

【手術全期血糖控制與體溫維持在減低手術部位感染的應用】

手術部位感染組合式照護相關資料及建議措施，包括手術室環境安全、血糖控制、維持正常體溫、鼻腔篩檢去移生、氧合狀況、適當使用預防性抗生素、除毛與抗菌劑洗澡等的皮膚準備、抗菌縫線、傷口照護等照護措施。能影響手術部位感染預防的因素很多，多數是非病人的因素，如執行基本感染管制策略、外科醫生的經驗和技術、手術時間及器械消毒滅菌等。而病人本身的因素，除了潛在性疾病外，本篇討論血糖控制與維持正常體溫的生理監測的基本調節機制與臨床實證，以建立確實執行的證據及可行性。..... (文摘自醫療品質雜誌第 11 卷第 5 期感染管制，黃淑如、盧敏吉著)

🔊本期其他精彩內容：

〈「降低呼吸器相關肺炎及導尿管相關泌尿道感染組合式措施」推動與成果〉

〈與個案討論性與性別的五道習題〉

#醫策會 #醫療品質雜誌 #感染管制

=====

! 雜誌訂閱：<https://goo.gl/AqHOQk>

! 購買電子雜誌：

1. <http://ebook.hyread.com.tw/magazine.jsp?jid=2>

2. <https://goo.gl/aGRJDk>

🔍 本期「感染管制」與「性別議題」通訊繼續教育課程，持續申請西醫師、牙醫師、護理師(士)、藥師(藥劑生)、職能治療師(生)、醫事放射師(士)、物理治療師(生)、呼吸治療師、聽力治療師及語言治療師之教育積分，讀者除了可透過雜誌後方之答案卷進行考試亦可透過線上作答系統進行作答。

✓線上考試申請：<http://www.jct.org.tw/rode/apply.aspx>

圖片來源：<https://goo.gl/DwUciz>、<https://goo.gl/b4FkZ2>



醫策會
Joint Commission

2017 . September
第十一卷 第五期

感染管制- 手術全期血糖控制與體溫維持
在減低手術部位感染的應用

作者：黃淑如、盧敏吉

本篇綜述則針對血糖控制與維持正常體溫的生理監測部分討論相關的基本調節機制與臨床實證，以建立確實執行的證據及可行性。

