

### 中國醫藥大學醫療體系



### 4家附設醫院,3家委託經營,服務全臺灣北中南各區的民眾

中國醫療體系院所	醫院等級	成立時間	總床數(床)
中國醫藥大學附設醫院(台中)	醫學中心	69.11	1,946
中國醫藥大學北港附設醫院	區域教學醫院	74.11	566
臺南市立安南醫院	區域教學醫院	102.02	1007
中國醫藥大學兒童醫院	醫學中心	103.10	256
中國醫藥大學新竹附設醫院	地區教學醫院	107.12	622
為恭醫療財團法人為恭紀念醫院 (中國醫藥大學策略聯盟)	區域教學醫院	111.07	869
台中市立老人復健綜合醫院 (委託中國醫藥大學興建經營)			
合 計			5,266

### 中國醫藥大學附設醫院



#### 宗旨 Objective

促進人類健康基本人權

#### 價值 Value

以病人爲尊、以員工爲重、以醫院爲榮

#### 使命 Mission

提供卓越及全人醫療服務 發揮大學醫院教學、研究功能 推廣中國醫療特色,促進中醫藥現代化

#### 願景 Vision

成爲世界一流的中、西醫學中心

#### 目標 Goal

建立全人、優質、安全之醫療環境 成為急難重症及癌症醫學中心 強化管理、建立中國醫療體系 發展全人醫學教育,培養全員學習能力 結合大學資源,致力本土及優質化研究 發展國際醫療服務,提升國際醫療地位



### 中國醫藥大學附設醫院



#### 員工數

● 醫護人員:3474人

● 醫技/行政:2463 人

#### 服務規模

● 病床數:2022 床

● 門診人次:20.1萬/月

● 急診人次:1.3萬/月

● 住院人次:7.6千/月

● 手術人次:5.2千/月



### 地理位置



台中

■中國醫藥大學附設醫院(台中市)







