

针对心力衰竭的血液动力学监测的无电池感官植入体

公司名称: Vectorious Medical Technologies

团队规模: 13 人

项目介绍:

通过实现对心力衰竭患者的优化治疗，可以挽救数百万人的生命，Vectorious 开发出了首个数字化、无引线、无电池的感官植入体，从心脏的左心房提供每日“按钮”读数。该系统实现了一种新颖的方法，用于长期植入式血液动力学监测，利用在微型感测和无线通信领域最先进的技术。

投资亮点:

我们使用具有强大进入壁垒的新型技术为现代医疗保健带来的最大挑战之一提供解决方案。

一个大市场，一个有才华和积极性高的团队的破坏性解决方案

发展阶段及现状:

我们已经研发出了一个系统，在大型动物身上得到了证实，今年正在西欧进行人体试验。目前市场无销售。

融资额度: 待定

估值: 1600 万美金