

临床执业医师 痔的定义及病因临床执业医师考试 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__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c22_645633.htm

痔是齿线两侧直肠上、下静脉丛的曲张引起的团块，可产生出血、栓塞、脱出。分为内痔、外痔和混合痔，多发生在成年人，影响生活和工作。一、病因（一）静脉曲张学说：解剖因素门静脉及其分支无静脉瓣，血液易淤积，直肠粘膜下组织疏松，有利静脉扩大。习惯性便秘长时间用排便，使静脉丛内压长时间增高，逐渐破坏平滑肌纤维和弹性结缔组织，使静脉曲张。腹内压力增高如妊娠期，盆腔肿瘤，前列腺肥大排尿困难等，使静脉回流受阻。（二）肛垫增生滑脱学说

：Thomson指出痔由肛垫下移形成。肛垫是肛管上部粘膜下层内考，试大收集整理海棉状勃起组织，内有小动脉和小静脉，动脉和静脉短路交通并有平滑肌和结缔组织，由肌纤维和结缔组织使垫固定。由于局部组织变性，腹压增高等，使肛垫滑脱，内下移位成痔。凝固的硬化疗法。探头焦点对着痔块基底部肛管上部粘膜，凝固15秒，每个痔块凝固6个小时，术后常有少量出血，但需再做手术的较多。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