

中药图谱大全：黄芪图谱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_9B_BE_E8_c23_206700.htm 药师资格考试训练

软件《百宝箱》「药名」：黄芪「拼音」：HUANGQI「来源」：为双子叶植物药豆科植物黄耆或内蒙黄耆等的干燥根。「功效」：补气升阳，补气摄血，补气行滞，去瘀散结，益气固表，补气益阴，利水消肿，温里散寒，托脓生肌，强体质，延年益寿。「主治」：治自汗，盗汗，血痹，浮肿，痈疽不溃或溃久不敛。灸用：补中益气。治内伤劳倦，脾虚泄泻，脱肛，气虚血脱，崩带，及一切气衰血虚之证。「性味归经」：甘，微温。《本经》：“味甘，微温。”《别录》：“无毒。生白水者，冷。”《药性论》：“白水赤皮者，微寒。”《医学启源》：“气温，味甘，平。”入肺、脾经。《汤液本草》：“入手少阳、足太阴经、足少阴命门。”《本草蒙筌》：“入手少阳，手足大阴。”《本草经疏》：“手阳阴、太阴经。”《本草新编》：“入手太阴、足太阴、手少阴经。”「用法用量」：内服：煎汤，3~5钱（大剂1~2两）；入丸、散，或熬膏。「用药忌宜」：实证及阴虚阳盛者忌服。《本草经集注》：“恶龟甲。”《药对》：“茯苓为之使。”《日华子本草》：“恶白鲜皮。”《医学入门》：“苍黑气盛者禁用，表邪旺者亦不可用，阴虚者亦宜少用。”“畏防风。”《本草经疏》：“胸膈气闷，肠胃有积滞者勿用；阳盛阴虚者忌之；上焦热甚，下焦虚寒者忌之；病人多怒，肝气不和者勿服；痘疮血分热甚者忌之。”「别名」：戴糝（《本经》）

)、戴椹、独椹、蜀脂、百本(《别录》)、王孙(《药性论》)、百药锦(侯宁极《药谱》)、绵黄耆(《本草图经》)、黄芪(《纲目》)、箭芪(刘仕廉《医学集成》)、土山爆张根(《新疆药材》)、独根(《甘肃中药手册》)、二人抬(《辽宁经济植物志》)。

黄耆：又名：膜荚黄耆、东北黄耆「处方名」：黄芪、绵芪、棉芪、口芪、生芪、北芪、北黄芪、生西芪、生黄芪、生北芪、炒黄芪、炙黄芪等处方中写黄芪、绵芪、棉芪、口芪、北芪均指生黄芪。为原药材去杂质，润透切片，生用入药者。炒黄芪为黄芪片用麸炒至深黄色，筛出晾凉入药者。健脾和胃功效增强。炙黄芪又名蜜炙黄芪蜜黄芪。为黄芪片用蜂蜜拌匀，炒至不粘手时取出摊晾，而后入药者。补气润肺功效增强。「商品名」：北黄芪：又名北芪、东北黄芪、卜奎芪、关卜奎芪、关芪、黑皮芪。大部分为植物膜荚黄芪的根，小部分为植物内蒙古黄芪的根。主产于黑龙江、内蒙古等地。质优。因产地不同又分为宁古塔芪、红兰芪、黑石滩芪、正口芪等名称。北口芪：又名口芪、正口芪、正芪、口黄芪。为植物内蒙古黄芪的根。属北黄芪。旧时多经独石口进关集散，故得此名。绵黄芪：又名绵芪、棉芪、西绵芪、原生芪、白皮芪、箭黄芪、箭芪。包括大岚芪、浑源芪、武川芪、壮芪、西黄芪等。指产于山西绵山等地者。大部分为内蒙古黄芪的根，小部分为膜荚黄芪的根。质佳。因其根长，形似箭杆，故有箭芪和箭黄芪之称。西黄芪：又名西芪。指产于山西浑源、阳交、山阴、天填等地者。质佳。为通用正品。库黄芪：又名库伦黄芪、库伦芪、库芪。指产于内蒙古库伦一带者。属北黄芪。红芪：又名晋芪、岩黄芪。为豆科植物岩黄

芪 *Hedysarum polybotrys* Hand.-Mazz. 的干燥根。主产于甘肃。多为野生。为黄芪副品。按加工方法又可分为冲正芪、正炮台芪、副炮台芪等。均以根条粗长、皱纹少、粉性足、坚实绵韧、味甘、无空心及黑心者为佳。「动植物资源分布」：黄耆分布黑龙江、吉林、辽宁、河北、山东、山西、陕西、甘肃、内蒙古、青海、四川、西藏等地。内蒙黄耆分布黑龙江、吉林、内蒙古、河北、山西、新疆等地。金翼黄耆分布河北、山西、陕西、四川、甘肃、青海等地。多花黄耆分布四川、青海、西藏等地。塘谷耳黄耆分布甘肃、四川、青海、西藏等地。药材主产山西、甘肃、黑龙江、内蒙古。辽宁、吉林、河北等地亦产。「药材的采收与储藏」：秋季采挖。除净泥土，切去根头部及支根，晒干后分别打捆。或晒至六、七成干，捆成小捆，再晒干。「拉丁名」：黄耆 *Astragalus membranaceus* (Fisch.) Bge. 内蒙黄耆 *Astragalus mongholicus* Bge. 金翼黄耆 *Astragalus chrysopterus* Bge. 多花黄耆 *Astragalus floridus* Benth 「炮制方法」：黄耆：拣净杂质，除去残留的根头和空心较大者，用水浸泡，捞出，润透后及时切片，晒干。蜜炙黄耆：取黄耆片，加炼熟蜂蜜与开水少许，拌匀，稍闷，置锅内用文火炒至变为黄色、不粘手为度，取出，放凉。（每黄耆片100斤，用炼熟蜂蜜25~30斤）《纲目》：“黄耆，今人但捶扁，以蜜水涂炙数次，以熟为度。亦有以盐汤润透，器盛，于汤瓶蒸熟切用者。”「考证」：出自《神农本草经》 《别录》：“黄耆，生蜀郡山谷、白水、汉中。二月、十月采，阴干。”陶弘景：“黄耆第一出陇西洮阳，色黄白，甜美，今亦难得。次用黑水宕昌者，色白，肌肤粗，新者亦甘，温补。又有蚕陵白水者，色

