



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 102048899 A

(43) 申请公布日 2011. 05. 11

(21) 申请号 200910210512. X

(22) 申请日 2009. 11. 09

(71) 申请人 景松森

地址 452473 河南省登封市大冶镇石岭头村

(72) 发明人 景松森

(51) Int. Cl.

A61K 36/815(2006. 01)

A61P 15/10(2006. 01)

A61K 35/36(2006. 01)

A61K 33/26(2006. 01)

权利要求书 1 页 说明书 2 页

(54) 发明名称

治疗阳痿的中药制剂

(57) 摘要

本发明公开了一种用于治疗阳痿的中药制剂,选取的原料药及其重量组份分别是:人参、当归、黄芪、枸杞子、山茱萸、熟地黄、党参、炒白术、冬虫夏草、巴戟天、阳起石、仙灵脾、肉苁蓉、补骨脂、菟丝子、制锁阳、阿胶、元桂、甘草;其制剂包括运用传统制剂工艺或现代制剂工艺制成的丸剂、粉剂、片剂、口服液制剂、胶囊制剂。所选药材共奏补精益髓、滋补肝肾、壮阳活血、养血滋阴之功效。针对各种原因引起的阳痿具有良好的治疗效果。经临床应用发现,本发明具有作用迅速、治疗效果明显、耐受性好、成本低廉、无任何毒副作用的优势。

1. 一种用于治疗阳痿的中药制剂,其特征在于:选取的原料药及其重量组份分别是:人参 8 份、当归 20 份、黄芪 30 份、枸杞子 25 份、山茱萸 25 份、熟地黄 20 份、党参 15 份、炒白术 15 份、冬虫夏草 2 份、巴戟天 20 份、阳起石 18 份、仙灵脾 25 份、肉苁蓉 25 份、补骨脂 12 份、菟丝子 15 份、制锁阳 12 份、阿胶 12 份、元桂 25 份、甘草 4 份;其制剂包括运用传统制剂工艺或现代制剂工艺制成的丸剂、粉剂、片剂、口服液制剂、胶囊制剂。

## 治疗阳痿的中药制剂

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种用于治疗阳痿的中药制剂。

### 背景技术

[0002] 阳痿亦称勃起功能障碍,是指性交时阴茎不能勃起或虽然能勃起,但勃起不坚,以致不能完成性交全过程的一种病症。阳痿常与遗精、早泄同时并见。引起阳痿的原因较多,一是属于精神方面,二是生理方面的原因。目前临床上用于治疗阳痿的特效药尚不多见。治疗阳痿的中药方剂较多,其疗效参差不齐,无法在临床上推广应用。

### 发明内容

[0003] 本发明的目的在于提供一种具有凑补精益髓、滋补肝肾、壮阳活血、养血滋阴功效的中药制剂,针对各种原因引起的阳痿具有良好的治疗效果。

[0004] 本发明采用了如下的技术方案:

[0005] 选取的原料药及其重量组份分别是:人参 8 份、当归 20 份、黄芪 30 份、枸杞子 25 份、山茱萸 25 份、熟地黄 20 份、党参 15 份、炒白术 15 份、冬虫夏草 2 份、巴戟天 20 份、阳起石 18 份、仙灵脾 25 份、肉苁蓉 25 份、补骨脂 12 份、菟丝子 15 份、制锁阳 12 份、阿胶 12 份、元桂 25 份、甘草 4 份;其制剂包括运用传统制剂工艺或现代制剂工艺制成的丸剂、粉剂、片剂、口服液制剂、胶囊制剂。

[0006] 本发明选取的原料药为纯中药材,当归:补血活血,调经止痛,润肠通便。黄芪:补气升阳,益卫固表,托毒生肌,利水消肿。枸杞子:滋补肝肾,明目,润肺。山茱萸:熟地黄:养血滋阴,补精益髓。丹参:活血祛瘀,凉血消痈,清心除烦。人参:大补元气,补脾益肺,生津止渴,安神益智。党参:炒中益气,生津养血。炒白术:补气健脾,燥湿利水,止汗,安胎。冬虫夏草:益肾补肺,止血化痰。巴戟天:补肾助阳,祛风除湿。阳起石:温肾壮阳。仙灵脾:壮阳活血,祛风除湿。肉苁蓉:补肾助阳,润肠通便,软坚散结。补骨脂:补肾壮阳,固精缩尿,温脾止泻,纳气平喘。菟丝子:补阳益阴,固精缩尿,明目止泻,安胎,生津。制锁阳:补肾助阳,润肠通便。阿胶:补血止血,滋阴润肺。甘草:益气补中,祛痰止咳,解毒,缓急止痛,缓和药性。

[0007] 所选药材共凑补精益髓、滋补肝肾、壮阳活血、养血滋阴之功效。针对各种原因引起的阳痿具有良好的治疗效果。经临床应用发现,本发明具有作用迅速、治疗效果明显、耐受性好、成本低廉、无任何毒副作用的优势。

### 具体实施方式

[0008] 本发明所述的用于治疗阳痿的中药制剂,选取的原料药及其重量组份分别是:人参 8 份、当归 20 份、黄芪 30 份、枸杞子 25 份、山茱萸 25 份、熟地黄 20 份、党参 15 份、炒白术 15 份、冬虫夏草 2 份、巴戟天 20 份、阳起石 18 份、仙灵脾 25 份、肉苁蓉 25 份、补骨脂 12 份、菟丝子 15 份、制锁阳 12 份、阿胶 12 份、元桂 25 份、甘草 4 份;其制剂包括运用传统制剂

工艺或现代制剂工艺制成的丸剂、粉剂、片剂、口服液制剂、胶囊制剂。