### 生活機能優越









中國醫藥大學

附設醫院







目新戲院



SOGO百貨





一中街

中正公屋中川堂





親親戲院









### 進修便利





10分鐘

**台中科技大學** 

中國醫藥大學 0 距離

20分鐘

中台科技大學



弘光科技大學



45分鐘

中山醫藥大學 30分鐘



### 院區配置圖





### 整合醫療中心



提供整合式醫療服務

落實全人健康照護

發展創新及特色醫療



### 尖端醫療設備



#### 1028切電腦斷層掃瞄儀

掃描<mark>速度快</mark>,影像<mark>清晰</mark>,可提高檢查成功率,且可降低輻射 劑量及顯影劑用量

#### 正子斷層造影

非侵犯性的高科技影像檢查,將放射性去氧葡萄糖(FDG)注入體內,對癌症的診斷率高達87%~91%

#### MAKO機器手臂

骨科醫師能夠<mark>精準定位</mark>手術病人之髖關節及膝關節方位,讓 醫師既快速又精準將骨材放置關節中,達到客製化之目的

#### 達文西機器手臂手術系統

經由小傷口來進行較精準的切除、<mark>分割或重建手術</mark>,進而減少手術後傷口疼痛,降低感染風險及縮短復原所需時間

#### 螺旋刀治療系統

以<mark>360度</mark>螺旋方式發射多角度最優化的輻射線束,鎖定腫瘤後予以消滅,達到更好的治療效果與保護正常器官

#### 高壓氧治療艙

可同時容納12名病人,另附2人轉送艙。可為重症醫療提供24 小時服務





#### 智慧就醫 健康資料上傳

車流導引/輪椅預約 公用導覽機 個人室內導航 病人辨識與報到 一站式櫃台/多元繳費 5. 診間進度查詢

#### 市醫APP

- 1. 行動掛號
- 2. 症狀/病史/問卷上傳
- 3. 就醫行事曆/推播提醒
- 4. 高齡適用APP
- 6. 用藥/檢驗查詢/衛教

#### 智慧門急診

預約/慢箋提醒

智慧流程控管

智慧報到 電子手圈定位 智慧檢傷 生理資訊上傳

AI 門診 隔離室無接觸視訊醫療

衛教語音互動平台

#### 智慧開刀房

AI手術排程 開刀房動態面板 傳送機器人

手術機器人 手術導航

醫材條碼

器械/衛材/閉環溯源 多維列印輔助

#### 智慧病房/ICU

牛理量測上傳 智慧病床 電子白板/BI管理 病室智慧環控 數位床頭卡 醫囑閉環管理 輸血閉環管理 APP點餐/衛材導購

#### 智慧長照

程

社區智慧健康管理 體適能/步態/ 肌力分析 居家遠距照護/ 個案管理 照護團隊排程

居家血液/腹膜透析 長照APP

居服員排班

訪客辨識 床邊生理監控 智慧床墊 電子圍籬 跌倒偵測 智慧燈光/環控

連接「長照即時通APP」

#### 智慧遠距

遠距戰情室 偏鄉遠距醫療 遠距居家照護 虚擬健保卡

5G 通訊



#### 大數據・雲端平台

- 海雲平台
- 生醫訊號/影像/ 基因資料
- 主題式資料庫/ 結構化病歷
- 外部資料整合
- 公私有雲架構
- 雲端AI聯邦學習
- 雲端基因體定序
- 雲地整合掛號





### 智慧

- 長時間腦波預判讀
- 胸部X光多項輔助診斷

● 腦部斷層判讀出血型態

● 腦部斷層預測缺血範圍

- X光預測骨質疏鬆
- 肝纖維化
- 心電圖分析軟體(TFDA)
- 糖尿病視網膜判讀
- 藥物代謝基因交互作用

- 乳房超音波
- 兒童骨齡身高預測(TFDA)智慧放射治療雲
  - 動作障礙輔助診斷
  - 智抗菌
  - 抗藥性菌株預測
  - 急性腎損傷
  - 急救預警

#### 91 醫療BI

- 急性呼吸窘迫症
- 慢性阻塞性肺病
- 心衰竭 • 腦中風
- 心肌梗塞品質
- 內視鏡逆行性
- 膽胰管檢查品質 • 感染管制
- 麻醉品質
- 手術室品質
- 大腸鏡檢查品質
- 心導管室品質
- 加護病房照護品質
- 病房護理品質
- 臨床營養管理

#### 智慧檢驗・病理

智慧報到 抽血櫃檯進度 智慧檢體冰箱 檢驗閉環管理 檢驗品質BI 危險值通報

自動備管/分類/上機 數位病理/Al

#### 智慧影像

智慧排程 智慧報到 檢查閉環管理

醫學影像傳輸(FDA/TFDA) 圖像記錄傳輸(TFDA)

