

2011年在职工程硕士逻辑5月1日每日一题 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_9C\\_A8\\_c77\\_645935.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_9C_A8_c77_645935.htm)

营养学研究发现，在其它条件不变的情况下，如果增加每天吃饭的次数，只要进食总量不显著增加，一个人的血脂水平将显著低于他常规就餐次数时的血脂水平。因此，多餐进食有利于降低血脂。然而，事实上，大多数每日增加就餐次数的人都会吃更多的食物。上述断定最能支持以下哪项？

A.对于大多数人，增加每天吃饭的次数一般不能导致他的血脂水平显著下降。  
B.对于少数人，增加每天吃饭的次数是降低高血脂的最佳方式。  
C.对于大多数人，每天所吃的食物总量一半不受吃饭次数的影响。  
D.对于大多数人，血脂水平不会受每天所吃食物量的影响。

参考答案：A  
分析：归纳题。题干说，只要进食总量不显著增加，多餐进食有利于降低血脂。然而，大多数每日增加就餐次数的人都会吃更多的食物。从中容易得出，对于大多数人，增加每天吃饭的次数一般不能导致他的血脂水平显著下降。

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)