

## 小型皮肤癌诊断光学设备

**公司名称:** OAL Innovations

**团队规模:** 3 人

### **项目介绍:**

OAL Innovations 专门从事光学开发。现在,我们正在开发非处方医疗器械来支持早期皮肤癌的诊断。该设备将小巧、可移动、易于使用并且便宜。结果将保存在云中,以使用户可以检查其结果(痣/病变图像),询问皮肤科医师并获得支持。

### **投资亮点:**

皮肤癌是西方世界最常见的癌症。建议每月进行自我筛选,以在早期阶段鉴别皮肤癌。然而,今天没有任何准确和可用的自我筛选电子设备。我们正在开发一种有助于早期诊断皮肤癌的柜台医疗器械。该设备将包括几种技术来提高精度。它将是小型、可移动的、易于使用,并将包括内置的复杂算法,将分析病变/痣并可以长期跟踪。图像和结果将保存在云中,以使用户能够比较结果,并向专业人士询问。

### **发展阶段及现状:**

已经完成了第一例人体试验,我们有我们的技术和第一个原型的专利。

**融资额度:** 待定

**估值:** 500 万美金