

2023 | Annual Fundraising REPORT

捐款年報

一間珍惜每個生命的醫院



目錄 Contents

1 院長的話	3	復健醫學部	22
		拉他一把再創生命傳奇	
2 附醫重要事紀	4	顱顏中心	24
單位獲獎事蹟	4	重建顱顏	
		轉變一個孩子的人生	
3 北醫新貌	6	癌症醫療基金	
北醫質子中心啟用	6	質子中心	25
蔡萬才癌症大樓啟用	9	「質」有為你，點亮希望之光	
4 感謝有您	12	癌症中心	27
「感恩·感動·感謝」參訪晚宴	12	做病人抗癌路上最佳夥伴，	
		不害怕也不孤單	
5 有您支持，我們會更進步	14	6 這一年來，	29
院務發展基金		我們一起做的事	
安寧緩和醫療科	14	北醫石頭湯服務	
尊重生命，愛有尊嚴		預防醫學暨社區醫學部	30
兒科部	16	北醫石頭湯，關愛癒心鄉	
愛不罕見，		君蔚國際醫療中心	35
讓生命小鬥士更有力量		全面深入，「史」終如一	
研究部	17	跨越赤道的友誼，	36
次世代基因定序來臨，		北醫附醫在史瓦帝尼	
全人精準照護啟動		7 捐款芳名錄	38
心臟內科	18	8 益起捐款，讓愛延續	45
幸福，由心衍生		我要捐款	46
教學部	19	捐款標的	47
「疫」起興教學		9 編輯群	48
後疫情下的韌性與創新			
社工基金			
社工室	21		
陪伴在幽谷 重啟逆境的光明			

院 長 的 話

一間珍惜每個生命的醫院





臺北醫學大學附設醫院

施俊明 院長

北醫附醫今年邁入第47年，回想20年前，救護車在急診前面過門不入，而今我們已經轉變為他院及重症病人轉院的首選之一。醫療品質方面大幅提升，從獨善其身到聯盟共好進而發聲國際，為的是能提供全面且持續性照護服務。

近年來積極發展全人醫療照護，讓醫療層面由疾病治癒擴大至心靈健康層面，提供「以病人為中心」的醫療照護；而蔡萬才癌症大樓於去年啟用，北醫質子中心投入臨床治療，全面提升北醫體系的癌症醫療水準。同時，北醫附醫也深入偏鄉，結合遠距醫療提供巡迴醫療服務，實踐醫療產業的社會責任。

一路走來並不孤獨，因為有您的支持鼓勵，給予我們進步最大的動力。由於您的熱誠與信賴，讓我們不斷成長進步與創新，繼續造福人群，讓這份善心得以延續。未來亦將持續堅守大學附設醫院於臨床、教學、研究的三大任務，以此為基石精進醫療品質，提升醫療服務，帶領北醫附醫挑戰醫學中心評鑑，迎向全新里程碑。

本院獲頒

112年

- ▶ 影像醫學部陳震宇教授團隊以「肺癌臨床決策智能輔助共享系統」榮獲「第19屆國家新創獎—臨床新創獎」
- ▶ 胸腔內科部周百謙醫師團隊以「三層雙能數位胸部X光檢查結合雲端分析建立衛星X光中心協助評估肺部問題」榮獲「第19屆國家新創獎—臨床新創獎」
- ▶ 脊椎骨科吳孟晃醫師團隊以「椎穩強脊椎綁帶裝置」榮獲「第19屆國家新創獎—臨床新創獎」
- ▶ 家庭醫學科、教學部、社區醫學部、兒科、研究部、醫療品質部等七項目通過SNQ國家品質認證標章
- ▶ 邱莉文社工師、李泊融社工師、王佳琦社工師榮獲112年全國社會工作專業人員表揚、臺北市政府社會局優良社工人員表揚
- ▶ 朱欣蘭護理長榮獲第十屆兒童醫療貢獻獎兒童護理獎
- ▶ 心衰竭照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會心衰竭照護品質認證
- ▶ 腦中風照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會腦中風照護品質認證
- ▶ 疼痛照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會疼痛照護品質認證
- ▶ 關節置換照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會關節置換照護品質認證
- ▶ 慢性阻塞性肺病照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會慢性阻塞性肺病照護品質認證
- ▶ 頭頸癌照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會頭頸癌照護品質認證
- ▶ 乳癌照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會乳癌照護品質認證
- ▶ 氣喘照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會氣喘照護品質認證
- ▶ 失智症照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會失智症照護品質認證
- ▶ 總務室以「智能後勤，綠能永續」榮獲台灣永續行動SDG9金獎
- ▶ 醫務部以「預立醫療完整生命旅程」榮獲台灣永續行動SDG16銀獎
- ▶ 君蔚國際醫療中心以「醫療“史”命：全面提升史瓦帝尼醫療、公衛與教育」榮獲亞太永續行動SDG3銀獎
- ▶ 心衰竭團隊以「前瞻性整合照護提升醫療品質」榮獲亞太永續行動SDG3銅獎

111 年

- ▶ 本院通過衛生福利部國民健康署健康職場認證—健康促進標章
- ▶ 君蔚國際醫療中心、遠距醫療中心、資訊室、教學部等四項目通過SNQ國家品質認證標章
- ▶ 心臟衰竭團隊榮獲美國心臟學會AHA-GWTG Asia program銅獎認證
- ▶ 「家庭為中心的顧顏患者照護模式」榮獲2022亞太永續行動獎金獎
- ▶ 「靈性關懷與教育」榮獲2022台灣永續行動獎銅獎
- ▶ 家庭醫學科陳宥達醫師榮獲2022台灣永續行動獎傑出永續青年獎
- ▶ 駐史瓦帝尼醫療團廖學聰團長榮獲「第七屆國際醫療典範獎」
- ▶ 消化內科張君照副院長、過敏風濕免疫科廖學聰醫師榮獲台北市醫師公會「第30屆杏林獎」
- ▶ 耳鼻喉科陳彥均醫師榮獲台北市醫師公會「第11屆青年杏林獎」
- ▶ 黃友琳、葉雅文、葉得欣語言治療師榮獲「111年度台北市語言治療師公會資深優良語言治療師獎」
- ▶ 小兒外科陳守誠教授榮獲「111年臺灣醫療典範獎」
- ▶ 本院榮獲美國外科醫師學會NSQIP手術提升計畫品質績優醫院（Meritorious Performing Hospital）
- ▶ 腎臟病照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會腎臟病照護品質認證
- ▶ 創傷性腦損傷照護團隊通過財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會創傷性腦損傷照護品質認證



