

# 平成 29 年度 第 7 回・第 8 回 歯科技工技術安全研修

この講習会は厚生労働省医政局長通知「歯科技工所における歯科補てつ物等の作成等及び品質管理指針」の 9. 教育訓練として認められます

日 時：平成 29 年 12 月 3 日 (日)

【歯科技工所管理者等講習会】午前 10 時～正午(受付開始 9 時 30 分～)

【感染症予防歯科技工士講習会】午後 1 時～4 時(受付開始 12 時 30 分～)

場 所：三重県総合文化センター 生涯学習棟2階 視聴覚室(津市一身上駅部田1234)

主 催：一般社団法人 三重県歯科技工士会

共 催：三重県

## 【第 7 回 歯科技工技術安全研修】

## 歯科技工所管理者等講習会

〔日 程〕

- 9:10 理事、学術担当者集合  
9:30 受付開始  
10:00 会長挨拶  
10:05 大川 智子 先生 (三重県健康福祉部 健康づくり課 がん・健康対策班)  
演題 1 『三重県の歯科保健行政について』  
10:25 休 憩 (10 分間)  
10:35 奥村 英世 先生 (日本歯科技工士会 常務理事)  
演題 2 『歯科技工所開設届け出等整備推進事業からみる実態と  
歯科技工所識別番号付与の現況』  
12:00 休 憩 各自昼食

## 【第 8 回 歯科技工技術安全研修】

## 感染症予防歯科技工士講習会

〔日 程〕 研修テーマ【歯科技工における感染症対策】

- 12:30 受付開始  
13:00 開会 県技会長挨拶、日技管理者挨拶  
13:10 奥田 克爾 先生 (東京歯科大学名誉教授)  
演題 1 『病原微生物の基礎知識』  
14:20 休 憩・展示ブースの見学 (20 分間)  
14:40 下江 宰司 先生 (日本歯科技工士会 常務理事)  
演題 2 『補綴物等製作過程における感染対策例』  
15:40 質疑応答 閉会  
15:50 展示物の説明  
16:00 終 了

## 【演題】 三重県の歯科保健行政について

三重県健康福祉部 健康づくり課 おおかわ ともこ 大川 智子 先生※ 受講者のみ 当日資料をお配りさせていただきます。【演題】 歯科技工所開設届け出等整備推進事業からみる実態と  
歯科技工所識別番号付与の現況おくむら ひでよ<sup>1)</sup> 公益社団法人日本歯科技工士会 常務理事 奥村 英世 先生

抄録：

近年、医療従事者である歯科技工士（有資格者）には、安心・安全の担保された歯科補てつ物（もの＝医療機器）を国民に供給していくことを義務として強く求められている。これは、歯科技工士法施行規則の一部を改正する省令（平成24年厚生労働省令第145号）をはじめ、各発出通知<sup>2)</sup>から容易に推測できる。従来から良質な歯科補てつ物といえば、歯科医師の指示を受け、咀嚼、嚥下、発音、審美などの機能回復させる「もの」として扱われてきた。もちろん、現在もここには変わりはないが、無資格者による歯科技工や海外委託が問題視されたことで、トレーサビリティの確保された「もの」が良質な歯科補てつ物に必要な要件として追加されたのである。つまり、資格をもった歯科技工士（人）が適正な歯科技工所（場所）で適正な機材を用いて製作された歯科補てつ物（もの）であることを国民に実証するには、委託過程や製作過程を後に追跡・把握できる状況にしておかなければならないということになる。

（公社）日本歯科技工士会（歯科技工所管理委員会）は、地域組織（都道府県歯科技工士会）の理解と協力により、歯科技工所開設届け出等整備推進事業を実行してきた。そして、「歯科技工所開設届け出調査一覧〔第3版〕」を社員総会（2017.6.17開催）において配布し、同時に 歯科技工所番号<sup>3)</sup>（当会名称：識別番号）付与の具現化の可能性を告知し、会員の期待感が高まった。しかし、その後、厚生労働省の意向とは異なり、総務省は歯科技工所番号の付与に必要な法（制度）が整備されていないとの理由から、歯科技工所番号付与の具現化に難色を示したため、新たな難局に立ってしまったところである。だが、そもそも歯科技工所開設届け出等整備推進事業を開始した当初から、法（制度）の未整備は（公社）日本歯科技工士会（歯科技工所管理委員会）では認知しているため、法（制度）の整備に有効なエビデンス（根拠）は歯科技工所開設届け出等整備推進事業から獲得できている。したがって、今後は日本歯科技工士会、地域組織、日本歯科技工士連盟、歯科技工士に関する制度推進議員連盟、厚生労働省は足並みを揃え、有効な根拠を提示して、総務省に法（制度）の整備を要望していくことが必要になる。

1) 公益社団法人日本歯科技工士会 常務理事 歯科技工所管理委員会委員長  
株式会社コットンテール 代表取締役  
日本歯科大学附属歯科専門学校（現 日本歯科大学東京短期大学）卒  
早稲田大学在学中

