



中華民國急重症護理學會  
Taiwan Association of Critical Care Nurses

# 2026 大會節目表

中華民國急重症護理學會  
第九屆第一次會員代表大會暨學術年會



2026  
4/11

臺大醫院國際會議中心  
401-403會議廳

## 目錄

理事長的話 01

大會節目總表 02

### 分場活動議程

401 會議廳 03

402A 會議廳 04

402CD 會議廳 05

403 會議廳 06

講師及口頭發表者介紹 10

致謝 14

Taiwan Association of  
Critical Care Nurses

2026



# Combat CLABSI

Combat  
CLABSI

CARE BUNDLE 2.0

預防中心導管相關血流感染

## 置放重點

## 照護要點

### 慎選置入部位

盡量避免置放於股靜脈

# 選



依臨床情境

選擇合適管路

( Port,CVC,PICC 等 )

維持密閉式照護系統

### 手部衛生

置放中心導管前  
執行手部衛生

# 手



藥物注射、導管照護

敷料更換

落實手部衛生

### 最大無菌面防護

以無菌洞巾/治療巾 將病人從頭到腳  
全身覆蓋；操作醫師必須配戴  
口罩、髮帽、無菌隔離衣及無菌手套

# 大



擴大消毒範圍

皮膚清潔及消毒範圍

需大於敷料覆蓋面積

### 正確消毒方式

以適當消毒劑(如酒精性2%CHG)  
進行病人皮膚消毒  
待消毒液乾燥

# 消



選用合適消毒劑以

適力擦拭注射口及接口處

5~15秒並待乾

### 每日評估是否拔除導管

若不需要的導管  
應儘早拔除  
因為若留置導管越久越容易感染

# 除



取足量溶液採

推停沖管方式

移除管壁上凝血並正壓封管



社團法人台灣感染管制學會  
INFECTION CONTROL SOCIETY OF TAIWAN



中華民國急重症護理學會  
TACCN Taiwan Association of Critical Care Nurses

教育贊助  BD



影片專區



林綉珠 理事長

## 9-1 大會暨年會 理事長的話

Message from the President

### 第七屆、第八屆工作重點

因著COVID-19疫情、國際情勢變化、人口結構等因素的影響，醫療科技數位化、人工智慧蓬勃發展，本學會近幾年也與時俱進推動許多即時的學術教育活動來因應。

從疫情初期啟動的復原力系列活動，到疫情升溫期間的確診會員慰問；從戰傷護理、政府韌性醫療整備，到配合政策推動UCC建置前的護理人員基礎訓練，不僅持續深耕專業，也多了韌性與量能的展現；急重症護理學會不僅服務會員、也持續推進全台各機構急重症照護經驗的分享與交流，例如 ECMO 的繼續教育與臨床經驗分享、CKRT 障礙排除及 ECMO 串接等急重症教育課程與學術活動。

除了會務服務的多項數位轉型，讓會員更方便外，我們也致力專業的多元與深耕，開立重症護理繼續教育直播課程、參與感染管制學會care bundle 2.0編撰等。113-114年，學會承接了衛福部計畫，完成 BCCN課程的修訂、大幅縮減受訓時數，期待對於臨床護理人力的安排能有所助益；而為了能夠長久經營，學會在114年完成了會館的購置、裝修及搬遷，也歡迎會員可以來歇歇腳！

學會成立的宗旨在服務會員、引領急重症護理的發展，學會的 TNTP、TTAS 課程，未來也會朝擴大辦理的方向去思考及規劃。急重症護理不僅僅在醫院內服務病人及家屬，也希望將我們的專業知識與技能傳播到社會的各個角落，讓工廠、學校護理人員也能具備這些技能的基本知識與處理能力，我們相信，多一位護理師學習到急重症的知識與技能，就有機會讓需要醫療幫助的人們及早回歸社會，讓生命更美好。

