ハイジーンプラン | DÜRR DENTAL HYGIENE SYSTEM

歯科医院の感染予防システム

作業方法の詳細と注意事項については、製品ラベルをよくお読みください。



プランニング

対象物

ミラーやスケーラーなどの器具、 回転器具の洗浄除菌



ID213 instrument disinfection インスツルメント 器具の除菌

器具の使用後:ハイゴボックスで浸 漬除菌/超音波洗浄器使用⇒すす ぎ⇒目視確認⇒乾燥⇒滅菌⇒保管 ノロウイルスには25倍希釈で60分間

作業手順





回転器具

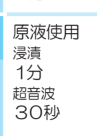
器具

鋼鉄やステンレス製のバー、リー マーなどの回転器具の除菌



ID220 rotary instrument disinfection バー/リーマー 回転器具の除菌

バーやリーマーの使用後:浸漬除菌 /超音波洗浄器使用⇒すすぎ⇒目 視確認⇨乾燥⇨滅菌⇨保管 注意:アルミ、真鍮製などには「ID213 インスツルメント」を使用





表面

材質に配慮すべき箇所: ユニットチェア、ライトのハンド ル、または合成皮革やアクリル グラスなど敏感な表面の除菌



FD366 sensitive quick-acting surface disinfection センシティブ 表面のクイックの除菌

汚染された所を原液で湿らせた状態 にする⇒1分放置⇒乾燥

原液使用 作用 1分



表面

短時間で除菌すべき箇所: ユニットテーブル、ハンドピース、 イメージングプレートの保護 カバーなどの除菌



FD350 disinfection wipes 除菌ワイプ表面の除菌

汚染された所を湿らせた状態にする ⇒15秒放置⇒乾燥 注意:アルコールに弱い材質には 「FD366センシティブ」を使用

作用 15秒

原液使用



チェアレザー

ユニットチェアの合成皮革(レザ 一) の清掃と保護



FD360 cleaning and care of vinyl upholstery レザーケア 合成皮革清掃保護

レザーにスプレーし、直ちに布で拭 き取る、汚れがひどい場合は専用ス ポンジでこすり取る、残った液は乾 いた布で拭き取る





広い表面

床、キャビネット、デンタルチェ ア、機器や備品等などの広範囲 の除菌洗浄



汚染された所を希釈液で湿らせた状 態にする⇒15分放置⇒乾燥

FD312 surface disinfection

エコ 表面の除菌

作用 15分

100倍希釈

水2ℓに1杯



吸引システム

ユニットチェアの吸引システム、セ パレータ分離器、スピットン排水 のメンテナンス、洗浄除菌、消臭



毎日1~2回、診療終了後と昼休み

バイオクリーン吸引システムの除菌

前に使用 バキュームと排唾管でユニット毎に 1Lを吸引⇒スピットンには約4Lを 流す(より高い洗浄効果を得るには 先に2Lの水を吸引/流す)

毎日の 除菌洗浄

50倍希釈 水1ℓに1杯 作用 60分



フロークリーナー 吸引システム強力洗浄

MD555 cleaner special cleaner for suction system

週1~2回、昼休み中の1~2時間放 置して1~2Lの水を吸引/流す バキュームと排唾管でユニット毎に 1Lを吸引⇒スピットンには約4Lを 流す(注意:作用後必ず1~2Lの水 を吸引/流す)

固着解消 徹底洗浄 20倍希釈

水10に2.5杯 作用 30~120分



スピットン

水垢、血液、歯垢染色剤や型取 り剤などの洗浄



スピットンクリーナー

MD550 spittoon bowl cleaner

原液をスピットンに噴きつけ、ス ポンジやブラシで全体に塗布して から約2~3分放置して水で流す

原液使用





月

Montag

火

Dienstag Mardi

水

木

Donnerstag



金



株式会社ヨシダ 〈ホームページアドレス〉www.yoshida-dental.co.jp

〒110-8507 東京都台東区上野 7-6-9 TEL: (O3) 6880-2155

販売元:

DDJ/y このカタログの内容は予告なく変更されることがあります。平成30年4月