

日期

102年 1月 22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: ER-Radiology Combined Conference

主持: VS 林秋梅

地點: 放射科討論室

1. Q: 因 tumor 而產生的 perifocal edema 稱爲?
A: Vasogenic edema
2. Q: Meningioma 是 extra-/intraaxial lesion?
A: Extraaxial
3. Q: 描述 tumor 的 location 有什麼重要?
A: (a) extra- 或是 intraaxial.
(b) 哪個 lobe.
4. Q: 描述 tumor 的特性有什麼重要?
A: (a) size
(b) homo-/heterogeneity
(c) central necrosis / cystic.
(d) contrast 之後顯影
5. Q: 描述 tumor 的 associated finding?
A: 對週邊 parenchyma 的 edema.
是否有 hydrocephalus, midline-shift.
6. Q: intraaxial lesion 有那些較常見?
A: glioma, metastasis.

內容摘要 (續):

7. Q: 如何區分 sella-turcica & nasopharynx 的 brain lesion?

A: 看 lesion 在 sella 之上或之下.

Take Home Message

1. 描述 brain tumor 有其順序及邏輯:

→ location

→ characteristic

→ per focal finding.

VS Comment

多看片子 & 熟悉各常見 brain tumor 的特性

紀錄: R. 林