



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 107837370 A

(43)申请公布日 2018.03.27

(21)申请号 201711332173.3

(22)申请日 2017.12.13

(71)申请人 吴晓旭

地址 456150 河南省安阳市汤阴县政通东
路208号

(72)发明人 吴晓旭 吴哲 吴春生

(74)专利代理机构 郑州华智星知识产权代理事
务所(普通合伙) 41145

代理人 刘迪

(51) Int. Cl.

A61K 36/9066(2006.01)

A61P 27/02(2006.01)

A61K 35/618(2015.01)

权利要求书1页 说明书7页

(54)发明名称

一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物
及其使用方法

(57)摘要

本发明公开了一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物及其使用方法,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根15-35份、柳树根15-35份、大黄10-30份、白药子10-30份、黄药子10-30份、黄芪5-25份、郁金5-25份、天仙子5-25份、石决明10-32份、草决明10-32份、黄芩5-25份、没药5-25份、黄连3-25份,本发明以清热利湿,活血止痛,截疟,杀虫、泻火,燥湿,解毒,热泻腹痛的桃树根、黄连为君药,以柳树根、白药子、黄药子为臣药,以黄芪、黄芩、石决明、草决明、没药为佐药,以大黄、郁金、天仙子为使药,配伍合理,无毒副作用,能够从根本上治疗肝热导致的红眼病,具有清肝明目,祛湿邪疗疾,润眼醒神的功效,见效快,疗程短,价格低廉。

1. 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根15-35份、柳树根15-35份、大黄10-30份、白药子10-30份、黄药子10-30份、黄芪5-25份、郁金5-25份、天仙子5-25份、石决明10-32份、草决明10-32份、黄芩5-25份、没药5-25份、黄连3-25份。

2. 根据权利要求1所述的一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根20-30份、柳树根20-30份、大黄15-25份、白药子15-25份、黄药子15-25份、黄芪10-20份、郁金10-20份、天仙子10-20份、石决明15-30份、草决明15-30份、黄芩10-20份、没药10-20份、黄连10-20份。

3. 根据权利要求2所述的一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根22份、柳树根22份、大黄20份、白药子20份、黄药子20份、黄芪16份、郁金16份、天仙子16份、石决明25份、草决明25份、黄芩16份、没药16份、黄连14份。

4. 根据权利要求2所述的一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根25份、柳树根25份、大黄18份、白药子18份、黄药子18份、黄芪15份、郁金15份、天仙子15份、石决明20份、草决明20份、黄芩15份、没药15份、黄连12份。

5. 一种如权利要求1-4中任一项所述的治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,其特征在于该使用方法包括如下步骤:

a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过150-200目筛过滤,得药粉;

c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至26-36℃,敷在眼部,保持10-20分钟即可。

6. 根据权利要求5所述的一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,其特征在于该使用方法b步骤中得到的药粉目数为180目。

7. 根据权利要求5所述的一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,其特征在于该使用方法d步骤中,每次加热的中药袋敷在眼部15分钟,一天三次。

一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物及其使用方法

技术领域

[0001] 本发明专利涉及一种中药,尤其是一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物及其使用方法,属于中药技术领域。

背景技术

[0002] 红眼病也叫结膜炎,正常情况下,结膜具有一定防御能力,但当防御能力减弱或外界致病因素增加时,将引起结膜组织炎症发生,这种炎症统称为结膜炎。按病程可分为超急性、急性、亚急性、慢性结膜炎。红眼病有的时候不是眼睛得病的原因,其根源有的时候在内脏。如果我们体内湿热,肝火和肺火旺盛,上下不同的话,会通过眼睛得病而散发出来,也就是红眼病。其症状主要为患眼异物感、烧灼感、眼睑沉重、分泌物增多,当病变累及角膜时可出现畏光、流泪及不同程度的视力下降。目前针对红眼病的治疗方法为局部治疗法和全身治疗法,局部治疗法以冲洗结膜囊、不要遮盖患眼、局部用药的方法为主,如果是全身治疗方案,则对于严重的红眼病,如淋球菌性结膜炎等,需结合全身用药治疗。

