

殊病例需严密术后观察以防出现并发症。对大多数假瘤来说介入治疗可以取代手术治疗。

参 考 文 献

1

王颂章. 创伤性假性动脉瘤的 X 线诊断. 中华放射学杂志 , 1983 ,17 :46.

2

崔进国 ,王玉祥 ,周桂芬 ,等. 动脉瘤的介入治疗. 介入放射学杂志 ,1999 8 :231-233.

3

Edwards H ,Martin E ,Nowygrod R. Nonoperative management of a traumatic peroneal artery false aneurysm. J Trauma ,1982 ,22 : 323-326.

4

郭启勇 ,卢再鸣 ,辛军 ,等. 加膜支架治疗外伤性锁骨下动脉假性动脉瘤一例. 中华放射学杂志 ,1997 31 :719-720.

5

苏红英 ,徐克 ,郭启勇 ,等. 人工血管支架置入术治疗创伤性假性动脉瘤和动静脉瘘的初步体会(附 4 例报告). 中国医学影像技术 2001 ,17 :1030-1032.

6

袁庆文 ,盛茂鑫 ,熊吉信. 假性动脉瘤的诊断和外科治疗. 九江

医学 ,1997 ,12 :16-18.

7

汪忠镐 ,余 汪秀杰 ,等. 锁骨下动脉瘤的诊治经验. 中华外科杂志 ,1996 34 :359.

8

Cope Z ,Zeit R. Coagulation of aneurysms by direct percutaneous thrombin injection. AJR ,1986 ,147 :383-387.

9

李麟荪. 盆腔与股骨外伤性血肿的介入治疗. 中华放射学杂志 ,1993 27 :5.

10

Golzarian J ,Dussaussois L ,Said KA ,et al. Embolization of large aneurysms with long wire coils. Cardiovasc Intervent Radiol 2002 , 25 :26-29.

11

Rachard J ,Haslam PJ ,Simon T ,et al. Percutaneous ablation of peripheral pseudoaneurysms using thrombin :A simple and effective solution. Cardiovasc Intervent Radiol 2000 23 :441-446.

12

Wolford H ,Peterson SL ,Ray C ,et al. Delayed arteriovenous fistula and pseudoaneurysm after an open tibial fracture successfully managed with selective angiographic embolization. J Trauma 2001 51 : 781-783.

(收稿日期 2003-08-18)

· 病例报告 ·

颈部铁丝勒伤合并食管断裂一例

向述天 余永忠 刀永功 贾立中

患者男 27 岁。8 个月前骑摩托车不慎被前方车上的钢丝绳勒伤颈部。查体 颈部肿胀 ,有广泛性皮下气肿 ,损伤部可见淤斑 ,皮肤无破裂、出血 ,呼吸困难 ,呈进行性加重 ,开始时患者神志尚清 ,半小时后昏迷。行急诊气管切开。2 d 后患者清醒 ,感不能进食 ,检查食管断裂 ,遂行食管缝合术。术后患者仍进食困难。转入我院后行 76% 泛影葡胺 20 ml 食管吞服检查 ,食管起始部狭窄 ,呈线状 ,范围约 0.6 mm 大量造影剂返流进入气管盲端 ,达 C7 水平 ,仅有少量造影剂通过狭窄处进入其下方食管。

用 2% 利多卡因 15 ml 稀释后行喷喉麻醉 ,当患者感觉喉部麻醉后肌注 654-2 20 mg 地西洋 10 mg ,在 X 线引导下用萨氏扩张器行食管扩张术。先用 0.035 英寸软导丝通过


食管狭窄段 ,用导管交换 0.035 英寸超硬导丝 ,从直径为 5 mm 的萨氏扩张器开始 ,依次进行 7、9、11、13、15 mm 的扩张 ,每次扩张 5 min。术后地塞米松 15 mg/d 静滴 3 d ,抗炎 ,对症处理。每隔 1 周扩张 1 次 ,共扩张 3 次。每次扩张前行食管造影观察 ,以对比疗效。

第 1 次扩张时 ,食管重度狭窄 ,狭窄范围长约 23.7 mm ,宽 0.6 mm ,体重 44kg ,扩张后 8 d 患者仍感觉进食困难 ,只能饮水 ,不能进半流质 ,体重变化不明显。第 3 次扩张前复查钡餐 ,钡剂通过顺利 ,无钡剂返流进入气管 ,狭窄段宽为 7 mm。患者体重为 60 kg ,第 3 次扩张后出院。嘱进食困难随时来诊。

(收稿日期 2003-12-30)

作者单位 650032 昆明医学院第一附属医院影像中心放射介入室

颈部铁丝勒伤合并食管断裂一例

作者: [向述天](#), [余永忠](#), [刀永功](#), [贾立中](#)
作者单位: [650032, 昆明医学院第一附属医院影像中心放射介入室](#)
刊名: [介入放射学杂志](#) 
英文刊名: [JOURNAL OF INTERVENTIONAL RADIOLOGY](#)
年, 卷(期): 2004, 13 (2)
被引用次数: 0次

本文链接: http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical_jrfsxzz200402037.aspx

授权使用: qkxb11(qkxb11), 授权号: 7db1fbd9-e11b-411d-b4c6-9e2b0099560a

下载时间: 2010年11月11日