

安达卢西亚的国际项目研究，对抗出汗过多

LOCATION: 马拉加

DURATION: 1'35"

SUMMARY: 以 Fernando Urdiales 医生为首的医疗团队进行了一项研究，马拉加已经允许一家跨国公司制造出的对抗出汗过多的设备。这是最重要的皮肤病学研究之一，因为它以非侵入性的方式解决了这一难题。

VTR:

该装置能够消除过度出汗。它是由以 Fernando Urdiales 医生为首的医疗团队进行的一项研究。这是最重要的皮肤病学研究之一，因为它以非侵入性的方式解决了这一难题。

Fernando Urdiales

Miramar 医疗研究所主任

"一个真正革命性的治疗，要面对这种类型的难题，我们所使用的科技越来越无侵入性。所有这些工作已经在马拉加完成，而且延生到几乎整个世界"

世界各地人口的 3% 患有这种疾病，到现在为止已经迫切需求更积极的治疗。目前，该系统正在用于治疗手，脚和腋下出汗过多。

Fernando Urdiales

Miramar 医疗研究所主任

"这些人体区域的出汗，在医学上称为多汗症，病理是出汗过度，甚至有时带有异味，这是令人不愉快的气味"

以色列跨国公司阿尔玛激光，是负责制造出 Fernando 医生的研究成果的公司。该企业在西班牙和葡萄牙地区的总部坐落于马拉加。

Tatiana Conejo

阿尔玛激光市场负责人

"最大的挑战是提高能源利用率，使其有效的针对多汗症的治疗。"

Fernando Urdiales

Miramar 医疗研究所主任

"诊疗，就像我们的身体一样，产生了一系列的选择性腺体，破坏了汗水的产生"

该设备正在欧洲、墨西哥和亚洲国家进行启动计划。他们正在做行政安排，想要把它带到美国，巴西和阿根廷。

For more information or support please call +34 662 369 820 or email info@andalusianstories.com