馬年到來，祝大家馬到成功，馬上幸福。

# 大會節目總表

## Conference Agenda

	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>401 會議廳</b>		09:00 - 12:00  重症繼續教育 CKRT講座		12:10 - 13:00  降低 CLABSI 的關鍵策略		13:30 - 14:30  9-1 大會	14:30 - 15:30  理監事 選舉及 開票	15:30 - 16:30  9-1 聯席會議	
<b>402A 會議廳</b>		09:00 - 12:00  智醫未來 人因工程與創新智慧連線工作坊		12:10 - 13:00  電擊器 智慧化 管理		13:15 - 16:30  CKRT實戰工作坊 從基礎實作到急重症進階照護			
<b>402CD 會議廳</b>		09:00 - 12:00  Care Bundle 2.0 中心導管組合式照護策略		12:10 - 13:00  ICU幫浦 智慧連線		13:15 - 14:30  CKRT 實機操作 工作坊	15:00 - 16:30  ICU 早期康復的 創新實踐		
<b>403 會議廳</b>		09:00 - 11:00  BCCN新版課綱及 實施方式說明	11:10 - 12:10  急重症 護理學術 發表會	12:10 - 13:00  午餐 / 休息		13:00 - 16:00  急重症護理學術 發表會			



**FRESENIUS  
KABI**

# Fresenius Kabi 輸液幫浦的專家“卡比” 卡比 Pump



**Agilia VP MC**  
大量點滴輸液幫浦



**Agilia SP**  
空針式幫浦 - 基本型



**Agilia SP MC**  
空針式幫浦 - 加護型

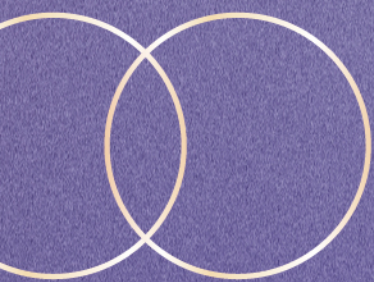


**Agilia SP TIVA-TCI**  
標靶麻醉輸液幫浦



**Agilia SP PCA**  
病患自控式止痛幫浦

TACCN



# AGENDA

分場活動議程

2026

# 401 會議廳

# 401 Conf. Rm.

場地	時間	主題	主講人
	08:30-08:50	重症繼續教育:CKRT講座 學員報到	
	08:50-09:00	致歡迎詞	
	09:00-09:50	CKRT基礎理論與參數設定	黃意嫻
	09:50-10:10	茶敘 / 海報交流	
	10:10-11:00	CKRT之臨床判斷與決策案例分享	雍允雯
	11:00-11:10	休息時間	
	11:10-12:00	CKRT常見併發症處理與異常狀況排除	楊渝惠
	12:00-12:10	簽退 / 評值	
		午餐研討會	
	12:10-13:00	Care Bundle 2.0-降低CLABSI的關鍵策略 CLABSI相關品質管理指標與監測	陳宜君 莊寶玉
	13:00-13:30	第九屆第一次會員代表大會 會員代表報到	
	13:30-14:30	9-1 會員代表大會 理事長及貴賓致詞 理事會報告 監事會報告	林綉珠 理事長
	14:30-15:00	第九屆理監事選舉 / 休息時間	
	15:00-15:30	開票	
	15:30-16:30	9-1聯席會議	
	16:30	賦歸	

402A  
會議廳

402A Conf. Rm.

場地	時間	主題	主持人
402A	08:30-08:5	智醫未來 人因工程×連結創新×智慧照護與急救模擬工作坊 學員報到	 BMT 醫療工程有限公司 BMT Healthcare Engineering Technology Co., Ltd.
	08:50-09:00	致歡迎詞	
	09:00-09:5	從護理師與病人雙重視角探討 ICU 翻身照護中的人因工程與壓瘡預防	邱春榕
	09:50-10:10	茶敘 / 海報交流	
	10:10-10:40	Part I Global perspectives on innovative bed technology in a manpower constrained healthcare system: enhancing workflow efficiency, occupational safety and fall prevention  Part II Connectivity innovation	Kelly Ritchie
	10:40-11:30	「救命神器」的進化論 從氣動式到電動機械CPR的實戰思辨	周光緯
	11:30-12:00	Hands on Lucas 電動心肺復甦機 & Procuity 病床	江韋德
	12:00-12:10	簽退 / 評值	
	12:10-13:00	午餐研討會	 For Life
		電擊器智慧化管理, 把時間還給護理	陳瑋鎔
	13:00-13:30	2026 CRRT 實戰工作坊 從基礎實作到急重症進階照護	 infomed Blood purification devices
	13:15-16:30	裝管與液體流向	陳靜宜/許瑜玲/ 江明珍
		醫囑開立與常見警報處理	傅喻萱/郭乃瑜
		ECMO 與 CRRT 串接方式	曾麗蓉/余梓弘
重症治療新選擇 CytoSorb Therapy with CRRT/ECMO		陳宥寧/陳海霞	
16:30	臨床照護情境討論-參數調整	張綺晴/劉淑萍	
	賦歸		

