

黄体囊肿 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/303/2021_2022__E9_BB_84_E4_BD_93_E5_9B_8A_E8_c22_303920.htm 名称黄体囊肿所属科

室妇产科检查 多为单侧，直径一般不超过4cm，偶可达10cm

。早期可似血肿，待血液吸收后，则所含为透亮或褐色浆液

。囊壁为浅黄色。囊肿形成的早期，黄体细胞仍存，且富含

类脂质，仅囊壁内层纤维化，可见黄素化粒层细胞和卵泡膜

细胞，囊内有或无血液；后期时囊壁纤维化伴有程度不等的

透明变。诊断 滤泡囊肿和黄体囊肿均与月经周期关系密切，

前者为排卵前的卵巢囊性增大，若发生破裂时，一般不伴***

流血；后者则为月经前的卵巢囊性增大，当破裂时，除急腹

症症状外，常伴流血。二者之破裂与异位妊娠之破裂鉴别困

难，常需根据剖腹探查发现及病理学检查始能作出最后诊断

。直径 < 5cm的卵巢囊肿95%为非肿瘤性者，真正的肿瘤通

常较大。在确定治疗前应进行短期随访，复查宜于月经干净

后进行，若4~6周内囊肿缩小或无增大，则可继续随访2~4

个月；若囊肿继续增大，尤其直径 > 5cm者，则应手术探查

。对绝经后或生育期口服避孕药者之卵巢增大，非凡是新近

发现者，应高度疑为肿瘤，必要时，官进行腹腔镜检查或剖

腹探查，以作出明确诊断。治疗 上述两种囊肿破裂需手术时

，单纯切除囊肿并修复卵巢即可。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