

透析機消毒液殘留測試標準作業規範(一)

編號：AUQD51-H006

頁數：H006-1

總頁數：5

作業目的	適用範圍	使用器材、工具
<p>確認透析機台已消毒完全，無殘留消毒液，維護病人安全。</p>	<p>林口、台北、桃園及土城等院區 FRESINIUS、NIPRO 等廠牌(含 HD 及 HDF)透析機台管路使用漂白劑消毒。</p>	<p>1. 各廠牌透析機台1台 2. WATER CHECK 2 試紙(餘氯試紙2號)1支/台 3. 清潔手套.....1付 4. 5mL空針1支</p>
		<p>公佈日期：2020 年 04 月 修訂日期：2023 年 09 月第二次修訂</p>

透析機消毒液殘留測試標準作業規範(二)

編號：AUQD51-H006

頁數：H006-2

總頁數：5

項次	作 業 說 明	注 意 事 項
<p>壹</p> <p>執行前</p> <p>一、適用機台:FRESENIUS、NIPRO廠牌機台皆要測試。</p> <p>二、使用時機:每週一早班第一班或首次上機前所有使用之機台及有臨時故障更換之機台。</p> <p>貳</p> <p>執行中</p> <p>操作方法：</p> <p>一、FRESENIUS廠牌</p> <p>(一)待機器校正完成後且透析液濃度穩定即可準備採樣。</p> <p>(二)戴手套，拿5mL空針從外管藍端透析液採樣口抽取適量，備好試紙一支，將已抽取透析液推注在試紙上。</p> <p>二、NIPRO廠牌</p> <p>(一)待機器校正完成後且透析液濃度穩定即可準備採樣。</p> <p>(二)戴手套，拿5mL空針從機台下方處檢體專用採樣口抽取透析液適當量，備好試紙一支，將已抽取透析液推注在試紙上。</p>		<p>1. 試紙應保持乾燥，測試前再取出試紙，取出測試紙後應立即加蓋避免氧化。</p> <p>2. 試紙開封後於有效期內使用(有效期期限三個月，開瓶日+89天)。</p>
公佈日期：2020年04月		修訂日期：2023年09月第二次修訂

透析機消毒液殘留測試標準作業規範(二)

編號：AUQD51-H006

頁數：H006-3

總頁數：5

項次	作 業 說 明	注 意 事 項
參	<p>執行後 判讀及紀錄：</p> <ul style="list-style-type: none">一、測試紙沾濕透析液，至少須等5~10秒比對結果(正常為<0.1ppm)，如超過標準者，請再次執行Rinse，待Rinse結束後再執行測試直到合格。二、紀錄於「透析機台清潔保養維護紀錄表」中。三、發生異常狀況之處理應於紀錄中呈現。	
公佈日期：2020年04月		修訂日期：2023年09月第二次修訂

透析機消毒液殘留測試標準作業規範(三)

編號：AUQD51-H006

頁數：H006-4

總頁數：5

異常狀況	發生原因	處理對策
餘氯測試大於0.1ppm。	一、透析機台故障。 二、測試紙過期或染污。 三、人員操作錯誤。	1. 先啟動透析機台RINSE鍵清洗後，再測試1次，若餘氯測試<0.1ppm則可開始執行透析治療。 2. 若餘氯測試仍>0.1ppm則請技師更換透析機台，並填寫機台異常反應單。 測試紙過期或染污予以更新，試紙用量放於各區護理站各一瓶，並於開封時需列印貼紙標示有效期限。 教導人員正確機台消毒後應使用之測試試紙，置放備忘錄於機台面板以供人員查閱。
公佈日期：2020年04月		修訂日期：2023年09月第二次修訂

透析機消毒液殘留測試作業規範(四)

編號：AUQD51-H006

頁數：H006-5

總頁數：5

參考文獻：

INTEGRATED BIOCHEMICAL TECHNOLOGY, INC說明書

公佈日期：2020年04月 修訂日期：2023年09月第二次修訂