# 402CD 會議廳

# 402CD CONF. ROOM.

場地	時間	主題	主講人/主持人	
	08:30-08:50	Care bundle 2.0 中心導管組合式 照護策略工作坊		
	08:50-09:00	致歡迎詞	林綉珠	
	09:00-09:50	導管維護實作 一、好好固定 二、完整消毒、緊緊連接 三、確實沖洗 四、導尿管的固定	陳宥騏	
	09:50-10:10	茶敘 / 海報交流		
	10:10-11:00	Care Bundle 2.0-品質改善專案分享	邱春榕	
	11:00-11:10	休息時間		
	11:10-12:00	應用被動式消毒保護裝置 在RCC降低CLABSI臨床實務分享	林乃華	
	12:00-12:10	簽退 / 評值		
		午餐研討會		
	12:10-13:00	幫浦連線系統於ICU應用與臨床護理益處	黃靜瑜	
	13:00-13:15	CKRT 工作坊		
	13:15-13:50	CKRT 治療原理	盧怡安	
	13:50-14:30	PrisMax CVVHDF VR 操作/實機 Demo	詹雅筑	
	14:30-15:00	「醫療創新實踐:科技與康復的交匯」照護講座		
	15:00-15:50	Transforming ICU Practice Through Early Mobility implementation and Pressure Injury Prevention	主講人 Dr Yuwadee Kestsumpun	主持人 盧怡安
	15:50-16:30	Hands on: Experience the smart bed	Sharma, Neha Amandeep	
	16:30	賦歸		

# 403 會議廳

# 403 Conf. Rm.

場地	時間	主題	主持人
	08:30-08:50	報到	
	08:50-09:00	致歡迎詞	
	09:00-09:50	急重症護理核心能力建構說明	葉淑玲
	09:50-10:10	茶敘 / 海報交流	
	10:10-11:00	BCCN 新版課程認證實施方式說明	李慧寧
	11:00-11:10	茶敘 / 海報交流	
<b>國際會議論文分享</b>			
時間	題目	發表者	主持人
11:10-11:30	探討重症護理師對警訊管理的看法和警訊疲憊:因素和影響	施玉珊	葉淑玲
11:30-11:50	Ergonomic Hazards Assessment of the Changing Patient's Position Performed by Nurses in Intensive Care Unit	邱春榕	
11:50-12:10	Outcomes of using an online simulation educational game to improve emergency nurses learning knowledge of snakes	李柏菁	
12:10-13:00	午餐 / 休息		
<b>專案發表</b>			
13:30-13:55	藉由混合學習模式提升急診護理師專業能力進階完成率	林秀燕	蕭偉伶
13:55-14:20	提升重症護理師執行暫時性人工心律調節器照護完整率	黃雅玲	
14:20-15:00	茶敘 / 海報交流		
<b>優良案例發表</b>			
15:00-15:20	照護一位腦中風孕婦之急診護理經驗	陳怡如	陳麗琴
15:20-15:40	一位電擊傷致到院前心肺功能停止病人死亡焦慮之急診護理經驗	陳芷薇	
15:40-16:00	照護一位外籍勞工龜殼花咬傷之急診護理經驗	游庭萱	
16:00	簽退 / 評值 / 賦歸		