全球最先進超導型機型 北醫質子中心啟用 邁入先進癌醫新紀元

歷經十年淬煉，北醫質子中心2022年8月1日正式啟動；北醫體系質子系統是全臺首座超導型質子治療機，體積較小的優勢及全球少見的全地下化建築，成為首座座落於都會區的質子治療中心，減少癌症病人舟車勞頓，大幅提升就醫便利性；先進的質子治療也全面提升北醫體系的癌症醫療水準，邁向國際一流的全方位癌症治療中心。

北醫體系運用集體智慧擘劃的質子夢，歷經十年籌建及三年半的建築及組裝機器，成為全國第一部超導型質子機，也是第一部座落在大台北都會區第一個運轉的質子中心；而北醫附設醫院的第四棟醫療大樓-蔡萬才癌症大樓整合北醫體系癌症醫療資源與空間，並將國外的癌症全方位照護理念引進國內，結合質子治療系統的啟用，為病人打造專屬的個人化整合治療，提供先進且完善的醫療規劃。

質子治療最大特色就是「精準、副作用低」，宛如深水炸彈般，將放射線劑量精準集中在腫瘤部位，高劑量消滅腫瘤，且幾乎不會對照射路徑上的健康組織造成傷害。治療上以肝癌、頭頸癌與攝護腺癌為常用癌別，另外，根據國際文獻，相較傳統放射治療，質子治療對於腦部、脊椎、兒童癌症等特殊腫

瘤治療，有較少的副作用及更多的應用空間。同時，北醫質子中心使用的新一代超導型質子治療機配有筆型射束（Pencil Beam）強度調控與即時影像導航（Cone-beam CT）等最新功能，猶如先進戰機頭盔配合導引飛彈般，「看哪裡、打哪裡」，有效減少治療副作用並提升病人的生活品質。

也因此，質子治療對於兒童腫瘤具有相當大的優勢，北醫質子中心也以此為目標，規劃多項兒童友善醫療設施，例如專屬投影，治療前可自選環境背景，減緩治療的焦慮。為了讓更多病人有機會接受質子治療，院方也匯集社會各界愛心，募集完成千萬質子治療基金，將以兒童癌症病人為優先補助對象。

北醫質子中心採用的超導型質子治療機，體積是傳統機型的1/5，所需面積從足球場縮小到網球場，運轉上更節電且高效能。質子治療系統首度成功建置於都會區，緊鄰學校、醫院及住家，採用安全係數最高的全地下化建築，在防輻射、防地震及防洪上都採用最高標準，並通過主管機關層層管控，建設過程極具挑戰性。由於質子治療並非單次療程，病人需要連續多次到院治療，建置於都會區可大幅提高就醫的可近性，無需長途往返。

現代癌症治療已由昔日抗癌鐵三角「手術、放射治療、化學治療」加入標靶治療、免疫治療、熱治療與細胞治療等，進化成七彩整合療法；其中，質子治療已是放射治療的最新趨勢，北醫質子中心啟用後，將提供質子合併免疫治療、熱治療、細胞治療等癌症整合先進醫療服務，希望達到一加一大於二的效果，提供病人新的治療選擇，也帶來新的希望與契機。

基於資源共享的理念，將與國內醫療院所展開策略聯盟，透過質子治療共享平台的建置，協助轉介適合的病人至北醫接受質子治療。此外，除了美、日等國，亞洲許多地區的質子治療中心仍在規劃甚至處於萌芽階段，北醫質子中心也將透過臨床經驗的累積，期待成為印太區訓練中心，為國際醫界貢獻心力，讓世界看到臺灣。





①



②



③



④

- ①北醫質子中心正式啟用，建置全國第一部超導型質子機，也是第一部座落在大台北都會區的質子中心。
- ②質子治療對於兒童腫瘤具有相當大的優勢，北醫質子中心以此為目標，規劃多項兒童友善醫療設施。圖為北醫附醫邱仲峯主任、李欣倫副主任完成兒童腫瘤質子治療。
- ③北醫質子中心首位病人為年僅八歲的兒癌病童，藉由質子治療「精準、副作用低」的特色，降低病灶週邊正常組織的放射劑量，讓病童儘可能免於治療副作用發生的風險。
- ④北醫質子中心使用的新一代超導型質子治療機，配有筆型射束強度調控與即時影像導航等最新功能，有效減少治療副作用並提升病人的生活品質。

全心守護 打造國內全方位精準癌症醫療的重鎮

頂尖抗癌團隊齊聚，再創癌症醫療新標竿。全新的蔡萬才癌症大樓匯聚北醫體系癌症醫療及研究量能，結合全臺首座超導型質子機的精準治療，全面提升北醫體系的醫療水準，以全方位的癌症治療服務，邁向國際癌醫上的領航者。



頂尖抗癌團隊齊聚，再創癌症醫療新標竿。全新的蔡萬才癌症大樓匯聚北醫體系癌症醫療及研究量能，結合全臺首座超導型質子機的精準治療，全面提升北醫體系的醫療水準，以全方位的癌症治療服務，邁向國際癌醫上的領航者。

打破傳統醫院格局 病人需求為優先考量

蔡萬才癌症大樓整體採綠建築設計，打破傳統醫院常見的方正格局，整棟建築物由蜿蜒活潑的微笑曲線環繞，並利用各癌症別的代表顏色拼湊出巨型的癌症絲帶，加上綠色植物點綴，整體建築活潑明亮。

整棟大樓以病人需求為優先考量，提供舒適友善的看診空間，由內而外的一站式服務包括癌症診療、癌症心理諮商、靈性關懷；化療病人困擾的落髮問題，也可於假髮租借服務獲得協助。

結束看診後，後續的藥物與遺傳諮詢、門診化療甚至是先進的細胞治療服務，均能在同一棟大樓完成，大大增加就醫便利性。

兒童癌症醫療 提供最佳治療策略

臺灣每年新增700多位0-19歲兒童及青少年罹患癌症，兒癌病人的治癒機率近一半，兩年存活率更高達8成以上，均高於成人，值得投入更多資源救治。

兒童癌症醫療是蔡萬才癌症大樓的另一大特色，於硬體方面設有兒癌專門門診、門診化療區及親子候診空間，童趣活潑的設計減緩兒癌病人的焦慮與不適；軟體方面，集結北醫體系兒童腫瘤專科醫師、兒童心理師、兒童復健師及兒童個案管理師等團隊，提供癌童最佳的治療策略。

蔡萬才癌症大樓 肩負臨床試驗、癌症轉譯研究及精準醫學

除了臨床服務外，蔡萬才癌症大樓肩負臨床試驗、癌症轉譯研究及精準醫學的重要角色；設有臨床試驗中心與臨床試驗病房，皆通過美國臨床研究受試者保護評鑑認證（AAHRPP），確保在最嚴格、安全的狀態下進行試驗。癌症精準醫學中心負責執行中央研究院TPMI精準醫療計畫，讓蔡萬才癌症大樓成為臺灣臨床醫學研究的指標之一。

