

心包囊肿\_心血管内科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/611/2021\\_2022\\_\\_E5\\_BF\\_83\\_E5\\_8C\\_85\\_E5\\_9B\\_8A\\_E8\\_c22\\_611264.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E5_BF_83_E5_8C_85_E5_9B_8A_E8_c22_611264.htm) 心包囊肿有单房或多房，由囊状薄壁的间皮细胞组成。囊内含有浆液或溲水状液体。形成原因是胚胎期心包发生时胚胎间质中出现间隙。这此间隙互相融合成为原始心包腔。如一个间隙不能与其他间隙融合，又不与心包腔相通则发育成心包囊肿，如间隙与心包腔相通称为心包憩室。【诊断】胸部x线检查在心膈角处有明显阴影，深呼吸和体位改变可见阴影形态和大小都有明显改变。【治疗措施】囊肿有压迫和感染症状时，需施行手术切除。【临床表现】大多数病人无自觉症状，少数病人有胸闷、胸痛、气急、咳嗽、心悸和吞咽困难等。【辅助检查】胸部x线检查在心膈角处有明显阴影，深呼吸和体位改变可见阴影形态和大小都有明显改变。超声检查可确定囊内液体，对诊断有一定帮助。【鉴别诊断】应用人工气胸方法可排除肺内囊肿。 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](http://www.100test.com)