

2011年公卫执业医师：消化期促进胃液分泌的因素 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/652/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_652396.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/652/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_652396.htm) 消化期促进胃液分泌的头期、胃期、肠期！  
头期：条件及非条件刺激，经传入神经将冲动传向反射中枢，引起迷走神经兴奋。迷走神经释放的乙酰胆碱可直接作用于壁细胞引起胃酸分泌，也可以刺激G细胞释放胃泌素间接引起胃酸分泌。这是一种神经-体液调节方式。  
胃期：通过多种途径刺激胃酸分泌，包括扩张刺激引起神经反射和G细胞分泌胃泌素，以及食物成分直接作用于G细胞等。  
肠期：食物进入小肠后通过某些体液因子，例如胃泌素，刺激胃酸分泌。  
特别推荐：[#0000ff>2011年公卫执业医师考试现场报名时间](#) [#0000ff>考试时间](#) [#0000ff>2011年公卫执业医师考试大纲](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011年公卫执业医师考前网上辅导](#) 相关链接：[#0000ff>2011年公卫执业医师：消化系统的神经支配](#) [#0000ff>2011年公卫执业医师：酱油的卫生标准](#) 欢迎进入 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)