

外伤性假性右肱动脉动脉瘤介入治疗一例

李丽云 陈宦君 万立人 姜玮 赵晋齐

患者,男性,26岁。刀刺伤右上臂腋窝,上肢活动受限,腋窝肿胀,可扪及一搏动性肿块,约 $6\text{cm}\times 5\text{cm}$ 大小,肿块中心的创口时有活动性出血。

造影及治疗:穿刺右股动脉将导管置于右锁骨下动脉造影,见肱动脉上段有局限性狭窄,狭窄段约2cm长,管腔壁不光整,其两侧见一哑铃状动脉瘤,约 $4.5\text{cm}\times 2.3\text{cm}$,周围

血管分支有推移征象,并见肱静脉显影。穿刺右肱动脉下段,放入支架释放器,透视下在假性动脉瘤破口处之狭窄的肱动脉内,缓慢释放 $8\text{mm}\times 4\text{cm}$ Z型带膜内支架一枚。再造影,见支架位置准确无移位,狭窄段已扩张,假性动脉瘤消失,术后抗凝、抗炎治疗,2周后出院。



图1 右肱动脉上段外伤性假性动脉瘤并管腔狭窄

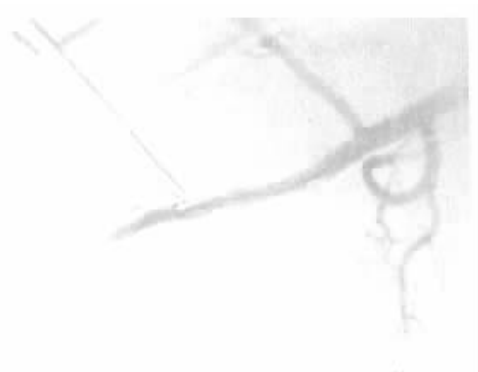
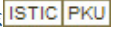


图2 置入带膜内支架后假性动脉瘤消失,管腔开通正常

外伤性假性右肱动脉动脉瘤介入治疗一例

作者: [李丽云](#), [陈宦君](#), [万立人](#), [姜玮](#), [赵晋齐](#)
作者单位: [云南省昆明市延安医院放射科介入室](#)
刊名: [介入放射学杂志](#) 
英文刊名: [JOURNAL OF INTERVENTIONAL RADIOLOGY](#)
年, 卷(期): 2001, 10 (3)
被引用次数: 0次

本文链接: http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical_jrfsxzz200103027.aspx

授权使用: qkahy(qkahy), 授权号: a92c6999-6423-4aae-ab6b-9e380149a42b

下载时间: 2010年11月24日