



6 參與社會的 貢獻者

- 6.1 藥物近用管理
- 6.2 增進健康成果，加值病患照護旅程
- 6.3 全球化地方培力與醫療促進
- 6.4 公益活動

亮點績效

**Besremi.com/
What's Next PV** 美國病友衛教支援平台

6,200+ BESREMi® 全球上市累計病患使用

MPN 台灣病友衛教支援平台
"好醫相隨"

5家 支援北美 MPN 病患團體國際教育活動

NCCN首選 BESREMi® 獲美國 NCCN 治療指南升格為 PV2A 類病患首選藥物

No.1 協助嘉義長庚成立第一家 MPN 治療中心及臺灣骨髓增生性腫瘤關懷協會 (TMPNA)

3件 贊助生物多樣性、健康、文化社會公益，減碳 18,841 公斤 /CO₂e

1,332名 全球累計臨床試驗病患使用人數

700+人次 泛泰舉辦 17 場衛教活動總參與人次

43名 恩慈療法受惠病患人數

3場 台灣參與當地社區培力活動

藥華醫藥持之不懈地致力於新藥研發，並透過藥物近用策略，持續推動世界各地 MPN 患者對於新藥的取得，以提升「可近用性」、確保「可負擔性」以及增進「可取得性」，作為我們的核心理念與承諾，並依循 [2024 Access to Medicine Index](#) 的框架擬定集團策略指導方針，只為解決不被滿足的醫療需求。



6.1 藥物近用管理

重大主題

藥華醫藥依循 2024 Access to Medicine Index (ATMI) 的框架，在良好的藥物近用治理下，提供科學創新 (scientific innovation) 的產品研發，透過增加藥物可及性，加速推廣藥證取得及市場布局，協助更多 MPN 患者取得較佳的治療用藥 Besremi，改善患者的生活品質。



重大主題

藥物近用



衝擊評估

生技醫藥業的使命即是為了促進人類的健康福祉，藥華醫藥從患者需求出發，透過研發與創新，達成未被滿足的患者需求。未上市之前，提供恩慈療法以及臨床試驗參與機會；上市後，藉由海外子公司及策略合作夥伴加速不同市場的藥證取得，提高藥物的可及性與公平近用性。



管理政策與承諾

我們致力於提供高品質的藥品給更多目前醫療未被滿足的患者，透過研發創新的努力，與市場供應鏈合作夥伴加速取得藥證，以滿足更多需要解方的患者需求。並透過成本分析證明 Besremi 的成本效益，做為負責任定價的基礎。



治理組織

- 臺灣總部與各子公司行銷部門與醫療事務團隊
- 永續重大主題：由永續發展中心 - 藥物近用小組成員負責統整管理



管理行動

研發

MPN 之外，藥華醫藥也投入 PEG-IL-2 技術用於發炎及免疫疾病治療；及透過外部合作，共同開發 TCR-T 細胞療法

臨床試驗參與

2023 年全球臨床試驗 (多國、多種族) 新增 453 人，累計共 1,332 人。

恩慈療法

2023 年累計共 43 病患

上市許可

>40+ 國取得藥證許可

1,332 名

全球累計臨床試驗病患使用



指標與目標

- 依照藥物近用指引的精神，我們以 (1) 研發產品數 / 臨床試驗人數，(2) 使用 Besremi 的患者人數以及 (3) 各國藥證取得時間為指標，來說明公司如何服務更多未被滿足的醫療需求



確保行動有效之作法

- 持續推動各項計畫的里程碑，包括藥證取得、藥物公平近用策略與成果
- 改善新藥可負擔性：公平合理訂價、價格政策、藥品交付、藥物捐贈等

2023 年執行成效

- 科學創新的產品研發：2023 年度全球研發費用高達新台幣 22.2 億元較去年成長 55.5% 及行銷費用約達新台幣 21.3 億元較去年成長達 38.2%。藥華醫藥近年來加速發展 BESREMI[®] 相關適應症，與合作夥伴發展新藥及拓展治療領域，尚有 4 個新適應症在開發試驗中；另有 6 種新藥與新藥組合也正加速發展。
- 使用藥物患者人數：2023 年累計超過 6,200 名病患因 Besremi 受惠
- 恩慈療法受惠人數：43 名
- 藥證取得：超過 40 個國家

