

“長庚” 智慧藥櫃 (ADC)

AUTOMATED DISPENSING CABINET

智慧藥櫃(ADC)是一套完整儲存、管理與分配藥物的系統。透過電子化藥物管理，隨時追蹤藥櫃中之藥物存量、保存期限及用量等資訊。



- ▶ 藥物保存安全
- ▶ 藥物管理電子化
- ▶ 用藥資訊統整
- ▶ 縮短醫護人員給藥時間
- ▶ 提升給藥正確性
- ▶ 提高經營效率
- ▶ 降低醫院成本

藥櫃規格

二層藥櫃規格

600 mm (W) x 630 mm (D) x 300 mm (H)

櫃體重65 kg

十層藥櫃規格

616 mm (W) x 647 mm (D) x 1,200 mm (H)

櫃體重150 kg

堆疊式藥櫃規格

688 mm (W) x 604 mm (D) x 125 mm (H) / 每層

可依單位需求，購置不同層數藥櫃，最多可增加至十層。

註：規格尺寸不包含螢幕支架及POS主機。



創新設計

► 大容量的儲存空間

CGM藥盒提供比同級產品更大的存放空間，可減少補藥頻率，並可以串接數個附屬藥櫃，輕鬆延伸儲存空間。

► 抽屜格局客製化

CGM藥櫃內每層抽屜都可依照所需藥品大小、尺寸進行更換配置。

► 滿足臨床作業需求

配合臨床作業特性，可選配Tower式藥櫃及衛星藥櫃，用以放置點滴或大型盒裝藥。

► 溫溼度監控模組

CGM提供溫溼度監控模組，可監測藥櫃內溫度，確保藥物在適合溫度及濕度下保存。

► 高強度三段式滑軌

每層抽屜均採用三段式滑軌，載重達200公斤，同時也使抽屜開關更為順暢。

► 抽屜位置感應器

可精準偵測抽屜開啟位置，同時提升藥物控管安全性及縮短藥物拿取時間。

抽屜規格

CGM藥櫃抽屜選擇有兩種：

▶ 單層抽屜

可搭配管制式藥盒與開放式藥盒。

▶ 雙層抽屜

僅能搭配開放式藥盒。



單層抽屜



雙層抽屜

- 抽屜皆有LED指示燈，運作正常時綠燈閃爍；故障時紅燈恆亮。
- 藥櫃後方亦設有維修門，若發生緊急狀況無法開啟時，可手動開啟。

藥盒規格

CGM二層及十層藥櫃藥盒選擇共有七種：

▶ 管制式藥盒，共五種

A1 78 mm x 65 mm x 64 mm

A2 167 mm x 65 mm x 64 mm

A3 256 mm x 65 mm x 64 mm

A4 167 mm x 158 mm x 64 mm

A6 256 mm x 158 mm x 64 mm

(W x D x H)



A1藥盒



A2藥盒



A3藥盒



A4藥盒



A6藥盒

- 管制式藥盒均附有電子上鎖的上蓋，其藥盒解鎖由電腦控制。
- 藥盒上設有LED指示燈，運作正常時綠燈閃爍；故障時紅燈恆亮，只能應用於單層抽屜。
- 每層抽屜搭配A1藥盒可放置24種藥品，同一層抽屜可放置不同藥盒配置。

▶ 單層開放式藥盒

F1 520 mm x 380 mm x 70 mm

▶ 雙層開放式藥盒

F2 520 mm x 380 mm x 140 mm



F1藥盒



F2藥盒

- 開放式藥盒無上蓋及電子鎖設計，藥盒為隔板設計，可抽離調整藥物儲存空間。
- 可應用於單層或雙層抽屜。

註：單一抽屜內無法混合擺放管制式藥盒與開放式藥盒。



醫療器材商名稱：長庚醫學科技股份有限公司

醫療器材商地址：333010 桃園市龜山區文化二路11之5號(1樓)

Tel: (03)318-7373 Fax: (03)328-7010

E-mail: cgmc@cgmh.org.tw <http://www.cgmc.com.tw>