檢體試管條碼黏貼方式

試管條碼標籤內容說明



特殊項目標籤-1

• 舉例:L72-D37,同時印出3張標籤(請同時抽3管大紫 管送檢並請電話2161)



特殊項目標籤-2

• 舉例:L72-102,同時印出3張標籤(請同時抽3管各 1CC,QFT專用管送檢)





條碼貼正

檢體試管條碼標籤黏貼方式

血液採檢管大原則

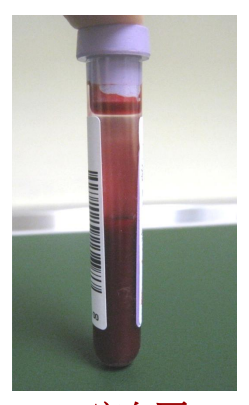
使掃描機可正確讀取,且有空白區,可觀測檢體量及狀態

與試管貼紙下緣處對齊往上貼









⇒空白區

與試管貼紙齊平



檢體試管條碼標籤黏貼方式

特殊重金屬採檢試管

◆ 標籤黏貼位置: 標籤貼紙須露出紫標或紅標



◆ 錯誤標籤黏貼位置: 標籤貼紙蓋住紫標或紅標,無法辨





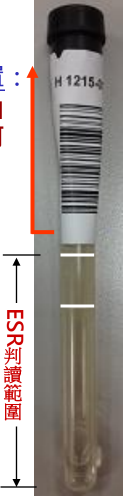
檢體試管條碼黏貼方式

「ESR紅血球沉降速度測定」試管

1.標籤黏貼之位置

2.血液採檢量高度

標籤黏貼位置:標籤須貼在白線上方,不可以貼在線上。





鏡檢尿液、糞便採檢容器條碼黏 貼大原則正貼



微生物採檢容器條碼黏貼大原則

正貼,血瓶條碼不能蓋住瓶身原廠條碼(上機困難)





- 1正貼
- 2 最上排爲實驗室編號不同編號不同字 母不能貼一起(如範例圖片兩張均爲 C 開頭,才可以貼在一起)
- 3 紙張可以重疊,但須露出<u>條碼部份、</u> 姓名與實驗室編號資訊。





錯誤條碼黏貼方式



新版護理作業 列印標籤注意事項-1

問題 宣導

1.BEDSIT<u>E標籤走位(出現2段條碼</u>)請人員養成每次印標籤前按"PRINTER"鈕





新版護理作業 列印標籤注意事項-2

2.條碼偏低 條碼印製過低,

放置纸卷時請務必向左靠近

