

以色列罕见基因类疾病制药企业Eloxx获2400万美元融资

光大Catalyst CEL基金等投资基金与私人投资者日前在基因类疾病药物研发企业Eloxx Pharmaceuticals的新一轮融资中投资2400万美元。

作者 以色列时报 | 2017年06月16日 11:45

光

光大Catalyst CEL基金近日宣布，已与生命科学类风投基金Pontifax、加拿大Quark Venture及以色列梯瓦制药前董事会主席菲尔·弗罗斯特（Phil Frost）共同向以色列基因类疾病制药企业Eloxx Pharmaceuticals投资2400万美元。

Eloxx Pharmaceuticals为基因类疾病药物研发企业，致力于治疗因提前终止密码子无义突变而产生的囊胞性纤维症、胱氨酸病等罕见基因类疾病，并推动相关药品的商业化。该公司官方网站显示，其核心产品ELX-02或将成为全球首个采取病性改善疗法治疗罕见基因类疾病的产品。

“Eloxx专注于为我们的领先药物ELX-02开展多项临床研究。” Eloxx创始人兼首席执行官西尔维亚·诺曼（Silvia Noiman）表示，“重要的是，我们预计将在2017至2018年间取得携带无义突变基因及胱氨酸病及囊胞性纤维症患者的临床治疗里程碑。”

诺曼曾创立并领导以色列生物制药企业cCAM Biotherapeutics以及Predix Pharmaceuticals，前者于2015年被默克公司（Merck）收购，成为市值5亿美元、拥有多元产品的上市公司。公司主席罗伯特·赫夫特（Robert Heft）曾任Enobia Pharma主席、首席执行官以及董事会成员，该公司随后以11亿美元的价格出售给亚力兄制药公司（Alexion Pharmaceuticals），成为迄今最大的私营试商用生物制药企业收购案。

2017年5月31日，Eloxx与Sevion Therapeutics达成并购协议。按照协议条款，Eloxx将成为Sevion的全资子公司，交易完成后Sevion将更名为Eloxx Pharmaceuticals，并有意在纳斯达克上市交易。

Catalyst CEL基金主理合伙人亚伊尔·沙米尔（Yair Shamir）表示：“我们相信，借助

Eloxx在基因疾病中储存全长功能蛋白的独有能力，Eloxx将成为研发治疗罕见基因疾病药物的创新领导者。”中国光大控股并购基金主管、Catalyst CEL基金主理合伙人樊盛妍评价称：“Eloxx在治疗罕见基因疾病的前驱方法以及令人印象深刻的药物研发里程碑，奠定了Eloxx成为该领域的领先创新者的地位。”

Eloxx为Catalyst CEL基金投资的第5家公司。此前基金曾投资碳化金属切割工具公司Lamina Technologies、世界领先的金属与陶瓷喷墨3D打印公司XJet、领先的线上内容发现平台Taboola，以及卫星与准卫星通讯技术提供者SatixFy。

相关阅读：

[Cukierman投资主席顾克文：以色列技术可以实现“垂直流动”](#)

[以色列卫星通讯公司获光控Catalyst基金领投2500万美元](#)

[以色列3D金属打印先锋XJet获2500万美元投资](#)

[以色列顶尖风投中国行 抢食资本大蛋糕](#)