[0003] 我国传统中医学认为,肝开窍于目、肾为先天之本、脾胃为后天之本、五脏六腑之精气皆上注于目,目的功能失健与五脏六腑失调有着密切的关系。《黄帝内经》指出“肝和则目能辨五色矣”,即眼的视觉功能正常主要有赖于肝的气血的濡养。《张氏医通》曰:“气不耗,归精于肾而为精,精不泄,归精于肝而为清血。”也就是说肝血为肾精所化生,厥阴必待少阴之精足方能血充气畅,疏泄条达。肾藏精,肝藏血,肾为肝之母,正所谓母子相生,精血同源。肝热可导致红眼病的发生,临床上治疗红眼病一般以口服抗菌素类药物和局部给予眼药水为主,虽然短时间内可得到缓解,但长期服用易产生依赖性,破坏人体自身免疫系统。中医认为,红眼病属于“暴风客热”的范畴,多由感受风邪热毒,时行疠气,侵袭人体眼部引起的。根据中医理论,针对红眼病的发病机理,以驱风散邪、清热解毒为治则,进行辩证配伍组方,以达到标本兼治的目的。目前用于治疗红眼病的中药品种众多,但其种类多,剂量大,炮制复杂,成本高,用药也不方便,用药效果一般,所以,针对现有的病理机制和理法方药,有待进一步提高认识,简化药味种类,改进和完善治疗肝热导致的红眼病的中药组合物。

发明内容

[0004] 针对现有技术中的问题,本发明的目的是要提供一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物及其使用方法,通过该方法制备的中药组合物安全可靠,无毒副作用,见效快,价格低廉,结合君臣佐使配药机理进行配伍,对肝热导致的红眼病具有很好的疗效。

[0005] 为了达到上述目的,本发明的技术方案是:

[0006] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根15-35份、柳树根15-35份、大黄10-30份、白药子10-30份、黄药子10-30份、黄芪5-25份、郁金5-25份、天仙子5-25份、石决明10-32份、草决明10-32份、黄芩5-25份、没药5-25份、黄连3-25份。

[0007] 作为优选地,该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根20-30份、柳树根20-30份、大黄15-25份、白药子15-25份、黄药子15-25份、黄芪10-20份、郁金10-20份、天仙子10-20份、石决明15-30份、草决明15-30份、黄芩10-20份、没药10-20份、黄连10-20份。

[0008] 作为优选地,该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根22份、柳树根22份、大黄20份、白药子20份、黄药子20份、黄芪16份、郁金16份、天仙子16份、石决明25份、草决明25份、黄芩16份、没药16份、黄连14份。

[0009] 作为优选地,该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根25份、柳树根25份、大黄18份、白药子18份、黄药子18份、黄芪15份、郁金15份、天仙子15份、石决明20份、草决明20份、黄芩15份、没药15份、黄连12份。

[0010] 本发明同时提供了一种如上所述的治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,其特征在于该使用方法包括如下步骤:

[0011] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0012] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过150-200目筛过滤,得药粉;

[0013] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0014] d、使用时将步骤c中的中药袋淋湿,并加热至26-36℃,敷在眼部,保持10-20分钟即可。

[0015] 进一步地,该使用方法b步骤中得到的药粉目数为180目。

[0016] 进一步地,该使用方法d步骤中,每次加热的中药袋敷在眼部15分钟,一天三次。

[0017] 本发明的中药组合物无毒副作用,治疗效果好,标本兼治,不易复发,对肝热导致的红眼病具有很好的治疗效果。其通过热敷的使用方法,直接作用于眼部,直达病灶,效果显著,其与现有技术相比,本发明以中草药组方,对肝热、肝火旺盛导致的红眼病具有较好的治疗作用,显效率可达90%以上,并且经临床验证,本发明的中药制剂不产生耐药性,无毒副作用。

[0018] 该中药组合物还可以制备成中药片剂、颗粒、中药丸、汤剂、胶囊等多种形式,并不局限为热敷使用,还可以对药水进行浓缩干燥,加入琼脂等制成膏剂,涂抹在眼部周围使用,该中药组合物适用于多种治疗方式,用药方式。

[0019] 本发明中各类中药的药理如下:

[0020] 桃树根,《圣惠方》,又名桃根,桃树根是桃树的根部。有清热利湿,活血止痛之功效。性味苦,平。功能主治:清热利湿,活血止痛,截疟,杀虫。另可用于风湿关节炎,腰痛,跌打损伤,丝虫病,间日疟。

