



(12) 发明专利

(10) 授权公告号 CN 102836353 B

(45) 授权公告日 2013.09.11

(21) 申请号 201210336351.0

李永明 等. 天花粉治病验方. 《中国中医药报》. 2011,

(22) 申请日 2012.09.12

审查员 刘南岑

(73) 专利权人 沈信堂

地址 314107 浙江省嘉善县干窑镇姚浜街 1 号

(72) 发明人 沈信堂

(51) Int. Cl.

A61K 36/899 (2006.01)

A61P 3/10 (2006.01)

(56) 对比文件

CN 101062348 A, 2007.10.31, 摘要.

CN 101041010 A, 2007.09.26, 摘要.

CN 101120989 A, 2008.02.13, 摘要.

CN 102366541 A, 2012.03.07, 摘要.

方朝晖 等. 历代消渴名方治疗糖尿病概述. 《中医药临床杂志》. 2010, 第 22 卷 (第 8 期), 684-687.

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

治糖尿病的中药

(57) 摘要

本发明公开了一种治糖尿病的中药。旨在提供一种疗效好、方法简便,基本无副作用,对气血两亏症状的糖尿病有较好治疗作用的中药。它是由重量比为:玉米须 20-40 份、白茅根 20-40 份、葛根 10-20 份、麦冬 10-20 份、天花粉 10-30 份、生地 10-20 份、知母 10-20 份和怀牛膝 8-15 份,加水煎煮成汤剂。本发明可以把养阴健脾益气活血巧妙地组合在一起,可使血糖、尿糖长期稳定在正常范围,从而使糖尿病从根本上得到有效治疗。该发明在整体调理、降糖的同时,增强患者体质,纠正糖、蛋白质和脂肪代谢紊乱,调节胰岛素受体的数目或亲和力,以增加靶细胞对胰岛素的敏感性,对抗胰岛素抵抗有较好的作用。

1. 治糖尿病的中药,其特征在于由重量比为:玉米须 20-40 份、白茅根 20-40 份、葛根 10-20 份、麦冬 10-20 份、天花粉 10-30 份、生地 10-20 份、知母 10-20 份和怀牛膝 8-15 份,加水煎煮成汤剂。

治糖尿病的中药

技术领域

[0001] 本发明属于中药,更具体地说涉及一种治疗气血两亏症状的糖尿病中药。

背景技术

[0002] 糖尿病是一种以高血糖为特征的内分泌代谢疾病。其特点是由于胰岛素的绝对或相对不足和靶细胞对胰岛素的敏感性降低,引起碳水化合物、蛋白质、脂肪、电解质和水的代谢紊乱。目前临床用于治疗糖尿病的药物很多,如磺脲类、双胍类、消渴丸等,这些药物虽能明显改善糖尿病患者“三多一少”等症状,能控制血糖指标的下降,但这些大多为化学药品或含有化学药品,有时还会发生低血糖反应,并且靠肾脏排泄,长期服用对人体有一定的损害。

发明内容

[0003] 本发明的目的是提供一种疗效好、方法简便,基本无副作用,对气血两亏症状的糖尿病有较好治疗作用的中药。

[0004] 本发明的一种治糖尿病的中药由重量比为:玉米须 20-40 份、白茅根 20-40 份、葛根 10-20 份、麦冬 10-20 份、天花粉 10-30 份、生地 10-20 份、知母 10-20 份和怀牛膝 8-15 份,加水煎煮成汤剂。

[0005] 现代医学所称糖尿病,中医文献中虽然无此病名,但就其临床所见症状和体征,可归属于“消渴”范畴。中医认为,阴虚是糖尿病发生的实质,脾虚是糖尿病不愈的根本,血瘀是糖尿病合并症产生的关键。本发明中玉米须滋肾养阴、益气生津。具有改善多饮、多尿、多食等临床症状及较好的降低血糖的作用。白茅根凉血止血;清热生津;利尿通淋、清热解毒。葛根味甘微辛,气清香,性凉,主入脾胃经。有发表解肌,升阳透疹,解热生津之功效。用于治疗脾虚泄泻、热病口渴、主治外感发热,头项痛强,麻疹透发不畅,温病口渴,消渴,酒毒,胸痹心痛等病症。葛根中的异黄酮类化合物葛根素对高血压、高血脂、高血糖和心脑血管疾病有一定疗效。麦冬养阴生津,润肺止咳;用于肺胃阴虚之津少口渴、干咳咯血,内热消渴,心阴不足之心悸易惊及热病后期热伤津液等证。天花粉清热生津,消肿排脓,用于热病烦渴,肺热燥咳,内热消渴,疮疡肿毒。生地性味甘、苦、寒。归心、肝、肾经,具有清热凉血,养阴生津,加强心肌收缩、利尿和降低血糖等作用。知母性味苦、甘,寒,归肺、胃、肾三经,有清热泻火,滋阴生津,润燥消渴的功效。怀牛膝,补肝肾,强筋骨,又能用治肝肾不足、腰膝酸疼、筋骨无力。有论文《怀牛膝对糖尿病大鼠肾脏保护作用及其机制研究》证明怀牛膝可能通过抑制细胞凋亡而发挥保护糖尿病大鼠肾脏功能的作用。本中药方可以把养阴健脾益气活血巧妙地组合在一起,可使血糖、尿糖长期稳定在正常范围,从而使糖尿病从根本上得到有效治疗。该发明在整体调理、降糖的同时,增强患者体质,纠正糖、蛋白质和脂肪代谢紊乱,调节胰岛素受体的数目或亲和力,以增加靶细胞对胰岛素的敏感性,对抗胰岛素抵抗有较好的作用。

[0006] 根据上述配方的重量比每日 1 剂加水煎煮成汤剂,用药过程为每日口服 2-3 次,每

次用量 200-250ml。据统计共治疗 10 例非胰岛素依赖型糖尿病（即 II 型糖尿病），年龄 48 ~ 65 岁，空腹血糖为 7.5-13mmol/L，经 90 天连续服药，结合饮食控制，临床治愈 3 例，占 30%；血糖指标明显下降的 6 例，占 60%；1 例服药 35 天时效果不明显占 10%。

具体实施方式

[0007] 下面结合实施例对本发明作进一步的描述。

[0008]

	玉米须	白茅根	葛根	麦冬	天花粉	生地	知母	怀牛膝
实施例 1	30	30	15	15	20	15	15	10
实施例 2	20	20	10	10	10	10	10	8
实施例 3	40	40	20	20	30	20	20	15
实施例 4	25	25	12	12	15	12	12	12
实施例 5	35	35	18	18	25	18	18	10

[0009] 根据上述配方的重量比每日 1 剂加水煎煮成汤剂，分 2-3 次服用。