# 國際會議論文海報分享

## Poster Presentation

序號	題目	發表者	服務機構
1	Comparative Cohort Study on the Morbidity and Severity of Delirium among Different Intensive Care Units	盧淑芬	台北榮民總醫院
2	運用案例教學法融入護理倫理與法規課程之教學成效 Effectiveness of Integrating Case-Based Teaching Method into Nursing Ethics and Regulations Curriculum	徐鈺婷	馬偕紀念醫院
3	急重症加護病房的壓力損傷預防與皮膚損傷照護	潘郁君	臺大醫院
4	The effect of earplugs and eye masks on the sleep quality of patients in intensive care units	許瀟文	馬偕紀念醫院
5	專業人員在老年人住院期間預防傷害發生的經驗：現象圖學研究 Perspectives of Healthcare Professionals on Harm Prevention to Hospitalized Older People: A Phenomenographic Study	陳麗琴	林口長庚紀念醫院
6	Reducing Catheter-Associated Urinary Tract Infection in an Intensive Care Unit – A Quality Improvement Initiative.	李昕宜	臺大醫院
7	Enhancing Triage Accuracy of Emergency Nurses through Diverse Strategies	牟惠詩	臺大醫院雲林分院
8	A Rare Case of Spinal Infection Complicated by Mediastinitis and Empyema	周怡伶	中山醫學大學附設醫院
9	Preventing Pressure Injury and Improving Care Quality in the Emergency Department: A PDCA-Based Quality Improvement Project	尹春芳	臺大醫院雲林分院
10	A Nurse-Centered Innovation to Improve Scheduling Flexibility Job Satisfaction and Retention in an ICU Setting: A Quality Improvement Project 以護理師為中心的創新，提高加護病房排班的靈活性，改善滿意度及降低離職率	李美淑	臺大醫院雲林分院
11	Reducing Unplanned Extubation in a Surgical ICU: A PDCA-Based Quality Improvement Initiative	吳美芳	臺大醫院雲林分院

## 護理專案海報發表

### Nursing Project Poster

序號	題目	發表者	服務機構
1	提升急診病人就醫服務滿意度	陳怡如	新北市立土城醫院
2	提升急診醫護團隊OHCA病患急救流程完整率	楊韻玉	新竹馬偕紀念醫院

## 個案報告海報發表

### Case Report Poster

序號	題目	發表者	服務機構
1	運用治療性遊戲於一位學齡期兒童罹患多系統發炎症候群的護理經驗	陳美亘	嘉義長庚紀念醫院
2	照顧一位COVID-19確診居家隔離期間併發急性抽搐之兒童急診護理經驗	李欣諭	臺大醫院雲林分院 虎尾院區
3	照顧一位慢性脫髓鞘性神經病變病人之加護經驗	聶羽辰	林口長庚紀念醫院
4	以情感刺激喚醒一位重度創傷性腦損傷病人之護理經驗	許家祐	大林慈濟醫院
5	照顧一位左足黑色素瘤病人進行皮瓣重建手術之加護經驗	王卉妤	基隆長庚紀念醫院
6	運用跨團隊整合照護一位急性心肌梗塞病人裝置葉克膜之加護經驗	陳怡均	馬偕紀念醫院
7	照顧一位急性呼吸窘迫症候群病人之護理經驗	廖家琇	馬偕紀念醫院
8	照顧一位初次診斷肺癌合併急性腦血管疾病病人之加護經驗	曾文虹	林口長庚紀念醫院
9	照護一位海洋弧菌感染併發壞死性筋膜炎病人之加護經驗	邱宇君	衛生福利部彰化醫院
10	一位低出生體重早產兒合併餵食困難之加護經驗	楊函靜	衛生福利部桃園醫院

序號	題目	發表者	服務機構
11	一位顱內出血合併腦積水個案照護經驗	陳怡甄	中國醫藥大學 附設醫院
12	照顧一位腦部動脈狹窄伴腦幹梗塞性中風之急診照護經驗	王楊宜璇	臺大醫院雲林分院
13	照顧一位深頸部感染行氣切造口術後之護理經驗	李之翔	臺北市立萬芳醫院
14	照護一位化療個案因吸入性肺炎插管之加護經驗	張莉嵐	亞東紀念醫院
15	照護一位青少年顱內動脈瘤破裂之急診護理經驗	陳詒琦	台北慈濟醫院
16	一位嚴重特殊傳染性肺炎重症病人使用葉克膜之護理經驗	詹雅晴	衛生福利部桃園醫院
17	運用舒適理論照護一位清醒臥臥病人加護護理經驗	林蓓梅	臺大醫院癌醫 中心分院
18	一位格林巴利症候群之重症照護	洪紫潔	義大醫院
19	照護一位心肌梗塞併發心 因性休克產婦使用葉克膜之照護經驗	陳靜瑩	嘉義長庚紀念醫院
20	一位肺動脈高壓個案之重症照護經驗	舒子庭	基隆長庚紀念醫院

