

2011年公卫传染病：常见的夏季肠道传染病 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_655436.htm

常见的夏季肠道传染病：细菌性食物中毒、细菌性痢疾、阿米巴痢疾、病毒性肠炎。每到夏季腹泻的病人显著增多。腹泻的病因很多，如甲状腺机能亢进、消化不良、急性血吸虫病、毒蘑菇中毒，甚至服用某些药物如胍乙啶、氟尿嘧啶等都可以引起腹泻。在夏季腹泻中是以急性肠道感染最为多见。有人将5~9月份腹泻病人的粪便作检查，其中半数以上的粪便可以发现致病的微生物，如痢疾杆菌、致病性嗜盐菌、沙门氏菌、致病性大肠杆菌、肠道滴虫、梨形鞭毛虫及阿米巴原虫等。夏季天气炎热，病菌容易孳生繁殖。而夏季高温，许多人饮食睡眠不佳，抵抗力相对减弱，尤其胃酸分泌减少，消化道抗御病菌的能力也下降。加上苍蝇、蟑螂之类害虫活动频繁，也容易传染肠道疾病。所以夏季肠道感染性疾病较多。常见的夏季肠道传染病有：

- 1.细菌性食物中毒：由细菌或细菌的毒素引起。常常有共同进餐的人一齐发病的情况，且有严重呕吐的症状。
- 2.细菌性痢疾：由痢疾杆菌引起，病人有排便不尽的感觉，粪便可呈脓血状，常伴有发热，儿童患者可能会休克。
- 3.阿米巴痢疾：由阿米巴原虫引起，粪便呈果酱样。
- 4.病毒性肠炎：也叫做流行性腹泻。病人常伴有感冒等症状。

相关推荐：
#0000ff>2011年公卫考点：登革热的概述 #0000ff>2011年公卫
传染病：如何应对流感高热 #0000ff>2011年公卫考点：恙虫病的
诊断及治疗 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