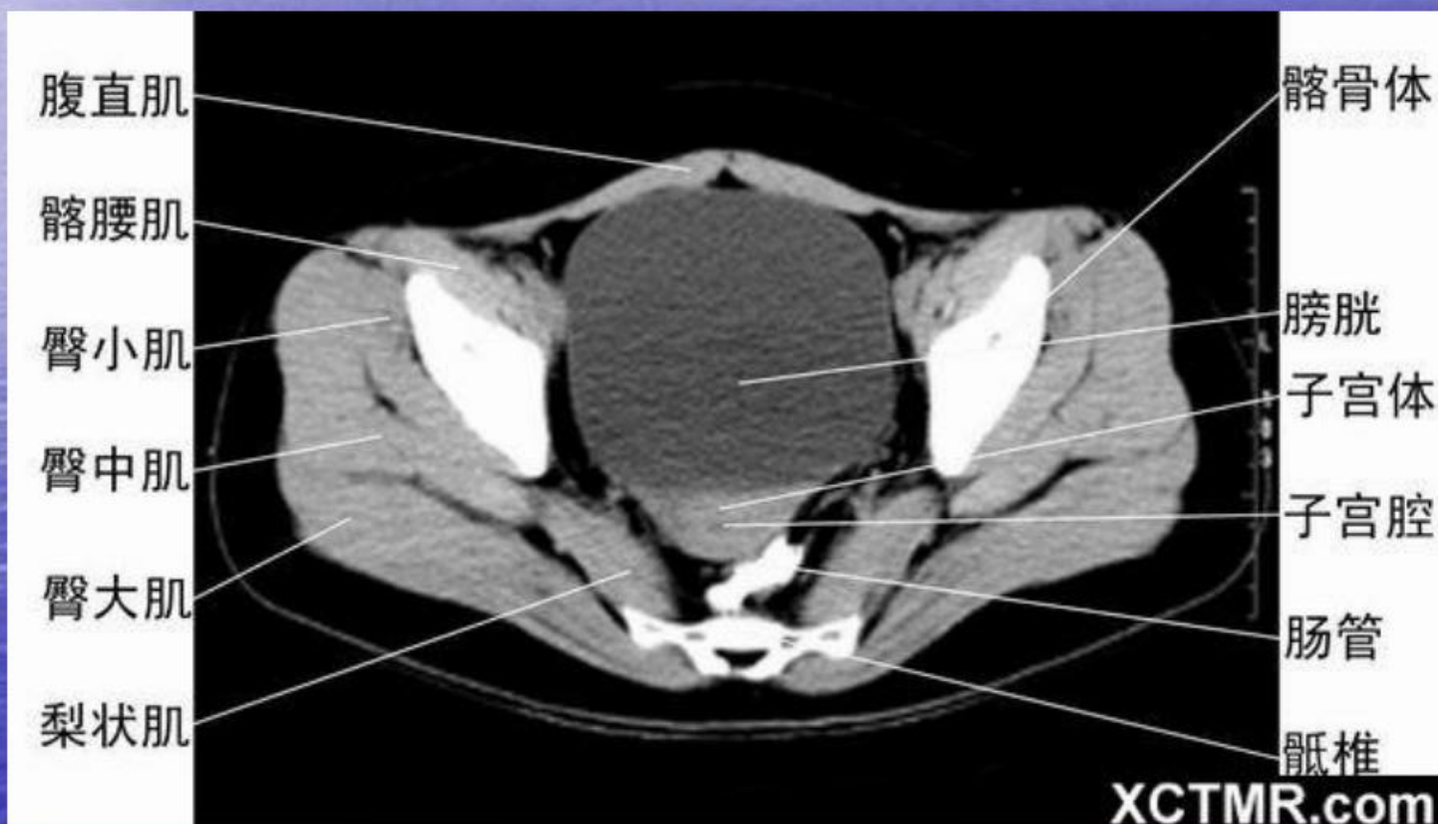


本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

女性盆腔CT断层影像（二） - 解剖图片



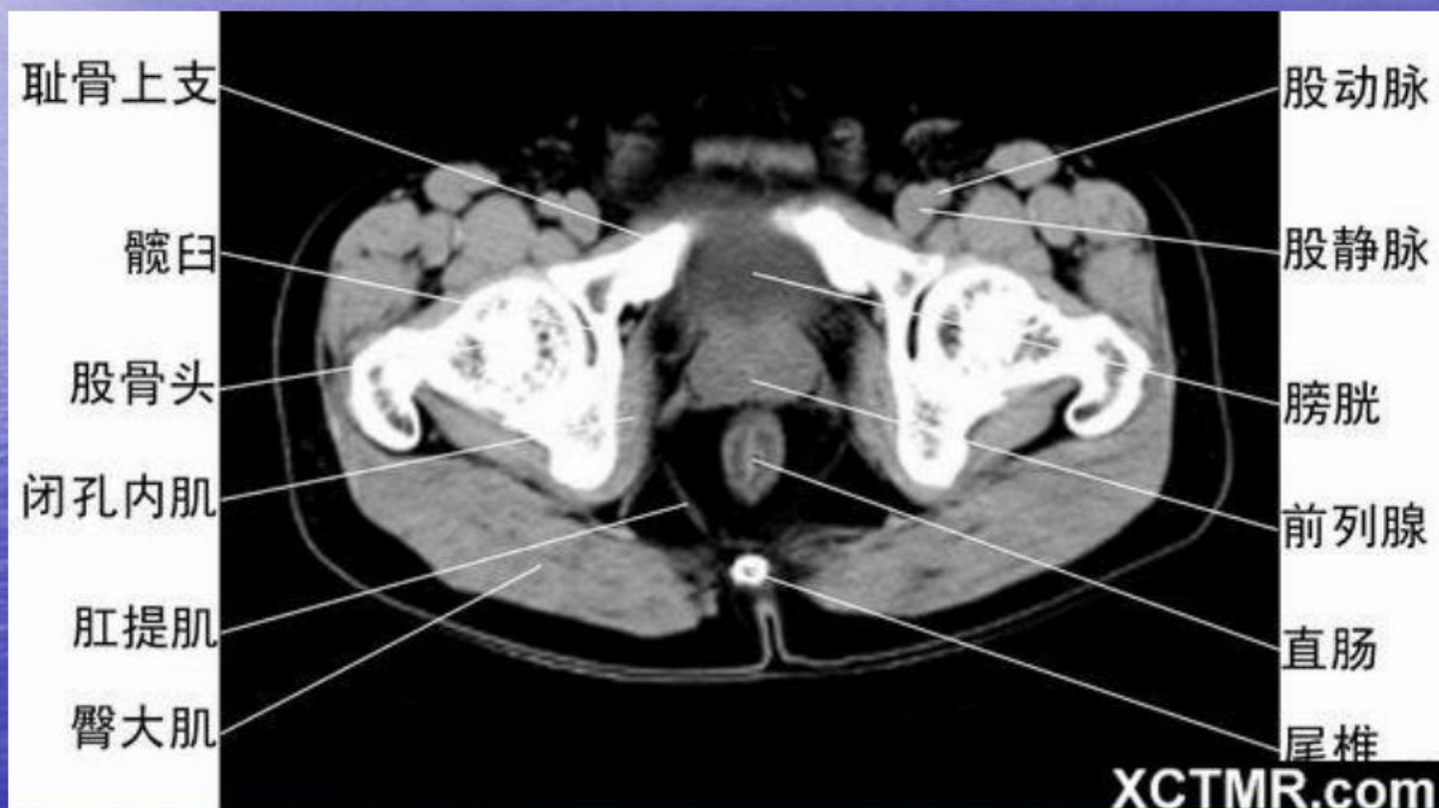
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

