙ご参照ください。

#### ◆歯科外来診療感染対策1

歯当医院では、院内感染管理者を配置しており、院内感染防止対策にういて十分な体制を整備しています。 なお、当院での医療安全に関する取り組みは別紙ご参照ください。

### ◆口腔管理体制の強化

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り、 地域連携に関する会議等に参加しています。

#### ◆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 出来ます。

### ◆歯科訪問診療料の注13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。

# ◆在宅総合医療管理·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います。

# ◆在宅療養支援歯科診療所 1

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、鳥取大学医学部附属病院歯科口腔外科と 連携しています。

# ◆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。

# ◆口腔粘膜処置

再発性アフタ性ロ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。

### ◆歯問組織再生誘導手術

重度の歯周疾患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(歯根端切除術)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。

#### ◆光学印象

患者さんのCAD/CAMインレー製作に際し、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。

### ◆光学印象における歯科技工士との連携

患者さんのCAD/CAMインレー製作に際し光学印象を実施するにあたり、歯科技工士と十分な連携のうえ口腔内の確認等を実施しています。

# ◆迅速な義歯修理等が実施可能な体制整備

院内に歯科技工士がいますので、迅速に義歯(入れ歯)の修理及び、軟質 材料を用いた義歯内面の適合状態の調整を行います。

#### ◆歯科技工との連携 1・2

患者さん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。

# ◆有床義歯咀嚼機能検査

義歯(入れ歯)装着時の下顎運動及び咀嚼運動を測定するために、歯科用下顎運動測定器、 咀嚼能率測定用グルコース分析装置を備えています。

# ◆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。

# ◆クラウン・ブリッジの管理

装着した冠やブリッジについて、2年間の維持管理を行っています。

# ◆歯科診療特別対応連携

安全で安心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)
- ・酸素(人工呼吸・酸素吸入用のもの)
- ・救急蘇生セット

緊急時に円滑な対応が出来るよう、鳥取大学医学部附属病院と連携しています。

# ◆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。

# ◆歯科矯正診断 - 顎口腔機能診断

下顎運動検査、歯科矯正セファログラム(頭部エックス線規格写真)及び咀嚼筋筋電図検査が行える機器を備えています。歯科矯正の手術を担当する岡山大学附属病院第二口腔外科と連携しています。

# ▼当院は、保険外併用療養費を取り扱っています。

- ●金属床による総義歯の提供(料金の一部は保険から補填されます)
  - •白金加金 28万円
  - ・コバルトクロム合金 25万円
  - チタン合金 35万円

# ▼当院は、居宅療養管理指導事業所として、総合事務所福祉保険局に届出を行っています。

- •指定事業者番号 313
- •歯科医師 1人(専任常勤、月~土)
- •歯科医師 : 森脇 祥博
- ・診療科目 : 歯科(歯科医師、歯科衛生士による居宅療養管理指導)
- •診察日 : 月~土曜日
- ・利用料: 厚生大臣が定める基準による
- •休診日: 日曜、祝日
- ▶診療時間 : 午前 9:00~12:30、午後 2:00~ 6:30

※詳しい内容は、当院スタッフまで遠慮なくお問い合わせ下さい。

管理者: 院長 森脇 祥博





# 「個別の診療報酬の算定項目のわかる明細書」発行について

当院では、医療の透明化や患者様への情報提供を積極的に推進していく観点から、 平成23年4月1日より領収証の発行の際に、個別の診療報酬の算定項目のわかる 明細書を無料で発行しております。

明細書には、使用した薬剤の名前や行われた検査の名称が記載されるものですので、 その点、ご理解いただきご家族の方が代理で会計を行う場合、その代理の方への発行 も含めて、明細書の発行を希望されない方は、会計窓口にその旨お申出下さい。

# 緊急時における連携保険医療機関と連携方法・対応について

搬送先として鳥取大学附属病院と連携して、緊急時の体制を整えています。

# 院内感染予防対策について

当院では、安全で良質な医療を提供し、患者さんに安心して治療をうけていただくために、口腔外バキュームの設置や器具の交換などを通じて院内感染に対する配慮をはじめ、各医療安全に関する指針の設備を行っています。

# 診療情報の取得・活用について

当院は診療情報の取得・活用することにより、質の高い医療の提供に努めています。 正確な情報を取得・活用するため、マイナ保険証の利用にご協力をお願いいたします。

