

2012年公卫执业医师考试辅导：体液免疫应答的一般规律

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/656/2021\\_2022\\_2012\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_656106.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/656/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_656106.htm)

体液免疫应答的一般规律包括

初次免疫应答和再次免疫应答两个方面！（一）初次免疫应答

抗原刺激机体产生抗体的过程可分为：潜伏期：抗原已入侵，但抗体还无法检出 对数期：抗体水平呈对数增长 平台期

：此期抗体含量相对稳定 下降期：与抗原结合或被降解，抗体含量逐渐下降 特点：1.潜伏期长 2.抗体量少 3.抗体类型

以IgM为主 4维持时间短 5.抗体特异性低（二）再次免疫应答

相同抗原再次入侵，可迅速、高效地产生特异性应答 特点：

1.潜伏期短 2.抗体量多 3.抗体类型以IgG为主 4维持时间长 5.抗体特异性高 相关推荐：

[#0000ff>2012年公卫执业医师考试辅导：应激时心血管系统的变化](#)

[#0000ff>2012年公卫执业医师考试辅导：尿毒症毒性物质的作用](#)

[#0000ff>2011年公卫执业医师](#)

[：早产宝贝易发腹泻3个因由](#) 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)