



顺势

## 欧洲小檗

急性肾炎、胆囊炎、肾  
结石、胆囊结石及类似  
疾病



欧洲小檗  
(规格含量: 1: 10)

用于肾结石治疗

**概况:** 欧洲小檗 (苦楝皮), Berberidacea 族的一名成员, 是一年生灌木, 根及茎干较厚, 叶成簇, 开黄花, 结红色椭圆形浆果。在西方及东方的药草学中已有很长的使用历史。欧洲小檗主要是用作滋补品, 但也用于影响肝脏、胆囊、肾脏功能的情形、腹泻、痢疾、排尿困难及寄生虫感染, 包括疟疾。

**功效:** 欧洲小檗可控制胃肠感染及泌尿生殖器感染, 改善胆汁分泌及排尿。本研究表明其对尿结石、**citratura**、钙尿、**phosphoturia** PH 值及多尿症有效, 且对尿结石有一定的作用。

**药理作用:** 抗菌、利胆、利胆剂、止咳且可适度的促进排便。

**适用症:** 本品可用于肾炎、血尿及膀胱黏膜炎、烧痛、临床表现的急性传染腹泻、颗粒性结肠炎 (眼药水)、贾第虫病、依赖于非胰岛素治疗糖尿病的 **hypertyraminaemia** 辅助药物、皮肤利什曼病 (局部)、黄疸病、胆汁病、胆囊炎、胆结石、功能性肝紊乱及用作便秘的消化性刺激物。此外, 该药物还可用于细菌及真菌感染、原生动物感染 (阿米巴痢疾及疟疾)、心律不齐; 对癌症血小板减少可能也有预防作用。

**主要成分:** 生物碱 (不超过 13%), 包括异喹啉; 原小檗碱 (小檗含量达 6%)、药根碱、非洲防己碱及双苄基异喹啉 (总量小于 5%, 包括刺檗碱)。

**药效动力学:**

这些生物碱的药效活动表明欧洲小檗具有如下功效:

抗菌、抗真菌及抗寄生物;

抗腹泻、抗胃肠分泌、抑制肠毒素、霍乱菌抗剂;

抗心律不齐、正性变力 (强心剂);

抗细胞毒素、抗有丝分裂、抗肿瘤、增加肿瘤抗体的活性、抑制致癌物质的活性;

Choegauge、利胆剂, 增加胆红素的分泌;

散瞳剂 (将瞳孔放大), 增加泪腺的分泌;

致癌物体抗体;

抑制乙酰胆碱酯酶;

血糖过低。

**注意事项:** 未知

**药物相互作用:** 通过就黄连素对体外胆红素的蛋白质结合的效果所进行的调查, 我们发现, 黄连素对于有效的胆红素置换剂的功效比亚苯基保泰松高出 10 倍。

**孕妇用药:** 不推荐

**禁忌:** 孕妇及患黄疸病的新生儿不建议使用。

**对驾驶及操作机器的影响:** 预计不会有负面影响。

**副作用:** 儿童腹泻大量服用黄连素导致其免疫耐受性降低, 并呕吐。然而, 其可同导致该类负面反应的其他化合物一同使用。

大量服用黄连素会导致头晕眼花、流鼻涕、呼吸困难、皮肤及眼部过敏、胃肠道过敏、恶心、腹泻、肾炎及泌尿系统紊乱。

**过量服用:** 已出现因过量服用黄连素而中毒死亡的情形。

**用法用量:** 滴剂: 20 到 30 滴, 滴入水中服用, 每日三次

片剂: 三片, 每日三次

**包装:**

滴剂: 20ml 装。

片剂: 20 片装。