# Nursing Project & Case Report Poster



**Baxter**

# 專注重症照護每一步



## Welch Allyn Braun ThermoScan<sup>®</sup> PRO 6000 耳溫計

Perfect Temp 專業設計又快又精準



## Hillrom Progressa 病床系統

成為護理團隊的重要一環協助患者康復活動



## Hillrom Vest 呼吸道清潔系統

高頻胸壁振盪有助於提高患者清除肺內分泌物



## Olimel N12E 歐立美N12E

高蛋白 低糖 低輸入液之靜脈營養品

## Periolimel N4E 沛立美N4E

低滲透壓由周邊靜脈注射之靜脈營養品



## Hillrom Liko 電動移位機

安全移動患者促進患者早日康復

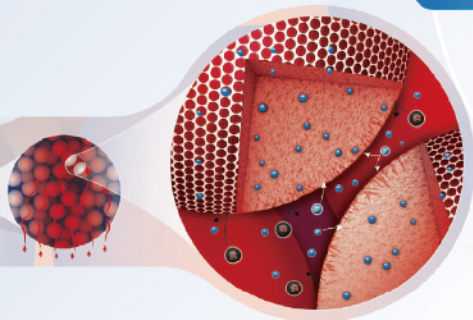


## Starling 思德靈液體管理監控系統

100%非侵入式生物電抗技術  
快速、正確、精準評估動態管理

# CytoSorbents™

## CytoSorb® Therapy REGAIN CONTROL



### TIME MATTERS



高生物相容性

高安全性

方便性

吸附面積：40,000 m<sup>2</sup>    Size Selection：<60K Da

衛部醫器輸字第036849號

infomed  
Blood purification devices

# HF440

## 全方位的血液淨化綜合平台

連續腎臟替代療法-CRRT(連續/間歇)  
血漿療法Plasma Therapy  
專門嬰幼兒血液淨化療程  
血脂濾清術 LDL apheresis

主要應用範圍

器官支持療法

腎臟替代療法  
肝臟支持療法

免疫性疾病治療

血漿置換  
雙重濾過血漿療法

血液黏滯  
血脂防濾清術

敗血症支持療法  
人工肝支持療法

全方位抗凝策略  
Heparin、Citrate皆適用

專屬ECMO MODE  
前稀釋智能控制系統

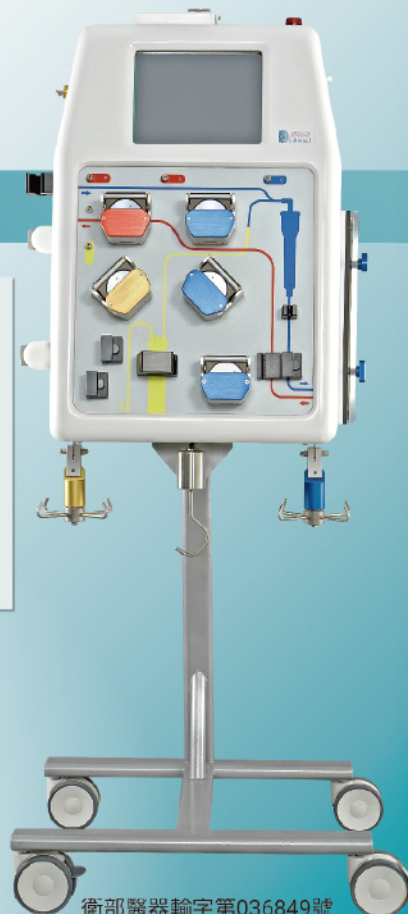
重症血液淨化首選  
血漿療法最佳利器

**Hemoscien**  
英禾美生醫股份有限公司



02-2876-5958

衛部醫器輸字第036849號



## ● 講員/主持人介紹

Guest Speaker / Host Intro

### CKRT 講座



黃意嬪

台北榮民總醫院護理長



雍允雯

臺大醫院心血管中心  
加護病房護理長



楊渝惠

臺大醫院心血管中心  
加護病房護理師

### 午餐 研討會



陳宜君

台灣感染學會理事長  
臺灣大學醫學院副教授



莊寶玉

臺大醫院護理部督導長  
急重症護理學會監事



陳瑋鈞

林口長庚紀念醫院  
護理長



黃靜瑜

天主教輔仁大學  
附設醫院內科  
加護病房護理長

## 工作坊 講師

1 - 2



**邱春榕**

三軍總醫院督導長



**周光緯**

馬偕紀念醫院急診醫學部主治醫師



**江韋德**

中原大學醫學工程碩士  
群益生醫臨床教育協理



**陳靜宜**

奇美醫院內科加護病房護理師



**江明珍**

臺大醫院急診加護病房護理師



**傅喻萱**

三軍總醫院第二內科加護中心副護理長



**曾麗蓉**

臺大醫院外科部護理師



**余梓弘**

天主教耕莘醫院體外循環師  
中華民國體外循環技術學會常務理事



**陳海霞**

天主教輔仁大學附設醫院內科加護病房護理師



**張綺晴**

衛生福利部彰化醫院加護病房護理長



**林乃華**

臺大醫院加護病房護理長



**陳宥騏**

曾任臺大醫院腫瘤病房護理師

## 工作坊 講師

2 - 2



**許瑜玲**

奇美醫院內科加護病房護理長



**郭乃瑜**

彰化基督教醫院加護病房副護理長