蔡萬才癌症大樓融合臺北醫學大學附設醫院與臺北醫學大學、臺北市立萬芳醫院、衛生福利部雙和醫院在轉譯研究、創新醫療以及國內外腫瘤臨床治療等資源，提供癌症病患從預防、診斷、治療、照護、追蹤到諮詢的整合醫療服務，將全力朝著全方位醫療照護的癌症中心（Comprehensive Cancer Center）的方向努力，期盼癌症大樓能扮演癌症醫療與研究的重要據點，成為病友生命中的一盞明燈。



「感恩 ♥ 感動 ♥ 感謝」參訪晚宴

北醫附設醫院於111年12月10日，為表達對捐款人的感激之情，院方及受捐單位在蔡萬才癌症大樓1樓舉辦「感恩·感動·感謝」參訪晚宴。

參訪、導覽癌醫大樓和質子中心後，本院於蔡萬才癌症大樓大廳安排精緻晚宴，以當面向捐款人表達誠摯的感謝；晚宴中透過影片回顧，感謝過去一年來社會各界挹注北醫附醫的捐資與協助，陪伴醫院度過防疫時刻。藉此餐會促進捐款人與受捐助單位的交流，也讓捐款人了解北醫附醫透過善款的各項使用狀況，以及在醫療發展上的成果；最後邀請捐款人、院長與院內醫師合唱歌曲，溫暖傳遞全場。

「全人醫療，全心守護」是北醫附設醫院堅守的核心精神，我們邁開腳步走向國際，投入海外醫療援助、積極關懷國際社會，遠赴史瓦帝尼進行教學、研究、醫療服務，讓世界看見台灣；同時我們也一直關注血友病、愛滋病防治、顱顏唇顎裂、兒童腫瘤、兒童腦麻、失智症等弱勢及罕見疾病；在罕見疾病上，跨團隊共造找回失智症患者遺失的記憶，還有組成台灣顱顏唇顎裂治療網，及提供血友病患跨科別個人醫療服務；在兒童醫療方面，我們陪伴兒童腦性麻痺患者勇敢踏出人生第一步，且兒童腫瘤團隊首創康復者追蹤門診，透過這些努力，讓病患知道自己並不孤單，北醫附設醫院會是他們最堅強的後盾。

北醫附醫即將邁向半世紀，除了打穩根基，更著重於創新，未來將會加強研發腳步，擴大包含創新前瞻中心、事業發展部等單位，提升研發及商轉量能，為邁向百年做好準備。在此感謝各界賢達一向不吝支持，由於全體捐款人的慷慨捐輸，愛無止息，讓北醫附設醫院，實現成為一間珍惜每個生命的醫院，持續展現醫療新量能，創造生命無限可能。



Thank You!



感謝有您

4

感恩·感動·感謝



安寧緩和醫療科

黃姚儒主任

標的

安寧緩和療護基金
安寧病房全自動洗澡機

尊重生命，愛有尊嚴

安寧療護的目的是能夠以安寧團隊的專業，協助末期病人緩和疼痛與不適，有尊嚴的、自然地走向生命的終點；本院安寧團隊成員除了醫師和護理師之外，亦協同有社工師、心理師、宗教師、靈性關懷師等專業人員參與，目標都是為了讓病人安心走向人生終點、撫慰家屬的心靈。

但社會上仍有極高比例存在著勢單力薄的低社經家庭、單親家庭，無力提供予末期病人最妥善的照顧。當病家發生困難，需要申請相關弱勢關懷補助時，安寧團隊也能提供諮詢並協助申請急難救助、醫療照護補助及家屬喘息照護服務等不同的社會資源，讓生命的最後一段路，不論男女、不論貧富，都可以有愛、有尊嚴，在安寧照顧之下得以善終。安寧緩和醫療不限於病人、不止於疾病，而您的參與可以讓安寧散播更多愛、更多尊嚴給更多需要的人。

安寧基金除了提昇病房照護服務的水準之外，更提供中低收入家庭的救助和喘息，讓善終可以更平等地傳播：除了提供病家緊急救助金、臨時看護補助、短期喘息照護服務（家庭僅有唯一照護者需要短暫休息），也協助家屬

處理喪葬事宜及親屬悲傷輔導和追蹤關懷等之外；定期病友活動更讓愛、溫馨和陽光傳遞到病房的每個角落，包括圓夢計畫、生前告別式、弦樂團音樂饗宴、節日活動如端午節製做香包同歡、母親節DIY感謝卡片、聖誕節分享愛活動等，讓安寧病房充滿溫馨的氛圍。此外，更推廣專業志工支持團體，每天穿梭在病房之間，慰問關切病人及家屬，還提供洗剪髮、精油按摩服務、藝術治療等，在病房裡總是可以聽見志工與病人談笑的声音，讓生命最後一里路仍是有歡樂、也還是有人間溫暖。

這一切都要感謝您過去的支持、促成今日的美好，也期盼您現在的參與、讓未來的安寧可以散播到更多需要的病人和家庭。





兒科部

張 璽主任

標的

罕見疾病

愛不罕見， 讓生命小鬥士更有力量

在社會中，孩子是必不可缺的存在，但在這群孩子裡，有一群神經肌肉系統出現狀況的孩子，兒童是未來的希望，有健康的兒童才有茁壯成長的青年及成年人。在確定診斷之前，只能依靠各個家庭自行負擔漫長且沉重的就診經費及檢查，在這一路對一個一般家庭來講，都是無比的艱辛。因此非常感謝捐款人伸出您大有慈愛的雙手資助這群疑似罕病、難病孩童透過全外顯子基因定序找出孩子們真正的病因，讓這群孩子的家庭在孩子的成長中減少這一塊沉重的大石頭。

雖然現今的醫療技術對於許多重罕難疾病沒有治癒性的療法，我們抱持著透過不斷開創新的療法的雄心壯志，透過與京都大學幹細胞研究所密切的合作，期望未來能在持續累積更多的檢體，透過藥物篩檢平台研究，能為罕病的診斷及治癒性療法帶來一線曙光，能為孩子的未來照耀更多的光芒。

次世代基因定序來臨， 全人精準照護啟動

「精準醫學」(Precision Medicine) 是近年來疾病治療發展之重要方向，主要是透過全面性整合個體之基因體變化、飲食及生活習慣及病歷資料等資訊，經過人體基因資料庫進行比對及分析，篩選出最適合個體之治療方式，以期達到個人化醫療(Personalized Medicine)的願景。

