

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



MicroPort NeuroTech Limited

微創腦科學有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：2172)

自願公告

微創腦科學聯營公司

Rapid Medical 顱內取栓支架 Tigertriever® 獲批上市

本公告乃由微創腦科學有限公司(「本公司」或「微創腦科學」，連同其附屬公司統稱「本集團」)自願作出，以知會本公司股東及潛在投資者有關本集團最新業務進展。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，微創腦科學聯營公司 Rapid Medical Ltd. (「Rapid Medical」) 的旗艦產品 Tigertriever® 顱內取栓支架(「Tigertriever® 取栓支架」) 於近日獲得國家藥品監督管理局(「國家藥監局」) 頒發的上市批准。Tigertriever® 取栓支架已於2020年5月獲准進入國家藥監局創新醫療器械特別審查程序(「綠色通道」)。

Tigertriever® 取栓支架為全球首款可調節的全顯影支架取栓器械，其可控膨脹技術為國際首創，可以更好地適應急性缺血性腦卒中患者閉塞血管的尺寸，同時兼顧高嵌栓能力和低血管損傷率。在手術過程中，醫生能夠實時控制該產品的膨脹程度以及施加在血管和血栓上的徑向力大小，使其安全輸送至病變部位，釋放過程更加精準，提升取栓成功率；回撤時，醫生也可對該產品進行適度收

縮，降低徑向力，從而減少對敏感脆弱血管壁的擾動和損傷。Tigertriever®取栓支架於2018年5月和2021年3月相繼獲得歐盟CE認證和美國食品藥品監督管理局(FDA)批准，並在歐洲、美國、加拿大、南美洲等多個國家和地區獲得臨床應用。在治療急性缺血性卒中方面，Tigertriever®取栓支架預期可提高急性缺血性腦卒中患者的術後血管再通率，改善患者生活質量。

Rapid Medical是一家總部位於以色列，致力於研發、生產、銷售神經血管內治療的創新型醫療器械企業。本公司已對Rapid Medical進行多輪投資，目前是其第一大股東。本公司為Tigertriever®取栓支架、Tigertriever®13取栓支架及Tigertriever®的所有迭代產品於大中華區的獨家代理商。

承董事會命
微創腦科學有限公司
董事長
彭博先生

香港，2023年8月18日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事謝志永先生及王亦群先生；非執行董事彭博先生、王琳先生及吳夏女士；以及獨立非執行董事胥義博士、張海曉博士及蕭志雄先生。