

《メディア社主催・歯科感染対策 Web セミナーのご案内》

貴院におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

弊社では毎年、歯科感染対策セミナーを企画し、感染対策の正しい情報を提供させて頂いています。昨今の新型コロナウイルス感染症の影響を受け本年度企画していましたセミナーを急遽、WEBセミナーに形を変えて“歯科感染対策実践 Web セミナー”の開催を企画いたしました。プログラムの内容を是非ご確認ください。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

＜メディア(株) 2020年 感染対策セミナー＞

開催日時	タイトル
5月24日(日) 10:00～13:00	歯科における正しい感染対策実践セミナー
6月21日(日) 10:00～13:00	今だから聞きたい歯科感染対策ブラッシュアップセミナー
7月5日(日) 10:00～13:00	歯科における正しい感染対策実践セミナー
7月12日(日) 10:00～13:00	今だから聞きたい歯科感染対策ブラッシュアップセミナー

※弊社ホームページに順次公開してまいります。

※いずれのセミナーも、JAOS 第一種・第二種歯科感染管理者の**継続1ポイント対象研修会**となります。

＜プログラム＞

5/24・7/5：「歯科における正しい感染対策実践セミナー」

I 診療器材の正しい処理方法

1. 感染症の有無による対応は危険
2. 欧州と日本との器材処理の違い
3. 働き方改革を見据えた洗浄・滅菌のあり方
4. ウォッシャー・ディスインフェクターの活用術
5. 歯科で多用される洗浄剤の落とし穴
6. 洗浄評価の種類とその重要性
7. 蒸気滅菌（オートクレーブ）の落とし穴と改善方法
8. 滅菌の質を保证するための具策



講師：島崎 豊先生

NPO 法人日本・アジア口腔保健支援機構理事

(感染制御推進委員 主任インストラクター)

II 迫りくるインバウンド感染症の対応

1. 我が国における外国人労働者数などの推移
2. 新型コロナウイルス感染症
3. ラテンアメリカに多い感染症
4. アジア圏に多い感染症

6/21・7/12 : 「今だから聞きたい歯科感染対策ブラッシュアップセミナー」

I 患者や職員を守る！正しい感染対策の実践

～肝炎ウイルスや新型コロナウイルスなど～

1. 診療報酬改定と医科歯科連携
2. 医療従事者として必要な感染対策の基礎知識
3. 職員の健康管理と職業感染対策
4. 歯科医院における新型コロナウイルス対策
5. 待合室や治療エリア、消毒コーナーの環境管理



II 器材の正しい処理方法

1. 洗浄の重要性
2. ウォッシャー・デイスINFЕКターを用いた洗浄システム
3. 消毒薬使用の注意点
4. 蒸気滅菌器使用の注意点
5. 滅菌確認方法
6. 滅菌物の管理
7. 間違いだらけの感染対策



講師：島崎 豊先生

NPO 法人日本・アジア口腔保健支援機構理事
(感染制御推進委員 主任インストラクター)

<お申込み方法>

・弊社ホームページまたは右の QR コードよりお申し込みをお願い致します。

<https://www.media-inc.co.jp/>



<受講料>

- ・各 8,000 円 (消費税込み)
- ・職種問わず受講料は同料金となります。
- ・受講料には資料費用が含まれています。(お申込み受講料決済確認後にお送りいたします)

<問い合わせ先>

メディア株式会社 感染管理事業部 Tel 03-6327-8804

<主催>メディア株式会社 <後援> 特定非営利活動法人日本・アジア口腔保健支援機構

以前弊社セミナー・イベント・展示会にご参加頂きました方、もしくは、弊社営業がコンタクトさせて頂いた方、以前弊社にお問い合わせを頂きました方にご案内しております。ご参加時にご記入いただきました個人情報は、当セミナー受付および弊社の製品・サービスについて、お客様により詳しい情報をご提供する目的に限定して使用します。このご案内に際して、弊社が利用したお客様情報は次の通りです。①過去のセミナー・イベント・展示会への参加者情報。②過去に弊社営業がコンタクトさせて頂いたお客様情報。③弊社の問い合わせ履歴。④弊社委託業者所有の情報データベースによる送付。個人情報の提供は任意です。但し、ご提供いただけない場合には、当セミナーへの参加及び各種サービスは受けられませんのでご了承ください。お預かりした個人情報は弊社個人情報保護マネジメントシステムに準じ厳重に管理致します。本アンケートに関する個人情報管理責任者は、メディア株式会社感染管理事業部部長であり、お客様自身の個人情報の開示、訂正、削除はメディア株式会社感染管理事業部(03-6327-8804)までご連絡いただく事で速やかに対応いたします。