1. 致力於提供高品質的藥品給更多目前醫療需求尚未被滿足的患者

恩慈療法

對於尚未獲准上市的區域以及不符合臨床試驗資格，但情況屬於嚴重或立即危及生命的 MPN 患者，藥華醫藥經過法規和倫理委員會審查，針對符合條件的患者提供恩慈療法。

恩慈療法的運作機制和進展

運作機制

藥華醫藥已經建立了一個標準作業流程 (PEC-MA-SOP-001)，以管理在恩慈療法使用下藥物的提供與執行。截至 2023 年底為止，已經有 43 位患者受惠。

年份	捐贈藥物類型	適應症	受惠病患累積人數
2020	P1101	• MPN (PV, ET, MF)	38 人
2021	P1101	• 台灣：MPN (PV, ET, MF) • 南韓：ECD	40 人
2022	P1101	• 台灣：MPN (PV, ET, MF) • 南韓：ECD	40 人
2023	P1101	• 台灣：MPN (PV, ET, MF), EHE • 新加坡和馬來西亞：PV	43 人

註：臨床試驗相關內容請參 3.1 新藥研發與創新管理



43 名

2023 年恩慈療法受惠病患

加速藥證取得

BESREMI®/ 百斯瑞明® 自 2018 年取得第一張藥證以來，目前已在全球超過 40 個國家獲得上市許可，包括歐洲多國以及美國、日本、韓國、以色列、台灣等已經上市；中國、新加坡與馬來西亞的藥證 (申請中)。藉由設立子公司及與策略夥伴合作，藥華醫藥持續擴大全球市佔率，提供新藥選擇，降低罕病治療負擔。

Besremi 藥證取得年份與國家



年度	適應症	國家
2019	PV	歐盟 (與 AOP 合作)
2020	PV	台灣
2021	PV	美國、韓國、以色列
2022	PV	澳門
2023	PV	日本、阿拉伯聯合大公國、巴林王國

藥品交付

在藥物近用的前提下，藥品交付也相當重要；鑑於各國針對藥品包裝與標示之規劃各有不同，藥華醫藥與在地利害關係人合作，於美國、德國及日本等國家之當地符合 GMP 規範之優良藥品製造商簽訂委外製造合約，促進藥品交付的流暢度。另外針對防偽部分，也進行相關措施。(詳參 [3.4 永續供應鏈管理](#))

關注患者需求，提供全方位支援

- **病友支援 SOURCE 計畫**：適用於正在使用 BESREMI® 處方藥的患者，提供全方位的支援項目，從保險資訊、自費優惠方案、用藥相關指引至持續訂藥的流程，協助提供包含以支應因為保險支付延遲或是保險覆蓋不足而無法使用藥物的患者更多便利性，也針對沒有保險或保險覆蓋不足的患者提供免費用藥，以期提供患者穩定的藥華醫藥藥物供應，減少財務負擔
- 日本於 2024 年開始建立病患支持計劃 (patient support program)，包含網站、專業醫護教育及客服中心等，同樣從保險及自費優惠方案至用藥相關指引等，協助病患減少自費財務負擔



