



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 103519219 A

(43) 申请公布日 2014. 01. 22

(21) 申请号 201310527652. 6

(22) 申请日 2013. 10. 31

(71) 申请人 蒋朝芳

地址 542600 广西壮族自治区贺州市钟山镇  
钟山西路2号

(72) 发明人 不公告发明人

(51) Int. Cl.

A23L 1/315(2006. 01)

A23L 1/317(2006. 01)

A23L 1/30(2006. 01)

权利要求书1页 说明书3页

(54) 发明名称

保健鸵鸟肉丸

(57) 摘要

保健鸵鸟肉丸;本发明涉及一种保健鸵鸟肉丸领域;本发明提供了一种防治高脂血疾病的保健鸵鸟肉丸,其特征是包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 10-20、葱末 2-5、料酒 1-5、玉米淀粉 10-20、盐 3-6;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花、山药按 10:5-8:5-8:5-10 的重量份配比制成中药微粉。本发明口味清新甘醇,增添了鸵鸟肉丸的新口味和保健功能;通过金银花、山药等调理人体心肝脾肺肾五脏之平衡,理气健脾、消渴化痰清浊,又用异叶茴芹活血通经,从而达到降血脂的目的,适用于防治高脂血疾病的食品辅助保健。

1. 一种防治高脂血疾病的保健鸵鸟肉丸,其特征是包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 10-20、葱末 2-5、料酒 1-5、玉米淀粉 10-20、盐 3-6;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花按 10:5-8:5-8 的重量份配比制成中药微粉。

2. 一种防治高脂血疾病的保健鸵鸟肉丸,其特征是包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 10-20、葱末 2-5、料酒 1-5、玉米淀粉 10-20、盐 3-6;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花、山药按 10:5-8:5-8:5-10 的重量份配比制成中药微粉。

3. 根据权利要求 1 所述的保健鸵鸟肉丸,其特征是:所述异叶茴芹中药微粉制成粒径为 0.1-10  $\mu\text{m}$  的微粉。

## 保健鸵鸟肉丸

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种保健鸵鸟肉丸,尤其是一种防治高脂血症疾病的保健鸵鸟肉丸。

### 背景技术

[0002] 鸵鸟肉鲜嫩滑润属纯红肌,汁多味鲜,口感好,无异味,且具有高蛋白、低脂肪、低胆固醇、低热量的特点。其单位脂肪含量仅为牛肉、猪肉的十分之一,但其铁、钙、锌、硒等的含量均高于一般肉类,还含有 27 种人体必需的氨基酸,易消化吸收,适合现代人膳食潮流。鸵鸟肉营养丰富,具有极高的营养价值,品质优于牛肉。鸵鸟肉与其它肉类相比,其脂肪含量极低,鸵鸟肉极低的肌肉脂肪含量是其最有希望的营销热点之一,因而对于预防高脂血症疾病来说是非常合适的。

[0003] 异叶茴芹,别名鹅脚板、苦爹菜、骚羊古、羊膻七、六月寒、茴芹、八月白、冬青草、羊膻七、白花菜根、白花雷公根。来源于伞形科茴芹属植物异叶茴芹 *Pimpinella diversifolia* DC.,以全草及根入药。秋季采挖全草,晒干,或砍下根部,晒干,单独使用。性味辛、微苦,温。功能主治:祛风活血,解毒消肿。用于感冒,咽喉肿痛,痢疾,黄疸型肝炎;外用治毒蛇咬伤,跌打损伤,皮肤搔痒等(《全国中草药汇编》)。

[0004] 现有的肉丸没有应用异叶茴芹中药配制防治高脂血症产品,口味单一且营养保健功能有其局限性。如在中国专利信息中心公布的专利申请号为 201010550901.X 的发明——一种南瓜鸵鸟肉丸及其制作方法,该发明公开了一种南瓜鸵鸟肉丸,由下列原料配置而成:鸵鸟肉肥膘、猪瘦肉、南瓜、大豆分离蛋白、玉米淀粉、复合磷酸盐、卡拉胶。该发明南瓜肉丸不肥不腻、营养丰富、食用方便,主、辅料成本低,成品物美价廉;该发明保健功能有其局限性。

### 发明内容

[0005] 为了解决现有技术问题,本发明的目的是要提供一种防治高脂血症疾病的保健鸵鸟肉丸。

[0006] 技术方案:一种防治高脂血症疾病的保健鸵鸟肉丸,包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 10-20、葱末 2-5、料酒 1-5、玉米淀粉 10-20、盐 3-6;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花按 10:5-8:5-8 的重量份配比制成中药微粉。

[0007] 制备过程:1、先把鸵鸟肉放入绞肉机绞碎成肉泥,再把其它配料拌匀,倒入制丸机中制成肉丸;2、做好的肉丸放进蒸锅里蒸熟;3、将熟肉丸进行速冻,包装后冷冻储存。。

