



2024.  
Jan 01 Vol.

## 疾病保健室

Lung 愛傳承 ~ 三軍總醫院  
完成首例雙側肺臟移植手術

點燃 250 個「心」生命—  
本院成功完成第 250 例心  
臟移植手術

三總完成全臺首例使用器  
官照護系統 (OCS) 成功進  
行心臟移植手術

淺談慢性阻塞性肺病之醫  
療照護

## 最新消息

醫療品質與創新的具體實  
踐 ~ 賀本院榮獲 2023 年  
22 項 SNQ 國家品質標章

本院成立「介入性診療暨  
電腦斷層融合影像中心」，  
啟動急重症綠色通道

112 年員工  
同樂晚會  
活動花絮



電子報網址

## 生命的禮物 · 愛的傳承

# 器官移植



# FOCUSED

### 本月醫星

## 心存善念，用移植讓肺重生 胸腔外科郭彥劭醫師

## 最新消息 NEWS

- 01 / 醫療品質與創新的具體實踐～賀本院榮獲 2023 年 22 項 SNQ 國家品質標章
- 03 / 本院成立「介入性診療暨電腦斷層融合影像中心」，啟動急重症綠色通道
- 05 / 112 年員工同樂晚會活動花絮

## 疾病保健室 HEALTH

### 主題：生命的禮物·愛的傳承

- 07 / Lung 愛傳承～三軍總醫院完成首例雙側肺臟移植手術
- 09 / 點燃 250 個「心」生命—本院成功完成第 250 例心臟移植手術
- 11 / 三總完成全臺首例使用器官照護系統 (OCS) 成功進行心臟移植手術

## 健康快遞 EXPRESS

- 13 / 離別·轉身·再相遇～ 112 年度器官捐贈者追思感恩會
- 15 / 三總肝臟。二十移植～肝臟移植 20 週年慶祝活動
- 17 / 淺談慢性阻塞性肺病之醫療照護

## 本月醫星 STAR

- 19 / 心存善念，用移植讓肺重生 - 胸腔外科郭彥劭醫師

## 專科介紹 DIVISION INTRODUCTION

- 21 / 移植醫學部團隊陣容
- 25 / 移植醫學部暨移植病房成立介紹

## 衛教講座 EDUCATION

- 27 / 113 年 1 月三總心國醫情健康系列講座
- 27 / 113 年 1 月團體護理指導時間
- 27 / 113 年 1 月用藥安全教育講座
- 27 / 113 年 1 月辣媽酷爸俱樂部



發行人 / 洪乙仁

總編輯 / 蔡宜廷

執行編輯 / 黃才旺

執行副編輯 / 陳宗毅

執行幹事 / 蔡曼珊、苟遇芬

美術設計 & 印刷 / 乘隆彩色印刷有限公司

### 內湖院區

114 臺北市內湖區成功路二段 325 號

總機：(02)8792-3311(代表號)

24 小時急診諮詢專線：(02)8792-7018

### 汀州院區

100 臺北市中正區汀州路三段 40 號

總機：(02)2365-9055

24 小時急診諮詢專線：(02)2365-9055 轉 11306 至 11308

語音預約掛號專線：(02)8792-7111

### 基隆分院

202 基隆市中正區正榮街 100 號

200 基隆市仁愛區孝二路 39 號

總機：(02)2463-3330

### 澎湖分院

880 澎湖縣馬公市前寮里 90 號

總機：(06)921-1116

### 松山分院

105 臺北市松山區健康路 131 號

總機：(02)2764-2151

### 北投分院

112 臺北市北投區新民路 60 號

總機：(02)2893-5869

### 臺北門診中心

100 臺北市中正區紹興南街 7 號

總機：(02)2391-8235 (02)2391-2630



網路掛號



看診進度



三總便民幫手  
Android 版



三總便民幫手  
IOS 版

## 感謝芳名錄 THANK

- 28 / 112 年 11 月醫療急難補助專戶捐款名冊及補助名冊、112 年 11 月財團法人臺北市坤豐素香慈善基金會捐款名冊、112 年 11 月安寧捐款名冊
- 29 / 感謝泌尿外科高建璋醫師
- 29 / 感謝血液科吳宜穎醫師和心臟內科蔡宗能醫師
- 29 / 感謝腫瘤科賴學緯醫師
- 30 / 感謝新陳代謝科郭俸志及心臟血管外科宋世英二位醫師專業照護
- 30 / 感謝家醫科吳立偉醫師、大腸直腸外科胡哲銘醫師、皮膚科劉禧齡醫師、蔡承宇實習醫師及護理師楊錦萍等醫療團隊

## 藝文訊息 ART

- 31 / 三軍總醫院藝廊展出公告
- 31 / 113 年 1 月份門診大廳音樂演奏節目表
- 33 / 器官捐贈同意書





# 醫療品質與創新的具體實踐

## 賀本院榮獲 2023 年 22 項 SNQ 國家品質標章

本院在醫療技術創新與精益求精已內化為三總的文化，三總的信仰與堅持。感謝 SNQ 專業評審團的肯定，在 2023 年的 SNQ 國家品質標章的授證典禮，三總一舉奪下 22 項 SNQ 國家品質標章，其中內湖總院獲得 20 項，澎湖分院與北投分院分別獲得了 1 項 SNQ 國家品質標章，是全國獲獎最多的醫院。國家生技醫療產業策進會於 112 年 12 月 19 日假臺北美福大飯店舉辦「2023SNQ 國家品質標章授證典禮」，本院由洪乙仁院長率領醫療護理獲獎團隊受獎。

洪乙仁院長指出，在歷任院長與同仁的努力下，本院自 SNQ 國家品質標章認證開始到 2023 年，已經累積了 170 項醫療特色通過認證，醫療技術持續的精進與創新已經內化到三總每位同仁的心裡，同仁們不斷地在自己的業務範疇精進，就是我們不斷參加認證的最終目標。

心臟外科柯宏彥主任指出，本院長期在澎湖離島的在地化耕耘，目前已能提供澎湖民眾大部分心血管介入手術治療，因心血管疾病需轉診至台灣本島接受治療的例數已大幅下降。2022 年 4 月 7 日蔡建科局長帶領醫療團隊在澎湖執行全台第一例離島開心手術，成就離島醫療在地化最後一哩路，也提供了一個好的模式可以改善離島醫療。

新陳代謝科呂介華主任指出，糖尿病及肥胖是重要的健康問題，全球將近三分之一人口為體重過重或肥胖，且 20-79 歲中糖尿病盛行率約為 10.5%。台灣研究顯示近年來國人肥胖比率仍持續上升，尤其糖尿病患者中比率更高。此外肥胖合併腹部脂肪堆積會大幅增加心血管、糖尿病風險，相反地臀部及大腿脂肪組織則對心血管疾病具有保護作用。因此量測糖尿病患者體脂率和局部脂肪分佈是重要的。團隊運用皮下脂肪厚度測量卡尺來量測



糖尿病患者身體七個部位皮下脂肪厚度，可簡單便利的於門診進行，同樣具有推算體脂率和局部脂肪分佈的能力，具備便宜、安全且可運用於醫療資源不足地區的優勢。

婦產部王毓淇科主任表示，達文西微創手術已是醫學主流，本院於 2004 年完成國內第一例達文西婦科手術起迄今，婦產部已完成 1,500 例手術。根據美國統計，達文西手術執行之婦科手術已佔總手術量之 30%，由此可見透過內視鏡與各種影像導引的手術應用越趨重要。本院於 2023 年新增最新一代 Xi 手術系統，具備更精確的控制和穩定性；Si 手術系統則發展完善，成熟度高，兩種系統相輔相成，提供病人最適切的手術選擇。本院王毓淇教授已完成千例以上達文西手術，由於手術品質、數量均為國內頂尖，因此獲原廠認證為婦科達文西手術觀摩中心，為少數可提供國內外醫師觀摩及訓練相關手術技巧之醫院。

大腸直腸外科鄭屹喬醫師表示，團隊利用肉毒桿菌能放鬆肌肉痙攣的原理，藉由手術前提早注射肉毒桿菌素到肛門周圍，相較於先前類似的研究，證實化學性神經阻斷可以幫助降低肛門括約肌的最大休息壓力，在術後一天即顯著減少痔瘡手術術後肛門內括約肌痙攣導致的疼痛，進而獲得良好的術後疼痛控制，減少健保住院天數；值得一提的是，此作法可與現行各式微創手術及止痛模式併用，提升止痛效果，且沒有失禁或感染的副作用。

