



A-dec 水管線路 維護指南



維護



監控



加藥

A-dec 水管線路維護指南

維護 | 監控 | 加藥的方法, 對進行中的獨立水管線路照顧工作來說可謂既實用又有效。

維護 請使用 A-dec® ICX®

為了日常水管線路的維護, A-dec ICX 淨水片劑採用特別配方, 以維護牙科治療台水管線路, 並防止異味和細菌積聚。* 應與飲用水配合使用, ICX 淨水片劑的效力最少能保持兩星期。

若要最佳化您的牙科治療台供水品質, 應確保在每次重新灌滿獨立供水系統水瓶時, 使用全新 ICX 淨水片劑以及依從這些步驟:

1. 將水瓶中剩餘的水全部倒空。
2. 將淨水片劑放入牙科治療台的空水瓶中 (0.7 公升容量水瓶放 0.7 L 淨水片劑, 2 公升容量水瓶放 2 L 淨水片劑)。避免皮膚與淨水片劑接觸。
3. 將水瓶注滿水, 接著把它裝在牙科治療台上。
4. 使用牙科治療台前請等候兩分鐘, 以讓片劑完全溶解。

應確保 ICX 使用時有搭配定期牙科治療台水質監測和加藥處理。

* 維護牙科治療台水管線路的水質 ≤ 10 菌落形成單位/毫升。



監控水質

定期監控您的牙科設備之水質很重要。頻率視乎您的測試結果及水質目標。剛開始時, 每月測試一次。如月測試結果連續三個月都通過貴診所所有治療室的水質目標, 可將測試頻率降為每三個月一次。

應執行能提供非自養細菌量化測量之測試以監控水質。請致電您的 A-dec 經銷商, 瞭解有關供辦公室使用的水質監測儀或水質測試服務的資訊。

依從這些程序:

1. 更換氣體/水牙科噴槍尖嘴並卸除牙科手機、可拆除馬達和耦合器以及超音波儀器。使用滅菌濕紙巾擦拭水管線路出口 (牙科噴槍尖嘴、牙科手機導管終端等), 以避免外來污染物。
2. 除非另有註明, 否則透過結合從每條軟管搜集的近似相同容量的樣本獲得單個牙科設備的複合樣本 (例如, 如果有兩條牙科手機軟管和兩個氣體/水牙科噴槍, 應從每個軟管搜集大約四分之一的水樣本)。
3. 依從水質監測儀的指示操作、儲存及處理樣本。

由此監測過程得到的結果, 將可提供每間治療室牙科治療台的水質讀數和幫助決定接著要採取什麼行動—繼續以 ICX 維護還是加藥。

治療台水質的指引或要求各地區不同, 通常有明確指定每毫升菌落形成單位 (CFU/ml)。美國 Centers for Disease Control and Prevention (CDC) 的指引是 ≤ 500 菌落形成單位/毫升。

加藥水管線路

加藥處理可從牙科治療台水管線路清除掉有機沈澱物與細菌污染。首次使用系統前, 請務必對水管線路進行加藥處理。首次使用後, 一旦開始監控水質, 只要測試結果高於您設立的水質行動水平, 應在水管線路加藥處理。您可根據所在地區的水質指南設立加藥處理行動水平, 如無指南可用, 也可根據 CDC 指南使用 500 菌落形成單位/毫升作為行動水平。

對於加藥處理, A-dec 推薦使用 ICX Renew™ (加拿大境內則為 ICX Restore™)。* 完成加藥處理後, 應沖水並恢復您使用 ICX 時依從的日常水管線路維護協定。每次施行水管線路處理時, 請始終遵循處理產品隨附的製造商使用指引。

* ICX Renew 與 ICX Restore 未在所有市場有售。如需更多資訊, 請聯絡您的授權 A-dec 代表。



a dec
reliablecreativesolutions

A-dec 總公司 · 2601 Crestview Drive · Newberg, Oregon, 美國

1.800.547.1883 美國/加拿大境內, +1.503.538.7478 美國/加拿大境外 · a-dec.com

發行日期 2023-10-17 · Copyright 2023 A-dec, Inc. 保留一切權利。 · 85.0983.07 Rev M