藥物捐贈

由於 Besremi(P1101) 可應用於多種疾病領域，我們也廣泛與政府及學術界合作，發揮影響力。藥華醫藥在新冠疫情嚴峻之際，考量病患需要，捐贈藥物供衛生福利部雙和醫院將 P1101 供臨床端申請用於治療輕度至中度新冠肺炎患者，22 位患者中已有 21 位患者成功陽轉陰出院。依此成功經驗，藥華醫藥邀請台大醫院主持應用 P1101 治療新冠肺炎之第三期多中心臨床試驗案，目的為輕至中度新冠疫情影响患者提供治療選項，雖因疫情趨緩，試驗未及完成，藥華醫藥今後仍將持續以病患為中心的理念和精神，投入研究並與醫護專業人員合作依臨床需要提供藥物捐贈給予自主臨床研究，加速擴展藥物潛在利益幫助更多需要的病患。



2. 負責任的訂價策略，創造醫療價值與成本效益

藥物公平近用策略與成果：提升產品醫療效率 GRI 416-1 SASB HC-BP-240a.1

提供具有醫療貢獻的創新藥物以減輕醫療保險體系負擔、滿足醫療需求，是藥華醫藥亟欲實踐的目標。醫療價值的歐洲白血病研究網 (European LeukemiaNet, ELN) 指引^{註1} 已於 2021 年納入 BESREMI[®]。全球權威的癌症臨床治療標準國家綜合癌症網絡 (National Comprehensive Cancer Network, NCCN) 指引^{註2} 也已納入 BESREMI[®]，無論病人先前接受的治療方式為何、是否為高風險族群，皆能使用 BESREMI[®] 作為治療成人真性紅血球增多症 (PV) 的首選用藥。另外我們已於 BESREMI[®] 在歐洲上市之際完成全面的健康經濟



NCCN 首選

BESREMI[®] 獲美國 NCCN 治療指南升格為 PV2A 類病患首選藥物

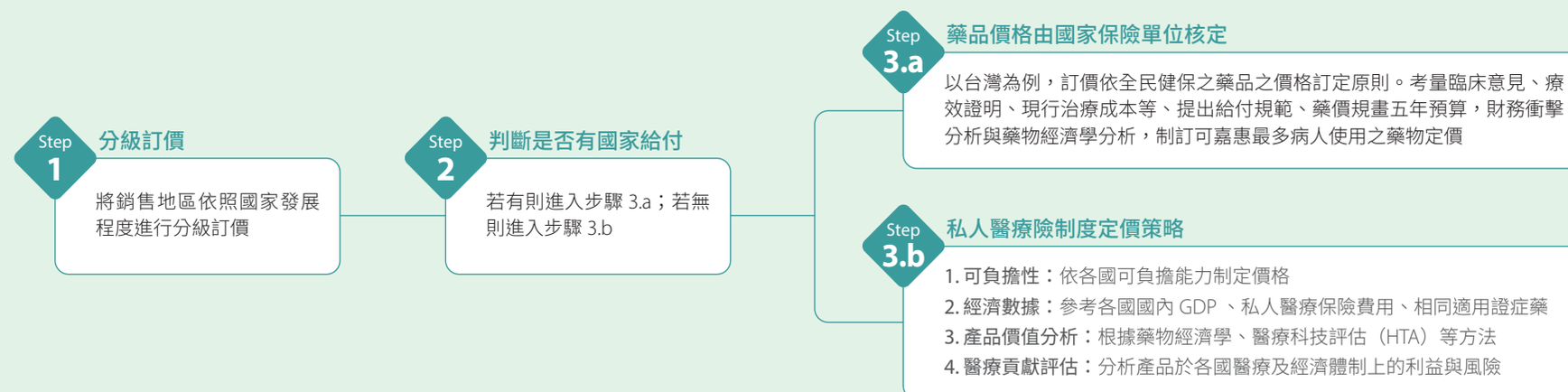
評估 (包含成本效益、成本效用、成本效益分析) 解析產品對醫療成本的影響，我們也正積極蒐集相關數據，作為後續執行醫療科技評估的基礎，以此認證 BESREMI[®] 的醫療價值。

