



NUROTRON
诺尔康

CS-20A

人工耳蜗植入体

工艺升级 小体积更贴合

电极制作工艺升级，电极开口 165°，更贴合颅骨。

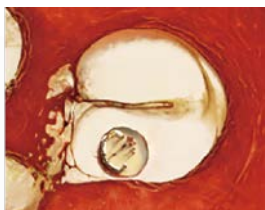
电极柔软且富有弹性，前端（尖端）尺寸仅为 0.3mm，同行业最细，插入阻力小，特殊的支撑点设计，插入顺畅，极大限度保护耳蜗精细结构和保留残余听力。可通过圆窗或耳蜗开口入路。

体积更小巧，长度 52mm，线圈直径 30mm。颅骨之上厚度仅为 3.8mm，骨床直径仅为 14mm，使得磨骨量极少，更加适合儿童植入。

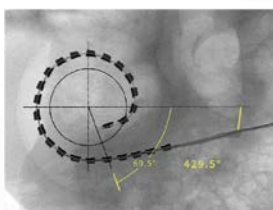
硬度适中，植入电极阵列稳居鼓阶。



钛合金外壳



圆窗植入

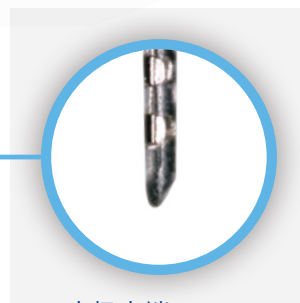


植入体的软性导向电极

高强度钛合金壳体 可靠更放心

新型钛合金材料外壳抗冲击力 >2.5J，达到 ISO14708-7 国际标准要求，可靠性高，植入更安全。

24+2 个电极



电极尖端0.3mm

Hear more, live better



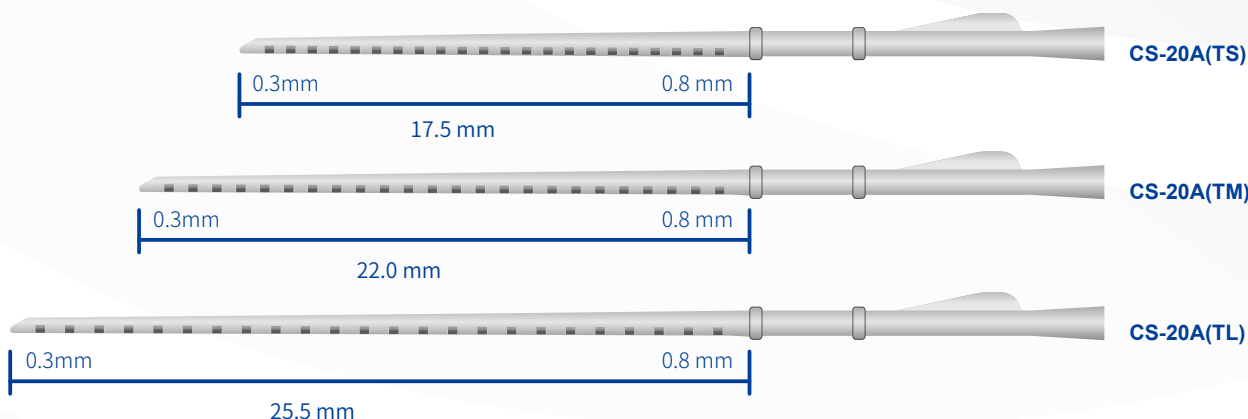
NUROTRON
诺尔康

CS-20A

人工耳蜗植入体

纤细电极 科技更安全

三款纤细电极，电极数量达到 24+2 个 * 电极（24 个蜗内通道 +2 个蜗外电极），电极长度可选，医生可根据患者耳蜗的解剖结构和病例变化选择不同长度电极，做到精准植入、精准覆盖。

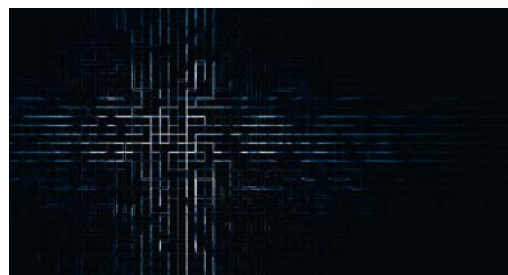


中国芯 独立研发

自主设计研发 SoC 芯片，特别在声音编码方面，注重声调信息的收集和加强，对日常交流和音乐欣赏有极大的改善和帮助。

支持快速 阻抗测量 稳中国芯

可在术中和术后节省阻抗测量时间，更能保证术中、术后的安全性。



Implant ID功能

Implant ID 是植入体身份证号，可通过诺尔声软件直接读取，方便追溯和管理，特别是双侧植入设备使用。



浙江诺尔康神经电子科技股份有限公司
地址：浙江省杭州市余杭区仓前街道龙潭路 17 号
全国服务热线：4006222571（销售）
4006333571（售后）

邮箱：service@nurotron.com
网址：www.nurotron.com
电话：0571-88179901/88179910
传真：0571-88179905



公众号二维码



官网二维码