臺北醫學大學附設醫院「精準醫學研究中心」為了達成全人精準照護目標將導入次世代定序分析系統，具備先進完整之核酸深度定序及精準定量儀器設備等，於完成符合國際認證標準之「精準醫學核心實驗室」，且因應衛福部公告之「特管辦法」相關規範，整合院內上線與院外代檢之相關腫瘤與非腫瘤次世代基因定序及分子病理檢測，提供能符合法規管理與實驗室認證規範之精準醫學檢測，建立國際一流之精準醫學研究樞紐(Research Hub)，推動國內外精準醫學之臨床及研究。



研發副院長兼
精準醫學研究中心

周德盈主任

標的

精準醫學研究中心



心臟內科

詹超舜主任

標的

心臟內科研究金捐款專用
24小時心臟記錄器

幸福，由心衍生

北醫附設醫院心臟內科於2021年8月正式成立專業心律不整團隊。團隊致力於發展心律不整之治療，病人可透過常規心電圖、二十四小時心電圖檢查診斷出心律不整。目前已成功治療病患超過600人，為台灣地區領先心房顫動介入治療之醫院。近日特別感謝愛心捐款人對心臟內科捐獻善款，在此，我謹代表北醫附醫心臟內科向奉獻愛心之捐款人致以最誠摯的謝意，感謝您！

隨著北醫附設醫院逐年茁壯，心臟內科不斷提升醫療品質及專業服務，各項檢查包含心臟超音波、24小時心電圖、心導管檢查及介入治療等，每項檢查服務人次皆成長5至20%，再次感謝愛心捐款人的幫助，因為有您的捐款使原先排程需等候數日的病人，將縮短等候時間讓病人獲得最快速且最完善的檢查，嘉惠諸多病人。未來我們希望可以造福信義區、北北基以外更多病家，以病家為尊、以同仁為重、以北醫為榮。

「疫」起興教學 後疫情下的韌性與創新

在COVID-19疫情的影響下，不只改變人與人之間的社交距離，也促使數位科技有爆炸性的成長，醫學教育自然也受到不小的衝擊及考驗，但所謂「危機即是轉機」，種種考驗也激發出本院醫學教育的韌性展現，促使教師們發展出多元創新教學模式。

為了協助臨床教師在疫情的考驗下發展創新教學，本院在各方捐款人的支持下，陸續添購遠距教學及數位教材製作相關設備，也持續辦理全院性教學工作坊及全國性醫學教育相關研討會，藉由科技的輔助結合醫學教育與人文反思，使本院教學發展不受限，更提升了教學品質。

近年持續推展「以勝任能力為本」之全人醫學教育，透過建立「全人照護五項能力（專業知能、全人辨識、同理反應、治療關係、跨域整合）」、「臨床能力委員會（Clinical Competency Committee，簡稱CCC）」、「可信賴專業活動（Entrustable Professional Activities, EPAs）」、「學習里程碑（milestone）」及「訓練計畫評核委員會（Program Evaluation Committee, PEC）」，打造本院完整之全人醫學



時任教學部

陳建宇主任

標的

創新數位平台計畫

教育系統，除發展在地化之學習指標，更將之整合於專科之臨床任務與工作評量之中，依據其個人化評量結果，提供量身打造的教學計畫，來強化教學訓練。

本院推展之「以勝任能力為導向」的醫學教育策略使本院榮獲2020年SNQ國家品質標章「能力評量、精準教學」之認證，並於2021及2022年獲得通過續審；另於2022年以「全人照護教育全啟動」榮獲SNQ國家品質標章認證（2023年通過續審），更於2022年推展科技導入教學，以「智慧手術教學平台之建置及虛擬實境手術教學之導入」榮獲SNQ國家品質標章認證，並以此專案榮獲NHQA標章；此外亦於2022年榮獲NHQA國家醫療品質獎擬真情境類產兒組新人獎。

感謝各方捐款人鼎力支持，使醫學教育在疫情的考驗下仍能持續進行；因應疫情變化有足夠經費添購相關軟硬體設備而得以調整教學方式，並辦理全國性醫學教育相關研討會，如：第一、二屆全人醫療—靈性關懷國際研討會、醫院創新策略---建構具備韌性績效的全人照護機構研討會等，使本院能與全國各醫療相關機構進行經驗交流分享與學習。

陪伴在幽谷 重啟逆境的光明

醫務社工師是醫療團隊的一份子，適時協助病人家屬與醫療團隊溝通，陪伴病家度過無助、慌亂的時刻，提供支持安慰，並依據評估結果提供適當的協助及資源，讓病人家屬減少失落與孤單，找到面對人生困境的力量。無論面對多麼棘手困難的問題，醫務社工師都願意在第一時間走近病人家屬身邊。

社工師評估病人問題與需求後，須運用專業技巧並連結各類資源協助病家克服治療過程遭遇的困難，其中包括經濟補助，此時來自各界的慈善捐款，對病家來說尤為珍貴。

111年社工室運用善款補助351位病人，補助金額共4,922,233元，補助內容包括：醫療補助、急難救助及喪葬補助，其中以醫療補助最高，占67.2%。多數補助對象為經濟弱勢或面臨突發之龐大醫療費用而無法支應者，藉由社工師連結適切社福資源，讓弱勢病人得以安心就醫，家屬也能努力維持日常生活的穩定。

本院在醫療品質與人文服務上持續精進，醫療團隊的努力也獲得民眾的肯定與信任。感謝各方善心人士與慈善機構信任社工師的專業評估，歷年持續捐資，協助本院病人獲得妥善的醫療照顧與生活支持，未來望各界持續給予本院支援，讓我們為更多弱勢病人提供更多更好的協助，每一筆善款將會謹慎運用，發揮最大良能。



社工室

陳佳君主任

標的

社工基金



時任復健醫學部

曾頌惠主任

標的

兒童步行復健機器人

拉他一把 再創生命傳奇

臺北醫學大學附設醫院已是具備各項先進醫療設備的現代化醫院。全院正以踏實的步伐達成醫學中心的五大任務與指標。醫學中心的第四大任務指標是要創新、研發並提升醫療品質，與帶動醫療健康科技發展。我國面臨嚴重的少子化危機，雖然不論是新生兒或嬰兒死亡率都呈現逐年下降的趨勢，但仍約有16%的兒童因腫瘤、精神疾患、或神經系統疾患需要復健協助他們健全發展。