[0021] 柳树根,亦名柳子,柳根,须根条众多细长,呈不规则尾巴状,多弯曲,有分枝,表面紫棕色至深褐色,较粗糙,有纵沟及根毛,外皮剥落后露出浅棕色内皮和木部。质脆,易折断,断纤维性。气微,味涩。性味:苦,寒,无毒。功用主治:利水,通淋,祛风,除湿。治淋病,白浊,水肿,黄疸,风湿疼痛,黄水湿疮,牙痛,烫伤。能祛风利湿、消肿止痛,可治疗乳痈、牙痛、中耳炎、黄疸等疾病,酒煮饮服,其祛风、消肿、止痛作用更佳。且能除痰明目、清热祛风,水煎熏洗尚可治疗疥癣顽疾。

[0022] 大黄,性味苦,寒。归脾、胃、大肠、肝、心包经。功能与主治:泻下攻积,清热泻火,凉血解毒,逐瘀通经,利湿退黄。用于实热积滞便秘,血热吐衄,目赤咽肿,痈肿疔疮,肠痈腹痛,瘀血经闭,产后瘀阻,跌打损伤,湿热痢疾,黄疸尿赤,淋证,水肿;外治烧烫伤。酒大黄善清上焦血分热毒。用于目赤咽肿,齿龈肿痛。熟大黄泻下力缓,泻火解毒。用于火毒疮疡。大黄炭凉血化瘀止血。用于血热有瘀出血症。

[0023] 白药子,白药子为防己科千金藤属植物,以块根入药。清热解毒,凉血止血,散瘀消肿。用于急性肝炎,细菌性痢疾,急性阑尾炎,胃痛,内出血,跌打损伤,毒蛇咬伤;外用治流行性腮腺炎,淋巴结炎,神经性皮炎。性味:苦辛,凉。归经:入脾、肺、肾三经,功能主治:清热解毒;祛风止痛;凉血止血。主咽喉肿痛;热毒痈肿;风湿痹痛;腹痛;泻痢;吐血;衄血;外伤出血。

[0024] 黄药子,性味:苦,辛,咸,性凉,有小毒。含毒性皂苷、萜类对肝脏有明显毒副作用。具有化痰散结,凉血止血的功效。用于甲状腺肿大,淋巴结结核,咽喉肿痛,吐血,咯血,百日咳,癌肿;外用治疮疖。

[0025] 黄芪,性味:甘,微温。归经:归肺、脾、肝、肾经。其有增强机体免疫功能、保肝、利尿、抗衰老、抗应激、降压和较广泛的抗菌作用。可用于体虚表弱所致的自汗。如表气不固,而汗出,用黄芪配白术、防风治之,久服必效。方如玉屏风散;也可配浮小麦、麻黄根等。可与生地、麦冬等滋阴药同用,用于治疗阴虚盗汗。用于阳气不足所致的虚性水肿,并常与防己、茯苓、白术等合而用,方如防己黄芪汤。常与党参、白术、茯苓同用,用于治疗慢性肾炎水肿、脾肾虚。用于疮疡久不溃破而内陷,有促进溃破及局限作用。又可久不收口的疮疡溃破,有生肌收口之作用,常配银花、皂刺、地丁等。脓液清洗,与党参、肉桂等同用。

[0026] 郁金,性味:辛、苦,寒。归经:归肝、心、肺经。功效:活血止痛,行气解郁,清心凉血,利胆退黄。用于胸胁刺痛,胸痹心痛,经闭痛经,乳房胀痛,热病神昏,癫痫发狂,血热吐衄,黄疸尿赤。《本草纲目》:治血气心腹痛,产后败血冲心欲死,失心颠狂蛊毒。《本经逢原》:郁金辛香不烈,先升后降,入心及包络。治吐血、衄血、唾血血腥,破恶血。血淋,尿血,妇人经脉逆行,产后败血冲心,及宿血心痛,并宜郁金末加姜汁、童便同服,其血自清。《本草求真》:其气先上行而微下达。凡有宿血凝积。及有恶血不堪之物。先于上处而行其气。若使其邪其气其痰其血在于膈上而难消者。须审宜温宜凉。同于他味。兼为调治之。

[0027] 天仙子,天仙子,天仙子即莨菪,英文名:Semem Hyoscyami。藏语称“菴菪泽”。其性温,味苦辛,入心、胃、肝三经,有毒,具有定痫、止痛的功效,常用于治疗癫狂、风痹厥痛、喘咳、胃痛、久痢、脱肛、痈肿、恶疮等症。