女性盆腔CT断层影像（三） - 解剖图片



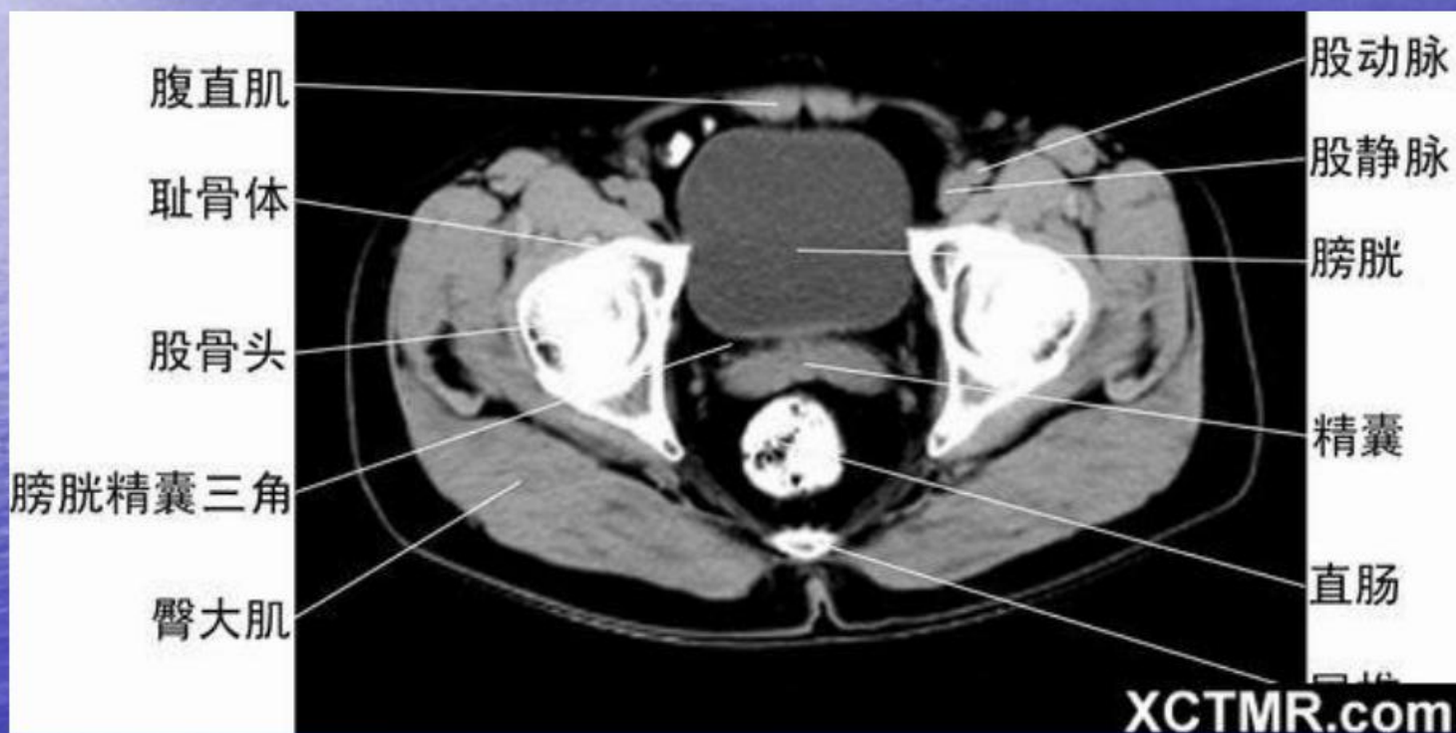
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

