

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。



Peijia Medical Limited

沛嘉醫療有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：9996)

自願性公告

發佈HIGHLIFE SAS經導管二尖瓣置換系統之 可行性研究部分臨床數據

本公告由沛嘉醫療有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」)自願刊發，以告知本公司股東及潛在投資者有關本集團最新業務發展及新產品研發進度的最新資訊。

本公司董事會(「董事會」)宣佈，HighLife SAS經導管二尖瓣置換術(「TMVR」)系統(本公司經許可利用經房間隔路徑治療二尖瓣返流患者的TMVR產品)之兩項可行性研究之部分臨床數據，已在於2021年4月15日至17日召開之第三屆中國結構性心臟病大會上發佈。

這兩項可行性研究的前18位連續接受治療的患者數據報道了技術成功性，安全性事件和血流動力學表現。前18位患者，16位患者成功植入瓣膜，並進入隨訪階段。這18位患者概無轉外科手術或再次干預。在成功植入瓣膜的16位患者中，有1位患者身故，其餘15位患者至今仍然在生，未發生致殘性卒中、心肌梗死、左心室流出道梗阻、器械移位、血栓或斷裂，亦無轉外科手術病例。這15位患者的血液動力學表現從3+/4+級二尖瓣返流改善為無/少量/1+級。

本公司股東及潛在投資者可參考Ruediger Lange教授在第三屆中國結構性心臟病大會上的演講，以獲取更多有關該產品及臨床研究的資訊。

有關本公司與Highlife SAS合作的進一步詳情，請參閱本公司日期為2020年12月21日的公告。

本公司未必能夠最終成功開發及營銷HIGHLIFE TMVR系統。建議本公司股東及潛在投資者在買賣本公司股份時應謹慎行事。

承董事會命
沛嘉醫療有限公司
主席兼執行董事
張一博士

香港，2021年4月19日

於本公告日期，董事會包括執行董事張一博士、張葉萍太太及葉紅女士；非執行董事喻志雲博士、關繼峰先生、陳飛先生及楊俊先生；及獨立非執行董事Stephen Newman Oesterle博士、Robert Ralph Parks先生、Wayne Wu先生及葉偉明先生。