

専門歯科技工士講習会と関連論文

230202

2022年度第3回専門歯科技工士講習会

日時：2023年2月18日（土）13:00-14:00

共催：一般社団法人日本歯科医学会連合

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：顎顔面補綴歯科技工の製作技術と多職種連携

講師：隅田由香（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科）

座長：今井秀行（日本大学歯学部附属歯科技工専門学校）

2022年度第2回専門歯科技工士講習会

日時：2022年11月19日（土）10:00-11:00

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：保険歯科診療における材料料と技術料のしくみ

講師：松井哲也（ハーテック・デンタルサービス，中国・四国支部）

座長：鴨居浩平（徳島大学病院歯科医療技術部門歯科技工室）

2022年度第1回専門歯科技工士講習会

日時：2022年6月11日（土）15:30-16:30

開催形式：オンライン（ライブ）

演題：歯科用磁性アタッチメントの歯科技工

講師：福井淳一（長崎大学病院医療医術部中央技工室，九州・沖縄支部）

座長：今井秀行（日本大学歯学部附属歯科技工専門学校）

文献：福井淳一：磁性アタッチメントの歯科技工．日歯技工誌 44(1): 27-32, 2023.

2021年度第3回専門歯科技工士講習会

日時：2022年3月12日（土）13:00-13:50

共催：一般社団法人日本歯科医学会連合

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：上顎顎補綴装置の臨床と歯科技工

講師：隅田由香（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科）

座長：竹内義真（日本大学歯学部）

文献：隅田由香：上顎顎補綴装置の臨床と歯科技工．日歯技工誌 44(1): 20-26, 2023.

2021年度第2回専門歯科技工士講習会

日時：2021年11月6日（土）10:00-11:00

開催形式：オンライン（Zoom）学術大会参加者のみ対象

演題：欠損部を想定した術後即時顎補綴装置の製作

講師：西川圭吾（北海道大学病院歯科診療センター生体技工部）

座長：垂水良悦（札幌デンタル・ラボラトリー，北海道・東北支部）

文献：西川圭吾：欠損部を想定した術後即時顎補綴装置の製作．日歯技工誌 43(1): 69-77, 2022.

2021年度第1回専門歯科技工士講習会

日時：2021年6月26日（土）15:00-16:00

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：前歯インプラント補綴装置製作に必要な歯科技工の専門性

講師：木村健二（協和デンタルラボラトリー，関東支部）

座長：竹内義真（日本大学歯学部）

文献：木村健二：インプラント補綴装置製作に必要な歯科技工の専門性．日歯技工誌 43(1): 64-68, 2022.

2020年度第2回専門歯科技工士講習会

日時：2021年3月7日（土）13:30-14:30

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：前歯 CAD/CAM 冠の特徴と歯科技工

講師：山田和伸（カस्पデントタルサプライ，東海・北信越支部）

座長：竹内義真（日本大学歯学部）

文献：山田和伸，竹内義真：前歯 CAD/CAM 冠の特徴と歯科技工．日歯技工誌 42(2): 145-150, 2021.

2020年度第1回専門歯科技工士講習会

日時：2020年11月15日（日）11:20-12:00

開催形式：オンライン（Zoom）

演題：失敗の少ないチタン製補綴装置の設計，製作から納品まで

講師：下江幸司（広島大学大学院医系科学研究科）

座長：長谷川彰人（東海歯科医療専門学校）

文献：下江幸司，今井秀行：失敗の少ないチタン製補綴装置の設計，製作から納品まで．日歯技工誌 42(1): 11-14, 2021.

2020年以前の文献

高橋英和，岩崎直彦，土田優美．CAD/CAM 用歯科材料 -除去加工用材料と付加製造用材料-．日歯技工誌 41(1): 69-77, 2020.

用語：日本歯科医学会学術用語集 第2版に準拠して出題

<https://www.jads.jp/2018/1225/index.html>

文献：日歯技工誌 42(1): 2021 以降

<https://www.nadt.jp/journal/index.html>