

确诊为骨癌肺转移,5 个月后死亡;1 例因直肠癌死亡;1 例因年事已高,不小心从楼梯口滚下趺伤再发骨折;余 99 例治疗后骨折治愈,骨质疏松症状痛症基本消失;4~15 天痛症控制的占 78 例,痛症时好时犯的、续服中药能控制的占 21 例,骨折再发生率为 1.0%、治疗总有效 100%。

典型病例

苟××,女,60 岁,家属,1993 年 9 月 3 日就诊,诉上楼时扭伤右腿,旋感大腿内侧疼痛、步履艰难,拍片示右股骨颈基底部骨折、骨质疏松,牵引整复、上双髋关节骨卡、穿“土”型鞋,术后 7 天下床移步练习,卧床后可适当放松骨卡。患者具备肾虚症状、苔薄白、脉沉缓、辨证肾虚骨萎型,拟益肾壮骨、兼活血止痛法,方用肾气丸加减:炮附片 15g 桂枝 10g 熟地黄 30g 山茱萸 15g 淮山 30g 泽泻 20g 丹皮 15g 杜仲 15g、田七末 3g(冲服),蕲蛇 15g 丹参 20g 伍剂尽,伤处及周身骨骼痛明显缓解,续服药 20 剂、稍有增减,诸痛基本消失,3 个月后

完全去掉骨卡,能料理一般家务劳动,至今生活如常,未再发生骨折。

讨 论

本文观察对象均系广州地区妇女,绝经后骨折的平均年龄为 61.5 岁,与南方日照充足、较北方报道的 58 岁左右存在差异,统计的四个年龄层次 50 岁以上骨折发生率较高,同绝经前后 10 年是骨质疏松致骨折高峰期的理论推断相吻合,统计中提示,运动和劳动较多的右上肢骨折发生率低于对侧。骨折后血清中游离钙增加,统计时钙的指标无明显下降,对临床意义不大,故骨折时不推荐急于补钙,中药治疗可标本兼治。百例骨折中,后期 X 线观察,骨痂生长、愈合良好,骨质疏松临床症状消失或好转。该类药结合运用对控制骨质丢失、治疗骨骼疼痛、加速骨折愈合、避免骨折的再发生的疗效是肯定的。

(收稿 1994-11-28)

下肢骨折并发髂股静脉血栓形成 21 例

福建省宁德地区第一医院(355000)

自 1986 年以来,我院在治疗下肢骨折中,并发髂股静脉血栓形成 21 例,现报告如下。

临床资料:本组 21 例,男 15 例,女 6 例;年龄 22~68 岁;骨折部位均为左下肢,其中左股骨颈 5 例,左股骨粗隆间 1 例,左胫腓骨 8 例,左腓骨 1 例,左股骨干 5 例,左内外踝 1 例;血栓形成造成肢体出现肿胀时间,在骨折后 10~52 天。

治疗方法与结果:本组 21 例均采用保守治疗,一旦发现本病,应用复方丹参注射液加入低分子右旋糖酐静脉滴注,蝮蛇抗栓酶或尿激酶加入 5% 葡萄糖溶液中静脉滴注,并内服桃红四物汤加减,以达到消肿止痛,活血化瘀,溶栓的目的。以及抬高患肢,促进静脉血的回流。结果 19 例痊愈(患肢肿胀完全消退),2 例好转。

周之平 刘寿坤 王 春 郭卫中

(患肢肿胀基本消退)。治疗时间最长 28 天,最短 7 天。

讨 论:1. 下肢骨折后,病人长时间卧床,加之骨折肢体常被固定,缺少运动,致使下肢静脉血回流缓慢,易使血栓形成。2. 由于左髂总静脉前方有右髂总动脉跨过而受压,致使静脉回流变缓,血栓易形成。3. 由于骨折以及治疗骨折手术中的创伤,组织因子的释放,可使血液中凝血酶被激活,增加血栓形成的可能。

基于上述几点,我们认为预防骨折后并发静脉血栓形成,应早期加强患肢功能锻炼,抬高患肢,加快患肢静脉血回流,术中尽量避免不必要的创伤,并可预防性地应用血管扩张药物,活血化瘀之中药,以及早期发现、早期治疗方能获得满意效果。

(收稿:1994-10-11)

安徽省高校科技函授部中医函授大专班招生

为继承和发展祖国医学,给有志于中医事业者开辟自学成才之路,经省教委批准继续面向全国招生。使用全国统编教材,确保大专水平。根据高教自考规定,开设十二门中西医课程。各科均由著名专家教授全面辅导教学。高中或初中以上文化程度均可报名。来函至 236000 安徽阜阳高函办《总部招生办》即寄简章。