

關懷 短訊

第六十三期 | 2024年4月

「耆智大使」共聚交流

過往兩年因為疫情影響，「耆智大使」同學會聚會改以視像形式進行。於2023年12月，來自第一至八屆接近50位「耆智大使」終於可以聚首一堂，親臨醫院管理局（醫管局）總辦事處健康資訊天地參與疫情後首次以實體形式舉行的同學會聚會，並就病友組織於醫院及社區協助病人使用HA Go的議題積極討論和交流，氣氛熱烈。

此外，我們邀請了香港城市大學正向教育研究室服務督導郭啟晉先生與出席的「耆智大使」分享「自我關懷」的意義、方法與好處。郭先生深入淺出的講解，帶領及啟發討論，趣味盎然。同時，各參與的「耆智大使」積極分享自身經驗，相互交流，獲益良多。



醫管局與病友組織交流會 2025-26 年度藥物名冊諮詢

醫管局於2024年1月10日與病友組織進行交流會，當日共有16個病友組織，合共約30位病友代表出席。病友組織交流會旨在聽取病友對藥物名冊的意見和關注事項，加強與病友的交流，從而作出適當的規劃，期望令更多病友受惠。醫管局聯網服務總監鄧耀鏗醫生鼓勵病友積極發言，表達意見。於交流會上，醫管局藥劑專業及臨床服務發展高級藥劑師楊惠敏女士簡介了藥物名冊現況及安全網最新資助範圍。

藥物名冊現況 (截至2024年1月)

藥物類別	數量
通用藥物	904
專用藥物	415
安全網撒瑪利亞基金藥物	89
安全網關愛基金藥物	42
自費藥物	71
藥物名冊內總藥物數量	1 521

撒瑪利亞基金 / 關愛基金醫療援助項目更新資助範圍 (已於2023年12月生效)

	新增藥物	獲放寬臨床指引或擴闊臨床應用之藥物
撒瑪利亞基金	<ul style="list-style-type: none">• 5種新增藥物• 5種原由關愛基金涵蓋藥物獲納入撒瑪利亞基金	<ul style="list-style-type: none">• 4種原由關愛基金涵蓋藥物 / 臨床適應症獲納入撒瑪利亞基金
關愛基金醫療援助項目	<ul style="list-style-type: none">• 4種自費癌症藥物• 2種極度昂貴藥物	<ul style="list-style-type: none">• 4種自費癌症藥物

撒瑪利亞基金 (已於2023年12月生效)

新增藥物	
藥物	治療用途
阿帕他胺 (Apalutamide)	前列腺癌 (Prostate cancer)
達雷木單抗與硼替佐米 (Daratumumab and Bortezomib)	全身性輕鏈類澱粉沉積症 (Systemic light chain amyloidosis)
吉瑞替尼 (Gilteritinib)	復發性或難治性急性骨髓性白血病 (Relapsed or refractory acute myeloid leukaemia)
司妥昔單抗 (Siltuximab)	多發型卡斯特曼病症 (Multicentric Castleman's disease)
維奈克拉與阿扎胞苷 (Venetoclax and Azacitidine)	新確診的急性髓性白血病 (Newly diagnosed acute myeloid leukaemia)
獲擴闊臨床應用之藥物	
藥物	治療用途
阿可替尼 (Acalabrutinib)	慢性淋巴細胞白血病 (Chronic lymphocytic leukaemia)
阿達木單抗 (Adalimumab)	化膿性汗腺炎 (Hidradenitis suppurativa)
烏帕替尼 (Upadacitinib)	異位性皮膚炎 (Atopic dermatitis)
貝利木單抗 (Belimumab)	全身性紅斑性狼瘡 (Systemic lupus erythematosus)

