

5. 夏苓春(摘). 住院治疗的肺炎病人年龄与临床特征和结果的关系. 国外医学. 老年医学分册 1986; 3 : 136.
6. 李日东. 老年肺炎临床病理学研究. 国外医学. 老年医学分册 1984; 3 : 137.
7. 宋文秀, 等. 老年肺炎的临床特点及死因分析. 陕西医药资料, 老年医学专辑 1986; 2 : 59.
8. 邢家骝, 等. 中西医综合治疗肺部感染38例报告. 中西医结合杂志 1984; 4 (2) : 84.
9. 穆魁津. 略论肺部感染的一些问题. 中华内科杂志 1984; 23 (9) : 529.
10. 宋满景, 等. 老年性肺炎. 医卫动态 1983; 1 : 4.
11. 耿志明, 等. 老年人肺炎74例临床分析(摘要). 中华结核病和呼吸系疾病杂志 1983; 6 (2) : 123.
12. 黄祖佑, 等. 老年细菌性肺炎的临床特点. 云南医药 1984; 5 (2) : 72.
13. 杨杰, 等. 老年人肺炎杆菌感染的分析(摘要). 中华老年医学杂志 1988; 1 : 39.
14. 陈国桢, 等. 内科学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社 1985 : 68.
15. 王祖鑫. 严重的老年人感染肺炎(综述). 四川医学 1982; 3 (5) : 281.
16. 张惠芬, 等. 老年人肺下部移动性罗音的临床意义. 中华老年医学杂志 1985; 4 (3) : 129.
17. 郑志学(摘). 老年人细菌性肺炎. 国外医学. 内科学分册 1982; 1 : 34.
18. 廖文海, 等. 220例老年人肺炎的临床分析. 中华老年医学杂志 1982; 1 (11) : 212.
19. 孙忠亮. 老年人肺部感染. 中华老年医学杂志 1985; 4 (3) : 186.
20. 杨汉勤. 240例老年肺炎并发症的临床分析. 中华老年医学杂志 1988; 1 : 50.
21. 黄膺珍, 等. 肺部感染性疾病的诊治. 中华内科杂志 1984; 23 (9) : 531.
22. 崔寅午. 老年期肺炎临床特点的探讨. 吉林医学 1981; 3 (1) : 9.
23. 木井厚瑞, 等. 老年人肺炎的特殊性及处理. 国外医学. 老年医学分册 1987; 1 : 26.
24. 叶孔鑫, 等. 67例老年人肺炎的临床特点. 中华老年医学杂志 1983; 2 (1) : 15.
25. 周太厚, 等. 老年人大叶性肺炎—43例临床分析. 湖南医学院学报 1982; 3 : 287.
26. 张志学译. 高龄者的呼吸系统疾病. 国外医学. 内科学分册 1982; 7 : 362.
27. 刘立荣. 老年肺炎的临床特点. 四川医学 1982; 5 (3) : 78.
28. 陶约瑟(摘). 先锋Ⅵ治疗老年人肺炎. 国外医学参考资料. 内科学分册 1978; 1 : 40.
29. 王左, 等. 中医中药治疗老年肺部感染30例. 中医杂志 1983; 24 (5) : 40.
30. 张万能. 18例老年肺炎吸收不良的辨证治疗. 辽宁中医杂志 1982; 7 : 38.
31. 吕秉仁. 中医治疗老年肺炎. 老年医学专刊(2). 北京医院老年医学研究室编. 1982 : 76.

白栀紫散治疗急慢性踝腕关节软组织损伤 140 例

江苏省苏州砂轮厂卫生所 严富本

一般资料 白栀紫散治疗组140例, 男93例, 女47例。其中踝部急性软组织损伤59例, 男38例, 女21例; 踝腕关节慢性软组织损伤81例, 男55例, 女26例。同期观察的对照组急性踝关节软组织损伤20例, 男12例女8例; 慢性踝腕关节软组织损伤30例, 男19例, 女11例。

治疗方法 白栀紫散由栀枝、紫草及云南白药组成。栀枝、紫草等份共研细末过120目筛(栀紫散)装瓶备用。急性踝关节软组织损伤用栀紫散和云南白药以2:1的比例, 用75%酒精调敷于局部后用氧化锌胶布或伤湿膏固定, 每日1次。慢性踝腕关节软组织损伤在最明显压痛点进行针灸后用栀紫散和云南白药以1:2的比例用75%酒精调敷于患处, 用氧化锌胶布或伤湿膏固定, 每日1次。对照组急性踝关节软组织损伤服三七伤药片、消炎痛及局部外敷消肿膏, 慢性踝腕关节软组织损伤服消炎痛和外贴麝香追风膏。

结果 治疗组急性踝关节软组织损伤59例中, 24小时内消肿止痛者19例(32.2%), 25~48小时者25例(42.3%), 49~72小时者9例(15.3%), 73~96小时者4例(6.8%), 96小时以上者2例(3.4%)。对照组20例中, 24小时内消肿止痛者1例(5%), 25~48小时者3例(15%), 49~72小时者8例(40%), 73~96小时者5例(25%), 96小时以上者3例(15%)。治疗组在48小时内止痛消肿率与对照组相比有显著差异。治疗组慢性踝腕关节软组织损伤81例中, 12小时内止痛者21例(25.9%), 13~24小时者28例(34.6%), 25~48小时者24例(29.6%), 49~72小时者6例(7.4%), 73~96小时者2例(2.5%)。对照组30例中, 12小时内止痛者2例(6.7%), 13~24小时4例(13.4%), 25~48小时者3例(10%), 49~72小时者10例(33.3%), 73~96小时者6例(20%), 96小时以上者5例(16.7%)。治疗组在48小时内止痛率与对照组相比有显著差异。