## 不断开发技术 应对当今和未来的挑战

- Pioneering Partnerships for Advanced Healthcare -

随着社会进入人口老龄化时代,如何延长健康寿命成为了迫切的课题。 为此,岛津公司能提供什么帮助? 作为X射线成像诊断的先驱和质谱分析的领跑者,岛津以医疗、 成像技术的可视化、以及使用质谱仪进行定量分析技术为基础, 在可显著改善医疗保健未来的研发最前线,与合作伙伴人员一起,日日探索。

那么,接下来我们将会遇到怎样的课题?

通过预防、超早期诊断,进行身心负担较少的治疗,

妥善管理预后,尽可能的延长健康的生活。

为了延长健康寿命,我们力求以创新技术为问题解决做贡献。



光免疫疗法的 研究支持 药物蓄积和 治疗区域的观察 血液中激素 的定量分析 代谢物定量分析 使用血管造影系统 确认血液采集区域 生物标志物测定

阿尔兹海默症

药物研发支持

神经认知障碍

X射线影像诊断

骨代谢标志物分析

运动障碍症候群

岛津的先进医疗保健研究开发

https://www.shimadzu.co.jp/advanced-healthcare/

