

虫类药物在男科中应用介绍

王绍印 路华文

(山东省淄博市临淄区妇幼保健院中医科,山东省淄博市临淄区店南二路74号,255400)

关键词 男科病症/中医药疗法; @ 虫类药物

虫类药物具有“血肉有情”“虫蚁飞走”之性,具有独特生物活性,历代医家广泛应用于内、外、妇、儿各科疾病。据《本草纲目》所载,“虫部”药物共有107种。现代朱良春和任继学先生用虫类药物治疗各种疑难病症取得了令人瞩目的成就。现对5种常用的虫类药物在男科中的应用举隅如下。

1 水蛭

别名蚂蟥,为水蛭科动物蚂蟥、柳叶蚂蟥或水蛭的干燥全体。《本草纲目》载其“性平,味苦、咸,有毒。逐恶血瘀血月闭,破血症积聚,无子,利水道”。《本草经疏》亦言本品可治“恶血、瘀血……因而无子者”。张锡纯认为本品“善破冲任之瘀”“破瘀血而不伤新血,专入血分而不伤气分”。《本草经百种录》载:“水蛭最喜食人之血,而性又迟缓善入,迟缓则生血不伤,善入则坚积易破,借其力以攻积久之滞,自有利而无害也”。张仲景的“抵挡汤”“大黄廑虫丸”“百劳丸”皆用水蛭。一般认为本品祛瘀不伤正,毒性小,安全可靠。因此药功能破血逐瘀,通经,主入肝、膀胱经,男科临床多用于血瘀络阻所致阳痿、前列腺肥大、慢性前列腺炎、阴茎痰核、精索静脉曲张、不射精症、输精管阻塞、畸形精子症、精液液化障碍以及睾丸、阴囊、阴茎等部位之外伤血肿、瘀阻等病症。精血同源,生水蛭不仅能阻滞血凝,也同样善破冲任之瘀,有液化精液之功。

现代药理学研究表明,水蛭富含水蛭素、组织胺物质、肝素、抗血栓素等,能阻止血液凝固,扩张血管,促进血液循环。近代研究证实:精液凝固过程和血液凝固过程相似。水蛭所含的水蛭素,是特效凝血酶抑制剂,既能阻止纤维蛋白原的凝固,又能阻止凝血酶催化的进一步血瘀反应。同时还能抑制凝血酶对血小板的作用。另外水蛭中所含的大量铁元素和各种氨基酸,对活血化痰也起着重要的作用。

2 黑蚂蚁

别名玄驹、蚍蜉,为蚁科大黑蚂蚁的全虫。味咸、酸,性温,取其黑咸入肾,硕大者效强。本品不仅入药,还是珍贵的食品,功能益肾壮阳、养血荣筋、生精益损、祛瘀通络。《本草纲目》言“蚁能举起等身軀,吾人食

之能益气力、泽颜色”。男科多用于治无精、遗精、精液不液化、弱精症、前列腺炎、老年性功能低下等病症。

现代药理研究表明,本品富含多种氨基酸及锰、锌、硒、镁、磷、铁等28种人体必需元素,还含有多种萜类化合物、甾族类化合物以及类似性激素和肾上腺皮质激素样物质,可直接作用于下丘脑,增强垂体性腺轴和垂体-肾上腺皮质轴功能,有直接促皮质激素和性激素作用。有资料表明,蚂蚁制剂可促使生殖器官重量增加和使生殖细胞增生,提高性功能,为一种性功能增强剂,如“复方玄驹胶囊”等均以本品为主药。

