

感染症予防歯科技工士講習会

日時：2021年7月11日（日）10:00～13:00

会場：群馬県歯科技工士会事務所（前橋市江田町593-1 2-D）

※定員 会場受講：先着5名 オンライン受講：100名（下記注意あり）

第一部 「歯科技工における感染症対策 ～病原微生物の基礎知識～」

講師：奥田 克爾先生（東京歯科大学名誉教授）

第二部 「補綴領域における感染の考え方とその対策 ～With コロナにおける新しい技工様式～」

講師：大西 正和先生（日技認定講師）

皆様は、日頃の技工作業の際に感染症の危険性を考えたことがありますか？

歯科技工士は、直接患者さんに接しないことから、概して感染症に対する意識が低いと言われています。

しかし、歯科症例の約46件に1件が、HIV感染症、B型肝炎、C型肝炎のいずれかの感染症例であるという状況下で技工作業は行われています。とくに、B型肝炎ウイルスは、感染力が強いうえに、乾燥した状態でも1週間は感染性を失わないという報告があります。したがって、私たちが補綴装置等を完成させるまでの間、作業者は、たえず感染のリスクに曝されていると言えます。

そのような歯科技工の作業環境からは、歯科技工士の教育課程で、微生物や感染症に関するカリキュラムを充実させることが必要ですが、最短2年間という教育年限ではそれもままなりません。

そこで、日本歯科技工士会では、平成14年に各都道府県歯科技工士会の協力により「感染症予防歯科技工士講習会」を開始し、毎年、全国で2県～5県の開催を経て、現在に至っています。

本講習会の第1部では、歯科技工士として知るべき病原微生物や薬剤の基礎知識を、第2部では、感染対策の具体的な考え方と手法を学ぶことができ、その詳細を解説したテキストも配布します。

本講習会は、歯科関係者であれば誰でも無料で受講できますので、職場の同僚やご親交のある歯科技工士、歯科医師や歯科衛生士の方々もお誘いのうえご参加ください。

【対象】 歯科技工士・歯科医療関係者・学生及び一般

【お申し込み方法】 下記QRコードを利用して「こくちーず」サイトからお申し込みをして下さい

お申し込みQRコード 会員用 →
(日本歯科技工士会会員、
群馬県歯科技工士会会員)



会員以外の方 →
(会員外歯科技工士、歯科医師、
歯科衛生士、その他)



※上記お申し込みされますと登録したメールアドレスに申し込み受付の案内が自動返信されます
自動返信メールが迷惑メールフォルダに入っている場合がありますのでご確認をお願いします
1週間以内に自動返信メールが無い場合やQRコードが読み取れない方は、群技メールアドレス
gun-gi@bay.wind.ne.jp までご一報ください

【お申込み締め切り】 2021年6月30日

締め切り後、Zoom ミーティング ID、パスワード、入室時の注意事項、資料等を
登録されたメールアドレスへ送信致します

奥田 克爾(おくだ かつじ)先生

- 1968年 東京歯科大学卒業
1978年 スウェーデン政治留学生としてカロリンスカ大学留学
1979年 米国国立衛生研究所招聘研究員としてニューヨーク州立大学バッファロー校留学
1989年 東京歯科大学教授就任
2008年 東京歯科大学名誉教授就任
現在 東京歯科大学名誉教授, 千葉県立保健医療大学講師, 野口英世記念館理事, 日本細菌学会など6学会の名誉会員

わが国における口腔微生物学の第一人者であり, ご研究領域は「歯周病菌と心臓疾患の関係」, 「歯科領域における感染予防」他. 日技の感染症予防歯科技工士講習会では, テキスト「歯科技工士のための感染知識と対策例」を3度にわたりご執筆いただくとともに, 同講習会の主幹講師として全国都道府県にてご講演をいただいている.

大西 正和(おおにし まさかず)先生

- 1971年 大阪大学歯学部附属歯科技工士学校卒業
1972年 大阪大学歯学部附属歯科技工士学校臨床実習指導教官
1974年 日本銀行技術職員として同大阪支店歯科診療所に入職
2005年 日本歯科技工士会生涯研修認定講師に就任
2011年 大阪大学非常勤講師に採用(歯学部附属歯科技工士学校担当)
2017年 広島大学客員講師に採用(歯学部口腔健康科学科担当)

本講習会テキスト「歯科技工士のための感染知識と対策例」を奥田名誉教授と3度にわたり執筆. 日本補綴歯科学会学術大会などでの講演, 2005年の『日本歯技』投稿では最優秀論文賞を受賞. その他「QDT」, 「歯科技工」, 「DE」への投稿など感染対策に係る多数の学術実績を持つ.

☆新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、Zoom（ビデオ会議システム）を用いたオンライン形式にて開催

事前に Zoom アプリのインストールをお願いします

研修会当日はネットワーク環境の良い場所で受講してください

パソコンやスマートフォン、タブレットを使用して受講出来ますが、インターネット環境の悪い方や Wi-Fi 環境でない方は会場先着5名まで受講出来ます（こくちーずサイトで要申込）

☆会場では、「人と人との距離の確保」「マスクの着用」「手洗いによる手指衛生」をはじめ感染対策の徹底の上、開催致します

☆開始時間30分前から入室可能です。トラブル防止のため早めのログインにご協力ください

[お問い合わせ先] 公益社団法人 群馬県歯科技工士会事務所

前橋市江田町 593-1 2-D

mail : gun-gi@bay.wind.ne.jp TEL : 027-254-4341