### 三軍總醫院2023年SNQ國家品質標章獲獎團隊

序號	單位	申請項目
1	心臟外科	病人不動醫生動-心臟血管外科之澎湖離島醫療在地化
2	移植醫學部	器官捐贈移植運轉手-移植醫學中心
3	創傷外科	重大外傷出血：創傷血管整合性介入策略
4	大腸直腸外科	創新手術疼痛控制-肉毒桿菌素也能降低擾人的去痔疼痛
5	感染科	抗藥性不動桿菌的精準醫療-從診斷到預防與治療
6	新陳代謝科	測量皮下皺褶厚度評估第2型糖尿病病患代謝疾病:便利、安全、準確
7	血液腫瘤科	~頭頸一生情 醫病一家親~節拍式化療減少頭頸癌復發延長生命
8	胃腸科	膽胰內視鏡的新淨界
9	婦產部	婦科達文西手術觀摩中心
10	眼科部	國軍飛行人員暨飛行學官屈光雷射專案
11	神經科部	重覆經顱磁刺激的中風作戰
12	復健醫學部	C-cloud心肺復健e把罩-長新冠病人之應用
13	中醫部	中西醫共同照護建構癌症精準醫療模式
14	精神醫學部	心理衛鑑緊急狀況處置擬真演練
15	牙科部	自體螢光系統輔助藥物相關顎骨壞死之手術治療
16	藥學部	藥品管理高品質，臨床試驗更安心
17	放射腫瘤部	放療資訊 E 流掌控
18	心臟內外科加護中心	從心開始-心室輔助器的照護流程
19	52病房	造血幹細胞移植病人之藝術治療與照護 髓心所癒，護你安心
20	32病房	優質腎臟照護-E起動起來
21	澎湖分院	離島醫療再進化-人工智慧擬真輔助甲狀腺腫瘤超微創治療
22	北投分院	職業重建駕訓班，找回人生方向盤





## 本院成立介入性診療暨電腦斷層融合影像中心，啟動急重症綠色通道

為提供民眾更高品質的醫療服務與精準醫療技術，本院於 112 年 12 月 13 日成立介入性診療暨電腦斷層融合影像中心，並在西門子醫療公司協助下引進全亞洲第一套機械手臂術中定位系統 (ARTIS icono)，搭配滑軌式電腦斷層掃描儀 (SOMATOM Confidence)，提供急重症病人一站式的診斷與治療服務，接軌三總綠色通道分秒必爭的速送規劃，大幅縮短診斷與治療時間，提供民眾更優質的醫療服務。



▲洪乙仁院長致詞

本院洪乙仁院長表示，該中心所購置的機械手臂術中定位與滑軌式電腦斷層掃描儀設備，得以讓急重症病人，自三總急診綠色通道快速送達後，利用電腦斷層儀的滑軌設計快速進行檢查床的接軌轉換，達到一站式之診斷與治療，根據文獻指出，病人入院開始執行電腦斷層檢查到完成血管攝影治療所需時間約 60 分鐘，而透過一站式術中電腦斷層只需約



25 分鐘，可把握黃金治療時間為急性腦中風患者進行急救處置，增加腦中風血管打通率，大幅提升救治機率。

本院放射診斷部張維洲部長指出，介入性診療暨電腦斷層融合影像中心在臨床的治療上，除適用於急重症與腦中風病人外，其他進階治療包括腦血管疾病、肝癌、疼痛治療等都將是未來應用發展的重點，未來中心成立後更能優化與各專科合作，進而精簡診斷治療流程，提供病人最佳的醫療品質。



# 112年員工同樂晚會活動花絮

為慰勉同仁的辛勞，本院於 112 年 12 月 22 日假國防醫學院致德堂舉辦「112 年員工同樂晚會」，由金鐘獎最佳主持人徐乃麟主持，晚會除規劃院內員工組隊參加「單位創意節目競賽」外，還邀請李翊君、潘若迪、梁一貞、陳隨意、王敏淳等多位藝人前來表演，會中亦穿插摸彩、績優醫事及行政人員表揚等內容，院方準備豐盛的現場加碼獎項將活動帶到最高潮，活動在一片歡樂聲中圓滿落幕。

獎項	單位 & 隊名	節目名稱
冠軍	外科部 - 控土窯	三總夜夜秀
亞軍	神經科部 +61 病房 + SNICU-NEURO JEANS	中風舞動
季軍	護理部 - 北漂少女	護理師的解放
最佳才藝獎	臨床藥學部 - 舞藥可 joke	數字醫院電視台
最佳團隊精神獎	內科部 - 三總內科部	內功一級棒



▲冠軍 - 外科部控土窯三總夜夜秀



▲亞軍 - 神經科部等中風舞動



▲季軍 - 護理部護理師的解放



▲最佳才藝獎 - 臨床藥學部數字醫院電視台





▲最佳團隊精神獎 - 內科部內功一級棒



▲院部長官大合唱



▲績優醫事人員表揚



▲摸彩活動



▲績優行政人員表揚



▲洪乙仁院長頒發感謝狀給永遠的志工主持人徐乃麟



▲藝人陳隨意與員工合唱



▲藝人潘若迪現場帶動跳





生命的禮物·愛的傳承(一)

Lung 愛傳承

## 三軍總醫院完成首例雙側肺臟移植手術

■ 胸腔外科 郭彥劭醫師

本院於 12 月 20 日召開「Lung 愛傳承 --- 三軍總醫院首例雙側肺臟移植手術」醫療研究成果記者發表會，由胸腔外科郭彥劭醫師報告本院首例肺臟移植手術之成果。

65 歲林先生 7 年前起因常呼吸喘、咳嗽有痰、胸悶、胸痛就醫，檢查後診斷為慢性阻塞性肺病併嚴重肺功能不全，症狀嚴重時需要高濃度氧氣支持，持續使用內科藥物難以控制，反覆氣胸發作，期間頻繁住院，生活品質不佳，經轉介至胸腔外科進行肺臟移植手術評估，肺功能檢測數據顯示僅有預測值的 14%，遠低於日常生活堪用的 40%，112 年 4 月經黃才旺醫師及郭彥劭醫師與林先生及家屬討論後，登錄於移植等候名單中。於今年中秋節接獲大愛捐贈及安排肺臟移植手術，目前林先生已轉至普通病房照護，寫下軍醫體系肺臟移植首例且成功里程碑。

今年中秋連假前夕(9月28日)下午5時接獲有一位腦傷的39歲男性大愛器官捐贈通知，在洪乙仁院長的全力支持及指導下，肺移植團隊立即啟動，進行資訊確認、血液及淋巴球交叉配對等術前準備，經過一夜裝備衛材整備後，由黃敘愷主任率隊至北部某醫學中心取回大愛器官，29日中午12時33分由黃才旺主任及郭彥劭醫師主刀，院內心臟血管外科團隊(執行官蔡宜廷副院長等、林宜璋醫師、許博順醫師、楊翔宇醫師)、麻醉科團隊(林作舟主任及黃胎暄醫師等)與手術室護理師全力支援，歷時近10小時，當晚21時50分完成。此為軍醫體系首例雙側肺臟移植且成功案例，在軍醫局長蔡建松中將領導下達成心、肝、腎、胰、肺移植醫院，為三軍總醫院在移植醫學領域重要里程碑。



三軍總醫院過去時代為肺臟移植相較其他醫療體系起步較慢，在張宏副局長與黃才旺主任的規劃與推動下，2018年派送郭彥劭醫師至加拿大多倫多全科醫院接受為期一年肺移植訓練，於2022年11月取得肺臟移植醫師資格，衛生福利部亦同時核准本院肺臟移植醫院資格，為落實推展肺臟移植手術，在軍醫局蔡建松局長規劃下黃才旺醫師（時任科主任）於2022年12月至2023年2月至美國費城天普大學醫院（全美第一大肺移植中心）接受訓練，返國後積極規劃整備肺移植團隊事宜，並於112年9月29日完成首例肺臟移植手術。

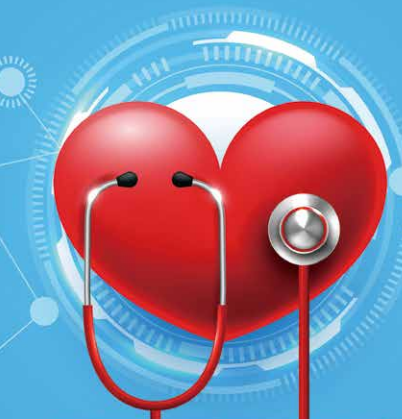
胸腔外科黃敘愷主任表示，肺臟移植是末期肺病最後一線的治療，也是胸腔外科非常具挑戰性的手術，由於腦死病人肺臟功能較難維持，捐贈器官取得不易，全國案例數無法穩定成長，故皆需要到國外受訓才能取得資格，在軍醫局鈞長擘劃及洪乙仁院長、蔡宜廷副院長支持下，本科才能取得寶貴的受訓名額來完成本項任務，將移植醫學版圖再擴大，個人能擔任本次取肺醫師及協助肺移植手術，並協助患者肺臟摘除之過程，感到任重道遠。

