

日期

103年03月19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)

Venue: B2 同新園

Speaker: PGY 郭維德, 張允亮.

Supervisor: VS 侯勝文. (VS 侯).

(Q&A)

1. VS 侯: 請問 severe 且 life-threatening headache 的 Ddx?

PGY 張允亮: SAH, ICH, meningitis, venous thrombosis
sinus.

2. VS 侯: SAH 是哪種 etiology?

PGY 郭維德 (spontaneous): aneurysm rupture.
(trauma)

3. VS 侯: spontaneous SAH 需加作什麼檢查?

PGY 郭維德: brain CTA 作血管的顯影.

4. VS 侯: 如何排除 SAH?

R. 劉邦民: brain CT, lumbar puncture, angiography

5. VS 侯: 排除 SAH 的條件為何?

R. 吳冠霖: brain CT "negative", negative xanthochromia, RBC < 5 數 or CSF

6. VS 侯: High Quality CPR 為何?

R. 曾凱文: 深度够, 不间断, 速度快.

7. VS 侯: 有什麼客觀的方法去衡量 CPR quality?

R. 施慶基: EtCO₂.

內容摘要 (續):

8. VS 後 侯勝文 ΣCO_2 要多少以上才能有 quality?

R: 林吉偉: > 20

9. VS 後 侯勝文 ΣCO_2 多少以上表示可能 ROSC?

R: 羅志威: > 40

10. VS 後 侯勝文 chest compression 的 ideal rate?

R: 羅志威: > 100 bpm.

EBM & Ethnic

Ottawa SAM rule 雖然 sensitivity 有 100%, 但 specificity 低, 且 CT 的使用 還有更 ↓.

US Comment (VS 後) 侯勝文

1. Ottawa SAM rule 尚未 validate.

2. Portable mechanical CPR 不會造成 harm, 但有空間上的優勢

Take Home Message

1. 致病要詳細問

2. 選擇 high quality CPR 當用心.

紀錄者: R: 林吉偉

急診醫學科
科主任
王宗倫