兒童復健醫療非成人復健的縮小版，在醫療處置上自有其診治的專業性與特殊面考量。本院結合兒童醫療照護相關領域專家組成照護與研究團隊，以提升兒童醫療品質為目的，進行兒童復健科技的相關研究、推廣兒童健康維護，並能將研究成果轉譯，提供新的臨床服務，以提升兒童健康福祉、兒童復健品質與成效，並期許本院發展成為具國際競爭力之兒童重難症醫療服務中心。

醫療雖持續進步，許多神經運動障礙兒童儘管接受長期療育，功能復原上仍有明顯的限制，需仰賴他人提供長時間的照護。慢性動作障礙的功能恢復與腦部神經網路重塑有關，動作發展障礙兒童的功能進步亦與腦部新神經網

路再塑有關。過去我們運用機器人步行訓練系統（Lokomat）提供數位兒童更精準與高強度的步行訓練，成果顯著。但高科技步行復健訓練費用昂貴，並非每個家庭都能負擔，我們也已竭盡所能提供支持與承擔所需費用。然而仍有許多兒童，因家庭經濟因素，喪失能將身體功能發揮到極致與將生活品質提升到最佳的機會，而北醫大附設醫院復健醫學部自2013年承受醫療負擔至今，需要外界伸出援手，才能使更多需要之兒童受惠。

有鑑於此，北醫大附設醫院復健醫學部於2018年底提出兒童步行機器人復健訓練之基金企劃，期許更多需要之孩童接受高強度、高精準度之步態訓練，提升功能進步效率，協助更多家庭減輕其長期醫療照護之負擔。





顱顏中心

陳國鼎主任

標的

顱顏中心發展基金

重建顱顏 轉變一個孩子的人生

懷著天使寶寶的父母，面對未知的將來恐懼著，我們與高階產檢的院所，攜手共同提供產前諮詢，減緩父母的慌恐，安心迎接新生命。唇顎裂寶寶自出生的那刻開始，家長們為了治療，必須頻繁的奔波於家庭和醫院之間，忍受治療的煎熬，基於減輕家長與患者的南北奔波，醫療網可以讓治療頻率很高的其他專科，在中部、南部和東部的醫療據點得到妥善的照顧。

為了減少家長或患者的焦慮，我們建立了不同性質的網路社群與詳盡的中文衛教資料庫，當他們遇到問題，能夠及時透過網路社群，得到團隊詳盡的解答。對每個治療階段有疑惑不解時，有中文衛教資訊能查詢。

過去二年，經歷疫情的起伏，北醫顱顏中心仍然以堅定的步伐，朝著「以家庭為中心的全人醫療的目標」邁進。感謝各位捐款人的資助，讓唇顎裂的家庭，都能持續的減少照顧的負荷，提升家庭的整體生活品質。

「質」有為你，點亮希望之光

回首去年，是滿懷感恩、迎接挑戰的一年。

北醫質子中心歷經十年籌建，度過新冠疫情的風雨，一步一腳印，終於在2022年7月正式啟用新一代的先進質子治療設備。近年來質子治療被喻為是癌症病人的希望之光，北醫質子中心是大台北第一家質子中心，更是台灣先進醫療的里程碑，肩負提升台灣癌症病人治療成效的責任，也是提高國際能見度的台灣醫療亮點。

我們秉持北醫附醫創新、卓越、尊重生命的理念，決定先做最困難的事，第一個病人是患有罕見疾病的8歲女童，從5歲罹病開始，已經接受大大小小辛苦的治療，導致她最喜歡的上學也只能時斷時續，所幸她天性樂觀，在父母的關愛陪伴下一直勇敢面對，然而2022年6月腫瘤再發的位置不甚理想，緊鄰控制下肢和解尿排便的重要神經，不只無法開刀，就連規劃其它局部治療也得小心翼翼，醫療團隊和家屬反覆討論後，決定使用安全性最高的質子治療，經過了五週的療程，腫瘤得以控制，功能完整保存，在9月開學時順利回到學校，和朋友一起上課遊戲。



北醫質子中心

李欣倫副主任

標的

質子治療基金

展望來年，是充滿希望、承擔責任的一年。

北醫質子中心迄今已治療超過180位癌友，包含許多困難嚴重罕見的個案，也有美國、印尼等國際病人不遠千里而來，經由質子團隊的幫忙重獲新生。然而質子治療是屬於不納入健保的全自費先進醫療項目，動輒數十到上百萬的醫療費用對大多數的病家而言是沉重的負擔，我們知道兒童癌症是做質子治療有最大好處的適應症，因為兒童是易受傷害族群，許多成人也只能勉強承受的癌症治療，用在兒童身上往往難以負荷而導致急慢性的副作用，而質子治療幾乎不傷害照射範圍外正常組織的特性，相較於一般傳統放射治療，平均可以降低8成以上的神經損傷、生長遲緩、二次癌症等嚴重後遺症風險。

我們本著北醫人文關懷和以病人為中心的社會責任，成立質子治療基金，除了一般有需要的癌友，更著重補助兒童和青少年的癌症病人，期待能和各界善心人士攜手合作，一起完成不可能的任務，改變溫暖他們的人生，點亮癌症病人的希望之光！

做病人抗癌路上最佳夥伴， 不害怕也不孤單

過去40年來，惡性腫瘤一直高居國人十大死因之首，衛生福利部公布109年國人健康統計，每100人就有28人死於癌症，全年癌症死亡人數更高達5萬1656人。

北醫附醫於2007年成立「癌症中心」；2009年首次通過國家級癌症診療品質提升（A級）認證；2013年成立癌症多專科團隊門診，提供癌症病人從診斷、治療、追蹤到預防的一站式服務，並聯結萬芳與雙和兩家北醫附屬醫院在癌症教育與研究的資源，多年來一直全力發展並提升癌症醫學的水準。

2018年6月，我們開始動工興建一棟結合癌症治療與研究的綜合型大樓，並於2022年9月23日開幕營運。這棟命名為蔡萬才癌症大樓的全新大樓共有地上七層，地下四層，2、3樓為癌症門診中心；4樓為門診化療與細胞治療區；5樓為臨床試驗中心；6、7樓分別為精準醫學暨癌症轉譯醫學研究中心及行政區。大樓最大的特色是設有兒童腫瘤病童專屬的化療與看診空間，以及裝設有最新穎AR互動裝置的親子候診區。此外，大樓另設有病友專屬紓壓空間如冥想室與療癒花園，能為在本院治療的每位癌症



癌症中心

葉劭德主任

標的

癌症發展基金

患者提供獨一無二的治療方案，並接受醫療團隊最優質也最溫暖的照護與服務。

此外，本院在國際疫情嚴峻的挑戰下，順利於110年12月中完成國內第一部第四代精緻型質子機的裝置，並於今年8月加入癌症精準醫療的行列，這是國內目前唯一一台位於臺北都會區內的質子治療中心，不僅可增加許多癌症病患在治療過程的便利性，更能減少他們因移動而造成的感染風險。

