

Yoshida Dental NEWS

2020

5,6

特集

当院の院内感染対策

“新型コロナウイルス”終息への道がなかなか見えない状況です。

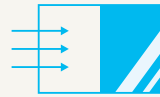
以前より感染対策に対して積極的な取り組みを行い、皆さまの診療にあたっておりますが、今回は、当院で普段から行なっている日々の感染対策についてご案内したいと思います。

吉田歯科口腔外科が行なっている取り組み

1. 日々の8つのルーティン



待合室清拭・手指消毒

次亜塩素酸水噴霧
(加湿器にて)

換気

診療ユニットは患者さまごとに
次亜塩素酸水で清拭治療の前に
次亜塩素酸水でうがい患者さまごとに器具を交換
(滅菌消毒の徹底)グローブやエプロンは使い捨てで
患者さまごとに交換

フェイスシールドを着用

次亜塩素酸水とは？

当院では、次亜塩素酸水を生成するシステムを導入設備しております。

POICウォーターと呼ばれるこの次亜塩素酸水は、ウイルスに対する有効性が非常に高く、歯科医院における感染対策の軸として活用しています。

■ 以下のウイルスを除菌

コロナウイルス・インフルエンザウイルス・ノロウイルス・エイズ(HIV)・O-157・MASA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)・肝炎ウイルス・サルモネラ菌・レンサ球菌・枯草菌・カンジダ・黒麹カビなど

■ 口腔ケアでも有効性あり



口臭抑制



虫歯予防

インプラント周囲
などの消炎除菌効果による
風邪予防歯ブラシ・
入れ歯の洗浄

滅菌消毒の徹底

当院では、使用した器具を滅菌することに対して万全を期しております。

高圧蒸気滅菌器4台 —— 使用した器具全般を完全滅菌

プチクレーブ2台 —— 歯を削るハンドピースやバー等を完全滅菌

ガス滅菌器1台 —— 高圧では滅菌できないゴムやプラスチック等を完全滅菌

計7台の滅菌システムを導入設備し、皆さまの診療に対して安全管理を徹底しています。

2. ユニットの水消毒システム

当院では、歯科先進国ドイツKAVO社の歯科用ユニットを設備しております。

KAVO社ユニットの大きな特徴の一つとして、**水消毒システム**が挙げられます。

歯を削る際に出る水、うがいの水などユニットから出る水等、全てが過酸化水素水を使用したシステムにより衛生的な水となっております。



▲医院に設置の様子



▲医院に設置の様子



出典:カボデンタルシステムズ株式会社

安全安心なクリニックを目指して

院内感染対策の徹底は、歯科医療の基本だと思っています。

最大限できる感染対策を実施して、皆さまをお迎えすることを最優先に。

安心できる環境で、安全な状態で、皆さまの診療にあっております。

どうぞ、安心してご来院ください。

早期の終息に向かって、一緒に取り組んでいきましょう!

医療法人社団 吉田歯科口腔外科

〒042-0932 函館市湯川町1丁目30-8

TEL 0138-59-3918

受付時間 9:00～12:00 / 14:30～18:00

休診日 年中無休(年末年始は除く)

※受付 土曜・日曜・祝日は16:30まで

<https://www.ydos.com/>