#### 智慧藥局

中西藥交互作用 智慧藥櫃/調劑台 用藥CDSS 自動包藥機/調配機 智慧領藥燈號 藥物閉環管理 領藥進度查詢 藥庫管理系統

#### 智慧護理

電子白板/BI監控 壓力性損傷照護CDSS e化護理工作車 智慧輸液幫浦 母乳閉環管理 智慧藥櫃 護理語音輔助 隔離病室視訊

#### 醫療資訊系統

HCA行動憑證 虚擬健保卡 雲端藥歷 健康存摺 電子病歷 FHIR

雷子同意書 數位通知單/證明書 診斷編碼輔助 HIS微服務架構 資安/個資認證 HIMSS-7

#### 智慧行政

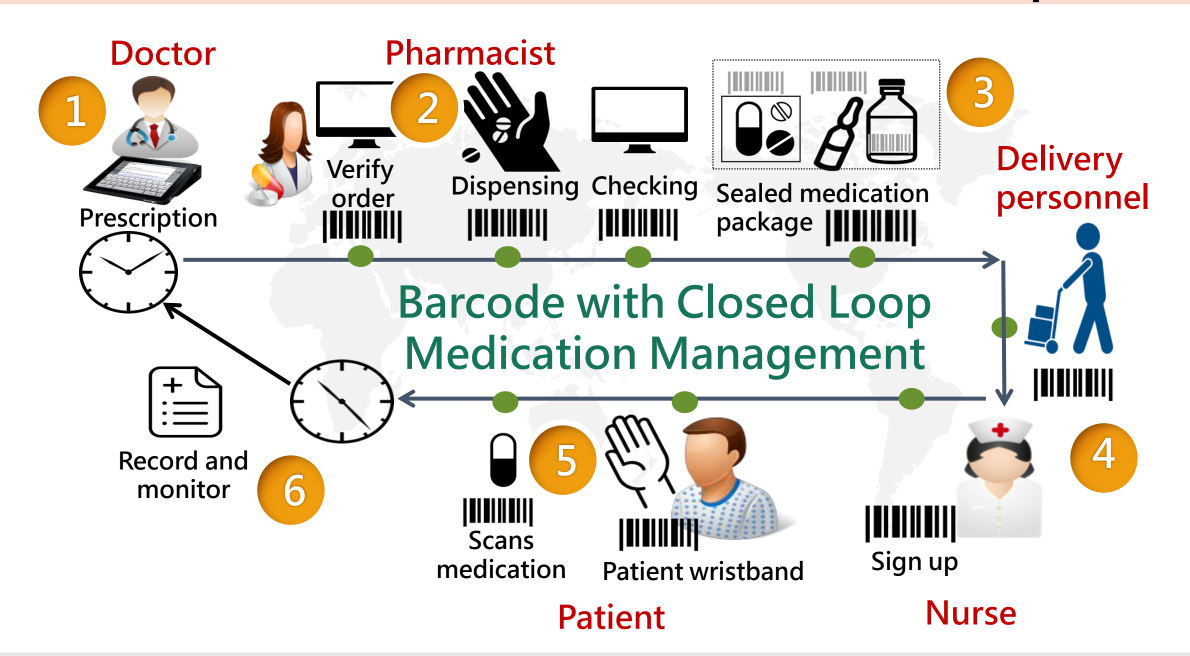
人力資源管理系統 財務管理系統 指標管理資訊系統 健保資源管理系統 供應鏈管理系統 公用設施管理系統 自動通報系統

