

西黄丸治疗颈动脉炎疗效观察

山东省威海市文登中心医院(264400)刘昌海 宋效芝

笔者自1991年以来,采用口服西黄丸治疗颈动脉炎12例,疗效满意,报告如下:

1 一般资料:12例患者中,男性5例,女性7例。年龄21—30岁2例,31—40岁6例,41—52岁4例。根据病程长短分,急性4例(1月以内),亚急性5例(1—3月),慢性3例(3个月以上)。

2 诊断标准

2.1 单侧或双侧咽部胀痛,刺痛,讲话、吞咽、颈转动可加重疼痛。可伴有头痛、头皮痛、耳痛、颈酸痛等,这些症状均发生于同一侧或一侧偏重,咽颈部无明显炎症,极少出现全身性反应及血象变化。

2.2 颈动脉触痛明显。

3 治疗方法:均单用西黄丸3g,每天一次口服,共用3d,治疗期间不用其它药物及治疗方法。

4 治疗结果

4.1 疗效判断标准:治愈:咽痛、头痛、颈部疼痛等不适感消失,颈动脉无触痛,且半年内无复发者。有效:咽痛、头痛、颈部疼痛等不适明显减轻或消失,颈

动脉无或有轻度触痛,或疼痛缓解后半年内复发者。无效:治疗前后病情无改善者。

4.2 结果:治愈10例(83.3%),有效2例(16.7%),总有效率100%。

4.3 典型病例:宋某,女,37岁,咽痛一月余,活动颈部尤明显,伴有左侧颞部及头皮持续性胀痛,干咳,曾考虑“上呼吸道感染”肌注青霉素80万单位,每天二次,口服棕色合剂,去痛片等治疗一周无效,查咽部无明显充血,颈部淋巴结无肿大疼痛,左侧颈动脉触痛明显,心肺听诊无异常。诊断:颈动脉炎(左侧),给予口服西黄丸3g,每天一次,用药第二天咽痛及左侧颞部、头皮胀痛减轻,用药三天后上述不适及颈动脉触痛消失,随访一年无复发。

5 体会 西黄丸由天然牛黄、麝香、乳香、没药制成,其中牛黄具有祛痰开窍,清热解毒之功,麝香活血消肿,配以乳香、没药散血祛瘀,消肿止痛、解毒疗疮,四药共奏解毒散结,消肿止痛之效,用于治疗颈动脉炎,效果理想。

苍耳子去刺新法

甘肃中医学院附属医院(730020)

张兆芳 杨锡仓

在工作实践中,我们发现了一种苍耳子去刺的好方法,其法为:取净苍耳子置锅内,用文火加热,炒至表面黄褐色,有香气逸出时,取出放凉。将大功率多用粉碎机(我们使用的是9FZ—35A,配用功率10千瓦,转速4000—4500r/min)取掉筛网,快速倒入炒苍耳子,一次性撞去刺,然后筛净。原理是利用粉碎机的高速旋转作用和苍耳子质韧而有弹性,表面刺炒后硬而脆的特性,在高速运动下,苍耳子之间、机器内齿与苍耳子之间,相互摩擦撞击而使毛刺脱落。所得的成品完全撞去了钩刺,而果实不破裂。成品性状:外表面呈黄棕色至黄褐色,密被多数钩刺痕,有的具焦斑。质坚硬。具焦香气,味微苦。苍耳子用粉碎机去刺,工作效率大大提高,在短时间内即可完成,并能保证成品合格率。改“碾去刺”为“粉碎机去刺”,另辟新径,是中药炮制的一项新进步。实用性强,有推广应用价值。

提高抗病毒口服液澄清度的改进措施

济南市第四制药厂(232001)王保荣 朱三甫

抗病毒口服液原来的主要生产工艺为:按处方投料、煎煮、浓缩、加乙醇至醇度达75%,沉淀24小时,回醇、静置24h,上部清液经过滤至澄清后备用。另炼蜜、加苯甲酸钠,配料后置搅拌罐中充分混合、过滤得红棕色澄明液体,包装成品。按这种工艺生产的成品,放置后易产生大量絮状沉淀,影响产品质量,使产品销售一度陷入困境。为此改进了原来生产工艺,使产品质量大大提高。通过留存样的十个月观察,至今仍就澄明,沉淀问题已经得到解决。

将一次醇沉改为二次梯度醇沉。先调醇度至60%,沉淀24小时,再加至75%,沉淀24h。将回收醇后清膏常温沉淀改为加适量水,在正负4℃低温条件下冷沉24小时。由原来的普通滤纸过滤改为滤纸加微孔滤膜过滤。将单纯用苯甲酸钠防腐,改为加防腐剂后再进行高压蒸汽消毒。

采用改进后工艺生产的抗病毒口服液,具有澄明度好,药效高等优点,很受用户欢迎。