

2011年解剖学辅导：腹部的冠状断面 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/652/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_A7\\_A3\\_c22\\_652099.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/652/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_A7_A3_c22_652099.htm)

腹部冠状断面以腋中线为标准平面，以2cm层厚为间距向前、后划线，在断面机上切割成冠状断面的标本。腹部冠状断面以腋中线为标准平面，以2cm层厚为间距向前、后划线，在断面机上切割成冠状断面的标本。

1.第1冠状断面冠状断面由前向后共有8个层面，第1冠状断面仅切开肝和胃以及腹直肌等。第2冠状断面才剖开腹部大部分。

2.第2冠状断面膈肌剖面呈弧形，两侧为肌质，中间为膈肌中心腱，其为胸、腹部的分界线。在膈的剖面下方大部分为肝的剖面，其面积为12.0cm × 7.0cm.肝的剖面下部有肝圆韧带裂，将该裂延长分肝为左内叶和左外叶。左外叶上部有肝左静脉断面。肝的下面及左侧有胃的剖面。胃小弯有角切迹，该处将胃分成两部分，左侧都较大，包括胃底和胃体，占胃剖面的3/4，右侧1/4剖面为幽门窦的剖面。胃的剖面由左向右下斜行，胃的剖面下方为横行的根结肠剖面。该剖面两侧有大网膜的剖面，其余均为空肠和回肠的剖面。两侧腹壁的剖面，上部可见第8~10肋骨的断面，下部可见三扁腹肌（腹外斜肌、腹内斜肌和腹横肌）的剖面。下腹部有腹直肌、锥状肌等。

特别推荐：[#0000ff>2010年执业医师笔试考试成绩查询及合格分数线](#) [#0000ff>2010年执业医师笔试考试成绩查询汇总](#) [#0000ff>2009年执业医师考试成绩查询及合格分数线](#) 相关推荐：[#0000ff>2010年解剖学辅导：骶丛的解剖结构](#) [#0000ff>2010年解剖学辅导：腰丛的解剖结构](#) 更多信息请访问：[#0000ff>临床执业医师网校](#) [#0000ff>医师互动交流](#)

#0000ff>百考试题在线题库 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)