

## 單支器械及盤包 歷程查詢追蹤追溯系統 (不含病房，牙科等無手術排程之其他科別)

榮獲 2022 年國家醫療品質獎 標章及取得發明專利

盤包歷程查詢追蹤(查詢) ▶ 新增影片

開始日期: 2024-10-08 結束日期: 2024-11-07 條件: OA01-01

盤包列表主軸

| 盤包編號    | 盤包模組 | 中文名稱  | 英文名稱            | 科別   | 目前使用房號 |
|---------|------|-------|-----------------|------|--------|
| OA01-01 | OA01 | 骨科基本包 | Ortho Basic Set | ORTH | ..     |

目前使用房號名稱: ..

盤包操作紀錄

| 序次 | 單支器械               | 工作站號    | 歷程名稱                | 入組日期時間           | 離組日期時間           | 負責人 | 病患號 |
|----|--------------------|---------|---------------------|------------------|------------------|-----|-----|
| 1  | OA01-0124110600278 | CSSD-16 | 入庫(儲存)作業            | 2024-11-06 21:56 | ..               | ... | ..  |
| 2  | OA01-0124110600278 | CSSD-20 | 消毒製成                | 2024-11-06 21:47 | 2024-11-06 21:56 | ... | ..  |
| 3  | OA01-0124110600278 | CSSD-17 | 進入滅菌操作室(CSSD-ST-01) | 2024-11-06 19:55 | 2024-11-06 21:47 | ... | ..  |
| 4  | OA01-0124110600278 | CSSD-22 | 檢驗製作                | 2024-11-06 19:09 | 2024-11-06 19:55 | ... | ..  |
| 5  | ..                 | CSSD-6  | 器械開箱作業              | 2024-11-06 17:09 | 2024-11-06 19:09 | ... | ..  |
| 6  | OA01-0124110400277 | R10     | 取出                  | 2024-11-06 14:44 | 2024-11-06 17:09 | ... | ... |
| 7  | OA01-0124110400277 | R10     | 取出                  | 2024-11-05 16:26 | 2024-11-06 14:44 | ... | ..  |
| 8  | OA01-0124110400277 | CSSD-16 | 入庫(儲存)作業            | 2024-11-04 23:12 | 2024-11-05 16:26 | ... | ..  |

手術盤包追蹤

器械追蹤查詢(查詢) ▶ 新增影片

開始日期: 2024-10-08 結束日期: 2024-11-07 條件:

器械列表主軸

| 器械序號 Serial No | 資產碼 Asset Code | 別業碼 | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 English Name                                 | 規格描述 Specification |
|----------------|----------------|-----|-------------------|---|--------------------|
| ...            | B99F001004     | ..  | 577消毒罐            | STANDARD TISSUE FORCEPS 1X2 1425x04 1425mm (5.6") | 1425mm (5.6")      |

檢査日期 In Date: 2022-11-17 14:23 出組日期 Manufacture Date: ..

目前所屬盤包 Belong To: BA01-04 盤包消毒碼 Current Sterilizing Barcode: BA01-042103100047 產地 Country of origin: Germany

器械開箱作業

| 序次 | 所屬盤包 Belong To | 工作站號 Location Code | 歷程名稱 Location | 入組日期時間 In Time   | 離組日期時間 Out Time  | 負責人 User | 病患號 Patient Code |
|----|----------------|--------------------|---------------|------------------|------------------|----------|------------------|
| 1  | BA01-04        | CSSD-16            | 入庫(儲存)作業      | 2024-10-31 17:22 | ..               | ...      | ..               |
| 2  | BA01-04        | CSSD-20            | 消毒製成          | 2024-10-31 17:17 | 2024-10-31 17:22 | ...      | ..               |
| 3  | BA01-04        | CSSD-17            | 進入滅菌操作室       | 2024-10-31 15:08 | 2024-10-31 17:17 | ...      | ..               |
| 4  | BA01-04        | CSSD-22            | 檢驗製作          | 2024-10-31 12:03 | 2024-10-31 15:08 | ...      | ..               |
| 5  | BA01-04        | CSSD-6             | 器械開箱作業        | 2024-10-31 05:35 | 2024-10-31 12:03 | ...      | ..               |
| 6  | BA01-04        | DR1                | 取出            | 2024-10-31 02:16 | 2024-10-31 05:35 | ...      | ...              |
| 7  | BA01-04        | CSSD-16            | 入庫(儲存)作業      | 2024-10-24 12:12 | 2024-10-31 02:16 | ...      | ..               |

器械追蹤

### 系統特色

- 法規/評鑑教育訓練部分**
  - 透過系統可查詢器械衛署許可證、原廠說明書，符合評鑑病人安全之條文。
  - 系統可查詢及自學盤包配備單，減少教育訓練及學習時間。
- 確保病人安全部分**
  - 滅菌條碼和病歷號連接，達到傳染性疾病追蹤溯源，確保手術病人安全。
- 精實工作流程部分**
  - 清點配備時，快速自動精準辨識該器械是否屬於該盤包，提升清點效率及降低錯誤率的發生。
  - 各項報表彙整人員、器械及盤包績效，作為人員考核及器械採購依據，有效控管成本。
- 智能化功能**
  - 盤包串接手術排程 盤包自動推薦(按設定及醫生習性)。
  - 盤包智能運算 系統自動通知緊急盤包優先處理。
  - 色彩管理 系統顯示所有盤包/個案車的分佈位置。

陳妙華 Rita 資深商務經理 ☎ 0958051053

☎ 02-37652395

FAX 02-27560337

LINE @TLW0036L