胸腔外科專科醫師暨醫務企劃管理室黃才旺主任表示，手術當天早上7點團隊從三總出發至北部友院醫學中心，8點準時與各院移植團隊一同默哀祝禱感謝捐贈者大愛，開始評估器官功能及摘取手術準備作業，確認捐贈者肺臟狀況後三軍總醫院手術室同步開始執行受贈者肺臟摘除及整備移植手術，此次手術採雙側開胸而保留胸骨結構以減少疼痛，手術難度也較高，當晚21時50分完成，而副院長陳登偉（時任移植醫學部主任）也陪伴團隊，在手術過程中給予指導，從前一晚跨團隊的積極協調與整備，至當天手術室全體成員的協同合作，以及術後加護病房護理師、呼吸治療師等各職類的照護與支持，才能順利完成艱鉅的肺臟移植手術及術後照護，將本院實體器官移植最後拼圖補齊，期許未來三軍總醫院移植醫學部各項成果持續進步，提供軍民更高水準之醫療照護。



▲圖左至右：胸腔外科黃敘愷主任、郭彥劭醫師、心臟外科蔡宜廷副院長、陳登偉副院長、胸腔外科專科醫師暨醫務企劃管理室黃才旺主任





生命的禮物·愛的傳承(二)

# 點燃 250 個心 生命一 本院成功完成第 250 例 心臟移植手術

■ 心臟血管外科 宋世英醫師

## 突如其來 身體驟變

58 歲的鄭先生，開朗外向是他給我們的第一印象，『平時身體都還算健康，也沒啥大問題！』是鄭先生提到自己過去病史時所下的總結，然而今年初鄭先生感到自己出現胸悶、冒冷汗等症狀，來心臟科的門診求診，胸前超音波檢查才發現心臟收縮功能只剩下 15%，入院一系列檢查確診為擴張型心肌病變。末期心臟衰竭的患者配對到心臟並不容易，拜科技之賜，112 年 3 月中鄭先生就接受了長效型心室輔助器手術，4 月中出院返家，門診治療，等待心臟和重生的希望。

112 年 11 月 2 日因為家中瑣事，情緒激動，鄭先生突然昏厥過去，送至急診室心電圖顯示心室纖維顫動，經過三次電擊才恢復心律，立即收置入院，一邊藥物治療，一邊等待器捐中心配對的消息。終於 11 月 30 日，『苦守』8 個多月後，等來了寶貴的救命心。12 月 1 日團隊兵分二路，『取心組』趕赴林口長庚醫院，『受贈組』坐鎮內湖三總，上午九點三十分，取心組在通訊群組傳來心臟跳躍的影像，坐鎮內湖的蔡建松局長，立即下刀先行移除長效型心室輔助器手術，這為移植手術增添了更多的難度。下午 5 時 57 分手術完成，返回加護病房。這是心臟血管外科團隊第 250 例心臟移植手術，一個重要的里程碑。

## 繼往開來 發揚光大

這一刻三總耕耘了 35 年，民國 77 年在衛生署同意下，魏崢教授開始人體心臟移植並於同年完成亞洲人體心臟移植成功首例，不僅是三總之光，更是台灣之光。民國 88 年起由蔡建松教授，繼承著老師所努力打下的根基持續向前邁進，領導心臟血管外科，民國 95 年引進目前衛生署唯一核可之人工心室輔助器 --Thoratec Ventricular Assist Device(VAD) system 並完成放置，民國 107 年邀請荷蘭專家 Professor Dr. Lahpor 共同完成首例 Heart



Mate III 置放可攜式居家型心室輔助器，目前心室輔助器已在心臟移植橋樑治療過程中扮演極重要的角色，因為末期心臟衰竭的患者配對到心臟極不容易，心室輔助器的出現讓病人大大的提高等待的時間，獲得心臟的機會也大幅的提升。

## 團隊合作 心手相連

目前主治醫師人數已達十人，每一位都積極參與心臟移植且伴有重要角色，蔡建松教授是團隊的舵手引領大家前進，指引我們方向，蔡宜廷教授專精心臟移植手術及長效型心室輔助器，林致源教授與柯宏彥主任，統籌各項移植手術事宜，許博順醫師與楊翔宇醫師專攻短效型心室輔助器，林宜璋醫師與宋世英醫師負責取心的重責大任，劉建廷醫師和張瑞宗醫師負責移植病人術後重症照顧，還有許瓊文和江靜亭兩位專科護理師個案管理病人，團隊合作，心手相連一氣呵成！

## 取之社會 感恩造福

這一路走來，能夠讓我們團隊寫下這個里程碑，是社會大眾無私的大愛，捐贈者及家屬為悲傷為力量遺愛人間，器捐中心和器捐協調師共同努力昇華大愛，台灣高鐵的夥伴及國道警察的弟兄協助運送器官，傳遞大愛，這一切都是讓我們持續前進的推力，從 1 到 250 不曾停歇，永不鬆懈繼續向前。



▲ 112 年 12 月 1 日，在蔡建松局長領導的心臟血管外科團隊，成功完成了第 250 例心臟移植手術。





### 生命的禮物・愛的傳承（三）

## 三總完成全臺首例使用 器官照護系統成功進行心臟移植手術

本院於 112 年 9 月 26 日舉辦心臟血管外科「全臺首例器官照護系統 (OCS)」記者會，由院長洪乙仁少將主持，心臟血管外科柯宏彥、林宜璋主任共同發表本院完成台灣首例邊緣性功能心臟成功進行移植之成果。

「器官照護系統 (Organ care system, OCS)，可以在心臟運送期間提供血液循環供應氧氣及養分，並可監測捐贈者心臟功能狀態，在過程中儀器模擬人體將心臟保存於攝氏 34 度的環境，並向心臟輸送氧氣、血液及養分，不僅能讓「死亡」的捐贈心臟重新跳動，並可在體外保存心臟超過 10 小時，過去邊緣性功能心臟活性及功能無法評估，現已可有助於評估心臟是否適合移植。

洪乙仁院長表示，本院心臟血管外科於 112 年 9 月 9 日完成台灣首例藉由「OCS 器官照護系統」成功完成心臟移植的案例，此捐贈者經過長達一小時心臟按摩急救並使用強心

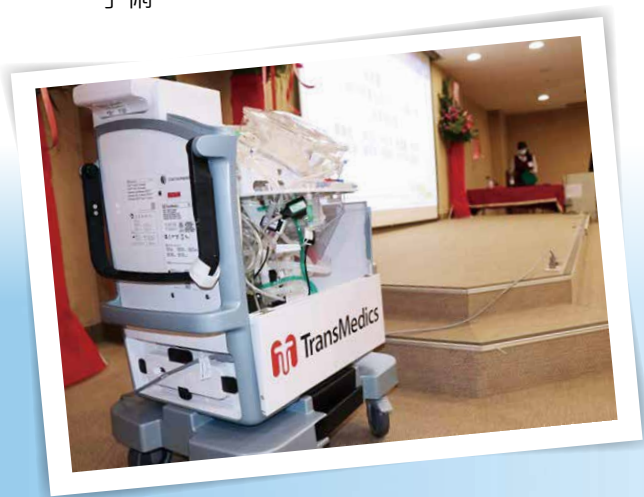


劑，且從南部醫院摘取回到台北移植，在器官移植過程中是一場與時間賽跑的競技，在運送過程中想保存活性及功能是一大挑戰。

心臟外科柯宏彥醫師表示，國內每年心臟衰竭人口約有 36 萬人，其中約有 6% 的病人會發展為末期心臟衰竭，即使醫療技術逐年進步，心臟移植手術依然是末期心臟衰竭最有效之治療方式。

為精進心臟移植成果，軍醫局蔡建松局長規劃引進可以將捐贈者心臟保持跳動的「OCS 器官照護系統」讓心臟可在體外保存長達 10 小時，減少缺血時間對器官造成的傷害，並可以監測、評估心臟功能，使以往不被採用的「邊緣性功能心臟」也可用作移植，增加器官來源，提高患者的存活率。

心臟外科林宜璋醫師指出，本次「心臟死後器官捐贈」(DCD) 者心臟功能較差，移植名單前 10 順位的受贈者不使用。三總心臟血管外科團隊透過「OCS 器官照護系統」，將捐贈者的心臟透過此方式進行評估、功能維持與運送，成功為第 11 順位的患者完成換心手術。



