

2010年中药师中药剂学：草原老鹳草执业药师考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_645948.htm 【出处】《中国高等植物图鉴》

【拼音名】C o Yu á n L o Gu à n C o 【别名】红根草
(甘肃省卫生防疫站《红根草治疗急性菌痢的疗效观察》)

。【来源】为牛儿苗科植物草原老鹳草的全草。【原形态】
多年生草本，高30~90厘米。根状茎短而直立，生有一簇肥
厚肉质粗粮，长6~10厘米。茎直立，略有白柔毛，向上分枝
，枝上有开展的密腺毛。叶对生，肾状圆形，直径2.5~6厘米
，7深裂，裂片倒卵状楔形，上部深羽裂或羽状缺裂，上面略
有短伏毛，下面叶脉上有疏柔毛；基生叶和下部茎生叶有长
柄，3~4倍于叶片，聚伞花序顶生，柄长2~5(~10)厘米
，生2花；花柄长1~3厘米，有白色开展的密腺毛；萼片有同
样的腺毛；花瓣蓝紫色，长过萼片1.5倍。蒴果长约8厘米。

【生境分布】生于草原、林缘。分布东北、华北、西北及四
川等地。【化学成份】根茎含鞣质，其中能被乳清蛋白沉淀
的鞣质为11.9%，多酚21%。上述成分中有没食子酸、左旋表
儿茶精、右旋儿茶精、诃黎勒酸、6-没食子酰葡萄糖、并没
食子酸和3,6-二没食子酰葡萄糖等。根含鞣质19~34%，叶
含12~20%。【药理作用】新鲜叶的水提取物对大肠杆菌、
枯草杆菌、伤寒杆菌、金黄色葡萄球菌、粘质沙雷氏菌等有
中等度的抗菌作用，而对真菌无效。【功能主治】治菌痢。

【临床应用】治疗急性菌痢用红根草1两，甘草3钱，加
水200毫升，煎至80~100毫升，每日3次分服。儿童半量。亦
可加工成糖衣片服用。7天为一疗程。临床以煎剂治疗187例

，痊愈（症状消失，每日大便在2次以下、外观正常，大便镜检每个高倍视野白细胞不超过3个或大便培养连续3次阴性）92例（67.2%），好转33例（24%），无效12例（8.8%）。用片剂观察30例，痊愈27例，无效3例。本组病例发热平均于2.8天消失，腹痛、里急后重、左下腹压痛分别于2.8天、2.4天、3天消失，大便性状、次数、镜检红白细胞分别于4天、2.5天、3.6天恢复正常，细菌培养24例阳性患者，一疗程后复查，20例转阴。治后对12例进行1~3个月的随访观察，未见复发；细菌学复查，10例阴性，2例带菌。副作用：仅1例服药后有恶心、上腹部不适，于1天内消失。此外，曾用红根草煎剂及片剂，治疗痢疾带菌者34例，于1~3疗程后大便培养均转阴；此后又对其中29例进行细菌学复查，结果有4例阳性，经分别用痢特灵（1例）和红根草治疗1~2疗程后转阴。更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏相关推荐：2010年中药师中药剂学：草泽泻 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com