

黄芪



黄芪为豆科植物蒙古黄芪 *Astragalus membranaceus* (Fisch) Bge. var. *mongholicus* (Bge.) Hsiao 或膜荚黄芪 *A. membranaceus* (Fisch.) Bge. 的干燥根。

药材名 Huangqi (汉语拼音名)、Milkvetch Root、*Astragali Radix*。

药材性状

本品呈圆柱形，有的有分枝，上端较粗。表面淡棕黄色或淡棕褐色，有不整齐的纵皱纹或纵沟。质硬而韧，不易折断，断面纤维性强，并显粉性，木部淡黄色，有放射状纹理和裂隙，老根中心偶呈枯朽状，黑褐色或呈空洞。气微，味微甜，嚼之微有豆腥味。



主要产地

栽培于山西、河北、吉林、内蒙古。

炮制方法

1. **黄芪**：除去杂质，大小分开，洗净，润透，切厚片，干燥。

2. **炙黄芪**：取炼蜜，加适量沸水稀释，淋入黄芪片内拌匀，闷透，置炒制容器内，文火加热，炒至不粘手，取出晾凉。每 100kg 黄芪片，用炼蜜 25kg。



中药功能

味甘，性微温。归肺、脾经。

1. **黄芪**：补气升阳，固表止汗，利水消肿，生津养血，行滞通痹，托毒排脓，敛疮生肌。

2. **炙黄芪**：密炙后益气补中作用增强。

泰药功能

-

用法用量 煎服，10-15g。大剂量可用至 30-60g。

注意

凡表实邪盛，内有积滞，阴虚阳亢，疮疡阳证实证等均忌用。另有报道，黄芪过量服用，引起头晕、胸闷、失眠、剧烈肢痛等症，或引起皮疹、瘙痒等过敏反应，重者出现过敏性休克。临床大剂量应用时，应加以注意。



这份文件的版权和知识产权属于华侨中医院，
仅对外宣传和传播科普知识所用。
禁止擅自用于任何形式的商业谋利。