[0028] 石决明,为鲍科动物杂色鲍、皱纹盘鲍、耳鲍、羊鲍等的贝壳。又名真珠母,有平肝清热,明目去翳的功效,有清热、镇静、降血压、拟交感神经的作用。石决明咸寒清热,质重潜阳,专入肝经,而有平肝阳、清肝热之功,为凉肝、镇肝之要药。用治肝肾阴虚、肝阳眩晕症,常与生地黄、白芍药、牡蛎等养阴、平肝药物配伍;肝阳上亢、肝火亢盛、头晕头痛、烦躁易怒者,可与夏枯草、钩藤、菊花等清热、平肝药物同用。另可用于目赤、翳障,视物昏花,肝开窍於目,石决明清肝火而明目退翳,为治目疾之常用药。治疗肝火上炎、目赤肿痛,可与夏枯草、决明子、菊花等配伍;治疗风热目赤、翳膜遮睛,可与蝉蜕、菊花、木贼等配伍;阴虚血少之目暗不瞻、雀盲眼花者,每与熟地黄、枸杞子、菟丝子等配伍。

[0029] 草决明,决明子,中药名。是豆科植物决明或小决明的干燥成熟种子,以其有明目

之功而名之。味甘、苦，性寒，微咸。归肝、大肠经。具有清肝明目，润肠通便的作用，用于目赤涩痛，羞明多泪，头痛眩晕，目暗不明，大便秘结。

[0030] 黄芩，(拉丁学名:Scutellaria baicalensis Georgi)，别名山茶根、土金茶根，黄芩的根入药，味苦、性寒，有清热燥湿、泻火解毒、止血、安胎等功效。主治温热病、上呼吸道感染、肺热咳嗽、湿热黄疸、肺炎、痢疾、咳血、目赤、胎动不安、高血压、痈肿疔疮等症。归经：入心、肺、胆、大肠经。能泻实火，除湿热，止血，安胎。治壮热烦渴，肺热咳嗽，湿热泻痢，黄疸，热淋，吐、衄、崩、漏，目赤肿痛，胎动不安，痈肿疔疮。

[0031] 没药，味辛、苦，性平。归心、肝、脾经。功能：散瘀定痛，消肿生肌。具有散瘀定痛，消肿生肌之功效。常用于胸痹心痛，胃脘疼痛，痛经经闭，产后瘀阻，癥瘕腹痛，风湿痹痛，跌打损伤，痈肿疮疡等病症的治疗。

[0032] 黄连，(学名:Coptis chinensis Franch.) 别名：味连、川连、鸡爪连，有清热燥湿，泻火解毒之功效。清热燥湿，泻火解毒。用于湿热痞满，呕吐吞酸，泻痢，黄疸，高热神昏，心火亢盛，心烦不寐，血热吐衄，目赤，牙痛，消渴，痈肿疔疮；外治湿疹，湿疮，耳道流脓。酒黄连善清上焦火热。可用于目赤，口疮。姜黄连清胃和胃止呕。用于寒热互结，湿热中阻，痞满呕吐。萸黄连舒肝和胃止呕。用于肝胃不和，呕吐吞酸。

[0033] 目前已公认“整体观念”、“辨证施治”、“复方使用”、“复方配伍用药如用兵”是中医最科学最有效的几大优势，其中“复方配伍用药如用兵”是非常科学的中医药原创理论。中医组方中各药如行兵布阵那样环环相扣的严密配伍，是其优于西药配方的有效手段。中医方剂理论认为，每一方剂，不仅需要根据病因病机选择合适的药物妥善配伍，同时也应该符合方剂的基本结构，即“君、臣、佐、使”的组方配伍理论，所谓“君、臣、佐、使”的组方配伍，就是其建立在对疾病病机的全方位判断基础上的科学配比。中医用方通过多环节、多靶点整合调节的生物学机制，可以取得比西药更持久、更绿色天然无毒副作用的治疗效果，而这种疗效是建立在上述中医传统原创理论的正确指导之上的，本发明正遵循了这一原则。

[0034] 君药是指方中治疗主症，起主要治疗作用的药物，按照需要可用一味或几味药。臣药是协助主药或加强主药功效的药物。佐药是协助主药治疗兼症或抑制主药的毒性的药物。使药是引导各药直达病变部位或调和各药的作用。

