

歯科医療にかかわる院内の取り組み

- 医療安全管理、院内感染対策、医薬品業務手順など、医療安全対策にかかわる指針などを策定しています。
- 医療安全対策にかかわる研修の受講ならびに従事者（スタッフ）への研修を実施しています。
- 安全で安心な歯科医療環境を提供するための装置、器具などを設置しています。
自動体外除細動器（AED）、経皮的酸素飽和度測定器（パルスオキシメーター）、血圧計、酸素吸入装置、救急蘇生セット、歯科用吸引装置 など
- 医療機器の洗浄・滅菌を徹底するなど、院内感染予防策を講じています。
高圧蒸気滅菌器（オートクレーブ）など
- 感染症患者に対する歯科診療に対応する体制を確保しています。また、適切な研修を受講した歯科医師を配置しています。
- 緊急時に対応できるように、当院各診療科との連携体制をとっています。

当院では下記の事項について、施設基準に適合している旨の届出を行っています。

■ 地域歯科診療支援病院歯科初診料

当院は、地域歯科支援病院の施設基準に適合しています。

■ 歯科外来診療医療安全対策加算2・歯科外来診療感染対策加算4

歯科の特性に配慮した医療安全対策・感染対策を整備しています。当院の取り組みについては別紙をご参照ください。

■ 歯科治療時医療管理料

高血圧や糖尿病などの疾患をお持ちの患者さんには、主治医から患者さんの情報を提供してもらい、全身的な管理のもとで歯科治療を行うことができます。なお、その際には、他の病院とも連携して治療にあたります。

■ 歯科口腔リハビリテーション料2

当院では顎関節症の治療用装置作成のため、口腔機能の回復、維持向上のための指導、訓練を実施しています。

■ 広範囲顎骨支持型装置埋入手術

当院では、上記手術を実施する体制が整っています。

■ クラウン・ブリッジ維持管理料

当院で装着した冠やブリッジにおいて、2年間の維持管理に取り組んでいます。異常があればそのままにせず、早めにお知らせください。

■ CAD/CAM冠、CAD/CAMインレー、歯科技工士連携加算1

当院では下記の歯科技工所と連携して歯冠補綴物を設計・製作しています。

連携歯科技工所：株式会社浅井歯科技研

連携歯科技工士：神野 靖子

横田 みのり