



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 101711856 A

(43) 申请公布日 2010.05.26

(21) 申请号 200810155426.9

(22) 申请日 2008.09.30

(71) 申请人 耿庆辉

地址 221116 江苏省铜山县单集镇詹湖村  
46 号

(72) 发明人 耿庆辉

(51) Int. Cl.

A61K 36/9068(2006.01)

A61P 11/00(2006.01)

A61P 29/00(2006.01)

A61P 31/00(2006.01)

权利要求书 1 页 说明书 1 页

(54) 发明名称

一种感冒口服液

(57) 摘要

本发明涉及一种口服液中药领域,尤其是对治疗感冒的口服液,它由以下原料组成:葛根 12 克、杏仁 3 克、芍药 3 克、川芎 3 克、干姜 2 克、甘草 2 克、紫苏叶 10 克、荆芥 10 克、鲜芦根 30 克、蜂蜜 10-15 克,将其焙干研磨成粉末,用蜂蜜作黏合剂制作成丸药。本发明有益效果是:疗效好,无副作用;生产工艺简单,原料来源广泛、价格低廉。

1. 一种感冒口服液,其特征在於由以下配方配比组成:葛根 12 克、杏仁 3 克、芍药 3 克、川芎 3 克、干姜 2 克、甘草 2 克、紫苏叶 10 克、荆芥 10 克、鲜芦根 30 克、蜂蜜 10-15 克,将其焙干研磨成粉末,用蜂蜜作黏合剂制作成丸药。

## 一种感冒口服液

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种口服液中成药领域,尤其是对治疗感冒的口服液。

### 背景技术

[0002] “PPA”事件一度闹得沸沸扬扬,人心惶恐。感冒,对老百姓来说早已是久病成医,目前市场上常用感冒药多为复方制剂,不含PPA的抗感冒西药种类繁多,它们含有解热、镇痛、镇咳、抗过敏等药物成分,出现疗效的同时也带来不少副作用,如含苯丙醇胺成分的感冒药,会抑制血管收缩,使血压升高。慢性阻塞性肺病患者,不能使用减少呼吸道黏膜分泌的抗胆碱药,因为这类患者需保持黏膜湿润,才能把痰液咳出。小儿病毒性感冒不能用阿司匹林类药物,以免出现雷氏症候群。此外,常用的非类固醇抗炎药(如阿司匹林类)可能会造成过敏,其典型症状是眼睛肿如核桃一样。而治疗咳嗽的支气管扩张药物,有些人使用时会出现手抖、心悸等副作用,甚至会支气管收缩。如何能吃到放心药,是老百姓特别关心的问题。

### 发明内容

[0003] 本发明提供了一种疗效快、无副作用的纯中药感冒口服液。

[0004] 本发明所采用的技术方案是:葛根12克、杏仁3克、芍药3克、川芎3克、干姜2克、甘草2克、紫苏叶10克、荆芥10克、鲜芦根30克、蜂蜜10-15克,将其焙干研磨成粉末,用蜂蜜作黏合剂制作成丸药。本发明中的葛根具有生津止渴,开腠发汗,解肌退热,能起阴气,散郁火的功效,临床上往往用于治疗伤寒中风、阳明头痛、胃热口渴等证;杏仁性味苦、辛、温,具有宣肺降气,止咳平喘功效。主治风邪伤肺,肺失宣降,上气喘气,虚劳引起的咳嗽。芍药具有清热解暑、清心润肺、平肝明目、促进新陈代谢,提高肌体免疫力。川芎用于感冒头痛、偏正头痛等证。生姜性味归经辛,微温。归肺,脾经。功效应用:发汗解表、温肺止咳。甘草,性味甘平,炙用微温,具有止咳平喘、补中益气、润肺化痰、清热解毒作用。

[0005] 紫苏叶用于痰壅气逆,咳嗽气喘,利膈而消痰,质润而不燥,善能降气定喘,故适用于咳嗽痰喘。荆芥有发汗解表作用,且有祛风功效。主要治疗感冒风寒,发热恶寒、无汗、头痛、身痛等症。鲜芦根可清热生津,润肺和胃,除烦止呕。

[0006] 本发明有益效果是:疗效好,无副作用;生产工艺简单,原料来源广泛、价格低廉。

### 具体实施方式

[0007] 葛根12克、杏仁3克、芍药3克、川芎3克、干姜2克、甘草2克、紫苏叶10克、荆芥10克、鲜芦根30克、蜂蜜10-15克,将其焙干研磨成粉末,用蜂蜜作黏合剂制作成丸药。