3 蜈蚣

又名百足、百足虫,为大蜈蚣科动物少棘巨蜈蚣或近缘动物的干燥全虫,以形体肥大者为佳。味辛,性温,有毒。入肝经。《医学衷中参西录》说:“蜈蚣,走窜之力最速,内而脏腑,外而经络,凡气血凝聚之处皆能开之”。本品每日用量1~3g,若研末吞服,每次0.6~1g;若入汤剂,每剂可用5~10g;外用适量,研末以陈醋调敷患处,或以陈醋或酒浸泡7天后取汁涂抹患处。传统认为本品有毒,入药当去头足,且用量不可过大。但临床中观察到若去头足后人药用量过小,则效果较差,不宜去头足,以恐减效。治男科疾病时若入汤剂,一般可用5~10g,体质强壮者曾用至15g也未见到毒副反应。但若年老、体弱者,用量当适量减少,或从小量开始试用,逐渐加大用量。

古代本草虽未见有本品能治男科病的记载,但现代男科临床中用其治疗阳痿却每收良效,甚至成为治疗该病的要药,不仅用于肝郁、血瘀所致阳痿、不射精,其他原因所致者,若在方药中加用之也能提高疗效。临床运用蜈蚣可以疏达肝脉,畅行宗筋,以治疗肝郁所致之阳痿。若情志不舒,长期抑郁,恚怒不释,致肝失条达,疏泄无权,气血逆乱,宗筋失于充养而痿弱不起,且肝气尚有调节情志功能,如若失常,临房反痿弱难举,实当疏郁滞而畅肝脉,行血气以荣宗筋。蜈蚣用之,其效甚佳,被推为疏达肝脉之首选药物,常配伍柴胡、白芍、路路通等,如阳章汤。其温经散结之功还用于附睾炎、前列腺肥大等症,如验方蜈蚣白椒散。药理研究蜈蚣有性激素样作用,可明显提高男子兴奋性。

4 露蜂房

为胡蜂科昆虫大黄蜂或同属近缘昆虫的巢。本品“甘平有小毒，入阳明经”（《本草纲目》），“灰之，酒服，主阳痿”（《唐本草》），功能温运脾阳，调肝通络，祛风止痒。露蜂房为调补阳明之妙药，以其飞升走散活泼之性，而行温运脾胃阳气之能，阳明虚而致阳痿者用之最宜。男科临床用于治疗阳明确弱或肝郁络阻而致之阳痿、不射精、慢性前列腺炎、前列腺肥大等。治阳痿多与蜈蚣配伍，治不射精多与路路通配伍，常可提高疗效。又因其能祛风止痒，故外用可治阴囊湿疹、下疳等。内服煎汤用量 6~12g，散剂每次 1.5~3g。外用适量，研末调敷或煎水浸洗。

5 九香虫

为蝽科昆虫九香虫的干燥全虫。味咸，性温，无毒，归脾、肾、肝经。内服煎汤用量 3~6g，也可入丸散服。本品能“治膈脘滞气，脾胃亏损，壮元阳”（《本草纲目》）“入丸散中，以扶衰弱最宜”（《本草新编》）。九香虫不仅具有温补脾肾、行滞止痛之功，男科临床常

被用于治疗肾阳亏虚、寒滞肝脉而致的阳痿，而且还能于温阳散滞之中最健脾阳，故而凡脾胃衰弱、中土呆滞而致宗筋弛纵之患，实为必用之药。

另外，白僵蚕、蚕蛾、蜻蜓、蛤蚧、蟋蟀、全蝎、海马、桑螵蛸、地龙、穿山甲等虫类药物在男科亦常应用。临床应用虫类药物时，应辨证明确，选药精当，注意配伍，剂量疗程，特别毒性较大者更应谨慎，注意“祛邪不伤正”，以免产生不必要的副作用。虫类药物含较多的动物异体蛋白，少数过敏体质服后有过敏现象，如发现皮肤瘙痒，红疹，甚至呕吐，头痛等应停药，严重者予中西医结合抗过敏治疗。

参考文献

- [1] 李经纬, 李振吉. 本草纲目. 第 1 版. 沈阳: 辽海出版社, 2001, 1097~1162.
- [2] 陈武山. 现代名中医男科绝技. 第 1 版. 北京: 科学技术文献出版社, 2002, 222~391.
- [3] 陈武山, 焦强. 阳痿症. 第 1 版. 北京: 科学技术文献出版社, 2001, 154~158.
- [4] 史宇广, 单书健. 男科专辑. 第 1 版. 北京: 中医古籍出版社, 1997, 1~10. (2008-09-18 收稿)

