

3. 治疗手足皲裂 用干姜擦剂,配制方法:20%干姜酊30 ml(干姜20 g,80%乙醇溶液加至100 ml,取两次滤液合并而得),干姜粉5 g,氯化钠0.5 g,甘油30 ml,香精3滴,水加至100 ml。治疗组采用干姜擦剂,对照组用10%尿素软膏,两组患者局部涂药后轻轻按摩2~3 min,每日2~3次。对Ⅲ度患者要求先用热水浸泡患处10~15 min,用刀削去过厚角质层后再涂药,治疗7 d为1个疗程。结果:治疗组70例中治愈46例,显效16例,无效8例,总有效率88.6%;对照组50例中治愈16例,显效18例,无效16例,总有效率68.0%,经统计学处理,两组治愈率、总有效率均有显著性差异。治疗组中,部分患者涂药后患部有一过性疼痛,有1例使用期间出现皮肤变硬、瘙痒,立即停止用药。10%尿素软膏无明显副作用^[3]。

【各家论述】 1. 张元素:“干姜能补下焦,去寒,故四逆汤用之。理中汤用此者,以其四顺也。”(引自《汤液本草》)

2. 李东垣:“干姜生则味辛,炮则味苦,可升可降,阳也。其用有二:生则逐寒邪而发表,炮则除胃冷而温中。”(引自《心印绀珠经》)

3. 朱丹溪:“干姜入肺中,利肺气;入肾中,利下湿;入肝经,引血药生血;同补阴药,亦能引血药入气分生血,故血虚发热,产后大热者用之。盖产后大热,非有余之热,乃阴虚生热,忌用表药寒药,干姜同补阴药用之,乃热因热用,从治之法也。又止唾血、痢血,须炒黑用之。有血脱色白面夭不泽、脉濡者,此大寒也,宜干姜之辛温以益血,甘热以温经。”(引自《法古录》)

4. 《本草要略》:“干姜生用味辛,能发散寒邪行表,与生姜同功;熟用带苦,能除胃冷守中,与生姜异同。生用入发散药,能利肺气而治嗽;熟用入补中药,能和脾家虚寒;入补阴药,能治血虚发热,故产后发热当用之。盖以熟用则性温,能守能助,性补故也。”

5. 《纲目》:“干姜能引血药入血分,气药入气分,又能去恶养新,有阳生阴长之意,故血虚者用之;凡人吐血、衄血、下血,有阴无阳者,亦宜用之,乃热因热用,从治之法也。”

6. 《雷公炮制药性解》:“干姜,生者味辛,能行血,逐寒邪而发表;熟者味苦,能止血,除胃寒而守中。其性热,血遇热则走,生者行之,固其宜也。而吐衄下血、崩漏淋产证,熟者反能止之,何也?盖物极则反,血去多而阴不复,则阳无所附,得此以助阳之生,而阴复也。且见火则味苦,色黑,守而不走,血安得不止耶。然必病久气虚,亡阳而多盗汗,及手足冷者宜用。若初病火炽,遽而投之,是抱薪救火,危亡立至矣。”

7. 《本草经疏》:“干姜,辛可散邪理结,温可除寒通气,故主胸满咳逆上气,温中,出汗,逐风湿痹,下痢因于寒冷,止腹痛。其言止血者,盖血虚则发热,热则血妄行,干姜炒黑能引诸补血药入阴分,血得补则阴生而热退,血不妄行矣。治肠澼亦其义也。”

8. 《药品化义》:“干姜干久,体质收束,气则走泄,味则含蓄,比生姜辛热过之,所以止而不行,专散里寒。如腹痛身凉作泻,完谷不化,配以甘草,取辛甘合化为阳之义。入五积散,助散标寒,治小腹冷痛;入理中汤定寒霍乱,止大便溏泻;助附子以通经寒,大有回阳之力;君参、术以温中气,更有反本之功。生姜主散,干姜主守,一物大相迥别。”