男性盆腔CT断层影像（一）-CT-解剖图片



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

男性盆腔CT断层影像（二） - CT - 解剖图片



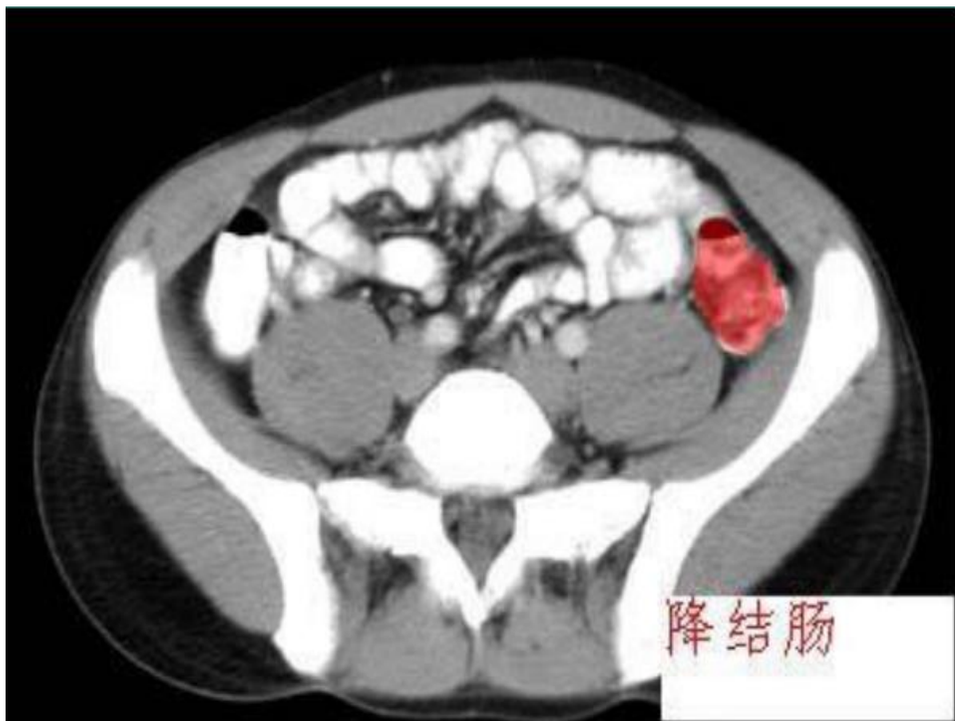
科学依据，请勿模仿。文档如有不
网站删除。



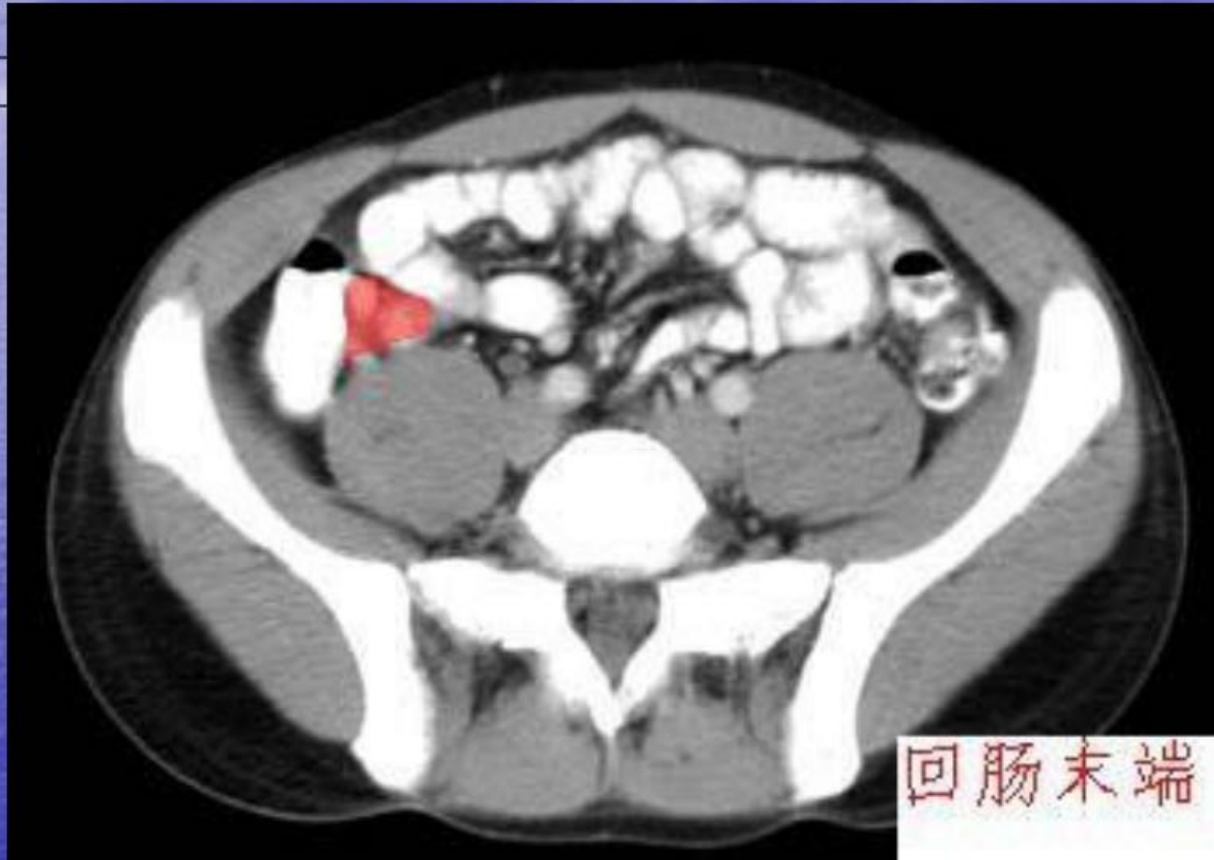
腹主动脉分支
(左右髂总)



