科技成果转化公示（一种带包皮定位装置的龟头钟座）

根据《合肥市第一人民医院科技成果转移转化管理办法（试行）》（院发2023〔122〕号）规定，对成果转化项目相关公示如下：

技术名称：一种带包皮定位装置的龟头钟座称

成果第一负责人：许国胜

成果简介：

本专利是涉及一种带包皮定位装置的龟头钟座，我们研究一种带包皮定位装置的龟头钟座，通过定位件靠近钉槽位置的设置方式，令医生在手术时可以在包皮要切割定位的位置进行缝线，然后将缝线缝合在本专利龟头钟座定位件上，那么就可以把包皮要切割的准确位置定位在抵钉座上，从而保证包皮的精准切割，保证手术质量，避免术中切割位置不当导致系带损伤或包皮预留不满意，并提高伤口的美观性。有助于减少手术时间、术中出血量、术中血肿发生率、中转手术方式率、围手术期患者焦虑率、围手术期医生焦虑率，增加了包皮预留满意率、系带保护率、系带对合满意率、切口美观率，具有应用价值，值得推广。兼顾了传统手术的解剖完美暴露和环切缝合器术后美观的优势，临床效果满意。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 名称 | 专利号/软著登记号 | 发明人 | 申请人 | 法律状态 |
| 实用新型 | 一种带包皮定位装置的龟头钟座 | ZL 2023 2 2953885.4 | 许国胜、陈红兵 | 合肥市第一人民医院 | 已授权 |

技术形式：1件职务科技成果相关知识产权

转化方式：普通实施许可

被许可方：温州冠美医疗科技有限公司

地址：浙江省温州市海洋科技创业园C3幢4层（高新区试点区），法定代表人：杨正

拟交易价格： 根据1件知识产权无形资产评估价值149.33万元，结合相关技术市场前景等综合考量，经与企业方协商，形成协议金额150万元。

特此公示。公示期15个自然日，自2025年9月5日起至2025年9月20日。如有任何异议，请于公示期内以书面形式实名向我院科技产业处反映。

联系人：滨湖院区医技楼15楼科技产业处

联系电话：0551-82137855

科技产业处

2025年9月5日