9. 《本草经百种录》:“凡味厚之药主守,气厚之药主散。干姜气味俱厚,故散而能守。夫散不全散、守不全守,则旋转于筋络脏腑之间,驱寒除湿,和血通气,所必然矣。”

10. 《长沙药解》:“血藏于肝而源于脾,(干姜)调肝畅脾,暖血温经。凡女子经行腹痛,陷漏紫黑,失妊伤胎,久不生育者,皆缘肝脾之阳虚,血海之寒凝也,悉宜干姜,补温气而暖血海。”

11. 《本草求真》:“干姜,大热无毒,守而不走,凡胃中虚冷,元阳欲绝,合以附子同投,则能回阳立效,故书有附子无姜不热之句,仲景四逆、白通、姜附汤皆用之。故凡因寒内入而见脏腑痼蔽,关节不通,经络阻塞,冷痹寒痢,反胃膈绝者,无不藉此以为拯救除寒。”

0133 干漆 gān qī (《本经》)

【异名】 漆渣(《药笼小品》),续命筒、黑漆(《中国药学大辞典》),漆底、漆脚(《中药材手册》)。

【基原】 为漆树科漆树属植物漆树 *Toxicodendron vernicifluum* (Stokes) F. A. Barkl. [*Rhus verniciflua* Stokes] 树脂经加工后的干燥品。

【原植物】 参见“生漆”条。

【采收加工】 割伤漆树树皮,收集自行流出的树脂为生漆,干固后凝成的团块即为干漆。但商品多收集漆缸壁或底部粘着的干渣,经煨制后入药。

【药材】 干漆 *Resina Toxicodendri* 产于福建、江西、安徽、四川、云南、陕西、甘肃等地。

性状 本品呈不规则块状,黑褐色或棕褐色,表面粗糙,有蜂窝状细小孔洞或呈颗粒状,有光泽。质坚硬,不易折断,断面不平整,具特殊臭气。遇火燃烧,产生黑烟并发出强烈漆臭。

鉴别 取本品粉末1 g,加乙醇10 ml,置热水浴中加热5 min,放冷,滤过。取滤液1 ml,加三氯化铁试液1~2滴,显墨绿色(检查酚类)。

【成分】 干漆是生漆中的漆酚在虫漆酶的作用下,在空气中氧化生成的黑色树脂状物质^[1]。

【药理】 1. 解痉作用 干漆醇提取物对离体平滑肌(如大肠、小肠、支气管、子宫等)具有拮抗组胺、5-羟色胺、乙酰胆碱的作用,与抗组胺药 Antazoline、抗5-羟色胺药麦角酸二乙胺和抗胆碱药阿托品的性质相似,但强度较弱^[1]。

2. 对心血管的作用 在小剂量时,使蛙、兔心脏收缩增强,搏动增快,舒张充分,搏出量增加,即强心作用,同时血管收缩,血压升高,瞳孔散大,有拟肾上腺素作用;而大剂量则抑制心脏,血压下降,瞳孔缩小,麻痹中枢神经系统^[2,3]。

3. 促凝血作用 干漆炭对实验动物能缩短出血和凝血时间,起促血凝(止血)作用^[1]。

【炮制】 干漆炭:取原药材,除去杂质,砸成小块,洗净,晒干,置煨锅内,上盖一个口径较小的锅,两锅接口处用盐泥封固,上压重物,盖锅底贴一白纸条或放几粒大米。用文武火煨至白纸或大米呈老黄色为度。离火,待凉透后取出,剥成小块。或取净干漆小块,置锅内,用中火炒至烟尽为度,喷淋清水少许,灭尽火星,取出放凉。干漆生品有毒,煨制或炒制后可降低其毒性或刺激性。

饮片性状 干漆炭为不规则的块状,表面黑褐色或棕褐色,粗糙,颗粒状或蜂窝状,有光泽。质坚硬,不易折断,断面不平整。微有漆臭。

贮干燥容器内,置通风干燥处。散热防复燃。

【药性】 辛,温,小毒。归肝、脾经。

1. 《本经》:“味辛,温。无毒。”

2. 《别录》:“有毒。”