註 1：ELN 成員包括 44 個國家、220 家機構，超過 1000 名研究人員及臨床醫療人員的平台。其目標是整合歐洲地區 120 個先驅性的白血病臨床試驗團體以及相關的服務合作機構、產業界與企業等資源，共同提倡治療白血病的重要性。

註 2：NCCN 為美國的非營利組織，是由該國 31 個癌症中心組成的聯盟，這些癌症中心大部分被國家癌症研究所指定為綜合癌症中心。

改善新藥可負擔性：公平合理訂價 SASB HC-BP-240b.2, b.3

BESREMI[®] 為第一個獲得美國 FDA 核准，且為第一個核准用於真性紅血球增多症 (PV) 的干擾素，具有孤兒藥證資格，且被納入美國 NCCN 指引首選用藥。研發孤兒藥需要投入大量研發資源與財務成本，基於實踐藥物近用的理念，我們投入大量資源來幫助患者在新藥一上市時即能取得所需用藥。



價格政策

藥華醫藥於藥品訂價時以病患權益為首要考量，同時將研發成本投入、專利權期間欲治療之病患數、競爭產品標價、預期利潤，以及第三方保險公司理賠及各國主管機關健康保險給付等綜合因素作為定價依據，再依各國醫療費用可負擔能力、經濟發展程度、製藥成本等因素，並參考世界衛生組織發布之《[WHO Guideline on Country Pharmaceutical Pricing Policies](#)》以制訂合理公平的藥品價格。

以實證支持合理訂價

藥華醫藥評估其產品對醫療成本的影響，採用健康經濟學評估方法（例如成本效益、成本效用、成本效益分析），評估使用 Besremi 與標準療法以及其他競爭性創新產品的成本，也獲得了主要使用市場的肯定。



BESREMi 已經通過愛爾蘭 HTA 審查，分析藥物安全性、有效性及生活品質數據，確認與標準治療選項相比，更具成本效益。



在美國市場部分，美國子公司也從美國醫療保健支付方的角度進行成本效益分析，確認與標準治療選項相比，更具成本效益。



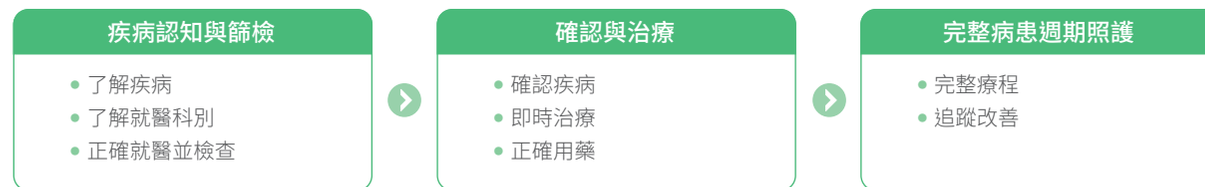
日本子公司正在對 BESREMi 的成本效益進行分析，以提交給日本厚生勞動省（MHLW）作為 HTA 的證據。強化使用 Besremi 治療，相較於傳統療法與競爭產品相比，更具合理成本效益。



6.2 增進健康成果，加值病患照護旅程

藥華醫藥在各階段的患者旅程提供健康成果貢獻，包括疾病認知與篩檢，MPN 診斷確認與治療，以及就醫後完整病患照護，提供全方位的協助。

病患照護旅程 (Patient journey)



疾病認知與篩檢

藥華醫藥在主要上市國家持續支持專業醫護人員舉辦病患衛教活動，並家依循當地法規設立線上衛教網站如：

- [WHAT'S NEXT PV](#) :

作為美國地區的主要衛教網站，讓大眾了解疾病相關知識、認識疾病風險，期望藉由平台之力串聯病友社群，讓每位病友在療程上獲得全面的身心靈支援，促進與醫療人員的順暢溝通。

- www.Besremi.com :

