

日期

2011年1月5日

內容摘要：

- (填寫說明：1. 如有附件請註明，如簡報檔、全文檔等  
2. 需有問題與討論：請註明姓名並包含醫學倫理及 EBM 之應用  
3. 需有總結，請註明做結論者【主持人】姓名  
4. 請自行編排頁碼)

Topic: special lecture. wound management

speaker: 張志華 主任

Date: 2011/1/5

Q1: 傷口的分類

CR

A1: laceration, puncture wd, Abrasion, contusion, cut wd, Avulsion, crush, Degloving.

Q2: Blood loss estimation.

A2: hemochorax (unilateral): 3000, hemoperitoneum: 2000  
pelvic fracture: 1500, femur fracture: 800 ~ 1200 ml.

Q3: 那一種 fracture 的出血量最大?

A3 R2 游翠寧: pelvic fracture

Q4: 縫合時鋪洞中要注意那些?

A4: 最好露出口鼻。

Q5 CR 劉紹穎: 何謂 delayed primary suture?

A5 R2 林健銘: 3~4 天後再縫合

Q6 CR 張主任: 那種傷口不縫合?

A6 R2 林健銘: 很髒的傷口, ex. 動物咬傷

Q7 CR 張主任: 如何清理傷口(擦傷)?

A7 R2 林健銘: 必須用水清潔沖洗傷口, 把傷口刷乾淨, 最好刷到有點出血。

內容摘要 (續):

Q8 vs 張主任: 傷口之初步止血方式, 何者不建議使用?

A8 R2 林遠婷: 不用電燒。

Q9 vs 張主任: 優點直接塗抹傷口之缺點?

A9 R2 傅健銘: 增加感染率, 破壞白血球

Q10 vs 張主任: 那一種麻醉方式好處多?

A10 R1 周光緯: Nerve block

<vs comment>

1. lidocaine 的安全劑量 3-5 mg/kg, 最大量 < 300mg (成人 2.5%)
2. 含 epinephrine 之 lidocaine, 安全劑量 5-7 mg/kg, 但延緩傷口癒合, 增加感染機率。
3. ~~Taxid~~ 孕婦也可打 Taxid.

<EBM>

1. 傷口癒合: 立即癒合 8-12 hrs (臉部 24 hrs 內), 延後癒合: 4th or 5th days (3-7 days), 不癒合: 污染性傷口
2. The ideal pressure for routine wound irrigation is 5-8 psi
3. lidocaine 的安全劑量: 3-5 mg/kg

<key point>:

1. 不可直接用優碘消毒傷口。
2. 打麻藥前先檢查 nerve
3. 眉毛不可剃。

記錄: R2 蘇誌鋒