

3. 拇指压法；
4. 掌根压、拳压、肘压、膝压、足跟踩法；
5. 揉、压腹部痛点；
6. 踩法；
7. 腰部牵引法。

运动疗法：1. 仰卧起坐练习；

2. 坐位上体前屈练习。

疗效标准：（根据 Stanffer 评定法）

优良：腰腿痛消失，减轻 70%，恢复轻作，腰部活动轻度受限，不服止痛药。

可：腰腿痛减轻 25%~70%，能参加一般工作连续 8 小时左右。腰活动轻度受限，有时服用止痛药。

差：腰腿痛减轻 25% 以下，不能胜任工作，腰部活动明显受限。

疗效：

近期疗效：优良 23 例，可 3 例。

远期疗效：随访 13 例。时间 6 个月至 5 年。优良 9 例，可 3 例，差 1 例，本组患者治疗时间平均 50 天。

注意事项 1. 手法时禁止在腰部重力按压，使腰椎突然过伸。

2. 避免做背肌练习，如运动员需要背肌力量加强时，在训练时尽量减小腰后伸角度。

3. 避免做过伸动作。

按揉压突法整复颞颌关节脱位

山东潍坊市中医院(261041)

徐怀安 李万秋 王景彦

近年来我们应用按揉压突法整复颞颌关节脱位 24 例(30 侧)，均获成功，兹报告如下。

临床资料：本组 24 例(30 侧)，男 5 例，女 19 例；年龄 26~71 岁；左侧脱位 8 例，右侧 10 例，双侧 6 例；新鲜脱位 17 例，习惯性脱位 7 例。治疗结果：按揉复位 4 例，压突复位 9 例，按揉压突复位 11 例。

整复方法：1. 体位准备：患者正坐‘头稍后仰，医者与患者面对，坐、立均可。2. 按揉解痉：用拇指指腹桡侧或食、中、环三指末节指腹，按揉脱位之下颌骨髁状突周围 1~3 分钟，手法以中、强（患者有酸、胀、麻感）为宜。无咀嚼肌紧张者，可省略此步。3. 压突复位：医者双手拇指分别置于两侧髁状突前上方，余手指置于枕部后下方以稳定头部；继而拇指用力向下后方按压脱位之髁状突（单侧脱位压单侧，双侧脱位双侧压），至有入臼弹响或弹动感时复位完成。复

位后常规四头带固定 3~5 天。

典型病例：张××，男，28 岁，工人。因夜班打哈欠时下颌部被同伴嬉闹猛推一下，致左面部疼痛、口不能张合半小时，于 1991 年 4 月 28 日下午 10 时来诊。检查：患者痛苦面容，口半开，口角右歪，流涎，下颌骨右倾，左侧低于右侧，左耳屏前触之凹陷，左颞弓下触及髁状突，其下方咬肌紧张成块状。诊断：左侧颞颌关节脱位。治疗：予以强手法按揉（顺时针方向旋转）左侧髁状突周围，按揉约 80 秒钟后听到入臼弹响，口即闭合。令其张合，下颌活动自如，证实脱位已复，遂行四头带固定。

体会：1. 本法复位，是通过对髁状突周围局部按揉，减轻或消除疼痛，缓解肌痉挛，因而使复位容易；在拇指按压下，髁状突向下、后方滑移，越过关节结节后，在咬、颞肌牵拉下弹回关节窝而复位。2. 整复特点：①操作简便：按揉后只需向下后方按压髁状突即可复位。无需端提手法。部分病例在按揉过程中即可自动复位。②安全可靠：因消除肌痉挛后直接按压髁状突复位，用力较轻，因而可避免普通手法在咀嚼肌紧张状态下间接、大力复位易致的继发性损伤或咬伤。③适应症广：各种新鲜脱位、习惯性脱位均适宜，克服了通常口腔外复位法适应范围小（仅适用于年老齿落的习惯性脱位）的缺陷。

舒筋散治疗延迟性愈合及 骨不连接骨折

河南省卢氏县公社医院(472200)

崔金福

方药组成：五倍子 150g 生大黄 150g 五加皮 60g 松香 60g 白芷 60g 生草乌 60g 生川乌 60g 地鳖虫 60g 血竭 40g 儿茶 40g 磁石 60g 熟自然铜 60g。

用法：上述除血竭另研末外，其余药物晒干共研细末。磁石、自然铜用食醋煅两次后再研，配置时酒水各半，调成糊状，外敷时用塑料薄膜敷盖包扎，伏天不用，一般 4~6 小时调换一次。

开放性损伤及皮肤过敏者慎用。

体会：运用自拟舒筋散治疗骨折延迟愈合及骨不连接症，具有清热解毒、化瘀活络、祛寒除湿、通利关节，接骨续筋之功效。达到消炎退肿定痛，促使气血流畅、软化瘀血，加快骨折愈合时间。