

人事任命 | 君實生物任命 Virginia Ellen Maher 博士為醫學科學副總裁

2021年11月1日，君實生物（1877.HK，688180.SH）宣佈，任命 Virginia Ellen Maher 博士為醫學科學副總裁，負責公司臨床開發專案全週期的策略制定、指導和監督等工作，向公司首席醫學官（CMO）Patricia Keegan 博士彙報。

Maher 博士在腫瘤藥物的臨床研究、藥政監管等方面擁有 30 年經驗。在加入君實生物之前，Maher 博士在生物製藥監管諮詢公司 DataRevive 擔任執行總監和首席臨床顧問。在此之前，Maher 博士在美國食品藥品監督管理局（FDA）工作近 20 年，歷任腫瘤產品辦公室臨床審評員，生物製品評價及研究中心（CBER）細胞、組織和基因治療辦公室臨床審評組長，藥品評價及研究中心（CDER）血液和腫瘤產品辦公室負責人臨床審評組長。在 FDA 任期間，Maher 博士擔任了多款重磅腫瘤藥物的臨床主審，如貝伐珠單抗（bevacizumab）、帕唑帕尼（pazopanib）、克唑替尼（crizotinib）、阿維魯單抗（avelumab）、阿替麗珠單抗（atezolizumab）、度伐利尤單抗（durvalumab）等。在加入 FDA 之前，Maher 博士曾在先靈葆雅研究所、美國國家癌症研究中心（National Cancer Institute）、杜蘭醫學中心（Tulane Medical Center）等機構任職。

君實生物首席醫學官 Patricia Keegan 博士表示：“我們非常歡迎 Maher 博士加入君實生物。Maher 博士擁有豐富的臨床和藥物審評經驗，特別是在腫瘤藥物的臨床試驗以及上市申請的審評審批領域取得了斐然的工作成就。我們相信 Maher 博士將為公司創新藥物在全球層面的臨床開發起到引領作用，加速更多產品進入臨床乃至商業化階段，助力君實生物實現‘立足中國，佈局全球’的戰略目標。”

Maher 博士于 1986 年在坦普爾大學醫學院（Temple University School of Medicine）獲得醫學博士學位，隨後在華盛頓醫療中心（Washington Hospital Center）和麻塞諸塞大學（University of Massachusetts Medical Center）完成住院醫師以及血液/腫瘤內科醫師培訓。

—— 完 ——

關於君實生物

君實生物（688180.SH，1877.HK）成立於 2012 年 12 月，是一家以創新為驅動，致力於創新療法的發現、開發和商業化的生物製藥公司。公司具有由 45 項在研產品組成的豐富的研發管線，覆蓋五大治療領域，包括惡性腫瘤、自身免疫系統疾病、慢性代謝類疾病、神經系統類疾病以及感染性疾病。

憑藉蛋白質工程核心平臺技術，君實生物身處國際大分子藥物研發前沿，獲得了首個國產抗 PD-1 單克隆抗體 NMPA 上市批准、國產抗 PCSK9 單克隆抗體 NMPA 臨床申請批准、全球首個治療腫瘤抗 BTLA 阻斷抗體在中國 NMPA 和美國 FDA 的臨床申請批准，在中美兩地進行 I 期臨床研究。2020 年，君實生物還與國內科研機構攜手抗疫，共同開發的

新聞稿



JS016 已作為國內首個抗新冠病毒單克隆中和抗體進入臨床試驗，目前已在全球 15 個國家和地區獲得緊急使用授權，用本土創新為中國和世界疾病預防控制貢獻力量。目前君實生物在全球擁有兩千五百多名員工，分佈在美國三藩市和馬里蘭，中國上海、蘇州、北京和廣州。

官方網站：www.junshipharma.com

官方微信：君實生物

