

2011临床助理医师考试要点：胃排空影响因素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2011_E4_B8_B4_E5_BA_8A_c22_651005.htm

胃内食物量对排空率的影响：胃的内容物作为扩张胃的机械刺激，通过壁内神经反射或迷走-迷走神经反射，引起胃运动的加强

1.胃内食物量对排空率的影响：胃的内容物作为扩张胃的机械刺激，通过壁内神经反射或迷走-迷走神经反射，引起胃运动的加强。一般，食物由胃排空的速率和留在胃内食物量的平方根成正比。

2.胃泌素对胃排空的影响：扩张刺激以及食物的某些成分，主要是蛋白质消化产物，可引起胃窦粘膜释放胃泌素。胃泌素除了胃酸分泌外，对胃的运动也有中等程度的刺激作用，它提高幽门括约肌的活动，便使幽门舒张，因而对胃排空有重要的促进作用。

特别推荐：[#0000ff>2010年执业医师笔试考试成绩查询于12.15日已开通](#) [#0000ff>2010年执业医师笔试考试成绩查询汇总](#) [#0000ff>2011临床助理医师考试备考：胆碱能受体](#) [#0000ff>临床助理医师考试辅导：外周递质及神经纤维分类](#) [#0000ff>临床助理医师网校](#) [#0000ff>医师互动交流](#) [#0000ff>百考试题在线题库](#) 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