提供美國病患了解用藥與治療等



疾病確認與治療

除進入各國及國際治療指引、在上市國家舉辦醫護人員專業持續教育以提升醫護人員對 MPN 的認知、診斷、治療與照護外，亦和上市國及國際醫學會合作舉辦研討會，並持續發表重要研究成果。



Besremi.com/What's Next PV

美國病友衛教支援平台



在疾病確認與治療上，藥華醫藥在全球上市市場舉辦了多項醫療人士疾病教育並發表各項研發成果於專業醫療期刊，提升公共衛生領域突破與健康醫療成果。

2023 重要活動如下：

- 2023 ASCO 年會：發表 EXCEED-ET 研究方法
- 2023 ASH 年會：發表原發性骨髓纖維化 (PMF) 研究進展
- MPN Asia 年會：自 2016 年起長期贊助【MPN Asia】醫學年會，以推動永續健康和社會共融為目標，截至 2023 年已成功舉辦六屆，巡迴亞洲四個城市，展現藥華醫藥在 MPN 罕見疾病領域的創新貢獻和社會影響力，受到外界高度肯定
- 日本 MHLW：審查標準治療 (SOC) 中是否納入生物標記追蹤以確認確實降低惡化風險甚至達到治癒的可能性
- 台灣學協會合作與學術交流：與中華民國血液病學會、藥師協會等舉辦衛教活動，增進醫師對於 MPN 領域的新知及長效干擾素治療成效
- 嘉義長庚紀念醫院 MPN 中心：藥華醫藥與嘉義長庚紀念醫院均在 MPN 領域深耕多年，除了透過中心推廣對疾病治療的重視，亦透過臨床研究進行基因突變檢測，提升疾病診斷地準確與技術
- 美國醫療服務者教育訓練：美國子公司提供贊助給醫學繼續教育 (CME) 廠商以提供更多醫療教育，包含醫療會議與隨取即選的教育內容



藥華醫藥持續提供醫護人員教育訓練與病患互動活動，以改善患者整體療程護理。2023 年子公司泛泰醫療共舉辦 17 場對醫護人員、病友等增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇的大小型研討會，以增進專業醫療知識，總參與人數約 700+ 人。

活動名稱	執行對象	活動目的	時程 (短期、中期或長期)	執行頻率	活動效益
MPN Asia	醫療專業人員	增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇	長期	一年一次	增進專業醫療知識
MPN Workshop	醫療專業人員	增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇	長期	一年一次	增進專業醫療知識
病友活動	病友及醫護人員	增加對疾病的認識	中期	一季一場	增進疾病管理相關知識
區域研討會	醫療專業人員	增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇	中期	一季一場	增進專業醫療知識
醫院研討會	醫療專業人員	增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇	短期	兩個月一場	增進專業醫療知識
血液病醫學會年會研討會	醫療專業人員	增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇	長期	一年一次	增進專業醫療知識

完整病患週期照護

為幫助病患完整週期照護，藥華醫藥設有病患支援計劃，積極支持病患衛教與個案管理照護，持續安全性監視，協助病患降低財務負擔，促進完整治療。在臺灣協助成立臺灣骨髓增生性腫瘤關懷協會 (TMPNA)，也支持美國 Patient Power 患者力量基金會計畫及美國 MPN 研究基金會。重要成果如下：

● 上市後安全性監視：

藥華醫藥持續收集 BESREMI® 各上市國家之安全性資訊用於更新藥物定期安全性報告 (DSUR/PSUR) 及評估 BESREMI® 之風險效益，至今並無任何違反產品與服務的健康安全法規之事件