升结肠



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

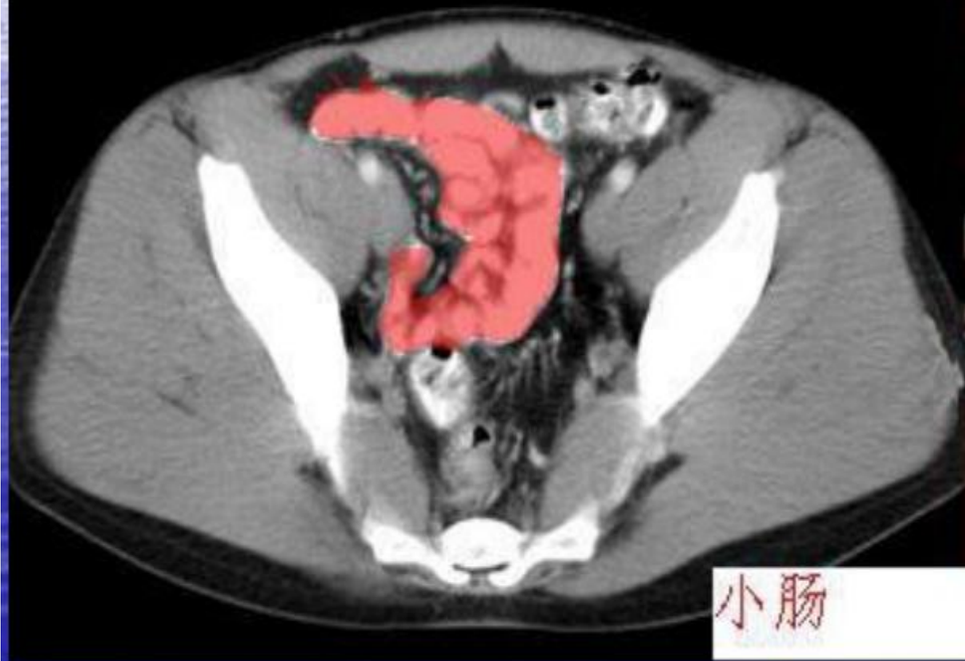




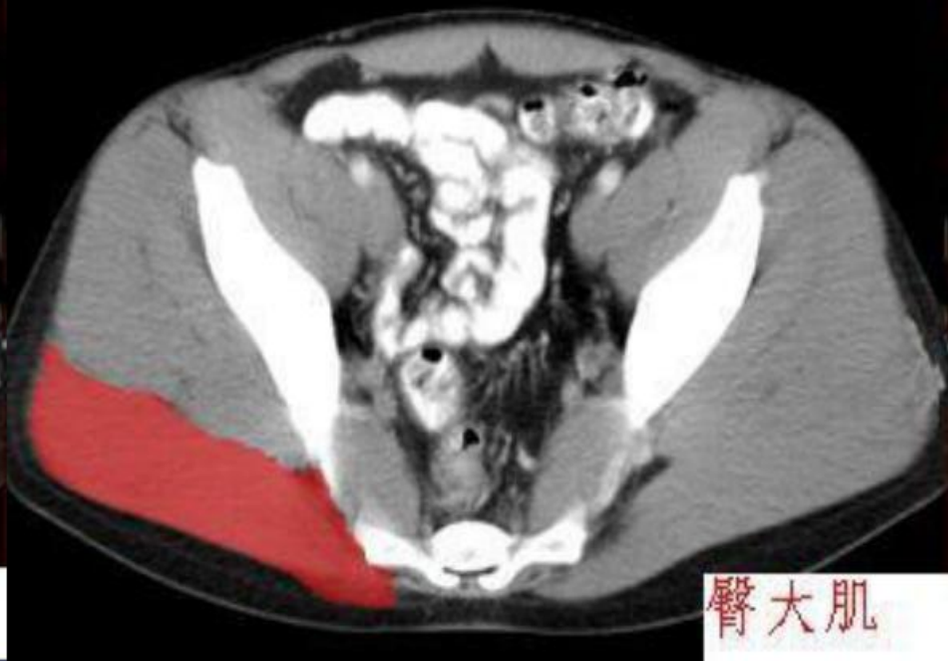
髂外动脉



髂外静脉



小肠

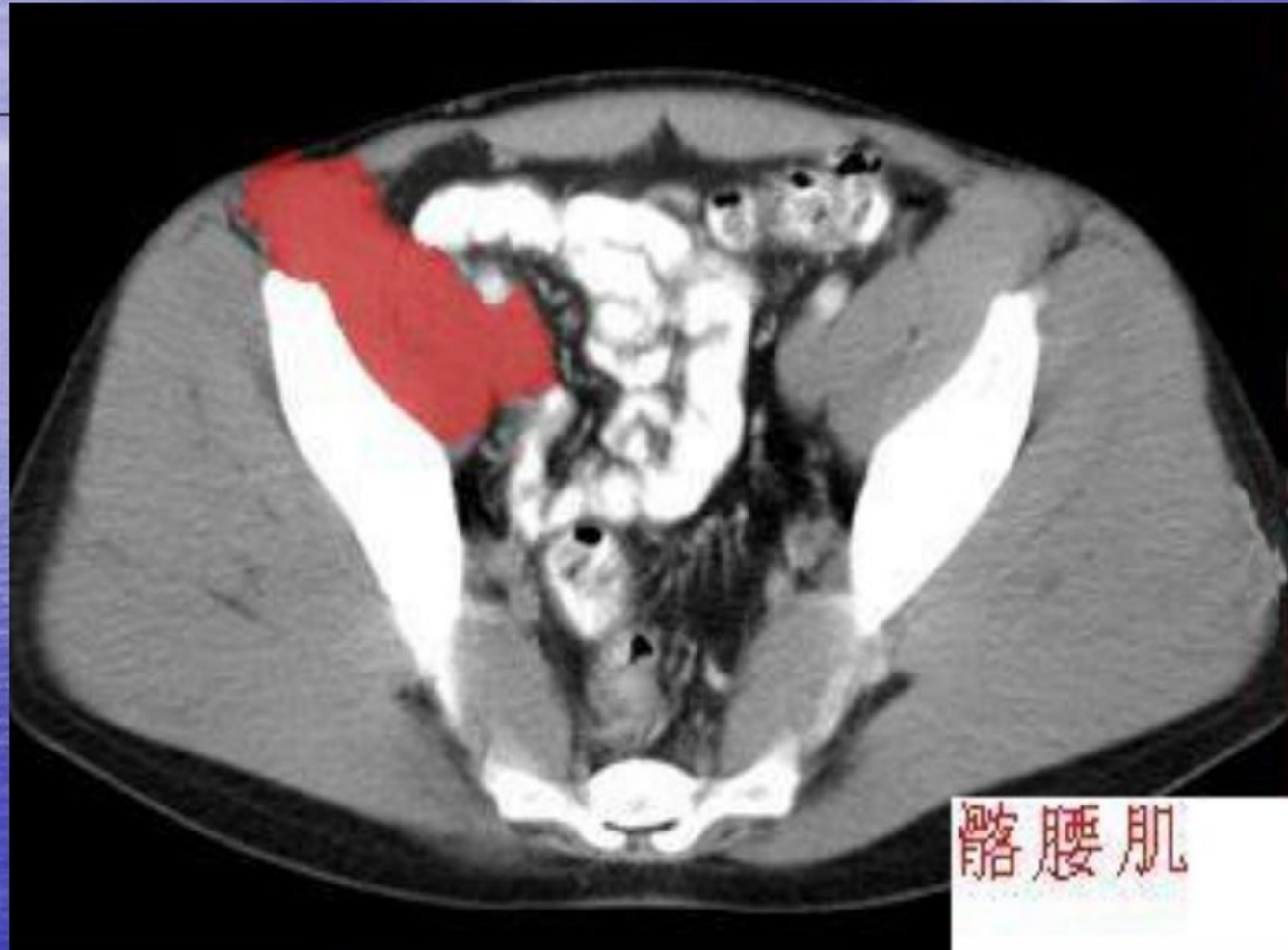


