|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **物资名称** | **规格** | **产品需求** |
| 单极/双极射频消融电极针 | 电极针粗细：18G  电极针长：15cm  电极发热长度：7mm、10mm、20mm | 1. 适用范围：肝脏，甲状腺，淋巴结，肺等病灶的消融治疗。 2. 实现功能：经超声引导穿刺入目标病灶，消融后实现肝脏，甲状腺，淋巴结、肺等组织器官病灶的蛋白质凝固性坏死，达到超微创的精准治疗目的。 3. 材质要求：304钢和高分子聚合物材料做成18G超细的消融针。   4、提供配套设备解决方案，可开展消融治疗。 |

**产品需求模板**