**陳宥寧**

天主教輔仁大學附設醫院加護病房副護理長



**劉淑萍**

彰化基督教醫院加護病房護理師



**盧怡安**

臺大醫院內科加護病房護理長



**詹雅筑**

臺大醫院內科加護病房護理師



**Kelly Ritchie**

Bachelor of Science in Nursing, Union University·RN, Denver Health·Stryker Clinical Specialist



**Dr. Yuwadee Kestsumpun**

(Thailand) RN, PhD, ETN, APN



**Sharma, Neha Amandeep**

Baxter Clinical Education Manager

## 學術 發表會



**葉淑玲**

基隆長庚紀念醫院  
護理部主任



**蕭偉伶**

臺大醫院護理部督  
導長



**李慧寧**

急重症護理學會辦公  
室主任



**陳麗琴**

長庚醫療財團法人行  
政中心護理管理部副  
組長

## 口頭 發表者



**施玉珊**

新光醫療財團法人  
新光吳火獅紀念醫  
院護理部督導



**黃雅玲**

國立臺灣大學醫學  
院附設醫院



**邱春榕**

三軍總醫院附設民  
眾診療服務處護理  
部督導



**李柏菁**

三軍總醫院附設民  
眾診療服務處



**林秀燕**

國立臺灣大學醫學  
院附設醫院



**陳怡如**

新北市立土城醫院  
(委託長庚醫療財團  
法人興建經營)



**陳芷薇**

佛教慈濟醫療財團  
法人台北慈濟醫院



**游庭萱**

佛教慈濟醫療財團  
法人台北慈濟醫院



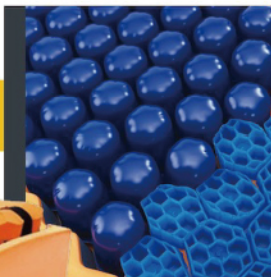
## ProCuity™ bed series

### Brilliance in a bed

Our safest and most intelligent bed yet, ProCuity features low height for all patient care environments, advanced fall prevention technologies, and is the only truly wireless bed on the market today. ProCuity offers a proactive approach to help prevent falls, reduce injury from falls, and streamline caregiver workflow. It's also versatile – accommodating clinical needs from Med/Surg units up to the ICU, helping hospitals standardize their bed fleet and improve caregiver efficiencies.

### Isolibrium®

#### Support Surface



#### Immersion and support

Isolibrium provides Patient Specific Immersion and maintains a level of immersion above that of critical immersion.



#### Pressure redistribution

Isolibrium's HeelGel has been designed to specifically address pressure redistribution in the vulnerable heel area by buckling when heel pressure is applied and transferring pressure towards the calf.

