

編者的話

COVID-19 疫情持續了三年多，隨著疫情持續的趨緩，大家也逐步的邁入過往的生活與模式，如何在疫情的蔓延後讓大家有新的思維與做法是一件值得大家深思的事。一如過往，感染控制雜誌每期帶給各位豐富的内容供大家參考，本期内容收錄兩篇原著、三篇綜論、二篇專欄以及兩篇國內外新知，内容分述如下：

原著第一篇分享某準醫學中心運用螢光標示檢測法來提升醫院環境的清潔度，作者透過該院實務的經驗分享與數據呈現的持續改善，讓大家有一個可以參考的方法與模式來達到醫院環境清潔的提升度，相當值得各位參閱，另一篇原著，作者透過運用 Power BI 來進行中心導管相關血流感染的監測，值得在現今智慧醫療的運用裡，感染管制也能透過這一篇的經驗模式來進行許多的改善作為。

綜論的第一篇主要是敘述 COVID-19 與流感同步流行時的一些疾病模式及臨床檢測的認識，綜論第二篇敘述猴痘的流行病學傳染途徑與感染管制措施，讓大家對於猴痘有更深入的了解；第三篇綜論敘述燒傷病人的感染管制與預防，作者敘述燒傷病人可能感染的抗藥性細菌與抗生素治療策略及預防感染的措施，每篇内容均值得詳讀。

專欄第一篇提到新冠肺炎藥物發展，内容敘述了這段疫情使用的西藥與中藥，大家可以更深入地了解，第二篇專欄敘述感染管制師的進階培育，如何讓感染管制師在醫院有更進一步的晉升管道，本篇内容作者敘述感染管制師重要的角色與地位，以上兩篇專欄的内容詳細剖析主題，也非常值得閱覽。

最後的兩篇國內外新知提到了環境清潔對多重抗藥性細菌的感染與移生的影響及抗藥性熱帶念珠菌對人類和動物的威脅，都是非常重要的關注議題。期待大家透過閱讀本期豐富的内容能有非常大的收穫與應用。