理胜蜀中者而冷补。又有色赤者，可作膏贴，用消痈肿。”

《本草图经》：“黄耆，今河东、陕西外郡多有之。根长二、三尺已来，独茎作丛生，枝干去地二、三寸，其叶扶疏作羊齿状，又如蒺藜苗，七月中开黄紫花，其实作荚子，长寸许，八月中采根用其皮，折之如绵，谓之绵黄耆。然有数种，有白水耆，有赤水管，有木耆，功用并同而力不及。白水耆、木耆短而理横。”

《本草别说》：“黄耆，本出绵上为良，故名绵黄耆。今《图经》所绘宪水者，即绵上地相邻尔。若以谓柔韧如绵即谓之绵黄耆，然黄耆本皆柔韧，若伪者，但以干脆为别尔。”

《纲目》：“黄耆，叶似槐叶而微尖小，又似蒺藜叶而微阔大，青白色，开黄紫花，大如槐花，结小尖角，长寸许，根长二、三尺，以紧实如箭者为良。嫩苗亦可漑淘茹食，其子收之，十月下种，如种菜法亦可。”

《得配本草》：“黄耆补虚，蜜炒；嘈杂病，乳炒；解毒，盐水炒；胃虚，米泔炒；暖胃、除泻痢，酒拌炒；泻心火、退虚热、托疮疡，生用。恐滞气，加桑白皮数分。”

「生药材鉴定」：干燥的根呈圆柱形，极少有分枝，上端较粗，下端较细，两端平坦，长20~70厘米，粗1~3厘米。一般在顶端常带有较粗大的根头，并有茎基残留。表面灰黄色或淡棕褐色，全体有不整齐的纵皱纹或纵沟。皮也横向，细长，略突起。质硬略韧，坚实有粉性，折断面纤维性甚强，呈毛状：皮部黄白色，有放射状弯曲的裂隙，较疏松；木质部淡黄色至棕黄色，有多少不等的放射状弯曲的裂隙；老根断面木质部有时枯朽而呈黑褐色，甚至脱落而成空洞。气微弱而特异，味微甜，嚼之有豆腥气。以根条粗长、皱纹少、质坚而绵、粉性足、味甜者为佳。根条细小、质较松、粉

性小及顶端空心大者质次。甘肃、河北、青海所产的小白耆（又称小黄耆），为植物金翼黄耆的根；甘肃、青海所产的大耆，为植物塘谷耳黄耆的根；四川所产的川耆，主要为塘谷耳黄耆及多花黄耆的根。此等商品外形与上述相近，但较细小，质量亦较差，产量也少。黄耆除上述品种外，尚有一种红耆。为豆科植物多序岩黄耆 *Hedysarum polybotrys* Hand.-Mazz.的根，产量较大。药材呈长圆柱形，少分枝，上粗下细，长10~25~50厘米，粗6~10~20毫米。表面棕黄色或近于棕红色，有纵皱及少数支根痕；皮孔横向，栈黄色或暗黄色，略凸出；栓皮易剥落。质柔韧，断面纤维性且富粉质，皮部棕白色，形成层成棕色的环，木质部淡黄棕色，中心颜色较浅，有细致的类白色放射状纹理。气微弱而特异，味微甜。产甘肃南部。此外，尚有多种黄耆属植物在各产地亦同供药用。如春黄耆（又名藏黄耆）*Astragalus tibetanus* Benth. Ex Bge.（西藏）、云南黄耆 *A. yunnanensis* Franch.（西藏、云南）、弯齿黄耆 *A. Comptodontus* Franch.（云南）、阿克苏黄耆 *A. Aksuensis* Bge.（新疆）等。「中药化学成分」：黄耆含蔗糖、葡萄糖醛酸、粘液质、数种氨基酸、苦味素、胆碱（Choline）、甜菜碱（Betaine）、叶酸（65微克/100克干根），又分出2',4'-二羟基-5,6-二甲氧基异黄烷（2',4'-Dihydroxy-5,6-dimethoxyisoflavane）和熊竹素

（Kumatakenin）。内蒙黄耆脂质的皂化产物中分出亚油酸、亚麻酸；非皂化部分中有β-谷甾醇（β-Sitosterol）。此外，朝鲜产黄耆，曾分离出一种似皂甙的结晶。转贴于：

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