

琥珀胆碱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E7_90_A5_E7_8F_80_E8_83_86_E7_c22_311303.htm

药品名称琥珀胆碱药物别名琥胆，司可林 英文名称Suxamethonium 类别骨骼肌松弛药性状常用其氯化物，为白色或几乎白色的结晶性粉末；无臭，味成。在水中极易溶解，水溶液是酸性（pH为3.5~5.0），在乙醇或氯仿中微溶，在乙醇中不溶。制剂注射液：每支50mg（1ml）；100mg（2ml）。分子式成分药理及应用属去极化型肌松剂，肌肉松弛作用快，持续时间短，故易于控制，适用于外科手术，可使气管插管更轻易进行。大剂量可引起呼吸麻痹，用时宜注重。用法用量成人静注1次1~2mg/kg。小儿肌肉注射1次2~4mg/kg。多用其2%~5%溶液。注射后1分钟即出现肌肉松弛，持续2分钟。如需继续维持其作用，可用其0.1%~0.2%溶液，以每分钟2.5mg的速度静注；亦可静滴，静滴液何用生理盐水或5%葡萄糖液稀释至0.1%浓度。极量，静注1次250mg。注重事项（1）大剂量时可引起呼吸麻痹，故使用以前须先备好人工呼吸设备及其他抢救器材。（2）忌与硫喷妥钠配伍。（3）呼吸麻痹时不能应用新斯的明对抗。（4）脑出血、青光眼、视网膜

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