



高雄榮民總醫院
Kaohsiung Veterans General Hospital

標準文件訂修廢履歷表

文件編號	Bio-U01	文件名稱	人體生物資料庫尿液檢體處理作業流程
訂定部門	教學研究部 人體生物資料庫		
版次	總頁數	文件沿革	核定日期
01	5	新訂	2015.01.07
02	3	修訂 3、4、5、6、7、8.	2022.11.01



文件 編號	Bio-U01	文件 名稱	人體生物資料庫 尿液檢體處理作業流程	頁次	1/2
				版次	02版

1. 目的：

妥善保存尿液檢體，供醫學研究使用。

2. 適用範圍：各類收案疾病之尿液檢體。

3. 參考文件：

國家級人體生物資料庫整合平台標準作業程序-尿液檢體採集處理流程

4. 設備及材料：

4.1 全排式生物安全操作台

4.2 -80°C 超低溫冷凍櫃

4.3 15ml 離心管

4.4 2ml 冷凍小管(黃蓋)

5. 檢體前處理：

5.1 病人尿液收集於 15ml 離心管，如未立即處理須放置含冰寶之容器或是 4°C 冰箱保存。

5.2 本庫人員將尿液取回後須立即至全排式生物安全操作台分裝。

5.3 將尿液以每管 1ml 分裝至冷凍小管(黃蓋)。

6. 儲存：

6.1 將尿液儲存於-80°C 超低溫冷凍櫃。

7. 注意事項：

新鮮尿液檢體須立即分裝，並冷凍保存於-80°C 超低溫冷凍櫃。



文件 編號	Bio-U01	文件 名稱	人體生物資料庫 尿液檢體處理作業流程	頁次	2/2
				版次	02 版

8. 流程圖：

