

確かな臨床スキル×デジタルデンチャー 次世代の訪問義歯を学ぶ

12
19
26



訪問歯科DX講座 義歯コース

訪問現場で直面する多様なケースに対し、確固たる「型」を持って対応できるスキルが求められています。本コースは概形印象からエラーリカバリーまでの製作技術に加え、デジタルデンチャーやオンラインでのリアルタイム連携手法を網羅。単なる技術習得にとどまらず、患者様の価値観に寄り添う臨床思考を養い、次世代の訪問歯科をリードする即戦力を育成します。



01

インプットから実践まで。現場のリアルを追求した統合プログラム

E-learningで基礎を学び、オンラインで疑問を解消、実習で技術を磨きます。印象採得から「義歯の卒業」まで現場ですぐに活かせる実践的ノウハウを無駄なく身につける計31時間の構成です。

02

患者様の価値観に寄り添う「人を見る」臨床推論の習得

単なる義歯製作にとどまらず「義歯も嚙下も」見据えた包括的アプローチを学習。共同意思決定（SDM）を導入し、患者様の価値観に寄り添い多職種と連携して最善のゴールを導き出す深い臨床推論力を養います。

03

デジタル技工×現場の見える化。DXで進化する訪問歯科

歯科技工士とオンラインで訪問現場をつなげながら義歯製作を行う過程を学びます。また、令和8年に保険収載された3Dプリントデンチャーの実際の製作方法について解説を行います。

訪問歯科DX講座 義歯コース

カリキュラム

訪問義歯の基本と印象採得

訪問義歯概論、概形・精密印象の基礎を理解し、実習（フィールドワーク）で実践技術を学ぶ

咬合採得とプログラミング的思考

咬合採得について学び、概形印象の臨床フィードバックを通じてプログラミング的思考を導入する

試適と価値観の擦り合わせ

試適の技術を学び、精密印象の復習を行いながら、方法論ではなく価値観で擦り合わせる思考を習得する

義歯装着と
SDM（共同意思決定）

義歯装着について学び、咬合採得の復習と合わせてSDM（共同意思決定）の考え方を導入する

エラー対応と関係性構築

装着後のエラーリカバリーを学び、試適の復習と合わせて多職種との「顔の見える関係性」の重要性を知る

訪問義歯デジタル
トランスフォーメーション

オンラインを用いた歯科技工士とのリアルタイムの連携方法を学び、訪問診療でも精度の高い義歯を製作できるようになる

講座料金 **420,000**円(税別)

摂食・嚥下コース、全身疾患コースもご用意しております。
人材開発支援助成金の活用も可能です。

お気軽にお問い合わせください