[0035] 本发明以清热利湿，活血止痛，截疟，杀虫、泻火，燥湿，解毒，杀虫、疗热毒，伤寒，热盛心烦，痞满呕逆，菌痢，热泻腹痛的桃树根、黄连为君药，以凉血，降火，消癥，解毒的柳树根、白药子、黄药子为臣药，以泻实火，除湿热，治壮热烦渴，湿热目赤肿痛，散血去瘀，消肿定痛、癥瘕目障，心腹血瘀的黄芪、黄芩、石决明、草决明、没药为佐药，以止痛、定惊、行气解郁、凉血破瘀、利水消炎的大黄、郁金、天仙子为使药。配伍合理，无毒副作用，能够从根本上治疗肝热导致的红眼病，具有清肝明目，祛湿邪疗疾，润眼醒神的功效，见效快，疗程短，价格低廉。

[0036] 本发明组合物中的药物组分经辩证配伍，在作用上相辅相成，具有协同作用，共奏清热解毒、凉血消肿、祛风明目、清肝退翳之功效，对红眼病达到标本兼治的目的。

具体实施方式

[0037] 下面结合实施例对本发明进行进一步说明。

[0038] 实施例一：

[0039] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根15份、柳树根15份、大黄10份、白药子10份、黄药子10份、黄芪5份、郁金5份、天仙子5份、石决明10份、草决明10份、黄芩5份、没药5份、黄连3份。

[0040] 本实施例同时提供了该治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,该使用方法包括如下步骤:

[0041] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0042] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过150目筛过滤,得药粉;

[0043] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0044] d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至26℃,敷在眼部,保持10分钟即可,一天三次。

[0045] 实施例二

[0046] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根35份、柳树根35份、大黄30份、白药子30份、黄药子30份、黄芪25份、郁金25份、天仙子25份、石决明32份、草决明32份、黄芩25份、没药25份、黄连25份。

[0047] 本实施例同时提供了该治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,该使用方法包括如下步骤:

[0048] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0049] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过200目筛过滤,得药粉;

[0050] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0051] d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至36℃,敷在眼部,保持20分钟即可,一天三次。

[0052] 实施例三:

[0053] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根20-30份、柳树根30份、大黄25份、白药子25份、黄药子25份、黄芪20份、郁金20份、天仙子20份、石决明30份、草决明30份、黄芩20份、没药20份、黄连20份。

[0054] 本实施例同时提供了该治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,该使用方法包括如下步骤:

[0055] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0056] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过180目筛过滤,得药粉;

[0057] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0058] d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至30℃,敷在眼部,保持15 分钟即可,一天三次。

[0059] 实施例四:

[0060] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根22份、柳树根22份、大黄20份、白药子20份、黄药子20份、黄芪16份、郁金16份、天仙子16份、石决明25份、草决明 25份、黄芩16份、没药16份、黄连14份。

[0061] 本实施例同时提供了该治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,该使用方法包括如下步骤:

[0062] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0063] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过190目筛过滤,得药粉;

[0064] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0065] d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至32℃,敷在眼部,保持16 分钟即可,一天三次。

[0066] 实施例五:

[0067] 一种治疗肝热导致的红眼病的中药组合物,其特征在于该中药组合物由以下重量份的原料组成:桃树根25份、柳树根25份、大黄18份、白药子18份、黄药子18份、黄芪15份、郁金15份、天仙子15份、石决明20份、草决明 20份、黄芩15份、没药15份、黄连12份。

[0068] 本实施例同时提供了该治疗肝热导致的红眼病的中药组合物的使用方法,该使用方法包括如下步骤:

[0069] a、按重量份称取桃树根、柳树根、大黄、白药子、黄药子、黄芪、郁金、天仙子、石决明、草决明、黄芩、没药、黄连,筛分除杂,灭菌,清洗后烘干备用;

[0070] b、将浸步骤a中烘干的中药组分混合均匀,放入粉碎机中粉碎处理,再次混合均匀后过160目筛过滤,得药粉;

[0071] c、加工8cmX26cm大小的透气布袋,将步骤b得到的药粉装入布袋中,得中药袋,备用;

[0072] d、使用时将步骤C中的中药袋淋湿,并加热至34℃,敷在眼部,保持18 分钟即可,一天三次。

[0073] 本发明同时以实施例1所给出的数据进行了临床疗效追踪,疗效汇总如下:

