五、从大便颜色和便中物质来判断健康



浅棕色至深棕色均为正常的粪便颜色(棕色深浅与胆红素含量有关,胆红

第二型:

绿色

可能与食用绿色蔬菜有关,如菠菜等

便: 也可能与服用某些药物相关

素由红细胞降解产生)

第三型:

红色

提示下消化道或直肠出血

第四型:

黄色 可能与脂肪消化吸收障碍、鞭毛虫感染、肠道过度活跃有关

第五型:

第六型:

蓝色

可能与食用蓝色食物有关; 婴幼儿在生病时粪便也可能呈蓝色

通常与肝胆系统有关,因胆管受阻,胆汁无法排到肠道里,便形成白色大 白色.



第七型:

可能与上消化道出血相关 黑色.

温馨提示:

1、粪便颜色通常由您所摄入的食物和粪便中胆汁的含量所决定,一般情况下,健康人的粪便颜色为浅至中等棕 色。如果您摄入大量的深色食物(如菠菜、蓝莓、火龙果),可能会使粪便颜色发生相应的改变,这是正常现象, 请您不必过分担心。但如果您的粪便颜色长期处于异常颜色范畴或者颜色、质地突然改变,提示您的肠道健康可能 出现问题,建议您及时到医院进行专科检查、诊治。

2、多种因素均能引起粪便颜色改变,限于篇幅限制,本表格中仅列举了部分原因。