茵陈疏肝退黄颗粒

Yinchen Shugantuihuang Keli

【处方】 茵陈60g 虎杖60g

板蓝根60g 北柴胡30g

黄芩30g 醋五味子30g

大黄12g 丹参40g

醋延胡索20g 炒川楝子20g

炒白芍30g 麸炒枳壳24g

麸炒白术30g 砂仁20g

盐车前子24g 炙甘草20g

麸炒泽泻30g 清半夏20g

干姜20g 焦麦芽20g

焦山楂20g 焦六神曲20g

【制法】 以上二十二味，大黄外，其余茵陈等二十一味加水煎煮二次，第一次煎煮1.5小时，第二次煎煮1小时（第二次煎煮时加入浸泡后的大黄），合并滤液，浓缩至相对密度1.25～1.30（70～90℃）的清膏。取清膏用适量乙醇（70%）稀释，加入适量蔗糖、糊精，制成颗粒，干燥，制成1000g，即得。

【性状】 本品为黄棕色颗粒；气微，味甜，微苦。

【鉴别】 （1）取本品12g，研细，加70%乙醇50ml，超声处理（功率500w，频率40KHz）20分钟，上清液蒸干，加95%乙醇使溶解，作为供试品溶液。另取丹参对照药材1g，加70%乙醇20ml，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020年版四部通则0502）试验，吸取上述两种溶液各2～5μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以乙酸丁酯-水-甲酸（14∶2∶3）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以1%三氯化铁溶液-1%铁氰化钾溶液（1∶1）（临用新制）的混合溶液，置日光下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

（2）取本品12g，研细，加甲醇50ml，超声处理（功率500w，频率40KHz）30分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇1ml使溶解，作为供试品溶液。另取枳壳对照药材1g，同供试品溶液的制备方法，制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020年版四部通则0502）试验，吸取上述两种溶液各2～5μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以乙酸乙酯-甲醇-水（10∶2∶3）的上层溶液为展开剂，展开缸预平衡15分钟，展开，取出，晾干，喷以1%三氯化铝乙醇试液，热风吹干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

（3）取本品12g，研细，加乙醇30ml，加热回流30分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加水10ml使溶解，用水饱和正丁醇提取2次，每次10ml，合并正丁醇液，蒸干，残渣加乙醇1ml使溶解，作为供试品溶液。另取芍药苷对照品，加乙醇制成每1ml含2mg的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020年版四部通则0502）试验，吸取供试品溶液10μl，对照品溶液5μl，分别点于同一硅胶G薄层板上，以二氯甲烷-乙酸乙酯-甲醇-甲酸（40∶5∶10∶0.2）溶液为展开剂，展开，展距15cm，取出，晾干，喷以5%香草醛硫酸试液，加热至斑点显色清晰，置日光下检视。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

（4）取本品12g，研细，加甲醇30ml，加热回流提取30分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加水15ml使溶解，加盐酸1ml，水浴加热30分钟，立即冷却，用乙酸乙酯20ml分2次提取，合并乙酸乙酯液，蒸干，残渣加乙酸乙酯1ml使溶解，作为供试品溶液。另取虎杖、大黄对照药材各1g，同法分别制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020年版四部通则0502）试验，吸取供试品溶液10μl，虎杖对照药材溶液和大黄对照药材溶液各2～5μl，分别点于同一硅胶G板上，以石油醚（30～60℃）-甲酸乙酯-甲酸（15∶5∶1）的上层溶液为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

【检查】 应符合颗粒剂项下有关的各项规定（中国药典2020年版四部通则0104）。

【功能与主治】 疏肝理气，解毒利湿，活血止痛，健脾和胃。适用于肝胆湿热所致的脘腹胀满疼痛，口苦口干，纳呆食少，神疲乏力，恶心呕吐，大便干结，目黄身黄，小便黄，舌质红、苔黄腻或苔厚且干，脉弱滑数等症。

【用法与用量】 开水冲服，一次12～24g，一日2～3次，或遵医嘱。儿童用药请遵医嘱。

【规格】 每袋装12g

【贮藏】 密封。

【制剂配制单位】 延安市中医医院