臀大肌

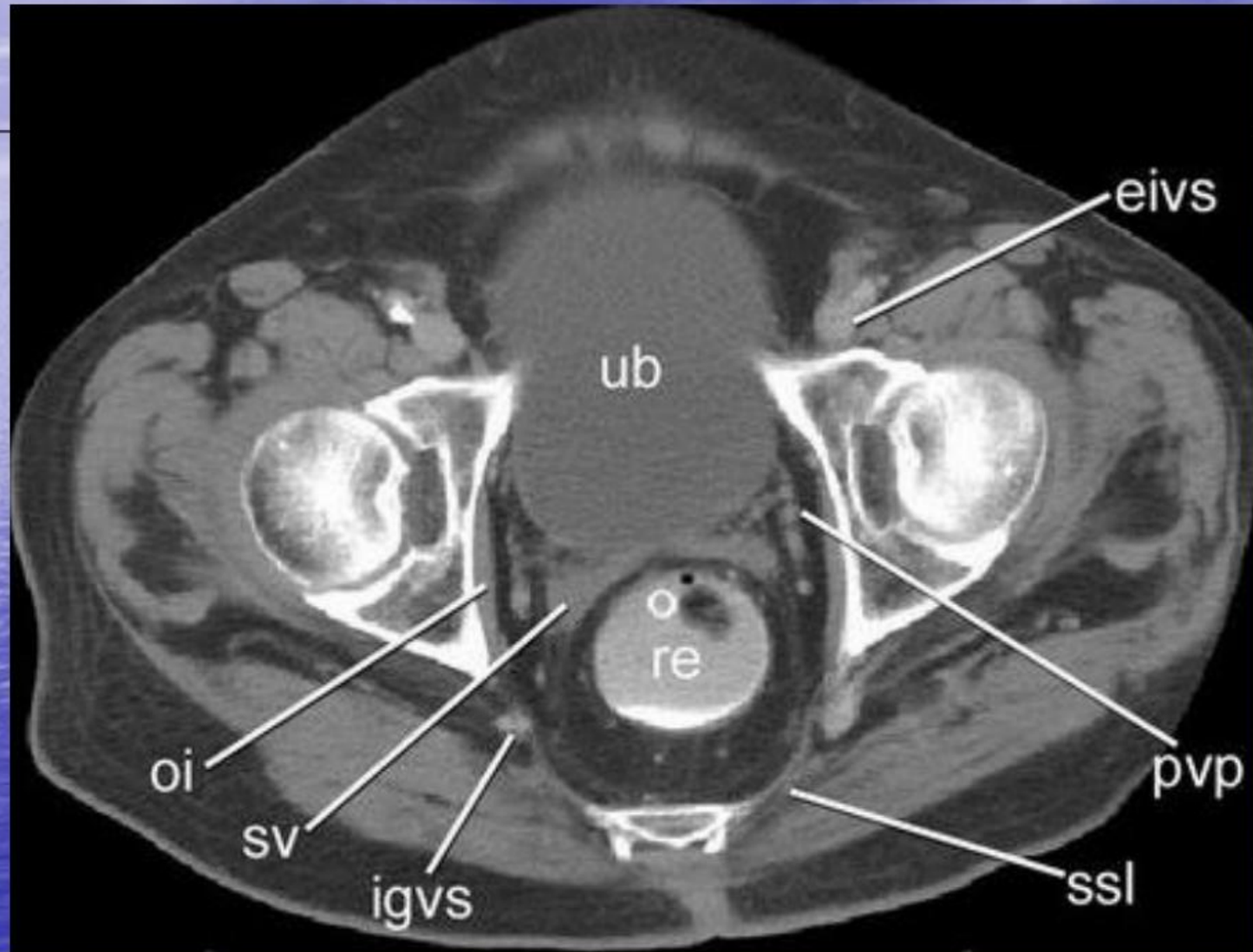
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不



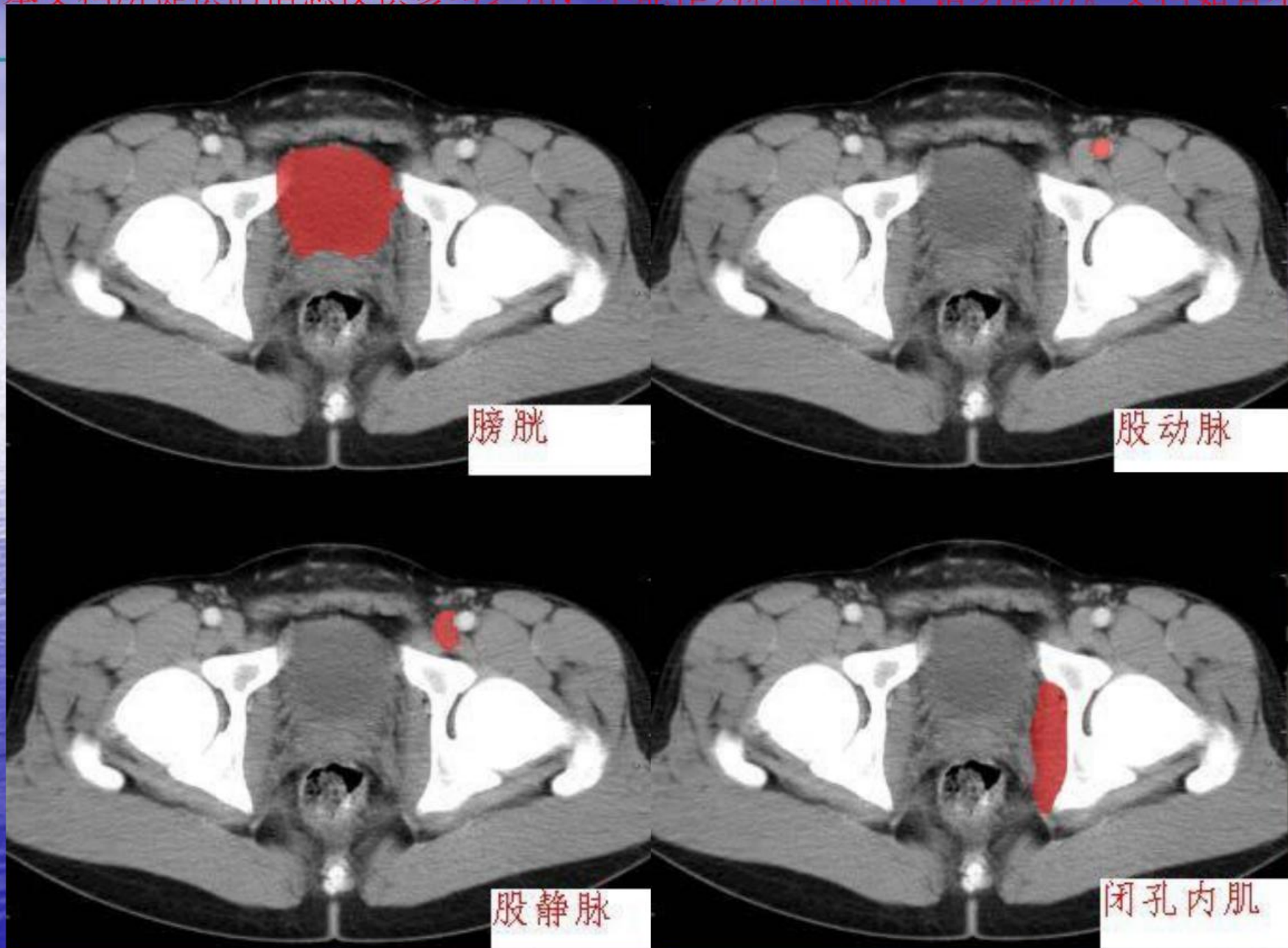
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不



