

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl⁷

A61K 35/78

A61P 17/10 A61P 17/00

A61K 35/56 A61K 9/48



[12] 发明专利说明书

[21] ZL 专利号 02117111.4

[45] 授权公告日 2004 年 5 月 12 日

[11] 授权公告号 CN 1149099C

[22] 申请日 2002.4.19 [21] 申请号 02117111.4

[71] 专利权人 宗正英

地址 457000 河南省濮阳市大庆路中段仁和
门诊部

[72] 发明人 宗正英

审查员 赵明强

[74] 专利代理机构 郑州科维专利代理有限公司

代理人 张国文

权利要求书 1 页 说明书 4 页

[54] 发明名称 一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊及
制备方法

[57] 摘要

一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊及制备方法，
是一种治疗皮肤病的药物，它包括以下药物：金银
花 15g、野菊花 15g、珍珠 10g、西洋参 10g、升麻
15g、月季花 15g、凌霄花 10g、牡丹皮 15g、赤芍
15g、大黄炭 10g、当归 15g，其主要工艺为：第一
步，精选出上等药物；第二步，炮制；第三步，粉
碎成粉状，过 80 目筛；第四步，按一定量份混合
在一起；第五步，灭菌，囊壳用甲醛灭菌，药物用
环氧乙烷(850 290mg/v45℃维持 3 小时)灭菌；第六
步，排版、填充胶囊每粒 0.35g，套合、打光、装
泡、热合、冲切；第七步，质检；采用此药治病，
痤疮治愈率达到 97.65%；黄褐斑治愈达到 78.
12%，总有效率达到 93.75%。

ISSN 1008-4274

1、一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊，其特征是：由金银花 15g、野菊花 15g、珍珠 10g、西洋参 10g、升麻 15g、月季花 15g、凌霄花 10g、牡丹皮 15g、赤芍 15g、大黄炭 10g、当归 15g 制成。

一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊及 制备方法

(一) 技术领域: 本发明涉及治疗皮肤病的中药, 尤其是一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊及制备方法。

(二) 背景技术: 黄褐斑多见于青壮年, 中医认为肝郁化热, 气机失畅或肺胃郁热, 郁久化热, 血络闭塞不畅容气失达所致; 痤疮是青春期常见的一种毛囊、皮脂腺慢性炎症, 多发于颜面、胸、背部, 在发展过程中可形成多型性如丘疹、脓疱、结节囊肿、疤痕等多种损害, 特别是青春期皮脂腺分泌旺盛, 皮脂淤积阻塞排泄口, 再加杆菌, 白色葡萄球菌感染分解生成游离脂肪酸、刺激毛囊引起炎症。目前治疗以上皮肤病的方法很多, 西医采用 VB6 VC 激素、抗生素、物理疗法等综合治疗方法, 长期使用效果也不理想且有副作用。

(三) 发明内容: 本发明的目的是提供一种治疗黄褐斑、痤疮病的胶囊及制备方法, 采取标本兼治, 克服了其它药物存在的问题, 它由金银花 15g、野菊花 15g、珍珠 10g、西洋参 10g、升麻 15g、月季花 15g、凌霄花 10g、牡丹皮 15g、赤芍 15g、大黄炭 10g、当归 15g 经过一定工艺加工而成。

其主要工艺是: 第一步、精选出上等药物; 第二步, 炮制; 第三步, 粉碎成粉状, 过 80 目筛; 第四步, 混合, 按一定量份混

合在一起；第五步，囊壳及原料灭菌，囊壳用甲醛灭菌，药物用环氧乙烷（850、290mg/v45℃维持3小时）灭菌；第六步，排版、填充胶囊每粒0.35g、套合、打光、装泡、热合、冲切；第七步，质检。

药理分析：赤芍，性味苦，微寒，归肝经；功效清热凉血，活血祛瘀，止痛消肿，含芍药苷挥发油等，有抗血小板凝集，抗血栓形成，改善循环，有镇痛、抗炎、清热解毒抗溃疡之效。

野菊花：性味、甘苦、微寒，归肺、肝经，功效：疏风除热，解毒、养肝明目，解毒之力优于白菊、黄菊，对多种细菌病毒有抑制作用。

升麻：性味，甘辛微寒，归肺、脾、胃经、解毒透疹升阳，该方中且引诸药上达。

大黄炭：大黄、性味苦寒，归脾、胃、大肠、肝经，生者攻下泻火，制炭入血，逐瘀活血，消症化聚。

当归：性味，甘辛温，入肝心脾经，补血活血。

凌霄花：性味，辛微寒。归经：入心包，肝经，功效：破瘀血，泻血热。活血通络，用于经络瘀滞。泻血热，用于通身风痒及血热疮癣。

月季花：性味，甘温，归肝经；功效，活血调经消肿，用于肝郁不舒，经脉阻滞，月经不调，活血行滞。

牡丹皮：性味，辛苦微寒，归心、肝经；功效，清血，凉血，活血行瘀，用于血热发疹，恶血积聚。

西洋参：性味，苦甘凉，归肺、胃经；功效，补肺降火，养

胃生津。甘凉能养阴生津，能降火泄热，用于阴虚或热病后期肺胃津枯，烦渴少气等症。

珍珠：性味，甘咸寒，归心、肝经；功效：镇心除烦，清肝生肌，增白、美容。

疗效判断标准：痊愈；痊愈，皮疹完全消退无新疹；显效，皮损消退大于80%；有效，皮损消退大于20%，小于80%；无效：皮损消退小于20%。

黄褐斑：痊愈，褐斑完全消退；显效：褐斑消退大于80%；无效：褐斑无明显好转。

治疗方法：口服本药一日三次，每次6粒，20天为一疗程。

治疗结果：痤疮：临床治疗216例，其中男性81例，女性135例，年龄18-40岁之间，病程6个月至10年。一个疗程治愈35例，占16.2%；两个疗程治愈98例占45.37%；三个疗程治愈41例占19.44%；四个疗程治愈37例占17.13%；五例无效占2.35%，通过治疗治愈率达到97.65%。

黄褐斑：临床治疗160例，均为女性，年龄22-40岁之间，病程二个月至3年。一个疗程治愈20例占12.51%；两个疗程治愈40例占31.25%；三个疗程治愈65例占40.63%；四个疗程显效25例占9.38%；无效10例占6.25%，通过治疗，痊愈率达到78.125%，总有效率达93.75%。

（四）附图说明：无附图。

（五）具体实施方式：本发明由金银花15g、野菊花15g、珍珠10g、西洋参10g、升麻15g、月季花15g、凌霄花10g、牡丹皮

15g、赤芍15g、大黄炭10g、当归 15g 经过一定工艺加工而成；其主要工艺为：第一步，精选出上等药物；第二步，炮制；第三步，粉碎成粉状，过80目筛；第四步，混合，按一定量份混合在一起；第五步，囊壳及药物灭菌，囊壳用甲醛灭菌，药物用环氧乙烷（850 290 mg/v45℃维持3小时）灭菌；第六步，排版、填充胶囊每粒0.35g、套合、打光、装泡、热合、冲切；第七步，质检。