

利巴韦林〔基〕PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E5_88_A9_E5_B7_B4_E9_9F_A6_E6_c22_310938.htm 药品名称利巴韦林〔基〕药物别名三氮唑核苷病毒唑，VIRAZOLE 英文名称Ribavirin〔 〕类别抗病毒药性状白色结晶性粉末，无臭，无味，溶于水（142mg / ml），微溶于乙醇、氯仿、乙醚等。制剂滴眼液：0.1%。滴鼻液：0.5%。注射液：每支100mg（1ml）。分子式成分药理及应用为一种强的单磷酸次黄嘌呤核苷（IMP）脱氢酶抑制剂，抑制IMP，从而阻碍病毒核酸的合成。具广谱抗病毒性能，对多种病毒如呼吸道合胞病毒、流感病毒、单纯疱疹病毒等有抑制作用。对流感（由流感病毒A和B引起）、腺病毒肺炎、甲型肝炎、疱疹、麻疹等有防治作用，但临床评价不一。国内临床已证实对流行性出血热有效，对早期患者疗效明显，有降低病死率，减轻肾损害，降低出血倾向，改善全身症状等作用。用法用量1）口服 1日0.8~1g，分3~4次服用。（2）肌注或静脉滴注 1日10~15mg / kg，分2次。静滴宜缓慢。用于早期出血热，每日1g，加入输液500~1000ml中静滴，连续应用3~5日。（3）滴鼻用于防治流感，用0.5%溶液（以等渗氯化钠溶液配制），每小时1次。（4）滴眼 治疗疱疹感染，浓度0.1%，1日数次。注重事项（1）本品有较强的致畸作用，家兔日剂量为1mg / kg，即引起胚胎损害，故禁用于孕妇和有可能即将怀孕的妇女（本品在体内消除很慢，停药后4周尚不能完全自体内清除）。（2）大剂量应用（包括滴鼻在内）可致心脏损害，对有呼吸道疾患者（慢性阻塞性肺病或哮喘者）可致呼

吸困难、胸痛等。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