

ES-300医用高频电刀 口腔科专用电刀 批发

产品名称	ES-300医用高频电刀 口腔科专用电刀 批发
公司名称	北京索吉瑞科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街甲13号10幢3层302室
联系电话	19910706925

产品详情

ES-300高频手术设备：注册证编号:国械注准20223010778

注册证见首页：荣誉资质处

接触质量监督系统(REM)

可检测接触电阻变化。当中性极板和人体接触面积的电阻大于或等于150Q，REM报警系统启动，同时高频手术设备输出停止，确保安全。

一般资料48例为近2年来口腔门诊患者，患者无血液疾病，病种如下:阳生齿盲袋切除7例，豁膜小肿物切除了例，牙龈瘤切除3例，齿槽骨整形1例，龋洞牙龈息肉切除7例(5例失活、1例充填、1例封消毒棉)，牙龈切除19例(9例修复需要、5例充填需要、1例失活、1例阻生齿拔除后切除癰痕牙龈、3例拔牙)，儿童恒牙完全阻生眼切助萌1例、瘻管搔刮1例、牙龈止血1例，埋伏阻生赫膜切割1例。结果除两例肿物切除(例高血压、1例创面大)缝合外，余肿物切除未缝合。软组织切割或切除后止血好，术后无出血，均当时行修复或牙体充填、失活、外科治疗。

高频电刀工作原理传统手术刀软组织切除缺点:进刀不便、术中出血多、术后出血不可避免，需缝合、缝合不便、牙龈置塞治剂，修复或牙体治疗需再次复诊。而高频电刀是将高频电刀无线电波能量聚集于电刀将其经过的组织细胞蒸发、气化达到切除目的，高能量使血管组织蛋白凝固，防止出血(即刻止血)使术野清晰、干净，使微生物并蒸发达到术区消毒、术区术后反应小。术后一般不用预防性使用抗生素。术中根据所需选择切割、凝血档。如果电波输出，强度调节适中，用电刀切除牙龈组织将毫无阻力，并获得整文、jingque的效果