

2011年基础护理：血清过敏试验_护士资格考试_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/2/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_9F_BA_c21_2307.htm 血清过敏试验局部用75%乙醇消毒后，先在前臂屈侧皮内注射生理盐水为对照，取血清0.1ml以生理盐水稀释至1ml，用此稀释液0.1ml在前臂对照上方约10cm处皮内注射。各种抗毒素（血清）的过敏试验均可采用下述方法。局部用75%乙醇消毒后，先在前臂屈侧皮内注射生理盐水为对照，取血清0.1ml以生理盐水稀释至1ml，用此稀释液0.1ml在前臂对照上方约10cm处皮内注射。注射后20min检查，如仅在血清注射处皮丘迅速增大超过1cm、有伪足或斑条状不规则形，而对照无反应或反应轻微者为阳性，注射血清处及对照均无反应或反应轻微者为阴性。附：脱过敏法每20min注射稀释血清1次，每次注射后观察有无反应；如无反应，下次仍予原剂量。如于肌内注射0.5ml未稀释血清之后无反应，余量可以一次注射。施行本法时应预备0.1%肾上腺素1ml，以防意外。破伤风抗毒素脱敏亦应用下法，用于预防性用药时，共肌内注射4次，每次间隔20min：血清稀释1：10注射3次各1.0ml、2.0ml、3.0ml；如无反应，余量不稀释1次肌内注射。小剂量脱敏法；鉴于脱敏过程偶亦引起严重反应，如时间充裕，改用此法可避免严重反应。共皮下注射12次，每次间隔20min，观察及处理同前述。先用血清1：100稀释液注射4次，各为0.2，0.4，0.7，1.0ml；最后用不稀释抗毒素注射4次，各为0.1，0.2，0.3，0.4ml；如末次注射后无反应，余量1次肌内注射。更多信息请访问：百考试题护士网校 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