

黄芪 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/314/2021\\_2022\\_\\_E9\\_BB\\_84\\_E8\\_8A\\_AA\\_c22\\_314512.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E9_BB_84_E8_8A_AA_c22_314512.htm) 药品名称黄芪 类别生物反应调节剂制剂注射液：每支2ml（相当于生药2g）。药理及应用黄芪为中药益气药。现已证实对机体的免疫功能有促进作用。实验表明，黄芪能显著地增强网状内皮系统的吞噬功能，其作用强度与卡介苗相近；黄芪与党参合用，其增强网状内皮系统吞噬功能的作用尤为显著，较卡介苗为强。又具有细胞免疫功能增强作用，能促进健康人淋巴细胞转化的功能，大多数乙型肝炎病人在获得疗效的同时sk-sd皮试转阳和增强。服用黄芪可明显提高人体白细胞诱生干扰素的功能，且见易感冒患者鼻分泌中：iga和igg的含量上升。黄芪及其提取物可使小鼠血浆环磷腺苷（camp）水平提高，这可能与提高干扰素的含量有关。动物试验可见白细胞及多核白细胞明显地增加。临床研究表明，黄芪注射液可用于各种类型的肝炎病人，尤适用于细胞免疫功能降低的慢性持续性肝炎（cph）和慢性活动性肝炎（cah）的病人，可增进食欲，改善肝功能，增强细胞免疫，降低乙型肝炎表面抗原（hbsag）滴度或使之转阴。用于典型脾虚症状的慢性气管炎患者，大部分病人20天内脾虚症状改善。实验研究表明，黄芪对小鼠型副流感病毒感染有轻度的保护作用，经人群试验确证黄芪有防治感冒的效果。与党参配伍对肾炎蛋白尿有治疗作用。临床上常用防己茯苓汤治疗肾炎，这可能与能抑制变态反应，又能增强机体抵抗力有关。黄芪也常用于白细胞减少病以及血小板减少性紫癜。用法用量口服：9~30g，水煎服，必要时可用至1日60g。肌注、静注：每次4ml（每ml相当于生药1g），1

日1次，连用两个月。重症病人可静注，每次10~20ml（每ml相当于生药1g）。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](http://www.100test.com)