### Secure Connect™

Cable-free nurse call solution.



99.99%

under tested conditions, Secure Connect provides reliability for crucial information.<sup>1</sup>



77%

of hospital nurses agree that their workflow would be improved if their patients' bed technology integrated with additional devices or platforms existing in their hospital.<sup>3</sup>



GE HealthCare

ZOLL



### 加護病房生理監視器

19"觸控螢幕  
穩定及創新臨床技術  
7"觸控螢幕模組  
常用功能選單設計  
直覺性操作介面



### 全新款血壓血氧體溫監視器

全觸控螢幕  
內建上傳院內系統  
EWS早期預警評分

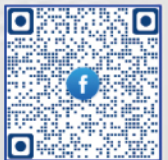


### 全功能心臟電擊器

2025 AHA Guideline 示範機種  
具備CPR視覺與聽覺回饋  
用力壓、快快壓、莫中斷

### 電擊器管理系統

監控全院電擊器狀態  
即時回饋放電狀況  
提供急救CPR品質分析  
異常警訊通知



宏鈺實業股份有限公司

Tel: 02-89791111 Fax: 02-29929996  
新北市三重區重新路五段609巷8號9樓之4



# 致謝

Sincere Gratitude

主辦單位



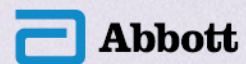
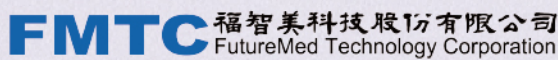
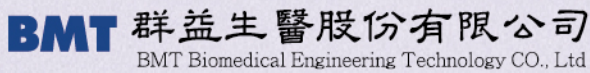
中華民國急重症護理學會  
Taiwan Association of Critical Care Nurses

協辦單位



國立臺灣大學醫學院附設醫院  
National Taiwan University Hospital

活動贊助



# 百希瑞血液淨化治療套組 oXiris Set

## THE SINGLE SET FOR 3-IN-1 CRRT-SEPSIS MANAGEMENT

BLOOD PURIFICATION BEYOND CRRT BY TARGETING CYTOKINE AND ENDOTOXIN REMOVAL WITH THE **OXIRIS SET**

衛部醫器輸字第 031718 號

吸附發炎介質

吸附內毒素

清除多餘  
水分及尿毒



### 適用範圍：

- 用於血液灌流時，應使用SCUF模式，無需設定液體清除處方，因為其適應症目標是降低增高的發炎介質(如細胞激素)濃度，並減少內毒素。
- 如果患者患有急性腎損傷和/或液體容量超負荷，oXiris套組適用於連續性腎臟替代療法(CRRT)，以進行液體管理和清除尿毒症毒素。當需要CRRT時，發炎介質和內毒素的清除是同時進行的。

使用前請務必詳閱原廠之使用說明書，並遵照指示使用。

**注意！本套組僅能由醫師使用。**

**oXiris**取得美國食品藥物管理局(US FDA)**緊急使用授權**。(EUA200164: <https://www.fda.gov/media/137266/download>)

### Vantive

萬益特醫療用品股份有限公司  
臺北市信義區忠孝東路5段68號20樓A1  
TEL: 02-2376-5299  
TW-AT11-25000

### Baxter

百特醫療產品股份有限公司  
臺北市大安區敦化南路2段95號28樓  
北市衛器廣字第114070054號  
使用前詳閱說明書、警語及注意事項



請掃碼  
索取詳細資料

# 更智慧的連線 提供更安全的照護



## ICU Medical Plum 360™ 輸液系統

六屆 KLAS 最佳獎得主 — 2021 年、2022 年、2023 年、2024 年：  
KLAS 最佳 EMR 整合式智慧型幫浦；  
2018 年、2019 年、2020 年、2023 年：KLAS 最佳智慧型幫浦  
"艾希優" 浦朗輸液幫浦  
衛部醫器輸字第 028696 號