為了打造一個更貼近病人需求的癌症治療環境，以及針對弱勢的癌症病人與家庭給予經濟上的支援，我們需要各位先進大德持續給予本院在癌症醫療上的挹助與支持。

6

這一年來，我們一起做的事

北醫石頭湯服務





副院長兼預防醫學暨
社區醫學部

張詩鑫主任

北醫石頭湯，關愛癒心鄉

長期以來本院致力於社區照護服務，並且針對社區民眾及醫療夥伴提供多元化服務。但隨著近年醫療技術的發展與演進，社區健康營造的重要性與日俱增。預防醫學暨社區醫學部服務範圍以醫院為軸心延伸至出院、居家、社區及偏鄉；從院內預防保健至出院準備，從社區照護至居家服務；服務融合一醫療・科技・人文・教育之四大構面，期望實際改善偏鄉經濟與提升在地化的醫療服務。未來，我們將聚焦提升本院高齡照護的能力，發展抗衰弱症中心並建置完整的社區照護中心，且利用本院完善資通訊設備建置社區遠距照護系統，串連社區各部門的醫療照護體系，讓院內的高醫療服務品質能大幅延伸到社區與偏鄉照護。

導入高科技腦力賦能訓練術，北醫石頭湯升級再出發。根據國家發展委員會推估，2025年臺灣老年人口將突破470萬人，正式步入「超高齡社會」。其中，台北市老年人口比例超過20%，平均每5位居民就有1人超過65歲，是第一個面臨高齡化衝擊的直轄市。臺北醫學大學附設醫院為提供北市長者更完善的社區照

護，打造升級版次世代的「北醫石頭湯」，提供一站式整合居家醫療等九大服務外，更引進日本腦力賦能訓練技術，希望能幫助長輩們維持認知功能，並讓長者可以活到老又活的好。

非常感謝您對北醫石頭湯的慷慨捐款，您的善舉將為我們帶來無限的幫助，對我們的服務對象們有著產生巨大的影響。

北醫石頭湯是一個致力於為長輩及失能者提供支持和援助的單位，我們的服務範圍包括長照諮詢、服務資源銜接、延緩失能、健康促進、健康管理、照顧者支持、安寧 / 生命教育、日常生活照顧及社交活動等方面。在您的捐款的支持下，讓我們改善服務空間、建置仿居家照護空間、規劃照顧服務課程，幫助長照對象與照顧者學習、喘息、社區參與的友善空間，並幫助我們永續提供高齡長照長輩和照顧者高質量的服務，使他們的生活更加豐富和有意義！



北醫石頭湯服務

信義區石頭湯結合了專業醫療服務及在地資源，透過居家、社區式服務，提供全方位的社區長照服務。第一金人壽有鑑於高齡長照服務需求提升，並認同本院之服務理念，捐款協助中心硬體翻修，建置長照擬真教學示範環境，舉辦教學工作坊以及紓壓活動，以利提升照顧者的照顧技巧、對資源的認識，也能減輕長期照護所累積的身心負擔，共同打造一個舒適樂活的高齡社會。

針對長照服務使用者及照顧者，辦理延緩失能、健康促進或家庭照顧者支持活動。北醫附設醫院從2018年承接石頭湯計畫，社區深耕近5年，主動發掘長照需要者達885人。此外，辦理健康促進、延緩失能以及照顧者支持性活動達840場次，共有15,779人次參與，諮詢服務達7,468人次。其中，更幫助複雜性個案整合性照護，協助急性後期病人重返社區、失智（能）、獨居等弱勢族群重建支持性功能，服務受益近2萬5千人次。

未來，我們期待導入科技輔具多元服務，推出次世代「北醫石頭湯」，希望引進智能、科技等新面向的高齡友善服務，擘劃長照及整合照護新典範。期待您持續捐資，我們將竭盡所能，用心做好每一項工作，為社會福利事業做出更多貢獻。讓我們攜手合作，為實現更美好的社會而努力！

紅鼻子關懷小丑協會公益演出



生命教育



ACP 宣導與簽署



醫師學堂



延緩失能訓練



支持

北醫石頭湯特定節日活動企劃，讓服務更貼近生活、多元與趣味性的
中秋節、聖誕節、萬聖節、年節等。

這一年來，我們一起做的事

6

北醫石頭湯服務



中秋節特輯企劃
—很高興柚見你



重陽節特輯企劃
—傳愛九九



萬聖節特輯企劃 I
—驚奇萬聖



萬聖節特輯企劃 II
—我給糖、別搗蛋



聖誕節特輯企劃 I
—紅鼻子耶誕派對



聖誕節特輯企劃 II
—好「耶！」聖誕 Party



副院長兼
君蔚國際醫療中心

王 偉主任

全面深入，「史」終如一

我國與史瓦帝尼王國於民國97年簽訂雙邊醫療合作協定，並自民國98年起由臺北醫學大學派遣常駐醫護人員，迄今共計派遣276名人員赴史，史瓦帝尼醫療團是台灣第一家大學成立的常駐醫療團，繼而也接下聖多美普林西比的常駐醫療團服務工作。而且是結合學校和附屬醫院資源，走向全球各地。

駐史瓦帝尼醫療團於史國深耕十餘年，從臨床醫療到公共衛生，致力於提升當地醫事人員與一般民眾之預防概念及傷病照護，醫療品質與服務深受當地民眾信任。雖受新冠肺炎疫情影響，本院仍借同校方展現同舟共濟及友邦情誼，持續協調短期醫護專家赴史，也整合本院醫療資源及力量，遠端支援當地臨床服務及教學訓練，共同攜手努力提升我友邦人民之醫療照護水準。

跨越赤道的友誼，北醫附醫在史瓦帝尼

團員資訊

駐史醫療團共有10名常駐人員，神經外科杜繼誠團長、風濕免疫科廖學聰團長、骨科施能泉醫師、泌尿科鄭文炫醫師、感染科陳立遠醫師、婦產科歐凱盈醫師、神經內科劉逸文醫師、馬鈺家護理師、劉書雯秘書及廖子瑩秘書。

臨床醫療服務與偏鄉義診

醫療團於史京醫院、國防軍門診、工業區門診、Mankayane政府醫院及王室診所執行專科門診與手術等臨床服務，共計7,657人次。同時，派遣14名短期醫護人員支援主題醫療及王室健檢等任務，共計服務204人次。並為擴大醫療覆蓋率及深入偏鄉提供全國全境服務，於偏鄉地區舉辦義診，給予民眾健康諮詢、疾病治療及藥物提供，共計舉辦12場，服務2,859人次。

