

2010年执业西药师：地塞米松的药物相互作用执业药师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_645877.htm (1) 非甾体消炎镇痛药可加强糖皮质激素的致溃疡作用。(2) 可增强对乙酰氨基酚的肝毒性。来源：考试大的美女编辑们(3) 氨鲁米特(aminoglutethimide)能抑制肾上腺皮质功能，加速地塞米松的代谢，使其半衰期缩短2倍。(4) 与两性霉素B或碳酸酐酶抑制剂合用时，可加重低钾血症，应注意血钾和心脏功能变化，长期与碳酸酐酶抑制剂合用，易发生低血钙和骨质疏松。(5) 与蛋白质同化激素合用，可增加水肿的发生率，使痤疮加重。(6) 与制酸药合用，可减少强的松或地塞米松的吸收。www.Examda.CoM考试就到百考试题(7) 与抗胆碱能药(如阿托品)长期合用，可致眼压增高。(8) 三环类抗抑郁药可使糖皮质激素引起的精神症状加重。(9) 与降糖药如胰岛素合用时，因可使糖尿病患者血糖升高，应适当调整降糖药剂量。(10) 甲状腺激素可使糖皮质激素的代谢清除率增加，故甲状腺激素或抗甲状腺药与糖皮质激素合用时，应适当调整后者的剂量。(11) 与避孕药或雌激素制剂合用；可加强糖皮质激素的治疗作用和不良反应。(12) 与强心苷合用，可增加洋地黄毒性及心律失常的发生。(13) 与排钾利尿药合用，可致严重低血钾，并由于水钠潴留而减弱利尿药的排钠利尿效应。(14) 与麻黄碱合用，可增强糖皮质激素的代谢清除。来源：www.examda.com(15) 与免疫抑制剂合用，可增加感染的危险性，并可能诱发淋巴瘤或其他淋巴细胞增生性疾病。(16) 糖皮质激素，尤其是强的松龙可

增加异烟肼在肝脏代谢和排泄，降低异烟肼的血药浓度和疗效。（17）糖皮质激素可促进美西律在体内代谢，降低血药浓度。（18）与水杨酸盐合用，可减少血浆水杨酸盐的浓度。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com)（19）与生长激素合用，可抑制后者的促生长作用。更多信息请访问：[执业药师网校](#) [百考试题论坛](#) [百考试题在线考试系统](#) [百考试题执业药师加入收藏](#) 相关推荐：2010年执业西药师：地塞米松的不良反应 2010年执业西药师：地塞米松的用法用量 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