● 協助成立臺灣骨髓增生性腫瘤關懷協會 (TMPNA)：

提昇病患對疾病治療認知

● 建立 MPN 好醫相隨：

作為臺灣 MPN 相關疾病資訊平台，分享治療新知與照護建議



● 美國 Patient Power 患者力量基金會計畫：

為 PV 患者的療程支援並提倡正確的治療觀念，藉由線上的數位節目進行患者的教育訓練，促進醫病對話，也增進大眾的瞭解

● MPN(骨髓增值性腫瘤) 患者團體協助與國際教育活動：

提供北美主要患者相關團體活動支援，包含 [MPN Research Foundation](#)、[Canadian MPN Research Foundation](#)、[MPN Advocacy & Education International](#)、[Patient Power](#) 以及 [PV Reporter](#)，提供線上資訊分享及實體活動，增進患者教育與意見交流、疾病診斷、治療目標以及疾病進程相關的資訊傳播，同時讓 MPN 社群更了解 BESREMI 的醫療效益

● 美國 MPN 研究基金會與臨床試驗搜尋引擎：

協助建立 MPNRF 疾病臨床試驗搜尋工具，提供媒合管道，協助 MPN 患者與其治療醫師找到適合的臨床試驗藉此展開後續療程



● 病患個案管理支持：

- ▶ 台灣個案管理照護：透過專案方式追蹤個案病患之療程、後續用藥反應
- ▶ 美國服藥醫囑追蹤：若病患因不良藥物反應而停藥，藥華醫藥可透過專科藥局資料庫收到停藥資訊，並詳實記錄於藥物監測計劃以利後續追蹤

● 病患支援計畫：(詳參閱 6.2 增進健康成果，加值病患照護旅程)

● 恩慈療法：(詳參閱 6.1 藥物近用管理)

6.3 全球化地方培力與醫療促進 重大主題

藥華醫藥秉持以病人為中心的理念，規劃各項行動與支援方案落實藥物近用與滿足病人健康相關需求。從台灣出發，關懷 MPN 病患，透過衛教、財務與醫療支援、學術交流等活動，為患者提供全方位的整合計畫，深入到週期護理的各個階段，2023 年執行的衛教計劃觸及超過 700 名醫護與病友。藥華醫藥更放眼國際，長期贊助 MPN Asia，並主動參與國際知名學會（如美國血液學會 ASH），積極發表最新研究成果，幫助專業醫療人員了解治療病患的實證與新選項。2023 年藥華醫藥在 ASH 及 ASCO（美國臨床腫瘤學會）等知名學會及國際期刊都有重要研究發表。



重大主題

醫病關係與地方培力



衝擊評估

藥華醫藥以病人為中心，致力增進醫護人員疾病知識，強化醫病關係以協助患者適切使用藥物，並透過產業培力幫助更多病患使用高品質藥物。



管理政策與承諾

落實各個與病患健康相關的行動方案

- 藉由多種藥品不良事件通報管道以確保完整收集安全性資料，依法確實通報
- 使所有使用藥華醫藥藥品的病人清楚知道疾病的特性、藥物作用和用藥效果
- 疾病的相關知識推廣、提供療程諮詢與轉介服務
- 療程期間病人健康關懷與持續追蹤
- 推動當地醫療照護與醫療產業培力，擴大藥華醫藥的社會外部影響力



權責單位

- 臺灣總部與各子公司行銷部門與醫療事務團隊
- 永續重大主題：由永續發展中心 - 藥物近用小組成員負責統整管理



管理行動

- 台灣總部與各分公司皆積極參與醫療產業相關講座，積極分享，促進地方培力
- 子公司泛泰醫療設置 MPN 好醫相髓病友衛教互動平台，並協助臺灣骨髓增生性腫瘤關懷協會舉辦世界 MPN 日衛教講座暨第一屆會員大會，落實臺灣病友衛教支持活動
- 美國子公司啟動病患支援 SOURCE 計畫與 BESREMi.com
- 日本子公司也以美國病患支援計劃為標竿，建立日本版病友支援計劃方案，內容包含網站及相關配套活動