围刺拔毒法治疗带状疱疹 43 例

徐 一 新

(江苏省张家港市第一人民医院针灸科, 江苏省张家港市港区镇天坛南路 50 号, 215600)

关键词 带状疱疹/围刺拔毒法

笔者近年来采用围刺拔毒法治疗带状疱疹 43 例, 并与西药治疗的对照组 30 例作比较, 取得较满意的疗效, 现报道如下。

1 临床资料

所选 73 例患者均为我院针灸科门诊患者, 随机分为治疗组 43 例, 对照组 30 例。其中治疗组 43 例中, 男性 23 例, 女性 20 例; 年龄最小者 31 岁, 最大者 88 岁, 平均年龄 52.6 岁; 病程最短者 2 天, 最长者 20 天, 平均为 11.4 天。对照组 30 例中, 男性 16 例, 女性 14 例; 年龄最小者 30 岁, 最大者 82 岁, 平均年龄 51.7 岁; 病程最短者 1 天, 最长者 18 天, 平均为 10.6 天。经统计学处理 ($P > 0.05$), 2 组情况无显著差异, 具有可比性。

2 治疗方法

2.1 治疗组 予围刺拔毒法。具体方法: 局部常规消毒后, 使用直径 0.30mm、长 25~40mm 的毫针, 先在疱疹起始部位 (又称“蛇头”) 和疱疹终止部位 (又称“蛇尾”) 边缘正常皮肤处呈 15°~30°各进一针, 针尖透向病灶中心, 然后在两针之间沿疱疹区域周围每隔 2~3cm 等距离针刺一针进行围刺, 针尖方向均指向疱疹区。远道配穴: 肝胆火盛取太冲、支沟; 脾胃湿热取足三里、三阴交, 留针 30min, 起针后在疱疹处 (常规消毒) 用梅花针叩刺, 以微出血为度, 紧接着在叩刺处用闪火法拔罐, 留罐 5min 左右, 起罐后用消毒干棉球擦净污血, 清理创面, 再辅

TDP 神灯照射 15~20min, 隔日 1 次, 10 次为 1 个疗程。

2.2 对照组 给予镇痛、抗病毒等治疗。予口服无环鸟苷 (阿昔洛韦) 每次 0.2g, 每日 5 次; 消炎痛每次 25mg, 每日 3 次; 甲钴胺 (弥可保) 每次 0.5mg, 每日 3 次。2 组均治疗 3 周后观察疗效。

3 疗效观察

3.1 疗效标准 参照江苏省卫生厅疾病临床疗效标准拟定。痊愈: 皮疹消退, 症状消失, 神经疼痛消失; 显效: 皮疹部分消退, 疼痛及其他症状减轻; 无效: 症状无明显改善。

3.2 治疗结果 治疗组中, 41 例痊愈, 显效 2 例; 对照组中, 痊愈 19 例, 显效 11 例。经统计学处理, 2 组总有效率无显著性差异 ($P > 0.05$)。

4 讨论

带状疱疹是由水痘一带状疱疹病毒引起的一种急性炎症性皮肤病, 临床以烧灼痛、带状分布的皮疹为特征。中医学称本病为“蛇丹”“蛇串疮”“蜘蛛疮”“缠腰火丹”等, 认为是感受风火或湿毒之邪引起, 与情志、饮食、起居失调等因素有关, 属本虚标实。笔者采用的围刺拔毒法具有见效快、治疗周期短、经济便廉, 且后遗神经痛较少的特点, 值得在临床上推广使用。但对于头面部疱疹则不适合用围刺拔毒法, 可改用围刺局部结合电针治疗。

(2009-04-13 收稿)