科学依据，请勿模仿。文档如有不
网站删除。

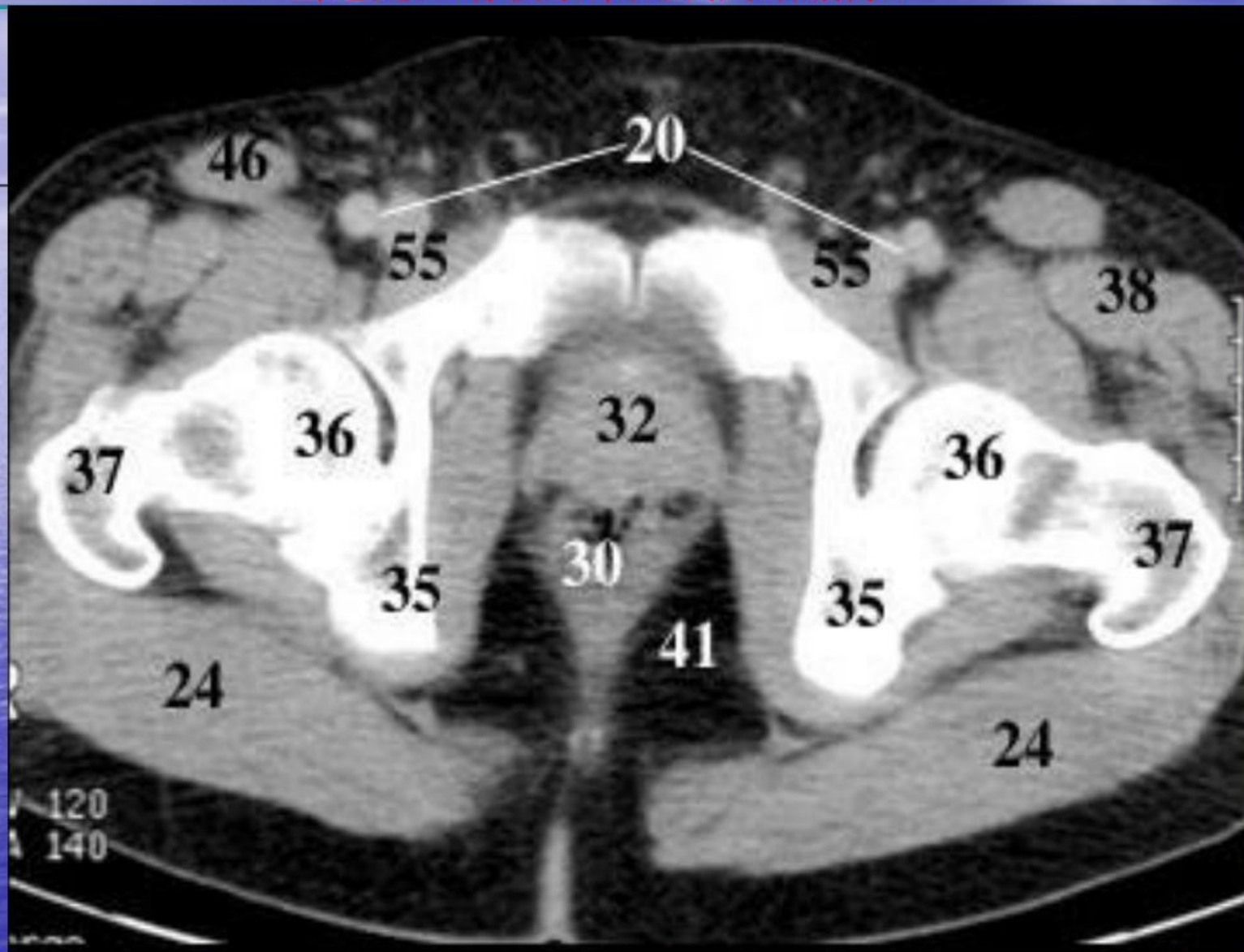


直肠

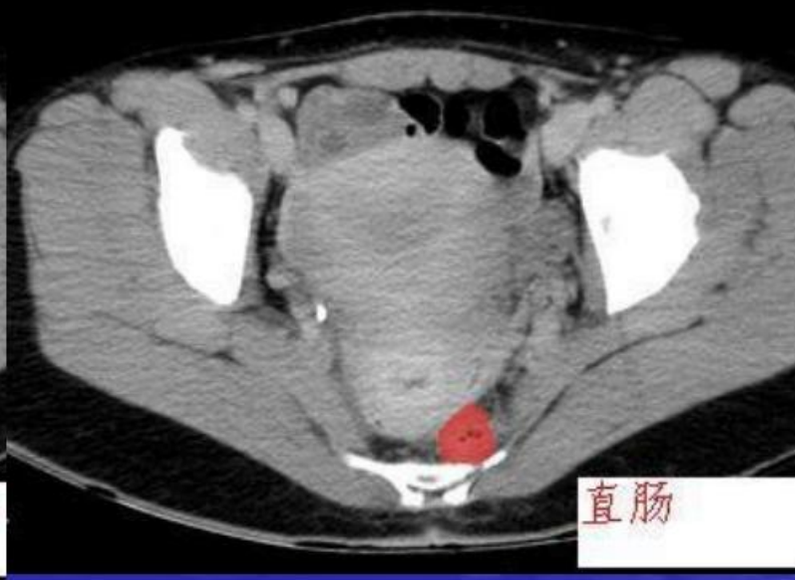
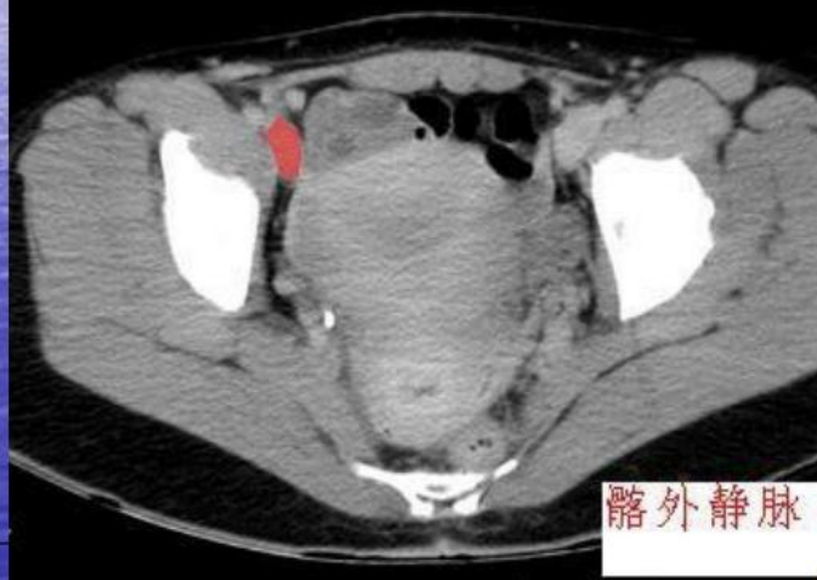