醫療設備管理系統 輸送流程管理 搬運機器人/氣送 e-Learning電子教學 藥品資源管理B e-Portfolio學習歷程 衛材領用耗用B

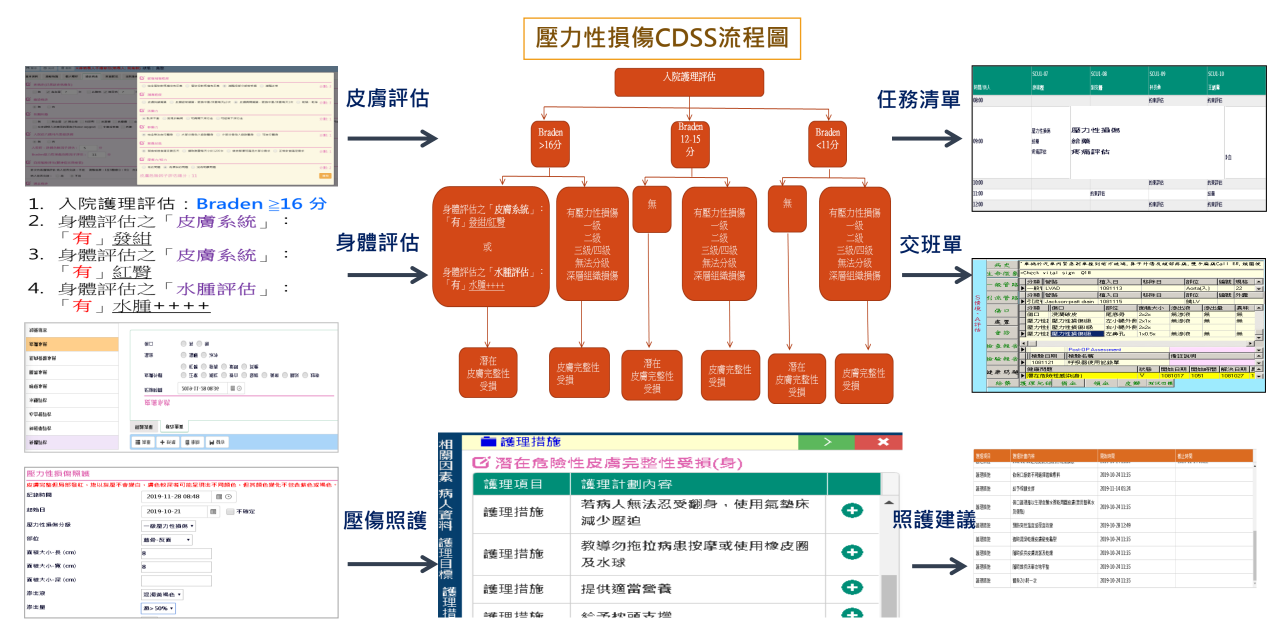
醫療品質BI 醫事管理BI 職災案件分析B 檢驗檢查資源管理BI

救護車AI心雷圖平台 AI預判/醫師通報 遠距儀器導入 混合實境眼鏡 物聯網 IoT

### 藥物閉環管理 Medication closed loop



### 護理臨床決策支援(CDSS)-壓力性損傷









# 人事與福利制度



### 薪資制度



● 白班:約38,000 - 41,000 (大學畢業,護理師)採三班制、月排班



夜班費:小夜500元/天,大夜700元/天

包班費:大、小夜合計滿15天即算包班,小夜700元/天,大夜1000元/天

●職級津貼:依不同職級,每月發給、新進人員職級津貼700元

**— 三節獎金:平均約 2.5** 個月全薪(第一年約1-1.5個月全薪)、連續7年加發春節紅包

年資津貼:輪三班單位者,到職滿一年後,每月發給且逐年調高

■其他獎金另計



### 簽約獎金

■簽約年限不含試用期間

■輪值三班:

簽2年:80,000元/人

簽3年:170,000元/人

■非輪值三班:

簽2年:50,000元/人

簽3年:80,000元/人



### 最後一哩給薪方案

- ■最後一哩實習後,續留於本院工作者,簽2年約且滿3個月並留任者, 撥補最後一哩實習期間之薪資(實習 天數計算以30天為上限)
- ■實習期間薪資計算:
  - ◆已具有護理師證照每小時薪資 200-220元
  - ◆未具護理師證照依公告每小時基 本工資辦理
- ■實習期間提供免費宿舍



### 產學合作計畫獎金

■畢業前一年於本院實習之應屆畢業 生到職,簽2年約且滿三個月後,即 再加發留任獎金12,000元



### 二技學分班計畫

- ■醫院每年與科技大學合作,規劃於本院開辦二技學分班課程
- ■專科學歷任職之同仁,可以報名當年度開班之二技學分班,節省往返學校之時間



### 福利事項



- 每年免費健檢、每三年免費高階健檢
  - 居住外縣市員工提供宿舍(酌收清潔費1500元)
  - 護理師檢覈考可申請公假
- 配合準備檢覈考,護理長彈性安排休假,提供時間充分準備考試
  - ●特休、婚、喪、產、病假及育嬰留停等,均依勞基法規定辦理



# 多元福利—進階健檢視員工為重要的資產







## 我們是您最好的選擇

Mail: 004181@tool.caaumed.org.tw

電話:0975-681775

督導:許原山

004379@tool.caaumed.org.tw

督導:黃束秋