[0008] 作为优化,本发明异叶茴芹中药微粉配制前加入山药,异叶茴芹与山药的重量份配比为 10:5-10,制成中药微粉。

[0009] 作为优化,本发明异叶茴芹中药微粉制成粒径为 0.1-10 μm 的微粉。

[0010] 异叶茴芹味辛、苦、微甘,性微温;归肺、胃、肝经。功能主治:散风宣肺、理气止痛、消积健脾、活血通经、除湿解毒。主感冒、咳嗽、百日咳、肺癆、肺痈、头痛、头痛、;芽痛、脆肋痛、胃气痛、腹胀痛、缩阴冷痛、风湿关节痛、劳伤、骨劳、消化不良、食积、痞积、痧症、泻痢、

黄疸、疟疾、月经不调、痛经、经闭、乳肿、目翳、咽肿、疔腮、跌打损伤、湿疹、皮肤瘙痒、蛇虫伤(《中华本草》)。

[0011] 金银花性寒,味甘,入肺、心、胃经,具有清热解毒、抗炎、补虚疗风的功效,主治胀满下疾、温病发热,热毒痈疡和肿瘤等症。

[0012] 木棉花味甘、淡、性凉;归脾、肝、大肠经;功能主治:清热、利湿、解毒、止血。主泄泻;痢疾;咳血;吐血;血崩;金疮出血;疮毒;湿疹。

[0013] 山药,性味甘、平;归肺、脾、肾经;功能主治:补脾、养肺、固肾、益精。主脾虚泄泻;食少浮肿;肺虚咳喘;消渴;遗精;带下;肾虚尿频;外用治痈肿;瘰疬。

[0014] 本发明的优点是:1、口味清新甘醇,增添了鸵鸟肉丸的新口味和保健功能;异叶茴芹民间药食兼用传统野菜,但是异叶茴芹性辛温易伤阴血且带有难闻的羊膻味,故配用金银花、木棉花调和,制其所偏,使其味呈甘醇、清甜,具有舒筋活血、清痰浊湿阻起到降血脂效果。

[0015] 2、通过金银花、山药等调理人体心肝脾肺肾五脏之平衡,理气健脾、消渴化痰清浊,又用异叶茴芹活血通经,从而达到降血脂的目的。

[0016] 3、鸵鸟肉营养丰富,具有极高的营养价值,异叶茴芹消积健脾、除湿解毒、活血通经,两者配用促进活血通经降血脂功效;长期服用本发明鸵鸟肉丸,既可以补充营养,又能防治高脂血疾病。

### 具体实施方式

[0017] 实施例 1、一种防治高脂血疾病的保健鸵鸟肉丸,包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 10、葱末 2、料酒 2、玉米淀粉 10、盐 3;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花按 10:5:5 的重量份配比制成中药微粉。

[0018] 制备过程:1、先把鸵鸟肉放入绞肉机绞碎成肉泥,再把其它配料拌匀,倒入制丸机中制成肉丸;2、做好的肉丸放进蒸锅里蒸熟;3、将熟肉丸进行速冻,包装后冷冻储存。

[0019] 实施例 2、一种防治高脂血疾病的保健鸵鸟肉丸,包括以下重量份的原料:鸵鸟肉 100、异叶茴芹中药微粉 20、葱末 3、料酒 5、玉米淀粉 20、盐 6;所述异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花、山药按 10:5:5:5 的重量份配比制成中药微粉。

[0020] 制备过程同实施例 1。

[0021] 现有技术没有应用异叶茴芹配用金银花、木棉花防治高脂血疾病。本发明异叶茴芹中药微粉经临床验证,其总有效率为 95.5%。

[0022] 1、临床资料:治疗高脂血症 200 例,男 120 例,女 80 例,年龄最大 76 岁,最小 26 岁,病程最长 6 年,最短 10 个月。

[0023] 2、治疗依据:临床症状——①高胆固醇;②高三酰甘油。

[0024] 3、治疗方法:口服异叶茴芹中药微粉,一次 6 克,一日 3 次,10 天为一疗程,连续服用 30 天;所服用异叶茴芹中药微粉由异叶茴芹、金银花、木棉花按 10:5-8:5-8 的重量份配比制成中药微粉。

[0025] 4、治疗结果:高胆固醇 150 例,下降 145 例,无效 5 例;高三酰甘油 50 例,下降 46 例,无效 4 例。

[0026] 5、治疗标准:有效者——临床症状消失、痊愈或明显下降;无效者——临床症状未

见改善。

[0027] 6、总有效率 :95.5%。

[0028] 7、临床验证中未出现不良反应。

[0029] 8、临床验证结果 :临床验证观察,本发明治疗高脂血症 200 例,总有效率 95.5%,疗效显著。说明本发明异叶茴芹中药微粉具有良好的降胆固醇和三酰甘油作用。