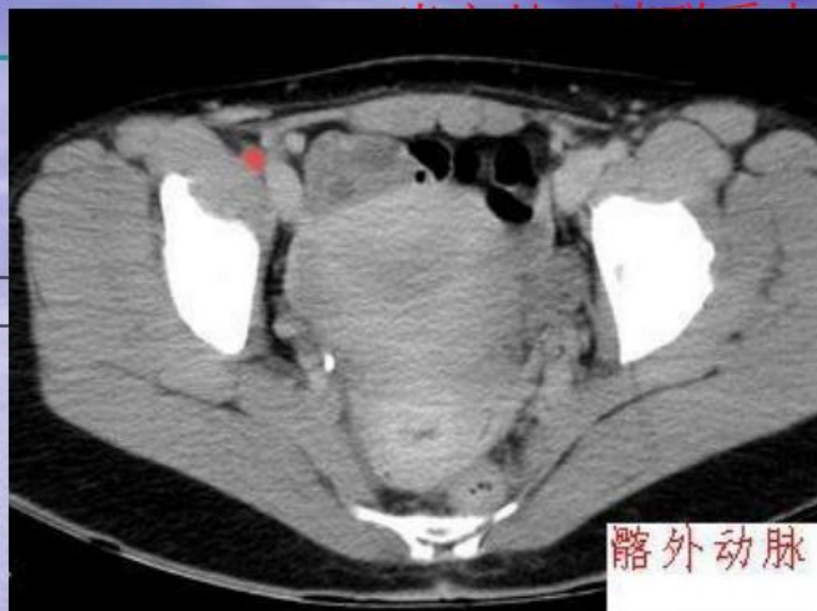


前列腺

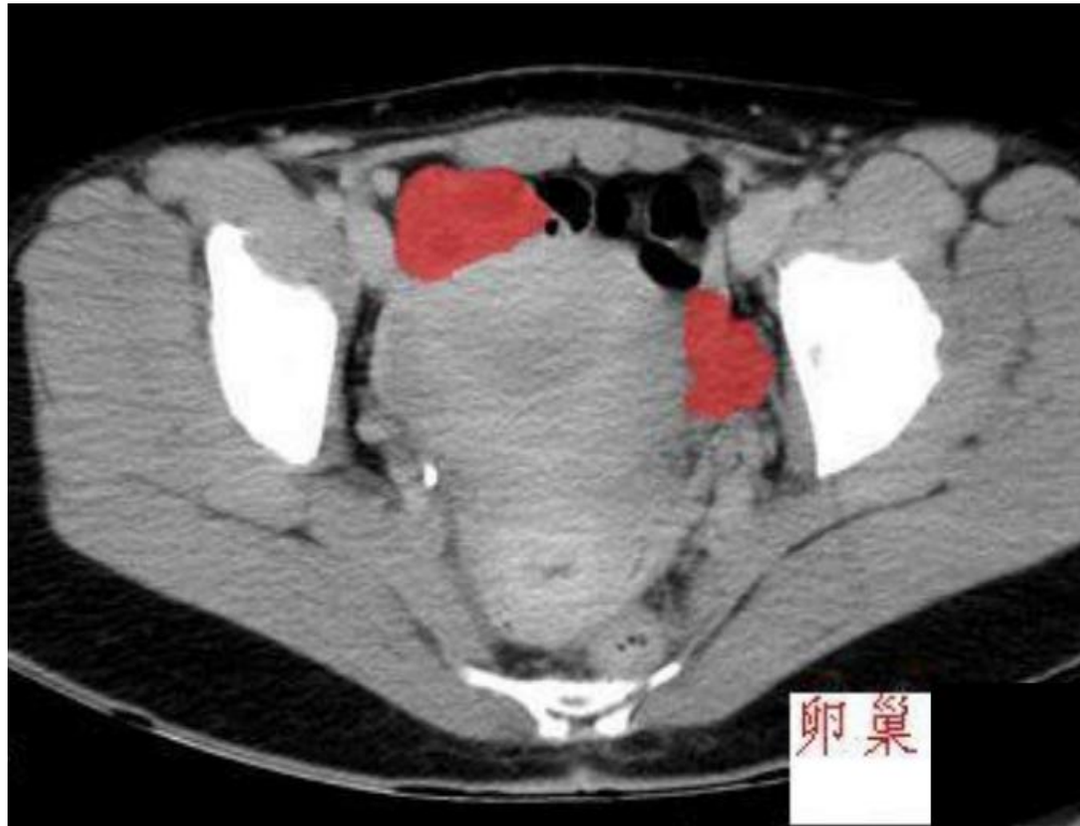
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。



