YG-CA20S

由格靶向投药系统

靶向投药系统属于术前辅助疗法, 适用全身实质肿瘤



- *目前由格靶向投药系统已完成超百例小动物临床试验,皆取得安全性及有效性证实
- *实验结果发表于国际期刊

产品亮点

Test items

不需全身麻醉, 风险低

搭配外科术前控制,减少 肿瘤体积

治疗后副作用低

提高手术成功率 降低术后复发率

操作方式

Test items

将由格靶向治疗微球注射入患病动物的肿瘤内或血管做栓塞,以达到肿瘤坏死 的目的



上海由格医疗技术有限公司

电话: 021-6816 0819

地址:上海市浦东新区国际医学园区琥珀路215弄4号楼2层



YG-CA20S

给毛孩子的贴心安全肿瘤治疗方案

由格肿瘤治疗平台









INNOVATION

RESPECT

CARE

COOPERATION

创新 协作 敬畏 关爱



YG-VA20S

兽用微创消融系统

利用特殊的医疗器材产生特定 的高温,可有效地控制热分布 的范围,在短时间造成肿瘤热 伤害使其凋亡

*全国已完成微创消融超千例



微创消融可应用的肿瘤部位



微创消融VS外科切除



病例分享

Test items

犬 口腔-无黑色素性黑色素瘤



病症描述: 到院时已无法正常进食,开始影响患犬的精神食欲,因肿瘤位于口腔内,难以进行外科手术切除,所以医师及饲主决定以微创消融进行治疗

术中治疗: 术中用微创消融治疗后,肿瘤供血已切断,可迅速将肿瘤无血切除

术后恢复: 一周后肿瘤代谢坏死,两周后伤口愈合,可完全无影响进食

大 颜面部-肥大细胞瘤



病症描述: 患犬已是15岁老狗,无法进行长时间麻醉,因微创消融手术时间短且安全有效,所以医师及饲主选择微创消融进行治疗

术中治疗: 手术时间只需30分钟,即可有效 地治疗肿瘤,手术后约30日即可以回复到原本

的面貌

术后恢复: 术后追踪超过一年没有复发