

醋酸地塞米松注射液 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E9_86_8B_E9_85_B8_E5_9C_B0_E5_c22_313140.htm

药品名称醋酸地塞米松注射液 英文名称Dexamethasone AcetateInjection 类别肾上腺皮质激素及促肾上腺皮质激素制剂注射液:0.5ml:2.5mg

、1ml:5mg、5ml:25mg分子式成分化学名为: 16 β -甲基-11 β ,17 β ,21-三羟基-9 α -氟孕甾-1,4-二烯-3,20-二酮-21-醋酸酯。

分子式：C₂₄H₃₁FO₆。分子量：434.50 药理毒理肾上腺皮质激素类药，其抗炎、抗过敏、抗休克作用比泼尼松更显著，而对水钠潴留和促进排钾作用很轻，对垂体-肾上腺抑制作用较强。

1. 抗炎作用：本产品可减轻和防止组织对炎症的反应，从而减轻炎症的表现。激素抑制炎症细胞，包括巨噬细胞和白细胞在炎症部位的集聚，并抑制吞噬作用、溶酶体酶的释放以及炎症化学中介物的合成和释放。可以减轻和防止组织对炎症的反应，从而减轻炎症的表现。

2. 免疫抑制作用：包括防止或抑制细胞介导的免疫反应，延迟性的过敏反应，减少T淋巴细胞、单核细胞、嗜酸性细胞的数目，降低免疫球蛋白与细胞表面受体的结合能力，并抑制白介素的合成与释放，从而降低T淋巴细胞向淋巴母细胞转化，并减轻原发免疫反应的扩展。可降低免疫复合物通过基底膜，并能减少补体成分及免疫球蛋白的浓度。药动学肌注醋酸地塞米松后于8小时达血药浓度峰值。血浆蛋白结合率较其他皮质激素类药物为低。适应症过敏性与自身免疫性炎症性疾病。如结缔组织病，类风湿性关节炎，严重的支气管哮喘，皮炎等过敏性疾病，溃疡性结肠炎，急性白血病，恶性淋巴瘤等。治疗腰

椎间盘突出症用，同时还需使用止痛药。不良反应本品较大剂量易引起糖尿病、消化道溃疡和类库欣综合征症状，对下丘脑-垂体-肾上腺轴抑制作用较强。并发感染为主要的不良反应。相互作用与巴比妥类、苯妥因、利福平同服，本品代谢促进作用减弱。与水杨酸类药物合用，增加其毒性。可减弱抗凝血剂、口服降糖药作用，应调整剂量。地塞米松本身无潴钠排钾作用，与利尿剂（保钾利尿剂除外）合用可引起低血钾症，应注重用量。用法用量肌注：一次1-8mg，一日一次；也可用于腱鞘内注射或关节腔，软组织的损伤部位内注射，一次0.8-6mg，间隔2周一次；局部皮内注射，每点0.05-0.25mg，共2.5mg，一周一次。鼻腔、喉头、气管、中耳腔、耳管注入0.1-0.2mg，一日1-3次；静脉注射一般2-20mg#093.可引起类肾上腺皮质功能亢进综合症。注重事项1.结核病、急性细菌性或病毒性感染患者慎用，必要应用时，必须给予适当的抗感染治疗。2.长期服药后，停药前应逐渐减量。3.糖尿病、骨质疏松症、肝硬化、肾功能不良、甲状腺功能低下患者慎用。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