本院心臟血管外科團隊預計採用此項新技術後，每年可增加心臟移植數量並使移植成效更佳，惟 OCS 系統耗材每套約 300 萬元，成本高昂，希望未來能有機會納入健保給付，造福更多等候心臟移植的病人。





## 離別・轉身・再相遇

# 112 年度器官捐贈者追思感恩會

為向懷有大愛善舉的器官捐贈者及家屬表達感謝之意，本院社會服務室於 112 年 11 月 4 日舉辦「器官捐贈者追思感恩會」，希望透過一年一度活動的聚會，讓醫療團隊、器官捐贈者家屬、受贈者與受贈者家屬齊聚一堂，共同向捐贈者表達追思。

本院洪乙仁院長致詞時表示，2020 到 2023 年因新冠肺炎疫情的影響，人與人之間距離因而有所改變，生活上多了一些限制，但對於生命的關懷與付出，卻沒有因此阻隔。每一位捐贈者及家屬都是社會大眾的導師，謝謝您們用實際的大愛行為讓我們認識生命的可貴以及創造無限的希望。對於您們，我們一直心懷感念。今年，本院完成第一例肺臟移植，讓本院器官移植的腳步又往前邁進，院長勉勵醫療團隊要持續發展醫療技術，並不斷精進術後照護品質，以實踐捐贈者及家屬的大愛並將之發揮到極限。

今年的追思感恩會主題為『離別・轉身・再相遇』，人的一生中往往會面對離別，但離別並非是最終的結局，或許某次的因緣際會、某天的不期而遇，捐贈者家屬與受贈者重新串起雙方的緣分，終於遇見～終於相聚。在今年追思感恩會上，除了致贈捐贈者家屬感謝





狀及播放捐贈者紀念影片以傳遞捐贈者家屬的思念及受贈者的感謝外，特安排「風韻琴聲」樂團進行演奏，希望透過優美的樂聲來療育及撫慰家屬思念之情。

活動現場也邀請捐贈者家屬及受贈者分別上台分享其心路歷程，大愛捐贈者家屬杜太太表示「先生是一個重情重義，不會為自己低頭但是會為了家人和朋友折腰的人，對於家人、朋友、兄弟，先生盡心盡力，從不怨言！」，杜先生退休後常常到醫院和學校擔任志工，正因為杜先生曾在醫院擔任志工，生前已表達器官捐贈之想法，後由家屬成全其心願，捐贈器官遺愛人間。本院希望藉由器官捐贈者家屬的分享，與移植病友復原的見證，來勉勵每位捐贈者家屬一同走出哀痛，同時更感謝每一位捐贈者與其家屬用實際行動讓大愛流傳，也期許受贈者帶著這份生命禮物讓這延續的生命發光發熱。

截至 112 年 11 月底，三總勸募中心已完成 38 例器官捐贈個案，器官捐贈的觀念也從陌生、拒絕，逐漸被社會大眾認識、接受以及認同，越來越多人願意在面對死亡的關鍵時刻，選擇成就這份大愛來嘉惠更多等待重生的朋友。對於捐贈者及家屬的大愛精神，我們深感



敬佩；我們也相信，對於每一位受贈者及家屬而言，這份感激將永存在心，也會善用這延續的生命，讓愛不斷流轉。



## 三總肝臟。二十移植

# 肝臟移植 20 週年慶祝活動

本院於 112 年 12 月 15 日舉辦「共同重生—肝臟移植 20 週年慶祝活動」，當日共有 100 多位肝臟移植病人及家屬齊聚一堂，醫師及病友熱情分享移植後生活經驗，令人獲益良多。

本院肝臟移植團隊截至目前已順利完成 444 例活體肝臟移植、185 例大愛肝臟移植，累計肝臟移植病人人數達 629 例，其肝臟移植人數一直維持在北區各移植醫院前三名，其肝臟移植存活率更優於全國平均值 (2022 年健保局公布)，成為北部地區軍民首選之肝臟移植醫院。

三軍總醫院自民國 90 年完成第一例「大愛肝臟移植手術」，不斷努力精進突破移植技術，於民國 93 年完成「分隔肝臟移植手術」，目前已累積 6 例的經驗；另於民國 96 年，一位 5 歲兒童因罹患病毒性感染引發肝衰竭，母親愛子心切下，成功執行三軍總醫院首例兒童活體部份肝臟移植手術；民國 99 年突破血型不同瓶頸限制，成功執行首例 ABO 血型不相容之活體肝臟移植手術，至今該名患者仍穩定門診追蹤長達 13 年，且三軍總醫院血型不相容肝臟移植手術人數仍不斷成長中，至今已有 46 位病人手術經驗。同年，更突破移植



技術創舉，成功將 1/4 大小肝臟完成移植，累積人數已達 6 位。除此之外，本團隊也成功完成 74 歲最年長捐贈者遺願，將肝臟移植配對至合適受贈者。

另外，移植醫療無國界，三軍總醫院將移植醫療技術協助到國際醫療援助，民國 94 年一位來自緬甸華僑，因 C 型肝炎導致猛爆性肝衰竭導致生命垂危，成功協助緊急肝臟移植手術，獲得重生；另於民國 103 年，本團隊與腎臟移植共同合作下，完成首例活體雙重器官「肝臟及腎臟同步移植」之創舉，這些經驗的累積引起海外醫療的肯定。於民國 111 年，二位越南

籍外科醫師跨海學醫，至本院學習肝臟移植手術，從末期肝病病人照護、肝臟移植診療及肝臟移植手術執行觀摩，在醫療技術上獲得豐富經驗，也為本院肝臟移植學術交流增添一頁佳音。

器官移植已不再是神話，國軍高雄總醫院謝宗保院長在活動當日特別提到：「從國軍首例肝臟移植手術開始，讓他在肝臟治療與移植方面，已累積近六百多例寶貴經驗，和每位移植病人就像家人一般，所以他一直滿懷感恩、用心照顧，以行動來回饋每位病人。」，且叮嚀肝臟移植術後定期回診追蹤非常重要，少部份病人可能因免疫力較低，容易發生感染、心臟病或癌症復發可能性，通常移植者在術後 2 年，健康狀況持續保持穩定下，可大幅降低死亡威脅，畢竟移植手術完成不算真正地結束，術後的照顧完整，才能讓病人遠離死亡。

面對現今醫療科技快速發展，本院陳登偉副院長與現場分享：「自從選擇移植醫學這道路，心中一直謹記一件事：你們（病人）就是我最好老師，我時刻謹記要虛心地跟病人學習。」，他時時刻刻都提醒自己要保有從醫的初心、努力求知拼進，不要停止學習新知，因為，其中可能就有救治病人的新解方！他也期許移植工作同仁繼續堅持、繼續維持認真嚴謹的工作態度，為三軍總醫院肝臟移植再創下個二十年輝煌。



## 生命的禮物・愛的傳承（四）

# 淺談慢性阻塞性肺病之醫療照護

■ 胸腔外科 陳穎毅醫師

慢性阻塞性肺病 (Chronic obstructive pulmonary disease, COPD) 是一種慢性呼吸道疾病，包括咳嗽、痰液的產生、呼吸困難、氣體交換困難、呼吸量受到限制。因為吸入有毒顆粒或氣體所產生的不正常發炎反應，導致肺部氣道有進行性、不可逆、退化性的狹窄或阻塞。與癌症相較，COPD 是漸進性的肺功能惡化，大部分時間處於相對穩定狀態，患者本身反而有較多機會和較長時間思考，及決定生命末期議題。

COPD 是一種長期且無法完全根治的呼吸道阻塞疾病，一旦肺泡與支氣管結構被破壞便無法恢復。COPD 患者容易因為細菌或病毒感染，而急性惡化引發急性肺炎，據統計，COPD 患者較一般人增高 8 倍感染肺炎風險，且治療複雜，恢復期也較長，甚至導致呼吸衰竭嚴重風險；COPD 患者罹患肺癌機率更是常人的二倍。COPD 不但會讓患者的身體不適，生活品質也會因而下降，因為長期咳嗽、咳痰、運動會喘的症狀，大大影響了生活及工作；且患者通常還會伴隨心血管疾病、心臟衰竭、骨質疏鬆、糖尿病、代謝症候群及憂鬱等全身症狀。此外，患者隨著病情之惡化常會產生血液中氧氣過低，甚而導至組織缺氧，讓壽命減短，最後引起死亡。據統計，罹患 COPD 會減少 6 ~ 10 年壽命；台灣肺阻塞第一次住院後一年內的死亡率高達 20%。

慢性阻塞性肺病病人出現呼吸困難、咳嗽加劇或痰液狀態改變（痰量增加或變稠）且症狀小於 14 天內，稱之為急性惡化。急性惡化的核心症狀為呼吸困難、痰液增加、痰液膿樣。次要症狀則包括：喉嚨痛、流鼻水、鼻塞、發燒、咳嗽或喘鳴等。

