

中医基础理论辅导：六腑膀胱 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022__E4_B8_AD_E5_8C_BB_E5_9F_BA_E7_c22_16346.htm 膀胱位于小腹部，为囊性器官。膀胱上通于肾，下连尿道与外界直接相通。关于膀胱的形态，古医书亦有描述。膀胱的主要生理功能为贮尿和排尿，是参与津液代谢的重要器官。摄入到人体内的水液，经过肺、肾、三焦等脏腑的气化作用，敷布周身，濡养脏腑组织，维持全身机能。代谢后的部分水液，又经过这些脏腑的气化作用，下输到膀胱，生成尿液，排出于体外，从而维持着全身津液代谢的平衡。故《素问灵兰秘典论》说：“膀胱者，州都之官，津液藏焉。”膀胱的贮尿和排尿功能，全赖于肾的气化功能，肾对膀胱贮尿、排尿的功能的影响，主要体现在二方面。此外，由于膀胱通过尿道与外界直接相通，故湿热毒气易从外直接侵入膀胱，引起膀胱湿热蕴结，气化不利，主要表现为尿频，尿急，尿痛，甚或可见血尿。中医则诊为“膀胱湿热”证候。转贴于：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