撒瑪利亞基金（已於2023年12月生效）

原由關愛基金涵蓋藥物 / 臨床適應症獲納入撒瑪利亞基金

藥物	治療用途
阿貝西利 (Abemaciclib)*	乳癌 (Breast cancer)
阿替利組單抗 (Atezolizumab) / 尼伏人單抗 (Nivolumab)* / 布格替尼 (Brigatinib)* / 度伐人單抗 (Durvalumab) / 匹博利組單抗 (Pembrolizumab)	肺癌 (Lung cancer)
伊珠單抗奧加米星 (Inotuzumab ozogamicin)	急性淋巴細胞白血病 (Acute lymphoblastic leukaemia)
倫伐替尼 (Lenvatinib)	肝癌 (Liver cancer)
尼伏人單抗 (Nivolumab)*	皮膚癌 (Skin cancer)

* 藥物於2023年12月前已獲納入撒瑪利亞基金，應用於其他臨床適應症
撒瑪利亞基金涵蓋藥物之詳情可瀏覽醫管局網頁：https://www.ha.org.hk/haho/ho/sf/SF_Items_TC.pdf

關愛基金醫療援助項目（已於2023年12月生效）

新增藥物

獲納入基金資助範圍藥物	指定治療疾病類別
自費癌症藥物 阿維蘆人單抗 (Avelumab) 伊布替尼 (Ibrutinib) 艾沙妥昔單抗與泊馬度胺 (Isatuximab and Pomalidomide)	膀胱癌 (Bladder cancer) 淋巴癌 (Lymphoma) 多發性骨髓瘤 (Multiple myeloma)
極度昂貴藥物 瑞利珠單抗 (Ravulizumab) 阿哌奧諾基 (Onasemnogene abeparvovec)	陣發性夜間血紅素尿症 / 非典型性尿毒溶血症候群 (Paroxysmal nocturnal haemoglobinuria / Atypical haemolytic uraemic syndrome) 脊髓肌肉萎縮症 (Spinal Muscular Atrophy)

獲擴闊臨床應用之藥物

藥物	指定治療用途
倫伐替尼 (Lenvatinib)	甲狀腺癌 (Thyroid cancer)
尼伏人單抗 (Nivolumab)	胃腺癌、胃食道交界處腺癌或食道腺癌 (Gastric, gastroesophageal junction or Esophageal adenocarcinoma)
尼伏人單抗與伊匹木單抗 (Nivolumab and Ipilimumab)	肺癌 (Lung cancer)
匹博利組單抗 (Pembrolizumab)	肺癌 (Lung cancer)

關愛基金醫療援助項目涵蓋藥物之詳情可瀏覽醫管局網頁：https://www.ha.org.hk/haho/ho/ccf/CCF_items_tc.pdf

流感及新冠疫苗接種

問：長期病患者可否要求醫生安排轉介接種流感或新冠疫苗？

答：一般來說，我們會根據政府的疫苗接種計劃，為合資格的病人（按年齡、長期病患類別）於普通科/專科門診接種相關疫苗。長期病患者的病歷記錄已存於醫管局的臨床醫療資訊管理系統中，病人在覆診時，相信門診醫生亦會為其安排接種相關疫苗。



克隆氏症及潰瘍性結腸炎

問：醫生大多為克隆氏症病人處方 Infiximab、Adalimumab 等生物製劑，唯有些病人已對這些藥物失效，可否要求轉為使用瘍性結腸炎的藥物以作治療？

答：藥物名冊現時備有不同藥物治療克隆氏症及潰瘍性結腸炎。例如阿達木單抗 (Adalimumab)、因福利美 (Infiximab)、烏司奴單抗 (Ustekinumab) 和維多珠單抗 (Vedolizumab) 用以治療中度至嚴重程度的克隆氏症，均為醫院管理局藥物名冊內的專用藥物。醫生會根據專業診斷及因應病人的臨床情況，提供和建議適切的治療方案。由於每一位病人的情況不盡相同，醫生會按照病人的臨床需要，為病人調整用藥方案和選擇最合適的藥物治療。