急性發作根據病人的臨床症狀和所接受的治療區分為：輕度：症狀惡化導致病人須使用短效型支氣管擴張劑（俗稱救急藥物）。中度：症狀惡化導致病人須使用短效型支氣管擴張劑合併口服類固醇，甚至抗生素治療。重度：症狀惡化導致病人需要到急診就醫或住院，重度發作會增加病人呼吸衰竭的風險。

## 急性發作時藥物治療包括：短效型吸入性支氣管擴張劑

(1) 乙二型擬交感作用劑 (Beta2-adrenergic receptor agonists)：最常被使用，俗稱的救急用藥滅勞喘 (Berotec) 就屬於此類。急性發作時可以每小時使用 2-3 次的頻率，每次 1 至 2 噴的用量。若呼吸喘仍無法改善則考慮急診或門診就醫。(2) 抗膽鹼 (Anticholinergics agent) 此兩種藥在急性發作時亦可同時併用以緩解呼吸困難的症狀。(3)



類固醇：靜脈注射或口服的類固醇可以抑制發炎反應，在急性發作時具有改善病人肺功能、肺部氧氣交換功能以及縮短住院天數和加速復原。(4) 抗生素：若病人出現症狀，包括：呼吸困難加劇、痰液量增加或痰液形狀變濃稠（上述三種症狀至少符合二種），暗示病人可能合併了細菌續發性感染，應考慮使用抗生素治療。臨床醫師會根據當時抗藥性菌株的型態和常見的致病菌選擇抗生素。若病人已經出現呼吸衰竭而需要使用侵襲性或非侵襲性呼吸器時，則建議一律使用抗生素治療。(5) 其他藥物治療：甲基黃嘌呤類藥物（Methylxanthines），如：茶鹼（Theophylline）由於其藥物副作用的問題，目前並不建議急性發作時使用。

急性發作時非藥物治療包括：(1) 氧氣治療：氧氣治療可以緩解病人呼吸困難和改善低血氧的狀況，急性發作時建議使用氧氣治療並維持血氧濃度與 88-92% 即可，過高濃度的氧氣治療反而會增加二氧化碳的蓄積。因此，臨床醫師會固定安排動脈血液氣體分析，以監測病人的氧和狀態和二氧化碳濃度。高流量氧氣面罩比鼻導管氧氣治療可提供更精確的氧氣濃度。(2) 濕化高流量氧氣治療（High-flow nasal therapy）：濕化高流量氧氣治療可提供加熱加濕的氧氣，減少病人呼吸所耗費的力氣，改善氣體交換和肺部的順應性，可用在低血氧呼吸衰竭的病人，但濕化高流量氧氣治療高碳酸血症的部分仍需要更多的證據證實其效應。(3) 插管治療和非侵襲性呼吸器：若病人出現呼吸性酸中毒、嚴重的呼吸困難而有呼吸肌肉疲勞或是呼吸功增加的臨床症狀。若無禁忌可考慮使用非侵襲性呼吸器，以減少插管的機率、減少病人呼吸所耗費的力氣、改善病人的氧和狀態和二氧化碳蓄積的狀況。若病人已經意識模糊、心跳呼吸停止或有使用非侵襲性呼吸器的禁忌條件時，則應直接插管治療。(4) 肺復原治療：介入肺復原，包括：中高強度的運動訓練以及肌肉的伸展，可減少急性惡化對於肺阻塞病人的骨骼肌肉影響。縮短住院天數，減少因為急性惡化而導致死亡的比例。

若慢性阻塞性肺病進展到末期，內科藥物治療不佳，則可考慮安排手術以改善肺部功能。手術分為肺氣泡切除術、肺容積縮減術、肺臟移植等，在謹慎挑選病人原則下，肺臟移植手術可有效改善患者的生活品質及功能，讓患者重獲新生。

平時照護重點最重要的是如何預防慢性肺阻塞的發作，預防急性發作需要多面向的介入，包括：(1) 長期吸入性支氣管擴張劑 / 類固醇的使用。(2) 使用化痰藥物。(3) 生活習慣的調整，如：戒菸、肺部復健、維他命 D 的攝取、增強個人保護（穿戴口罩、勤洗手、減少接觸）。(4) 疫苗注射（包括：新冠、流感、肺炎鏈球菌等）。(5) 肺減容手術或是肺臟移植手術。(6) 其他共病的治療（如：心臟疾病、骨質疏鬆、代謝症候群、睡眠呼吸中止症候群、焦慮、肺癌等）。

## References:

<https://www.healthline.com/health/copd/end-stage-copd>

[https://www.ch.com.tw/index.aspx?sv=ch\\_fitness&chapter=epaper20181104](https://www.ch.com.tw/index.aspx?sv=ch_fitness&chapter=epaper20181104)





# 心存善念 用移植讓肺重生

胸腔外科 郭彥劭 醫師

■ 特約記者 蘇純琪

## 立志從醫

「小時候家中祖父騎機車摔傷後半身不遂，因家裡面成員沒有醫療背景，看著祖母四處求醫，花費龐大的醫療費用，父親白天攻讀學位，晚上打工，返家後每三小時幫祖父翻身，即使是在寒冷冬夜亦是如此，只期望祖父的褥瘡不要再更加惡化，十分辛苦！」郭醫師回憶起兒時情況，想起當時的無助感與家人們的辛酸，歷歷在目。正因如此，郭彥劭醫師自小便立志從醫，希望能藉由自己的雙手來救治患者！更期望自己在行醫生涯的每一個階段都能視病猶親，努力協助患者與家屬來對抗疾病。

## 選擇胸腔外科

談及當初之所以會選擇胸腔外科，郭醫師說因為看到當時在張宏副局長與黃才旺主任帶領下全力發展胸腔鏡微創手術，胸腔外科十分富有挑戰性與創造性，作為一位外科醫師能夠利用三公分不到的傷口將患者肺部大腫瘤切除來增進其預後，十分有成就感，故加入了胸腔外科這個溫馨的大家庭。

## 因緣際會，赴加學習肺臟移植手術

在張宏副局長與黃才旺主任的支持與鼓勵下，郭醫師於 2018 年至 2019 年至加拿大多倫多全科醫院擔任肺臟移植團隊觀察醫師，接受完整一年的肺臟移植訓練，希望能完成前人未完成的志業，建立起軍醫院體系的肺臟移植團隊。在多倫多的學習，郭醫師看到了各種末期肺病人者，在接受肺移植手術後獲得新生，深刻認知到肺臟移植手術的重要性與複雜度，故期許自己返國後持續精進手術技術外，亦要組織完善的肺臟移植團隊，以確保患者能夠得到妥善的醫療照顧。



## 挫折與生命的可貴

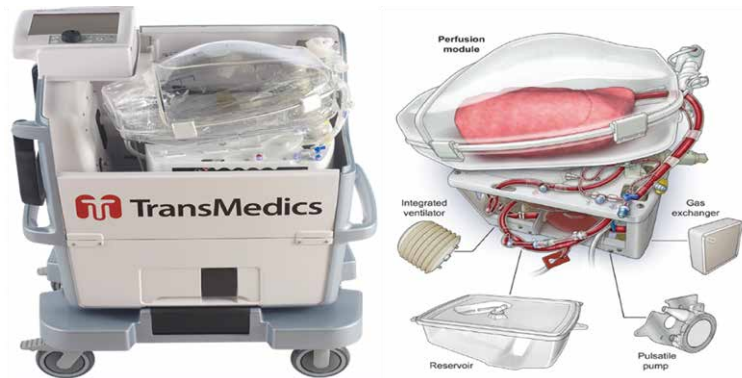
返國後，郭醫師持續累積胸腔手術技術與經驗，同時也持續整備肺臟移植團隊；期間印象最深刻的是一次在執行胸腔鏡手術時，執行困難的肺動脈結紮時遭遇大出血導致患者出血性休克，於手術中心跳停止，緊急左側開胸手術直接將手放入胸腔進行心臟按摩術，在成功修補出血處後至加護病房接受術後復原，後來患者順利出院。「經歷過此挫折，讓我更深刻的體認到生命的可貴，後來患者出院時的笑容，深深的刻印在我的腦海裡，也成為了我繼續努力精進自己，救治病人的動力。」郭醫師真切地說。

## 繼往開來，完成軍醫院體系首例肺臟移植手術

經過持續整備後，郭醫師於 2022 年 11 月取得衛生福利部肺臟移植醫師資格；在組織肺臟移植團隊的期間也經歷了很多的逆風與挫折，他感念黃才旺主任與企劃室同仁們的協助，將肺臟移植團隊整合與招募到合適的受贈者，最終於 2023 年 9 月，郭醫師在黃才旺主任與黃敘愷主任的協助下，一同完成軍醫院體系首例肺臟移植手術。