指標與目標

- HCP（專業醫護人員）觸及人數
- 產業分享活動參加數



3場

台灣參與當地社區培力活動



確保行動有效之作法

- 定期檢視臺灣總部與各子公司行銷部門與醫療事務團隊年度之各項行銷、研討會活動等預算目標與執行
- 定期檢視產業分享活動規劃與執行

• 2023 年執行成效

- 泛泰醫療共舉辦 17 場對醫護人員、病友等增加對疾病的瞭解及藥物治療選擇的大小研討會，以增進專業醫療知識，總參與人數約 700+ 人
- 受邀參與台灣 3 場當地社區培力活動
- 提供暑期實習生計劃，培育產業新血輪



與利害關係人溝通

- 定期 / 不定期與病患 / 大眾 / 社區 / 產業等利害關係人舉行各項形式溝通與訊息更新 (包含社群媒體)
- 定期 / 不定期舉辦醫護人員持續教育活動



未來規劃

2024 短期目標

台灣：

- 持續以 MPN 提供最新衛教訊息
- 持續與 TMPNA 合作，舉辦病友衛教活動
- 與嘉義長庚紀念醫院中心合作不定期提供衛教活動協助

美國：

- 持續推廣美國「病友支援計劃 SOURCE」計畫，服務美國患者

日本：

- 推廣病患支援計劃方案，幫助病患了解疾病並降低自費負擔

2025~2027 中期目標

- 持續與各國病患團體共同推進各國 BESREMi®/ 百斯瑞明® 與相關的衛教活動，強化疾病治療的正確觀念
- 持續強化各項多元化的活動與利害關係人議和，擴及更多的在地的醫療組織機構
- 推動其他 BESREMi® 已上市的國家相關病患支援計畫，全面提高全球的覆蓋率
- 加速 BESREMi® 於其他 MPN 疾病領域的研究發展，擴展 BESREMi® 於其他疾病治療
- 追蹤國際相關倡議議題，檢視可投入的資源與效益
- 協助台灣病友團體與國際病友團體接軌，並分享治療經驗

2030 長期目標

- 擴大 BESREMi® 全球有上市的國家，皆能在地化建立完善的罕病領域醫療照護與社區參與，提升公司為全球罕病醫療體系與整體社會產業做出正向貢獻及發揮影響力
- 協助台灣病友團體與國際病友團體接軌，並分享治療經驗

串聯價值鏈的培力計畫 GRI 413-1, 413-2

藥華醫藥積極參與價值鏈上各階段的培力計畫與關鍵活動，如成立運用人工智能的新藥創新研究中心，協助美國 MPN 研究基金會建立臨床試驗搜尋工具，在台美日建置病友支援計畫，針對需要財務協助的病友增進藥物近用並逐步擴增至其他國家，對已經在使用 BESREMi 的病友則規劃一系列的健康促進活動，延長其用藥時間以完善整體療程。

針對有財務困難而難以接觸醫療資源的病友，提供財務、醫療協助增加其藥物近用的權利

針對已經在使用 BESREMi® 的病友，從全面的整體照護、如何用藥的知識引導、延長使用階段等方面增加病友的藥物使用期限

藥華醫藥期許自己扮演驅動產業成長的先行者，對於社區共享共學的參與，從來就不遺餘力。如廠長受邀至「創新製藥產業鏈結國際競爭力推升計畫」講座交流 GMP 製程變更管理實務及受邀至 BIO Asia-Taiwan 2023 亞洲生技大展交流演講，分享生物技術科學領域與技術發展趨勢；永續中心處長受邀至「生醫製品產業低碳轉型推動計畫 - 綠色製造技術暨減碳實務共學會」分享永續發展推動歷程與經驗，促進生技產業的共作與共生，同時提供暑期實習生計畫，培育產業新血輪。截至目前，本公司並無任何營運活動對當地社區造成負向之衝擊。



