

東京技研で、感染対策。

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) は未だ猛威を振るっており、歯科診療におけるエアロゾルへの感染対策は、コロナ時代における重要な感染対策となります。窓開けや家庭用空気清浄機などの従来の感染対策に加え、東京技研から「空気感染対策」、「飛沫感染対策」に有効な機器をご紹介します。



MEDICAL LIGHT AIR [メディカルライトエアー]

空気感染
対策に

ウイルス除去率

最大 99.95%

光触媒 & HEPA
セラミックフィルタ フィルタ

2種類のフィルタのパワーで、
48畳※もの空間を清浄できます

※「病院設備設計ガイドライン(空調設備編)」に準拠

効果を動画で CHECK!



FREE ARM ARTEC [フリーアーム・アルテオ] 医療機器

飛沫感染
対策に

飛沫も粉塵も

発生源から捕集

飛沫

粉塵

ウイルス

効果を動画で CHECK!



※フリーアーム・アルテオ-1 医療機器認証番号: 222AHBZX00018000号 (管理医療機器) 一般名称: 歯科用吸引装置 販売名: フリーアーム・アルテオ

[フリーアームシールド]

FREE ARM SHIELD

無料サンプルプレゼント中!



「フリーアーム・アルテオ」
「フリーアーム・フォルテ」専用の
アタッチメントです。
組み立てて吸引口に装着するだけで、
フリーアームでの飛沫感染対策の効果を
より一層アップさせることができます。

SAMPLE



お申し込み方法

QRコードをスマートフォンで読み取り、
下記のキャンペーンコードを入力してください。

キャンペーンコード: 2105

埼玉県川口市 開業

Katsuyuki Atsumi

渥美 克幸 先生著述

“withコロナにおける
歯科医院の感染予防システム”



▼資料の内容は QR コードから

TOPICS



現在、世界中で猛威を
振るう新型コロナウイルス
感染症に対応すべく、歯科
医院がおさえておくべき
感染制御の基本的な概念と
具体的且つ効果的な対応
とは。

■略歴

2002年 長崎大学歯学部卒業
2002年 (医) 歯友会 赤羽歯科 勤務
2010年 デンタルクリニックK 開業
長崎大学歯学部非常勤講師
JIADS 常任講師
日本医療機器学会認定 第2種滅菌技士
JAOS 認定 第二種歯科感染管理者
日本口腔機能水学会認定医 ほか

院内環境を提案する

株式会社 東京技研