## 嶄新的開始

「在本院肺移植團隊的支持下，陪著移植術後的患者及家屬一起度過艱難的時刻，完成術後肺復原的過程，我的內心充滿感恩與感動；而我們也持續的檢視肺移植團隊各面相，持續檢討改進、進行教育與優化，期望自己與團隊能給予下一位受贈者提供更好的醫療照護！」郭醫師對肺移植的未來充滿信心與期望。此外，郭醫師及團隊也持續整備 OCS Lung(肺臟器官照護系統) 團隊，希望能在不久的將來成功施行全亞洲首例使用 OCS Lung(肺臟器官照護系統) 之肺臟移植手術來提供更加優質的肺臟供體，造福國內肺臟移植受贈者。



▲本院擁有全台唯一 OCS Lung 肺臟器官照顧系統，此系統可有效減少肺臟供體冷缺血時間，保持肺臟供體健康程度進而提高肺臟移植手術成功率，詳情請洽詢本院肺臟移植門診。

◀郭彥劭醫師於多倫多全科醫院進修期間與世界肺移植名醫 Shafiq 教授合影。



# 移植醫學部團隊陣容

## 移植醫學部介紹



**柯宏彥** 部長

**現職：**

心臟血管外科主任  
創傷科兼任主治醫師  
國防醫學院醫學系  
外科學科助理教授  
國防醫學院藥理學科暨  
藥理學研究所兼任助理教授



**樊修龍** 主任

**現職：**

三軍總醫院移植外科主任  
三軍總醫院  
一般外科主治醫師  
國防醫學院醫學系  
外科學科助理教授



**林宜璋** 執行秘書

**現職：**

心臟血管外科主治醫師  
器官捐贈暨移植作業  
審議會 執行秘書  
國防醫學院醫學系助理教授  
心臟血管外科加護中心主任

## 心臟移植團隊陣容



**蔡建松** 局長

**現職：**

軍醫局局長  
國防醫學院  
外科學科專任教授



**蔡宜廷** 副院長

**現職：**

三軍總醫院行政副院長  
國防醫學院  
外科學科專任教授



**林致源** 處長

**現職：**

國防部軍醫局醫務計畫處處長  
三軍總醫院  
心臟血管外科主治醫師  
國防醫學院外科學系教授





肺臟移植醫師介紹

肝臟移植團隊陣容



郭彥劭 主治醫師

現職：

三軍總醫院胸腔外科  
主治醫師



陳登偉 副院長

現職：

三軍總醫院資訊副院長  
移植醫學部 部長  
三軍總醫院  
一般外科主治醫師  
台灣移植醫學學會監事  
台灣消化外科醫學會理事



樊修龍 主任

現職：

三軍總醫院移植外科主任  
三軍總醫院一般  
外科主治醫師  
國防醫學院醫學系  
外科學科助理教授



何孟興 主治醫師

現職：

三軍總醫院  
一般外科主治醫師



謝宗保 院長

現職：

國軍高雄總醫院院長



郭士銘 科主任

現職：

三軍總醫院  
小兒外科代理主任



## 腎臟移植團隊陣容



**吳勝堂** 院長

**現職：**

國軍花蓮總醫院院長  
三軍總醫院外科部  
泌尿外科主治醫師  
國防醫學院外科學科教授



**高建璋** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院  
泌尿外科主治醫師  
45 病房主任  
國防醫學院外科學科  
專任助理教授



**楊明昕** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院  
泌尿外科主治醫師



**陳進利** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院外科部  
泌尿外科主治醫師  
三軍總醫院  
汀洲院區泌尿外科主任



**卓育慶** 主治醫師

**現職：**

泌尿外科主治醫師



**丁慧恭** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院  
外科部泌尿外科主治醫師





## 胰臟移植團隊陣容



**詹德全** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院  
一般外科主治醫師  
台灣消化外科醫學會  
理事長



**張浩銘** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院  
一般外科主治醫師

## 眼科移植團隊陣容



**戴明正** 院長

**現職：**

國軍桃園總醫院院長  
國防醫學院眼科學系  
合聘副教授  
中華民國眼科醫學會  
第十九屆理事

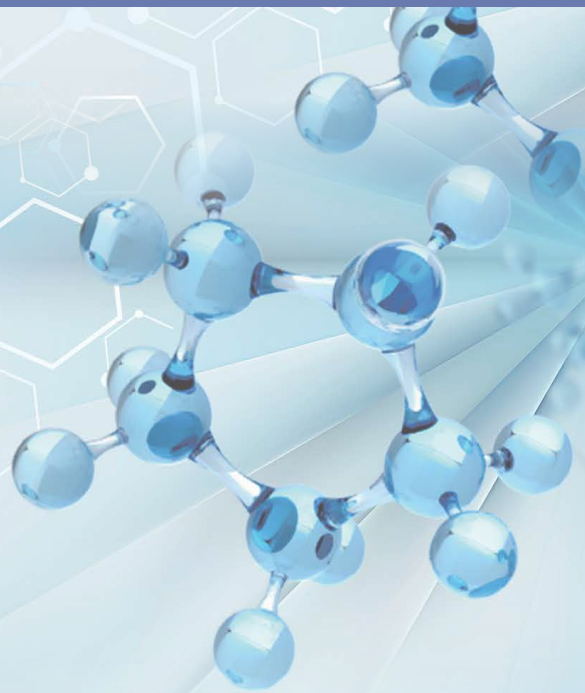


**翁子恆** 主治醫師

**現職：**

三軍總醫院眼科主治醫師  
國防醫學院醫學系  
眼科學科專任講師  
三軍總醫院  
澎湖分院支援醫師





## 移植醫學部及移植專責病房介紹

近代移植醫學的發展，除了幫助病人器官功能再造，也為病人及家屬的未來健康生活開創新的可能性。三軍總醫院（以下簡稱本院）自民國（以下同）75年即將移植醫學列為本院重要發展醫學項目之一，經過多年耕耘，於111年進一步成立移植醫學部，致力於打造全方位整合型移植醫療照護環境，研發移植醫療相關技術，提升移植病人成功率及生活品質，並強化移植醫學訓練，孕育優秀移植醫學人才，同時開拓國際移植醫療業務，推動三軍總醫院成為全台及國際移植醫療之首選醫院。

本院身為醫學中心，為延續生命及改善生活品質，共同守護軍民的健康福祉，自民國75年以來努力精進各臟器移植醫學技術，獲得衛服部核予多項移植能力肯定，包括：75年腎臟移植技術通過、77年心臟移植技術通過、88年角膜移植技術通過、90年肝臟移植技術通過、104年胰臟移植技術通過及111年肺臟移植技術通過，成為臺灣北區五臟皆可移植之醫學中心。



92 年 11 月，本院配合國家衛生及健康政策發展，以任務編組方式成立器官捐贈暨移植作業審議會，推動器官捐贈宣導與移植業務，除了促進器官捐贈的資訊更容易被流通及接受，更積極整合院內各臨床、行政單位，齊心完成器官勸募移植之各項推動措施。爾後隨著各項移植醫學知識及手術之成熟，本院於 98 年成立移植外科（編制於外科部轄下），專責研發更多移植技術。

102 年衛福部將全臺器官捐贈之醫界領域，劃分為北、中、南、東四區，本院器官捐贈暨移植團隊獲推派為首屆北區器官勸募網絡醫院之主席，協助建構北區器官捐贈移植各項業務。

隨著本院器官勸募移植業務類型日益擴增，為服務更多軍民，以及持續精進醫療品質，本院於 111 年將移植外科及各移植專業臨床團隊整合，成立移植醫學部，首任部長由陳登偉醫師擔任，凝聚部門首要發展共識及架構，包括：打造專屬移植病人之整合性移植醫療環境、設置移植免疫檢驗室、發展精進基礎免疫醫學研究及建立移植專責專職團隊，為移植醫學部奠定發展根基；112 年 12 月由柯宏彥醫師接任部長，進一步推動設置移植專責病房，本專責病房結合了本院臟器移植科室，如心臟血管外科（心臟移植）、一般外科（肝臟及胰臟移植）、泌尿外科（腎臟移植）及胸腔外科（肺臟移植）之專業，可集中醫療資源提供移植患者更縝密的專業照護，目前共有 20 床，且為了撫慰及舒緩病人及家屬治療期間的不安定感，整體空間設計以舒適、安全感為主題，讓病房有家的感覺，幫助病人及家屬能安心穩定的接受醫療，獲得最有品質的療效照護。