[0074] 1. 选肝热导致的红眼病患者20例,年龄15-55岁,平均年龄34岁,将患者随机分为两组,治疗组10例,对照组10例,两组年龄等资料无显著性差异,具有可比性,其共同的病症为白睛红赤,或见白睛溢血呈点、呈片,胞睑红肿,黑睛可见星翳。耳前或颌下可扪及瘰核。

[0075] 2. 治疗方法,治疗组采用本发明优选配方实施例1所述的中药组合物,每日分早中晚三次热敷,对照组眼滴一般调理用杀菌药物,每天按剂量和次数使用。

[0076] 3. 诊断标准

[0077] 所有病例均符合国家中医药管理局颁发的《中医病证诊断标准》中的诊断标准。参照《中药新药临床研究指导原则》相关标准拟订。

[0078] 治愈:白睛红赤消退,症状消失,黑睛荧光素染色阴性;

[0079] 有效:白睛红赤减轻,症状好转,黑睛荧光染色减少;

[0080] 无效:症状未减,诸症同前。

[0081] 4. 治疗结果,治疗组治愈7名,有效2名,无效一1名,有效率90%,对照组治愈4名,有效2名,无效4名,有效率60%,治疗组的治疗效果完全优于对照组。

[0082] 结果表明,本发明的中药制剂,可对肝热导致的红眼病具有很好的治疗效果,值得临床推广应用。

[0083] 本发明的中药进行了毒性试验,试验效果如下:

[0084] 选选用体重28-32克,12周龄的健康小鼠(同次试验体重相差不超过4克)。大鼠25周龄;体重88-96克,同次试验体重相差不超过8g。试验时,将动物按体积随机分成6-7组,每组至少10只动物,给受试物后即刻观察动物反应情况,每天观察一次,连续观察5个月,观察毒性反应,注意记录动物的外观、行为活动、精神状态、食欲(饲料消耗量)、大小便及其颜色、被毛、肤色、呼吸、鼻、眼、口腔无异常分泌物,体重变化等,与对照组相比,给药组小白鼠身体状况均正常,且未见小白鼠生病或死亡。提示该药安全性好,无毒副作用。

[0085] 本发明的中药的治疗案例如下:

[0086] 案例一,李某,男,学生,17岁,10天前眼睛瘙痒,干涩,第一天出现眼睑红肿现象,眼屎越来越多,滴入的眼药水只能有效五分钟,眼睑红肿症状一直没有消失,严重影响上学,采用本发明的中药组合物进行热敷,早中晚各一次,3天眼睑红肿症状明显减轻,继续热敷3天后痊愈。

[0087] 案例二,梁某,女,21岁,汤阴县人,半个月前双目均出现红肿症状,而且双眼灼热胀痛,流泪畏光,在小区门口诊所诊断其为红眼病,服用了西药,并外用眼药水,有好转,但仍旧异物感强,流泪畏光,来我处后发现其双侧眼白睛,黑睛可见星翳。舌苔黄腻,脉濡数,采用本发明的中药组合物进行眼部热敷,一天三次,每次15分钟,三天后检查其流泪畏光、黑睛星翳消失,灼热胀痛、白睛红赤减轻,再热敷4天后痊愈。

[0088] 案例三,赵某,男,41,车间工作人员,生活不规律,常熬夜,一周前出差回来后总觉得眼睛不舒服,左眼瘙痒难耐,用淡盐水冲洗后,稍微好点,第二天起床后异物感强烈,照镜子后发现眼睛红肿疼痛,流泪,怕光,眼睑不能完全睁开,去公司旁的诊所查看,确诊其为红眼病,吃西药并配合以眼药水后,症状有所好转,但仍有异物感,严重影响正常工作,特别是操作机床,不能清楚看到车床的运动部件,后来我处后,采用本发明的中药组合物进行眼部热敷,一天三次,每次20分钟,三天后检查症状减轻,再热敷4天后痊愈。

[0089] 案例四,赵某,女,35岁,患红眼病4天,双眼眼睑肿胀,白睛红赤疼痛,畏光流泪,并伴有发热,头痛等症,在诊所诊治后用抗菌药物和眼药水合并治疗,疗效甚微,采用本发明的中药组合物进行眼部热敷,一天三次,每次25分钟,5天后痊愈。

[0090] 可以理解的是,以上关于本发明的具体描述,仅用于说明本发明而并非受限于本发明实施例所描述的技术方案,本领域的普通技术人员应当理解,仍然可以对本发明进行修改或等同替换,以达到相同的技术效果;只要满足使用需要,都在本发明的保护范围之内。