

愛滋母子垂直感染之預防性投藥與抗藥性問題

- ✧ Mother To Child Transmission of HIV (MTCT)
- ✧ Mother to Child Transmission
- ✧ Risk Factors for MTCT
- ✧ Mode of Breast feeding and HIV transmission
- ✧ Prevention of Mother To Child Transmission of HIV (PMTCT)
- ✧ Strategies for PMTCT
- ✧ Intervention Package
- ✧ ARVs in the Prevention of Vertical Transmission
- ✧ ACTG 076 – 1990 – 1994
- ✧ CDC Thai - 1996 -1998
- ✧ PETRA – 1996 – 2000 (WHO)
- ✧ HIVNET 012 (Nevirapine Study) (1997 – 1999)
- ✧ Infant Results
- ✧ Nevirapine Resistance after a single dose of NVP
- ✧ What are the implications of resistance following NVP use for PMTCT?
- ✧ Nevirapine in subsequent pregnancies
- ✧ Reducing NVP Resistance after sdNVP to mother
- ✧ Improving Effectiveness of Nevirapine Regimen – WHO Recommendations
- ✧ Recent WHO Guidelines for use of ART for PMTCT
- ✧ Prolonged Infant Antiretroviral Prophylaxis For Prevention of Breast Milk Transmission
- ✧ Prevention of HIV transmission thru BF
- ✧ SIMBA – NVP vs 3TC infant prophylaxis

外科蓋單、敷料與病人安全

- ◇ 手術前期
- ◇ 介紹
- ◇ 手術部位感染的來源
- ◇ 評估 SSI 風險的宿主狀況
- ◇ ASA 評分系統
- ◇ 正確的預防性抗生素使用
- ◇ 手部衛生
- ◇ 周邊靜脈導管
- ◇ 中央靜脈導管
- ◇ 術前病人及家屬教育
- ◇ 手術中期
- ◇ 術中的影響因素
- ◇ 術中感染預防和控制
- ◇ 減少微生物暴露的策略
- ◇ 手術部位準備
- ◇ 手術部位皮膚消毒
- ◇ 手術人員的準備
- ◇ 外科手部消毒
- ◇ 維持無菌區域
- ◇ 手術鋪單
- ◇ 鋪單品質
- ◇ 開刀巾(手術薄膜)品質
- ◇ 細菌穿透手術鋪單
- ◇ CDC 準則關於手術鋪單的防水性能要求
- ◇ 防水屏障等級 (AAMI) 手術衣/手術鋪單
- ◇ 術中環境控制
- ◇ 維持術中正常體溫
- ◇ 降低銳器刺傷風險的策略
- ◇ 手術後期
- ◇ 術後風險評估
- ◇ 手術引流
- ◇ 處理血管導管
- ◇ 中央靜脈導管
- ◇ 術後階段的手部衛生
- ◇ SSI 監控(Surveillance)
- ◇ 外科敷料選擇
- ◇ 外科敷料使用的感染控制

- ✧ 病人安全
- ✧ 術後教育策略
- ✧ 與病人探討的術後感染預防話題