2) 歯科技工士の資格確認の徹底について（医政歯発 0612 第1号 平成26年6月12日）  
歯科技工所の開設等届出の確認の徹底について（医政歯発 0124 第1号 平成25年1月24日）  
歯科技工所における歯科補てつ物等の作成等及び品質管理指針について（医政発 1002 第4号 平成24年10月2日）  
歯科技工所の開設届出に関する証明書等について（医政歯発 1111 第1号 平成23年11月11日）  
歯科医療の用に供する補てつ物等の安全性の確保について（医政発 0926 第1号 平成23年9月26日）  
歯科医療における補てつ物等のトレーサビリティに関する指針について（医政発 0628 第4号 平成23年6月28日）  
補てつ物等の作成を国外に委託する場合の使用材料の指示等について（医政歯発 0331 第1号 平成22年3月31日）

3) 厚生労働省の表現、当会では識別番号と呼ぶ

## 研修テーマ「歯科技工における感染症対策」

【演 題】 病原微生物の基礎知識 東京歯科大学名誉教授 おくだ かつじ 奥田 克爾 先生

【演 題】 補綴物等製作過程における感染対策例

公益社団法人日本歯科技工士会 常務理事 しもえ さいじ 下江 宰司 先生

### 2017年度感染症予防歯科技工士講習会実施要領

1. 目 的 歯科技工士を対象に、微生物の基本的知識を共有させ、歯科技工過程の周辺における感染症予防の講習を行うことにより、院内感染を予防し、歯科保健医療の提供を図ることを目的とする。
2. 実施の主体 厚生労働省委託、日本歯科医師会・日本歯科技工士会共催
3. 対 象 業務に従事している歯科技工士
4. 研修テーマ 「歯科技工と感染症対策」
  - 使用テキスト：「歯科技工士のための感染知識と対策例」
    - 監 修 東京歯科大学名誉教授 奥田 克爾 先生
    - 構 成 1. 病原微生物の基礎知識
    - 2. 補綴物等製作過程における感染知識と対策例
    - 3. 歯科技工領域で使用しやすい消毒・洗浄用薬剤
  - 予定講師：
    - ・主講師：東京歯科大学名誉教授 奥田 克爾 先生
      1. 病原微生物との終わりなき戦い
      2. 病原体の種類
      3. 医療現場で厄介なバイオフィルム
      4. 感染症対策に必要な知識
      5. 歯科技工士が特に注意すべき病原体
      6. 標準感染予防策の基本になる滅菌・消毒
      7. 感染予防の環境整備
    - ・対应手法例示講演：下江 宰司 (広島大学准教授)
5. 受 講 料 無 料
6. 修了証書の授与 講習を修了した者に対し修了証書を授与します。(後日、日技より直接送達)

※ 当日 会場で、改訂版テキスト『歯科技工士のための感染知識と対策例』(2013年3月 第2版発行)をお配りさせていただきます。

【受講料】 無料 【募集人数】 130名

【申込先】 三重県歯科技工士会に「氏名,住所,電話番号,仕事先名,歯科技工所管理者等講習会に参加か 不参加か,感染症予防講習会に参加か 不参加か」を郵便,電話,ファックス,Eメールいずれかの方法でお申込みください。

【募集期間】 11月6日(月) 午前10時から 11月30日(木) 午後4時まで

【お問い合わせ】 一般社団法人 三重県歯科技工士会 〒514-0004 津市栄町2丁目410 山内ビル2階  
TEL:059-226-3273 FAX:059-253-3873 Eメール mieshigi@w2.dion.ne.jp  
URL http://dtbank3.webcrow.jp/mieshigi/

【研修会場】 三重県総合文化センター 生涯学習棟 2階 視聴覚室

津市一身田上駅部田 1234

電話番号(代表) 059-233-1111

● 交通のご案内 近鉄・JR線、伊勢鉄道「津駅」より徒歩約25分

鉄道 近鉄名古屋線・JR紀勢本線・伊勢鉄道「津駅」下車  
バス 三重交通路線バス「津駅西口」から約5分  
タクシー 近鉄名古屋線・JR紀勢本線・伊勢鉄道「津駅西口」から約5分  
自家用車 伊勢自動車道芸濃インターから約15分、津インターから約10分  
※名古屋から約1時間、大阪から約1時間40分  
※無料駐車場(約1,400台)があります。催しが多く開催される日は大変混み合いますので、できる限り公共交通機関をご利用ください。



11月30日(木)着まで

FAX:059-253-3873

平成29年度 第7回・第8回 歯科技工技術安全研修

12/3【歯科技工所管理者等講習会】【感染症予防歯科技工士講習会】出欠回答書

参加費無料

氏名	フリガナ
住所	〒 - (参加受講された場合、後日「修了証」の送付先となります。)
電話番号	( ) -
仕事先名	
歯科技工所管理者等講習会に	参加 ・ 不参加
感染症予防歯科技工士講習会に	参加 ・ 不参加