本院迄今已完成心臟移植 251 例、肺臟移植 1 例、肝臟移植 626 例、腎臟移植 379 例、胰臟移植 1 例、眼角膜移植 856 例，移植醫學部將持續秉持著傳遞生命與大愛的精神，推動並精進移植醫學部之發展及器官勸募之成效。



## 113年1月三總心國醫情健康系列講座

時間	主題	主講者	地點
113.01.20(六) 09:30-10:30	來自氣道的吶喊	胸腔內科吳俊漢醫師	內湖院區 B1 第2演講廳
113.01.20(六) 10:30-11:30	淺談慢性腎臟病	腎臟內科吳俊漢醫師	

若有相關異動，將公告於本院活動訊息

承辦單位：家庭暨社區醫學部 電話：8792-311#88070

## 113年1月團體護理指導時間

時間	主題	主講者	地點
113.01.03(三) 11:30-12:00	認識鼻咽癌	劉梨卿護理師	內湖院區藥局 候診區
113.01.10(三) 11:30-12:00	梅尼爾氏症	劉梨卿護理師	
113.01.17(三) 11:30-12:00	壓力調適	閻沛清護理師	
113.01.24(三) 11:30-12:00	認識睡眠障礙	閻沛清護理師	
113.01.31(三) 11:30-12:00	肺結核介紹	呂瓊玲護理師	

## 113年1月用藥安全教育講座

時間	主題	主講者	地點
113.01.09(二) 14:30-15:00	發炎性腸道疾病及相關用藥 (用藥注意事項宣導)	蘇俊中藥師	汀州門診藥局大廳
113.01.24(三) 10:30-11:00	異位性皮膚炎相關用藥	石純宇藥師	內湖門診藥局大廳

## 113年1月辣媽酷爸俱樂部

日期	課程內容	授課人員	地點
113.01.13 (六) 10:00-12:00	1. 婦產科醫師 Q&A 2. 孕期營養與體重控制 3. 不吃不可，安全哺餵母乳 4. 參觀產房	婦產部吳維庭醫師 / 王晨宇醫師 王晨宇醫師 張玉鳳護理師 產房及嬰兒房護理師	內湖院區 醫師大樓 5樓婦產部 503會議室
113.01.27 (六) 10:00-12:00	1. 婦產科醫師 Q&A 2. 待產準備，如何輕鬆生產 3. 健康寶實養成術~孕哺期營養全攻略 4. 參觀產房	婦產部蕭博緯醫師 / 王晨宇醫師 張玉鳳護理師 專業講師 產房及嬰兒房護理師	內湖院區 醫師大樓 5樓婦產部 503會議室

※ 免費教育課程，現場參加報名即可！

為鼓勵準爸爸進產房陪產，完成課程者，可進產房陪產喔！

參與對象：懷孕3個月以上的孕婦及產後媽媽還有(準)爸爸陪同都非常歡迎~

※ 疫情期間請務必全程配戴口罩並保持安全社交距離。

配合政府政策，活動時間若遇到三級警戒則暫停舉辦，防疫優先，敬請見諒。



## 112年11月 醫療急難補助專戶捐款名冊

編號	捐款日期	捐款人(團體)名稱	捐款金額
1	112.11.02	田孟峰	1,000
2	112.11.03	馮靜惠	1,000
3	112.11.03	鄭銘堯	5,000
4	112.11.03	鄭瑞銘	5,000
5	112.11.03	游子嫻	1,000
6	112.11.07	孫慶中	3,000
7	112.11.08	郭婷婷	2,000
8	112.11.08	謝文琇	5,000
9	112.11.10	田又睿	10,000
10	112.11.10	田昀靄	10,000
11	112.11.13	謝許鴛鴦	3,000
12	112.11.14	劉發造	1,200
13	112.11.15	林鈺敏	20,000
14	112.11.16	簡峻謙	2,000
15	112.11.21	簡淑惠	1,000
16	112.11.23	李逢平	3,000
17	112.11.24	林芳宇	10,000
18	112.11.24	劉莉葵	1,000
19	112.11.24	游子口	1,000
20	112.11.27	鄭俊德	2,000
21	112.11.28	范同義	2,000
22	112.11.29	劉涼榮	3,000
23	112.11.29	劉怡佳	3,000
捐款合計			95,200 元整

## 112年11月 醫療急難補助專戶補助名冊

人次	補助日期	補助項目		補助總金額
		醫療補助	急難補助	
1	112.11.07	20,000	0	20,000
2	112.11.10	12,347	0	12,347
3	112.11.23	50,000	0	50,000
4	112.11.23	11,677	0	11,677
合計		94,024	0	94,024
共計4人次		合計 94,024 元整		

## 112年11月財團法人臺北市 坤豐素香慈善基金會捐款名冊

編號	捐款人(團體)名稱	捐款金額
1	江竹峯	200
2	鄭筱屏	1,700
3	中華基督教浸信會七星堂	2,000
4	陳瑞霖	2,000
5	財團法人四方慈善基金會	11,500
6	潘秀美	1,000
7	李麗君	1,000
8	高啟娟	1,000
9	卜名言	1,000
10	高孟富	2,000
捐款合計		23,400 元整

捐款郵政劃撥帳號：14969522

## 112年11月安寧捐款名冊

捐款日期	捐款人(團體)名稱	捐款金額
112.11.03	林嫻慧	1,000,000
112.11.30	侯菊芬	24,500
捐款合計	1,024,500 元整	



## 感謝泌尿外科高建璋醫師與 45 病房醫療團隊

本人因在民間診所測得 PSA 指數高，復經桃園國軍總醫院診斷建議需做攝護腺切片，緣於過去對內湖三總的信心與就醫印象，遂決定於 112 年 10 月求診於泌尿外科高建璋醫師，高醫師問診親切仔細，建議我住院安排直腸超音波導引攝護腺切片手術，住院期間在 45 病房得到妥善的照顧，高醫師醫術精湛，手術後無血尿血便現象，且切片檢查結果顯示正常，對於高建璋醫師與 45 病房團隊的感激之情無以為報，謹能透過這裡表達，懇請代為致意，並對三總醫療品質愈益讚美與肯定，十分感謝！

病人 李\*榮敬謝

## 感謝血液科吳宜穎醫師和心臟內科蔡宗能醫師

家父不幸於今年 11 月 9 日離世，享年 92 歲。在他離世前將近十年的時間內，受到貴院血液科吳宜穎醫師和心臟血管科蔡宗能醫師以及醫護人員的細心照料。家母特地交代，讓我們對醫師以及醫護人員的醫術和醫德致上十二萬分的謝意。兩位醫師對老人家都非常有耐心，每次進診問時，醫師都笑臉相迎。在看診時，兩位醫師都不嫌麻煩的解釋病情以及治療方法，讓老人家覺得受到尊重，而在陪的家屬也能感覺到他們的用心。這幾年看診以及醫療過程的點點滴滴，我們都感受在心。雖然很不幸的，父親最後還是走了，但是我們對兩位醫師以及貴院所有醫護人員在這幾年的幫助，再次感恩與感謝。

病人家屬 康\*偉敬謝

## 感謝腫瘤科賴學緯醫師

我是病人的女兒，我媽媽在 10 月下旬被診斷出腹腔腫瘤，她被轉診至貴院腫瘤科賴學緯醫師，賴醫師主動成立了一個評估小組，以確定癌症的類型，並為我媽媽實施適當有效的標靶治療。我媽媽已經 96 歲了，但整體健康狀況良好。賴醫師並沒有因為她的年齡而放棄她對生存的渴望，我真的很佩服他的知識和勇氣。我媽媽三天前接受了第一次標靶治療，沒有任何明顯的副作用或不適。我們都對她對藥物的反應感到非常滿意。賴醫師的臨床技術給我們留下了特別深刻的印象。三軍總醫院非常幸運有賴醫師的加入。

病人家屬 劉\*敬謝





## 感謝新陳代謝科郭偉志及 心臟血管外科宋世英二位醫師專業照護

本人係長期由貴院照護的慢性病人者，112年10月23日至新陳代謝科郭偉志醫師門診追蹤治療時，陳述近日有呼吸短促、吸不到空氣的感覺，其專業判斷可能是心臟的狀況，立即排定心臟方面相關檢查，並交代心臟病程較快，若持續不舒服一定要到急診就診，絕不能拖延。次日情況未見改善，至急診深入檢查，確定是心包膜積液，遂由心臟血管外科宋世英醫師團隊接手，緊急動引流手術，術後由MICU及25病房接續照顧至出院，目前病情穩定。感謝郭偉志及宋世英兩位醫師，精準、專業、仁心仁術，皆是值得病人信賴的好醫師。另感謝MICU及25病房的醫護，住院期間的照護，得以順利康復出院。貴院的專業能力及服務品質，持續是我心目中首選的教學醫院，特此感謝。