實習醫師及當地醫護訓練

鑒於史國無醫學院且臨床教師不足，本院自107年起派遣團隊提供臨床評估、查房及門診等教學課程，並定期辦理實習前引導課程、全國性臨床技能測驗、新冠肺炎培訓及高級心臟/小兒救命術訓練等多元課程。另因應史京醫院新門急診中心啟用，派遣2名專科醫護深入教學、建立急診流程，110學年舉辦12場課程，1,525人參與。

寄生蟲技術轉移暨公衛防治研討會

公衛防治由校方寄生蟲學科規劃執行，包含寄生蟲篩檢、腸道寄生蟲、埃及血吸蟲、癩癩及瘧疾鑑定培訓等子計畫，針對社區流行病學篩檢及危險因子調查，深化當地技術人員檢驗能力，共計派遣7名專家辦理13場研討會，訓練180人次。

媒體報導

駐史醫療團定期赴偏鄉義診，提供史國偏遠地區適切的醫療照護，且持續捐贈病床及醫療物資予各地醫療院所，廣獲媒體邀請受訪，本學年共計11則媒體報導。



▲駐史醫療團義診報導畫面



社區義診活動合照



廖學聰團長獲111年國際醫療衛生促進協會「國際醫療典範獎-個人獎」



駐史團醫師執行手術



臨床教師進行婦產科教學



引導課程授課



附醫捐贈病床予史國政府



▲公衛寄生蟲篩檢研討會
▶高級心臟救命術課程



捐款芳名錄

August 1st 2021 - July 31st 2023

累積100萬以上

(姓氏、名稱依筆劃順序排列)

公益信託苗氏基金	健康力股份有限公司
台灣山田養蜂場股份有限公司	張育芬
台灣房屋仲介股份有限公司	張金昌
台灣東洋藥品工業股份有限公司	郭初永真
多模式股份有限公司	陳玲玉
江克宇	無名氏
沛豐開發股份有限公司	登琳實業股份有限公司
周彥雯	黃秀玲
和鼎資產管理股份有限公司	黃翠華 (歿)
長春藤全球健康生物科技股份有限公司	瑞奇貝拉國際股份有限公司
美豐投資股份有限公司	綠葉創意股份有限公司
英泉實業股份有限公司	蔡青容
唐如萱	鄭萬來
唐志賢	盧源河
財團法人日月光文教基金會	聯華電子股份有限公司
財團法人全聯樺圓夢社會福利基金會	薛凌
財團法人全聯慶祥慈善事業基金會	麗寶建設股份有限公司
財團法人張姚宏影社會福利慈善事業基金會	鑽石資本管理股份有限公司
財團法人新北市私立金樹慈善基金會	
財團法人遠雄文教公益基金會	

累積50萬-100萬

方建富

台北市不動產仲介經紀商業同業公會

合寶開發股份有限公司

宏其醫療社團法人宏其婦幼醫院

信歐國際貿易股份有限公司

財團法人光磊醫療公益基金會

財團法人新北市私立領航社會福利
慈善事業基金會

第一金人壽保險股份有限公司

郭永裕

黃宗錦

愛山林建設開發股份有限公司

賴維正

藥華醫藥股份有限公司

累積10萬-50萬

三崙實業股份有限公司

公益信託誠樸慈善基金

友田發股份有限公司

王信斌

王若蓓

台兒診所

永吉聯合診所

兆恩興業股份有限公司

吳潮峯

呂志正

李啟德

李淑芳

沁月產後護理之家

承啟醫系股份有限公司

林佳洋

林忠志

林惠玲

林暉智

保吉生化學股份有限公司

姜慶武

胡慧真

英屬開曼群島商納諾股份有限公司
台灣分公司

英屬維京群島商惠源國際有限公司
台灣分公司

財團法人台北行天宮

財團法人台積電慈善基金會

財團法人永大文教公益基金會

財團法人永大社會福利基金會

財團法人東南文化基金會

財團法人南山人壽慈善基金會

啟延電子科技股份有限公司

張為綱

梁白玲

莊麗娟

郭吳如月

郭瑛玉

郭瑞嵩

郭蕙玉

陳世卿

陳守誠 (歿)

陳明哲

陳俊安

陳冠志

陳國鼎

博洽股份有限公司

富享建設股份有限公司

詠賢國際有限公司

雅博股份有限公司

黃啟彰

廖英藏

廖博文

維新室內裝修股份有限公司

劉煥雄

廣展成室內裝修有限公司

歐松青

蔡文城

蔡孟慧

蔣寶玲

賴寶雲

聯國醫療氣體股份有限公司

聯華聯合液化石油氣股份有限公司

謝婉芬

簡旭霆

醫世紀健康管理顧問股份有限公司

歡樂慈善會

累積10萬以下

一綺實業股份有限公司	石宜蓁	吳昱德
十方法界眾生	伍振南	吳昱霆
于許素香	朱宣況	吳胤瓚
于婷	朱柔瑾	吳張合馨
于琪	江天恩	吳紹麟
方德昭	江裕群	吳榮娟
日大技術照明股份有限公司	江碧興	吳慶隆
日益能源科技股份有限公司	何立民	吳潮峯
王子豪	何秀娥	吳鴻誠
王文禮	何明玉	吳謹如
王俊焜	何美香	妙音居士
王秋玉	余昭瑤	巫秀娥
王惠平	吳文隆	巫柏叡
王麗珍	吳秀蘭	巫禕馗
王麗都	吳宜蓁	李文漢
王鶴鳴	吳怡蓁	李宜珍
台北市芙蓉扶輪社	吳昌東	李昌舜
本多秀光	吳明吉	李明祥
正隆股份有限公司	吳東進	李青純
白博仁	吳東駿	李勉
	吳欣儒	李威平
	吳武雄	李彥德

李玲蘭	林郁珊	孫玉蓉
李胤融	林素朵	孫夢如
李偉齊	林寅雄	徐力航
李雅惠	林敏正	徐俐玲
李麗姿	林婷偉	徐美燕
卓淑芬	林朝陽	徐曾華香
周子雁	林靖傑	桂其安
周祐璋	林儀絜	涂梁英其
周寶蓮	林德來	翁為翰、鄭雲雀
易威生醫科技股份有限公司	社團法人台灣胎兒醫學振興會	財團法人南山人壽慈善基金會
林土水	社團法人臺中市惠民扶輪社	財團法人鄭火田慈善基金會
林天財	邱炳坤	軒榮科技股份有限公司
林世偉	邱維超	高玉屏
林玉慧	涂梁英真	康禾復健科診所
林志開	姜吟昀	張少萌
林秀亭	洪立民	張文貴
林育萍	洪偉仁	張定晟
林宛俞	洪蔡佩芬	張尚哲
林忠和	科普輔具設計有限公司	張家琦
林信忠	紀信全	張益
林威廷	唐安娜	張景翔
林宥里	夏毓嫻	張瑞傑

