

善宁治疗肝硬化食管静脉曲张破裂出血 18 例

★ 习辉文 (江西省新干县妇幼保健院 新干 331300)

关键词:肝硬化;食管静脉曲张破裂;止血;善宁

我院自2002年6月~2008年10月,共收治肝硬化引起的上消化道出血共50例,对其中18例食管静脉曲张破裂出血患者应用善宁治疗,收到了明显的止血效果,现将治疗情况报告如下。

1 临床资料

本组患者经腹部B超、胃镜、肝功能、血常规、大便常规加隐血等检查,18例明确诊断,其中男13例,女5例;年龄27~79岁,平均60.2岁。绝大部分病例在使用垂体后叶素、新凝灵、凝血酶等治疗无效后,应用善宁治疗。

所有病例均有呕鲜血或咖啡色胃内容物或黑便、并伴有不同程度的失血性贫血、血压下降等严重上消化道出血征象。其中:呕血伴黑便15例,黑便3例。血红蛋白低于50g/L 2例,50~80g/L 10例,高于80g/L 6例。

2 治疗方法

所有病例经保肝、补充白蛋白、输血扩容、使用凝血酶、新凝灵、垂体后叶素无效后,采用善宁0.1mg加20ml生理盐水缓慢推注,然后将善宁0.2mg加5%葡萄糖水或生理盐水500ml缓慢静脉滴注维持,用药3~5天。

3 结果

止血有效(首次接受善宁治疗后12~72小时内呕血、黑便停止,临床症状好转,血压、脉搏平衡,血红蛋白无继续下降)16例,止血无效(72小时后仍有持续出血征象)2例,如呕血或黑便,需外科手术或输血、补液才能维持正常血液循环者。有效率88.9%。其中1例转外科急症手术治疗。另外1例

死亡。

4 讨论

善宁通用名奥曲肽,是人工合成的天然生长抑素的八肽衍生物,其药理作用与生长抑素相似,但作用持续时间更长,具有很强的生物活性,能显著抑制多种消化液和消化道激素的分泌。如胰高血糖素、胃泌素、血管活性肽,能减少内脏血液及降低门静脉压力。

食管胃底静脉曲张破裂出血是肝硬化常见的严重并发症,死亡率高。本病的常规紧急治疗为硬化剂注射、三腔管气囊压迫和垂体后叶素等药物治疗。垂体后叶素为全身性血管收缩剂,其止血率低,但停药后再出血率高,副作用大,尤其对冠心病患者为禁忌。三腔管气囊压迫止血可引起局部溃疡穿孔、吸入性肺炎等并发症,且有约25%的患者止血无效。曲张静脉局部注射硬化剂需有完备的抢救措施及有经验的抢救人员,手术有很大的危险性。

善宁治疗上消化道出血疗效优于上述三种方法,使用安全、副作用少见,且可明显减少再出血的发生率,特别在基层医疗单位缺少必要的技术、设备的情况下,善宁可作为抢救上消化道出血的首选措施。

由于善宁价格较昂贵,主要用于经常规药物治疗无效的难治性以及病情危重的消化道出血。因其能减少出血量、提高患者存活率和缩短住院期从而减少费用支出,故深受医务人员、病人及其家属的欢迎。

尺骨骨内神经鞘瘤 1 例

★ 陈爱华 (江西省新干中医院 新干 331300)

关键词:尺骨;神经鞘瘤

1 病例资料

女性,38岁。主诉:无意间发现右前臂肿块1

年。患者于1年前无明显诱因下发现右前臂肿块,局部无红肿、疼痛,未发现肿块增大。专科体检发现