病人 石\*展敬謝

## 感謝家醫科吳立偉醫師、大腸直腸外科 胡哲銘醫師、皮膚科劉禧齡醫師、蔡承 宇實習醫師及護理師楊錦萍等醫療團隊

親愛的三總醫療團隊，我今年因免疫系統出狀況，住院期間接受家醫科及62病房護理站的悉心醫療與護理，對此致上深深的謝意。從我進入醫院的那一刻起，面對身體的疼痛，以為將置身地獄，但主治醫師每日的巡房關心，實習醫師的認真關注、病房護理師的悉心體貼，甚至臨床的病友扶持，讓我看到人生的真善美，彷彿置身天堂，給予我在這段艱難時期所需的信心和溫暖。

在此我要特別感謝主治醫師吳立偉、大腸直腸外科胡哲銘醫師、皮膚科劉禧齡醫師、實習醫師蔡承宇及護理師楊錦萍，感謝醫療團隊的專業知識及對我的悉心關切。再次感謝您們專業及的照顧！

病人 胡\*君敬謝



# 三軍總醫院藝廊展出公告

展出主題：宇宙在我心周寶瓊畫展

展出地點：三總藝廊

展出時間：113年1月1日至1月30日

展出主題：2023 藍色畫會師生展

展出地點：1樓門診區（內湖院區）

展出時間：112年3月1日至113年2月28日



## 113年1月份門診大廳音樂演奏節目表

星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
<p><b>1/1</b></p> <p><b>元旦假期 音樂演奏暫停</b></p> 	<p><b>1/2</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 董文琪老師 &amp; 藍安宥老師 14:30 古箏 &amp; 直笛演奏 - 李美慧老師 &amp; 黃怡佳老師</p>	<p><b>1/3</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 楊安妮老師 14:30 四季荳樂團 楊惟晴：鋼琴 胡美鈴：長笛 李昱穎：大提琴 廖錦圖：小提琴</p>	<p><b>1/4</b></p> <p>10:00 小提琴 + 吉他—EJ 音樂工作室 14:00 薩克斯風演奏 - 柯効聰老師</p>	<p><b>1/5</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 林淑逢老師 14:00 九孔葫蘆絲 - 林慈明老師</p>
<p><b>1/8</b></p> <p>09:30 古箏演奏 - 蔡韻莊國年老師 13:30 鋼琴演奏 - 徐芳蓮老師</p>	<p><b>1/9</b></p> <p>09:30 烏克麗麗演奏 - 葉馨婷 Cindy 老師 +RayRay 鄭敘呈 + 鄭敘廷 14:30 古箏演奏 - 高文麗老師</p>	<p><b>1/10</b></p> <p>14:30 口琴演奏 - 高博文老師</p>	<p><b>1/11</b></p> <p>10:30 鋼琴演奏 - 周書宇老師 14:00 電子吹管 + 長笛 - 福沛二重奏</p>	<p><b>1/12</b></p> <p>10:00 風韻琴聲弦樂團 14:30 鋼琴演奏 - 蒙捷中老師</p>
<p><b>1/15</b></p> <p>09:30 古箏演奏 - 蔡韻莊國年老師 14:30 鋼琴演奏 - 張安琪老師</p>	<p><b>1/16</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 張淑琴老師 14:30 古箏 &amp; 直笛演奏 - 李美慧老師 &amp; 黃怡佳老師</p>	<p><b>1/17</b></p> <p>10:00 愛彈琴聯誼社 14:00 愛彈琴聯誼社</p>	<p><b>1/18</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 徐慧明老師 14:00 薩克斯風演奏 - 柯効聰老師</p>	<p><b>1/19</b></p> <p>10:00 鋼琴 + 二胡演奏 - 林淑逢、曾明琴老師 14:30 鋼琴演奏 - 藍友慈老師</p>
<p><b>1/22</b></p> <p>09:30 古箏演奏 - 蔡韻莊國年老師 13:30 鋼琴演奏 - 徐芳蓮老師</p>	<p><b>1/23</b></p> <p>09:30 烏克麗麗演奏 - 葉馨婷 Cindy 老師 +RayRay 鄭敘呈 + 鄭敘廷 14:30 古箏演奏 - 高文麗老師</p>	<p><b>1/24</b></p> <p>10:00 鋼琴演奏 - 林士花老師 14:30 鋼琴演奏 - 黃老師</p>	<p><b>1/25</b></p> <p>10:00 薩克斯風演奏 - 周韜維校長 14:00 電子吹管 + 長笛 - 福沛二重奏</p>	<p><b>1/26</b></p> <p>14:00 快樂樂團</p>
<p><b>1/29</b></p> <p>09:30 古箏演奏 - 蔡韻莊國年老師 14:00 二胡演奏 - 李昭宜老師</p>	<p><b>1/30</b></p>	<p><b>1/31</b></p>		



# 器官捐贈同意書(於三軍總醫院簽署)

簽卡處：社服室辦公室  
院內員工：是 否

本人瞭解醫療有其極限，而愛心可以延續，經閱讀、知悉後列說明後，願意簽署器官捐贈同意書，並將此意願註記於健保卡，於生命之盡頭，捐贈可用器官，讓其他需要的病人能因此而獲得重生機會。

(以下欄位有\*標示者為必填)

\*簽署人：\_\_\_\_\_ (敬請親自以正楷書寫)；\*簽署日期：民國\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\*國民身分證統一編號：\_\_\_\_\_；\*出生日期：民國\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\*聯絡電話：\_\_\_\_\_

\*聯絡地址：\_\_\_\_\_

\*法定代理人姓名及國民身分證統一編號(簽署人未滿20歲，方須由法定代理人正楷書寫)：  
(姓名) \_\_\_\_\_；(國民身分證統一編號) \_\_\_\_\_

本人 希望 不希望 獲得器官捐贈同意卡。(如未勾選，視同「不希望」)

卡號：\_\_\_\_\_ (工作人員填寫)

簽署的原因：\_\_\_\_\_

給家人的話：\_\_\_\_\_

願意捐贈器官(組織)項目：(可複選)

全部捐贈；心臟；肺臟；肝臟；胰臟；腎臟

小腸；眼角膜；皮膚；骨骼；心瓣膜；血管

說明事項：

- 一、依人體器官移植條例之規定，器官捐贈必須為無償之行為，且器官之摘取，應於病人之診治醫師判定死亡後為之(含腦死判定)。如病人為非病死或疑似為非病死者，必須於依法相驗完畢後，且經檢察官認無繼續勘驗之必要後，才能施行。
- 二、另依人體器官移植條例第六條之規定，醫師自往生者遺體摘取器官以供移植，須符合下列規定之一：
  - (一) 往生者生前以書面(如本同意書)或遺囑同意。
  - (二) 往生者最近親屬以書面同意。
- 三、您簽署的器官捐贈同意書，將依人體器官移植條例第六條規定，加註於健保卡並掃描存檔於「衛生福利部安寧療護及器官捐贈意願資訊系統」；如醫院、醫師遇有病人經診斷其病情於近期內進行至死亡已不可避免，且該病人無法清楚表達意識之情況下，將以此作為決定器官捐贈之依循，並可讓家屬充分瞭解病人生前之意願。醫院、醫師絕不會因知悉此捐贈意願而不施予必要治療。
- 四、捐贈者如患無法控制的感染性疾病，如後天免疫缺乏症候群(Acquired Immunodeficiency Syndrome, AIDS; 俗名「愛滋病」、庫賈氏病(Creutzfeldt-Jakob Disease, CJD) …等等，為避免因器官移植而傳染給受贈者，醫院、醫師得不接受病人之器官捐贈。
- 五、您所表達之器官捐贈意願，可隨時查詢或撤回。如欲查詢或撤回該意願，可聯絡「衛生福利部安寧療護及器官捐贈意願資料處理小組」單位協助處理，電話：02-23582186。
- 六、本資料僅供器官捐贈意願表達使用，將依個人資料保護法，善盡保密之責任。

簽署完成後，請交至中央走道1樓「社會服務室」或5樓「移植醫學部」。謝謝您！！

# 器而不捨 勇敢續愛

讓家人知道・我願意

我是小麥貝兒

也是器官受贈者

因為您的愛讓我重獲新生  
我要告訴朋友們：記得跟家人討論  
器官捐贈意願，這是大愛開始的第一步！



**健保卡可加註器官捐贈意願！**

有意願簽署者，可至三總1樓社會服務室、門診諮詢站及5樓移植醫學部索取器捐同意書。



f 器官捐贈移植登錄

諮詢專線 0800-888-067

[www.torse.org.tw](http://www.torse.org.tw)