張瑞傑

張葉森

曹麗卿

粘文黨

粘志豪

粘縝

莊月滿

莊蕙萍

許弘杰

許明傑

許淑羣

許淑群

許瑞娟

連政義

郭怡秀

郭桂葉

郭渝玉

郭維櫟

陳中平

陳中平

陳伊凡

陳竹堂

陳秀雲

陳秀盡

陳秀慧

陳昌逸

陳邱阿桂

陳信豪

陳姮秀

陳威伸

陳思樺

陳春棍

陳昭蓉

陳盈臻

陳英杰

陳虹吟

陳翁錦娥

陳啟明

陳張菊

陳捷和

陳順發

陳黃昔

陳鉅榮

陳榮豐

陳儀婷

陳慧心

陳靜枝

陳麒心

陳麒安

陳麗文

陳麗娟

頂好林耳鼻喉科診所

傅仁傑

彭臆璇

曾思敏

曾德銘

游慶盈

湯玉山

湯莉蓉

函舍菜鋪子

黃全鑫

黃余秋柿

黃沛晴

黃政照

黃美鳳

黃重榮

黃培城

黃鈞蔚

黃暉庭

黃鼎崑

黃慧萍

黃薪

黃靜瑩	劉來妹	謝朋虎
黃麗真	劉彥煌	謝春發
新竹扶輪社	劉彥麟	謝珍玉
楊孟儒	劉美枝	謝許玉梅
楊知穎	劉美滿	謝碧華
楊菘菀	劉英介	謝瓊雲
楊雅茜	劉郭綉英	鍵中實業股份有限公司
楊瑀岑	劉景文	鍾湯秀梅
楊葉仔	潘玄燁	鍾瑞竹
葉王愛	潘緹縈	羅華美
葉賴真理	蔡佳玲	寶炘股份有限公司
葛潔輝	蔡明宏	蘇育萱
董淑惠	蔡素珠	
詹郡豪	蔡雅蓮	
賈靜文	蔡德耀	
廖文水	蔡慶樂	
廖水文	蔡蕙宇	
廖德昇	蔡鎮鴻	
廖麗金	蔡馥安	
臺北市北區扶輪社	蔣玉美	
臺灣集中保管結算所股份有限公司	鄭鈞云	
	蕭奈良	
趙鴻廷	謝江玉琴	
劉人銷	謝孟學	

益起捐款 讓愛延續

愛心捐款×節稅 一起做
透過公益

可以抵稅又同時擴大影響力！

捐贈北醫附醫
抵稅額度高達 **20%**

依照《所得稅法》第17條第1項第2款第2目列舉扣除額之規定：對於教育、文化、公益、慈善機構或團體之捐贈總額，最高不超過綜合所得總額20%為限。

依照以下3個步驟開始規劃稅務優惠：

STEP1

估算自己所得總額

所得總額的20%內，都可做為抵稅金額。

例如：小新年收入1000萬元， $1000\text{萬元} \times 20\% = 200\text{萬元}$ ，則小新的最高抵稅上限就有200萬元。

STEP2

確認捐贈對象屬性

依據所得稅法第17條之規定，納稅義務人以及配偶、受扶養親屬，捐款予教育、文化、公益、慈善機構或團體，可抵所得稅總額之20%。

STEP3

捐贈單據妥善留存

掌握以上步驟，每年5月份報稅季節，可減輕您的負擔，同時嘉惠捐贈單位。

節稅說明

類型	捐贈途徑	現行抵稅上限	列舉扣除額(法規)
個人	直接捐贈予北醫附醫	綜合所得總額×20%	第①類·捐贈 (所得稅法 § 17)
營利事業 (公司)		所得總額×10%	捐贈類第④項 (所得稅法 § 36)

這項抵稅優惠，已成為高所得者一項重要的節稅工具！

我要捐款

捐款方式

★銀行匯款

- | 銀行：永豐銀行三興分行（銀行代號807）
- | 戶名：臺北醫學大學附設醫院
- | 帳號：14701800008505

★ATM轉帳

- | 銀行：永豐銀行三興分行（銀行代號807）
- | 戶名：臺北醫學大學附設醫院
- | 帳號：14701800008505
- ※完成ATM轉帳程序後，請傳真ATM收執單及匯款帳號後五碼，以利開立收據

★郵局匯款

- | 抬頭：臺北醫學大學附設醫院

★支票

- | 抬頭：臺北醫學大學附設醫院
- ※請以掛號郵寄至「110台北市信義區吳興街252號，第一醫療大樓3樓秘書室」收

★現金

- | 本人或委託送交：
110台北市信義區吳興街252號，第一醫療大樓3樓秘書室

★聯絡方式

- | 秘書室電話：(02)27372181 / 傳真：(02)27369438
- | 吳雅真 副主任(分機3390) | 吳品儒 組員(分機3312)
- cindy@h.tmu.edu.tw | 225141@h.tmu.edu.tw



紙本捐款單



紙本捐款單(百萬)



線上捐款單

捐款標的

院務發展基金

- 發展基金
- 科部研究
- 醫師進修受訓
- 公益活動

社工基金

- 顱顏發展基金
- 兒童步行復健機器人
- 罕見疾病
- 成人復健機器人
- 急難救助

癌症基金

- 質子治療基金
- 兒童醫療發展基金
- 癌症發展基金





發行人 | 施俊明
副發行人 | 蕭淑代、梁雅婷
總編輯 | 劉順鎔
副總編輯 | 吳雅真
企劃/執行 | 吳品儒

| 編輯群 (依筆畫排序)

王偉	李欣倫	周德盈	張璽
張詩鑫	陳佳君	陳建宇	陳國鼎
曾頌惠	黃姚儒	葉劭德	詹超舜

| 連絡窗口

▶ 吳雅真 副主任

E-mail : cindy@h.tmu.edu.tw

連絡電話 : (02)2737-2181轉3390(+886-2-2737-2181 ext.3390)

▶ 吳品儒

E-mail : 225141@h.tmu.edu.tw

連絡電話 : (02)2737-2181轉3312(+886-2-2737-2181 ext.3312)

110 臺北市信義區吳興街252號

No. 252, Wuxing St, Xinyi District, Taipei City 110, Taiwan



臺北醫學大學附設醫院
TAIPEI MEDICAL UNIVERSITY HOSPITAL

110301 台北市信義區吳興街252號
<http://www.tmu.h.org.tw>