6.4 公益活動



3件

贊助生物多樣性、健康、文化社會公益，
減碳 18,841 公斤 /CO₂e

藥華醫藥自成立永續發展中心以來，即透過內部教育訓練以及外部社會參與來響應聯合國 SDG3 的倡議。2023 年，我們透過贊助資金與投入人力資源的方式來對社會進行貢獻。本年度參與贊助之公益活動內容如下：

1

贊助國際珍古德協會，參與生物多樣性倡議活動



環保意識從小做起，從校園小學的莘莘學子開始致力於啟發他們對於植物多元保育教育推廣的熱情，志在培育理念一致的綠色青少年領袖，鼓勵每個人從小就能採取行動，愛護地球、改善環境。藥華醫藥 2023 年贊助珍古德協會 NT\$10 萬元，並派永續發展中心人員實際參訪協助提倡生物多樣性，活動共觸及 4 所小學師生參與，共計影響超過 152 人。

此項活動不僅塑造公司正向企業形象，同時也呼應聯合國 SDG 3、4、13、15 等目標及世衛組織「同一健康」倡議和《生物多樣性公約》倡議，如提倡保護植物多樣性有助於確保可持續的醫療資源和生態系統、教育人們關於植物多樣性的重要性以促進對自然資源的可持續利用、保護植物多樣性有助於維護生態平衡、防止生態系統退化，同時促進土壤保持和水資源管理。



2

連續 5 年贊助灣聲樂團新年慈善音樂會，支持在地文化促進

為支持企業促進在地文化的發展並實踐「上市上櫃公司企業永續發展實務守則」，藥華醫藥連續 5 年贊助灣聲新年音樂會。藉由支持文化藝術發展為社會經濟帶來活力，不僅能陶冶員工個人身心，勞逸結合、平衡生活和職場關係，亦能促進共融共好的新生態，塑造公司正向形象。2023 年贊助約 NT\$100 萬元於此項公益，並由行銷部門人員規劃邀請本公司員工參與，共計 26 人次。

音樂是文化產業的一部分，舉辦音樂會藝文活動吸引遊客和觀眾，不僅能夠創經濟價值和就業機會，還有助於推動城市經濟發展與城市文化社會的促進，因此這項公益活動同時符合了聯合國 SDG 8 與 11 兩項目標。



3

持續贊助數位人道協會 _ 偏鄉樂齡健康促進公益活動

我們本著創業的宗旨與藥物近用的承諾，堅持以病患為重，力求將創新科學轉化為病患帶來共享價值的醫療解決方案，以促進人類的健康福祉為目標。選擇採用遠距醫療以支持位於偏鄉醫療服務量能不足及符合公司 MPN -PV 服務族群 - 銀髮族為重之區域，促進患者即時且公平取得醫療資源的權利。

藉由「社團法人數位人道協會」WaCare 團隊所提出的偏鄉遠距樂齡健康促進公益計畫，在全台灣最缺乏醫療資源的台東縣偏鄉部落社區，透過數位科技遠距醫療照護模式，提供建構遠距數位環境、健康促進應用服務、線上 LIVE 課程、醫療健康專家諮詢等等多元化的醫療資源服務，提供偏鄉的樂齡弱勢族群更全面的支援及得到更即時完善的照護。2023 年共贊助 NT\$45 萬元並由永續發展中心員工實地探訪贊助的三個據點，共計觸及 60 餘人。且該專案推估本年度的社會投資報酬率 (SROI) 為 5.438 倍。



在偏鄉樂齡健康公益活動專案中，我們同時也回應了SDG 3、4、5、8、10、11、13、17等多項聯合國目標。透過數位平台資源與導入服務大幅增加據點醫療資源可近性；同時消除醫療照護資源落差、透過每月健康導師遠距健促課程及線上討論區經驗交流，為照服員提供積分教學培力課程、杜絕性別歧視，提升照服員的性別意識及敏感度、增加線上健康導師的就業機會。此外，透過線上教學方式，也大量節省了交通碳排放，據統計，排放量可減少約 18,841.40 公斤的 CO₂e。

