

# SINUS

## Lateral View

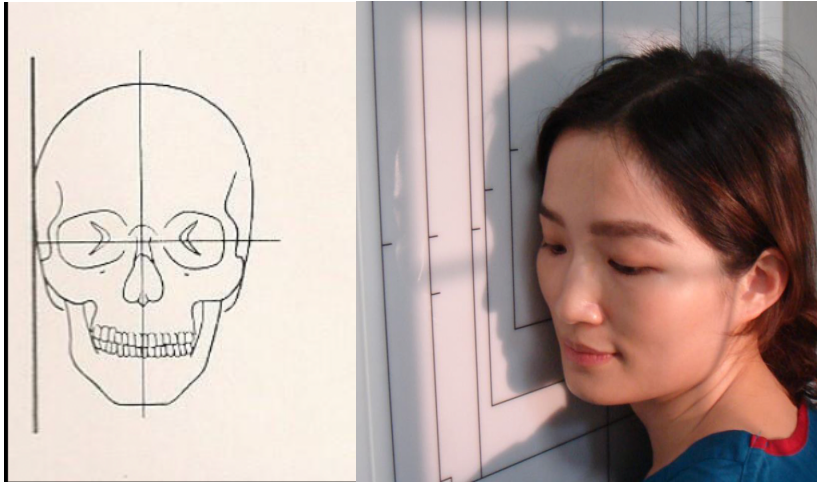
### Position of Patient (擺位 / 姿勢)

1. 病人可採直立或坐姿，以利副鼻竇自然充氣與液面觀察。
2. 將病人頭部側邊緊貼偵測器，矢狀面垂直於偵測器。
3. 瞳孔線 (Interpupillary line, IPL) 水平，外耳道 (EAM) 重疊。
4. 下頷微微前伸 (避免下頷骨重疊鼻竇)。

### SID / Central Ray (距離 / 中心射線)

SID : 100 cm

CR : 垂直射入顱骨外耳道上緣 (外耳道上 2.5 公分 / 鼻根與耳道中點附近)，穿過蝶鞍區



### Evaluation Criteria (評片標準)

1. 顱骨外形清晰，上下邊界完整。
2. 四組副鼻竇 (額竇、篩竇、蝶竇、上頷竇) 需清楚顯示。
3. 蝶鞍 (sella turcica) 清晰呈現於側位中央。
4. 鼻竇腔氣體—液面變化需可判斷，無下頷骨或枕骨重疊干擾。]

### Tips (提示)

1. 臨床常用直立位：利於顯示液平面。
2. 若病人無法站立，可改仰臥位，並將頭部側轉，保持 IPL 水平。
3. 必要時可於下頷處放置墊片，避免頷骨過度重疊鼻竇影像。

