

2012年护士资格考试基础护理知识点：标本采集时间和注意事项-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\\_ti2020/4/2021\\_2022\\_2012\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_8A\\_A4\\_c21\\_4311.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/4/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E6_8A_A4_c21_4311.htm)

1.标本可以是血浆、血清、全血、唾液、尿、脑脊液等体液。免疫抑制剂环孢素A和FK506测定采用的标本为全血。 2.取样的多少和时间，应根据监测的要求、目的及具体药物而定。 3.取样时必须表明患者的用药情况。一般怀疑中毒情况时，要在用药后，峰值时取样，怀疑药物剂量不足时，要在下一次用药前取样； 4.要进行个体化给药时，需测定其药代动力学参数，常采用多点采样。 5.计算后科学地设计给药方案，并要验证预测浓度与实测值的相符性。 6.对需监测、调整用药方案者应在达稳定浓度后再取样，对急性药物中毒者应立即取样测定。 相关推荐：

[2012年护士资格考试基础护理知识和技能 热点推荐](#)

[2011年护士资格考试合格分数线预测 学习技巧](#)：

[考试常见症状的应对高招](#) [顺利通过护士资格考试的实用技巧](#) 特别推荐：[护士资格考试介绍](#)

[执业护士资格考试大纲](#) 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](http://www.100test.com)