

维生素AD属:维生素D2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_ti2020/277/2021_2022__E7_BB_B4_E7_94_9F_E7_B4_A0A_c23_277750.htm 药物名称 维生素D2注射液 药物别名 英文名称 Vitamin D2说明 注射液：1ml

：5mg(20万单位)；1ml：10mg(40万单位)。功用作用 用于维生素D缺乏症的预防与治疗。如：绝对素食者、肠外营养病人、胰腺功能不全伴吸收不良综合征、肝胆疾病(肝功能损害、肝硬化、阻塞性黄疸)、小肠疾病(脂性腹泻、局限性肠炎、长期腹泻)、胃切除等。用于慢性低钙血症、低磷血症、佝偻病及伴有慢性肾功能不全的骨软化症、家族性低磷血症及甲状旁腺功能低下(术后、特发性或假性甲状旁腺功能低下)的治疗。维生素D2可用于治疗急、慢性及潜在手术后手足搐搦症及特发性手足搐搦症。用法用量 肌肉注射：一次7.5mg～15mg(30万-60万单位)，病情严重者可于2～4周后重复注射1次。注意事项 高钙血症、维生素D增多症、高磷血症伴肾性佝偻病禁用。1、治疗低钙血症前，应先控制血清磷的浓度，并定期复查血钙等有关指标；除非遵医嘱，避免同时应用钙、磷和维生素D制剂。血液透析时可用碳酸铝或氢氧化铝凝胶控制血磷浓度，维生素D2疗程中磷的吸收增多，铝制剂的用量可以酌增。2、由于个体差异，维生素D2用量应依据临床反应作调整；3、对诊断的干扰：维生素D2可促使血清磷酸酶浓度降低，血清钙、胆固醇、磷酸盐和镁的浓度可能升高，尿液内钙和磷酸盐的浓度亦增高。4、下列情况应慎用：动脉硬化、心功能不全、高胆固醇血症、高磷血症；对维生素D高度敏感及肾功能不全；非肾脏病用维生素D2治疗

时，如患者对维生素D₂异常敏感，也可产生肾脏毒性。5、疗程中应注意检查血清尿素氮、肌酐和肌酐清除率、血清碱性磷酸酶、血磷、24小时尿钙、尿钙与肌酐的比值、血钙(用治疗量维生素D₂时应定期作监测，维持血钙浓度2.00-2.50mmol/L)。以及骨X线检查等。[孕妇及哺乳期妇女用药]高钙血症孕妇可伴有对维生素D₂敏感，应注意剂量调整。[儿童用药]婴儿对维生素D₂敏感性个体间差异大，用量应慎重酌定，血清钙和磷浓度的乘积[Ca] × [P](mg/dl)不得大于58。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