

尿素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E5_B0_BF_E7_B4_A0_c22_312154.htm 药品名称尿素 英文名称urea 类别脱水药性状无色棱柱状结晶或白色结晶性粉末；几乎无臭（久置后有氨样臭），味咸凉。放置较久后，渐渐发生微弱的氨臭；水溶液显中性反应。在水、乙醇或沸乙醇中易溶解，在乙醚或氯仿中不溶。1.63%水溶液为等渗液。制剂注射液：每瓶30g（100ml）；60g（250ml）。分子式成分 nh_2conh_2 药理及应用作用与山梨醇同。但本品经肾小球滤过后，约50%从肾小管中再吸收，其高渗液用于脑水肿、脑疝、青光眼等。脱水作用快而强（15~30分钟），但维持时间短（约3~4小时）。用药后常继发脑体积增大和颅内压反跳性回升，故在本药注射后3~4小时，须加用其他脱水药物。外用其软膏或乳膏可使皮肤软化，防止手足皲裂。用法用量静注或快速静滴：每次0.5~1g/kg，于20~30分钟内滴注完毕。12小时后可重复给药。一般可连用1~3天。注重事项（1）本品性质不稳定，注射液须在临用前以10%葡萄糖液溶解，并须在24小时以内用完，以防分解而释出氨，产生毒性，超过24小时不能再用。（2）如药物贮存太久或药液温度过低，注入后引起面色潮红、精神兴奋、燥躁不安等症状。（3）药液漏出血管外，可引起局部红肿起泡，应以0.25%普鲁卡因局部封闭并加热敷。或用如意金黄散或50%硫酸镁湿敷治疗。（4）可增加血中非蛋白氮，故肾功能不全、严重休克及明显脱水者、有活动性颅内出血者、血内氮质积留过多者忌用。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