## ICU Medical MedNet™ 靜脈輸注藥物安全性軟體

整合式可擴充靜脈輸注藥物管理平台，  
可協助加強患者安全，並提高臨床效率  
"艾希優" 敏睿輸液系統軟體  
衛部醫器輸字第 032052 號

享有自動化安全性及無可比擬的效率及互通性，  
只在單一互聯式靜脈輸液系統

**icumedical**  
human connections

# Peripherally Inserted Central Catheters

## Groshong® NXT ClearVue PICC

葛羅祥刻立回中央靜脈導管

(單腔、雙腔)

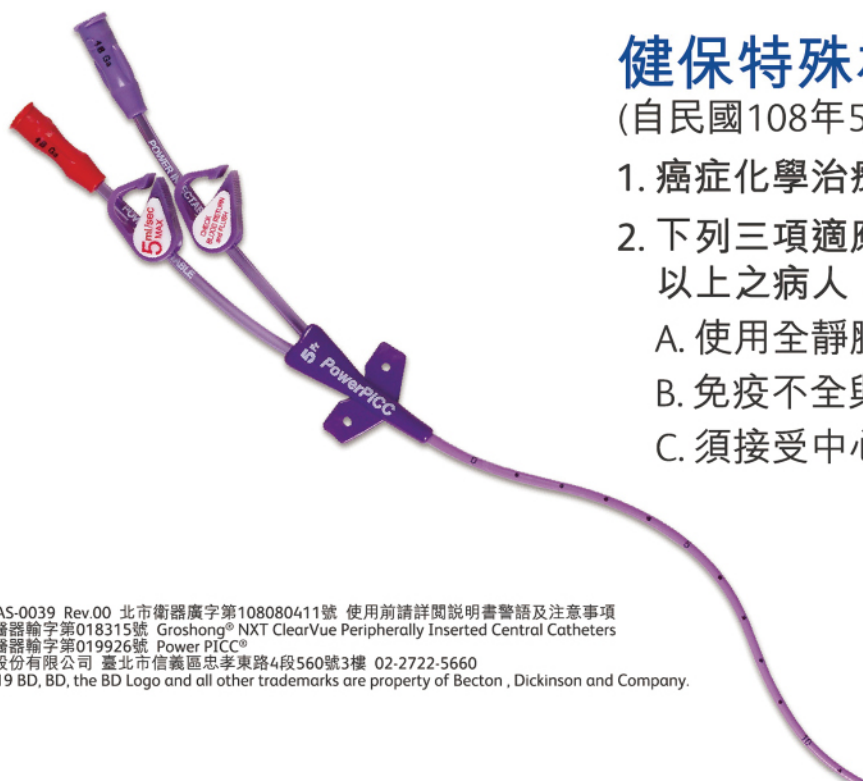


## PowerPICC®

The Universal PICC

威力週邊置入中心導管

(單腔、雙腔、三腔)



## 健保特殊材料給付規定

(自民國108年5月1日起生效)

1. 癌症化學治療及癌症末期之疼痛治療
2. 下列三項適應症且預期同時治療達二週以上之病人：
  - A. 使用全靜脈營養輸液(TPN)
  - B. 免疫不全與使用免疫抑制劑
  - C. 須接受中心靜脈導管(CVP)置入治療



# BD SmartSite

## 無針式輸液套接頭 / 延長管

### 全球廣泛使用的無針式輸液套接頭及延長管

提供靜脈藥物注射、靜脈輸液、脂質乳劑以及血液或血液製品的無針式輸液套注射口及通道。

協助醫護人員降低操作上的針扎和血液曝觸的風險，保障安全舒適的工作環境。



實際尺寸3公分

體積小巧，方便操作



### 平整緊密

接頭表面平滑，容易清潔消毒

### 透明外觀

清楚觀察液體通道完整性

### 325 psi

抗高壓選擇

(2000E, 20039E, 20041E),  
流速最高至10毫升/秒

## SmartSite有多種規格選擇 符合不同臨床需求及應用



2000E



20039E



20041E



20051E

衛署醫器輸字第019326號

BD-124348 04/2024 北市衛器廣字第109070082號

新加坡商必帝股份有限公司台灣分公司 台北市信義區忠孝東路4段560號3樓

© 2024, BD, the BD Logo and all other trademarks are property of Becton, Dickinson and Company.





中華民國急重症護理學會

Taiwan Association of Critical Care Nurses

第九屆第一次會員代表大會暨學術年會

Apr.11,2026