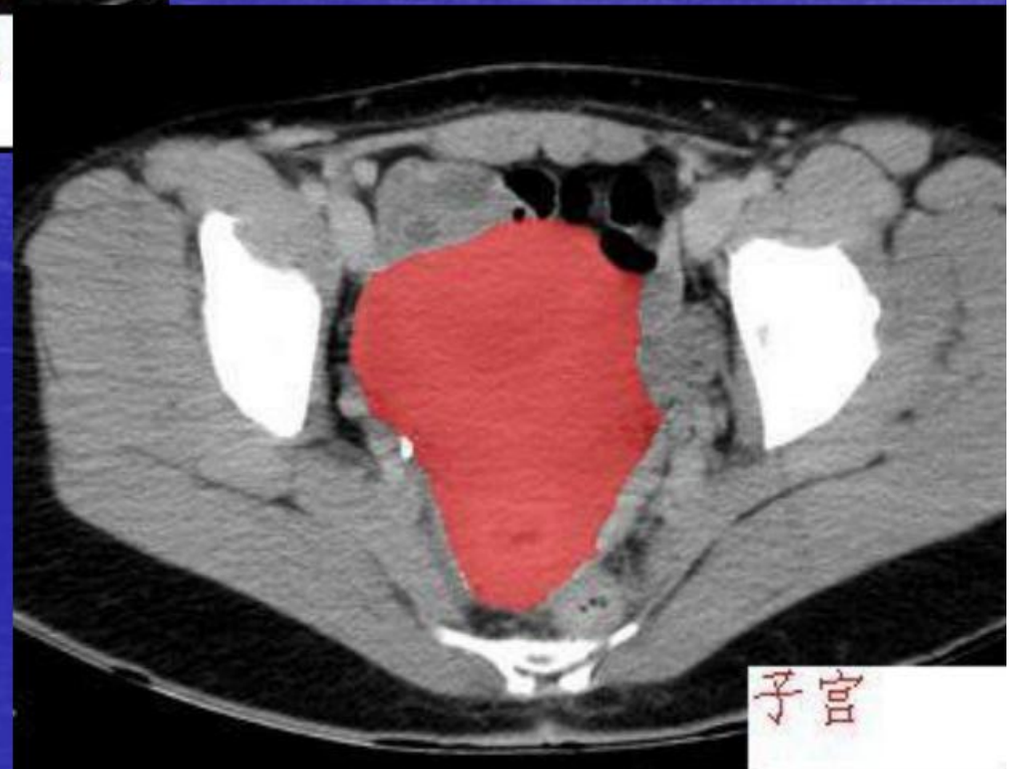
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不



科学依据，请勿模仿。文档如有不
网站删除。



卵巢



子宫

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

膀胱疾病

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不
女性，67岁。糖尿病多年，B超膀胱占位。



图 6-2-1A



图 6-2-1B

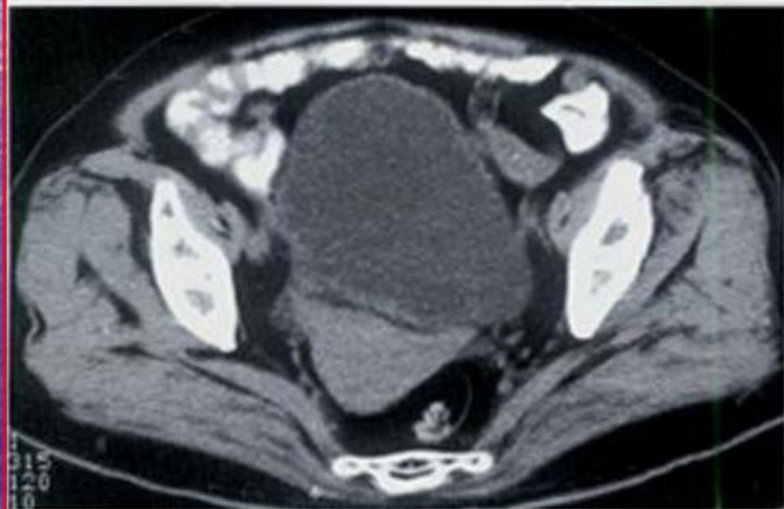


图 6-2-1C



图 6-2-1D

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

[CT征象]

膀胱右侧壁及后壁局限性增厚，内壁表面光滑；膀胱外壁光滑，子宫直肠陷凹以及子宫膀胱陷凹清晰，盆腔内未见肿大的淋巴结(图6—2—1A、B、C、D)。

[CT诊断] ①膀胱癌？ ②膀胱炎？

本文档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不
膀胱炎CT表现 请联系本人或网站删除。

- 膀胱壁增厚，厚度均匀
- 增强扫描膀胱内侧壁呈环状强化，环状强化为膀胱黏膜的充血所致。
- 局限性膀胱炎：膀胱壁局限性增厚，内壁光滑。局限性膀胱炎易误诊为膀胱癌，但膀胱癌增厚的膀胱壁表面常不光滑且僵硬。
- 血吸虫膀胱炎可形成多发性充盈缺损和钙化，结核性膀胱炎亦可见钙化。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

最后诊断] 膀胱炎。

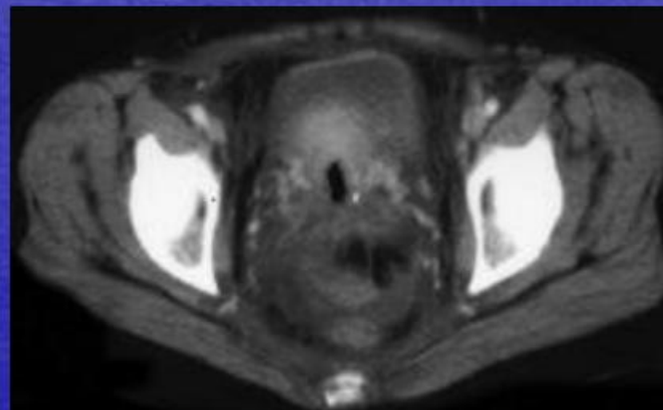
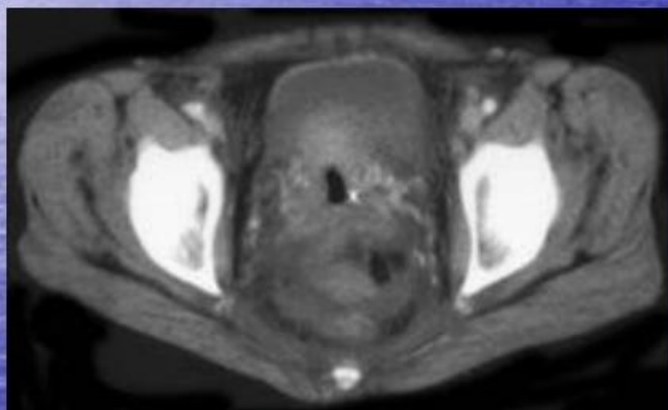
[评 述] 膀胱炎多见于女性，主要是细菌感染，膀胱化疗药物的冲洗以及放射治疗的应用，化学性、放射性膀胱炎逐渐增多，偶可见慢性膀胱炎。膀胱壁厚度视膀胱的充盈程度而异，充盈良好的膀胱厚度正常在1~3mm，如果大于5.0mm应考虑为异常。

子宫颈癌

- 3、盆壁受侵
- 肿瘤向外浸润可侵及闭孔内肌，向外后方可侵犯梨状肌。CT表现为肿瘤与肌肉之间有粗条索状影相连，肿瘤与肌肉之间的脂肪间隙少于3mm，也可表现为肿瘤直接与盆壁肌肉融合。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

宫颈癌



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

宫颈癌膀胱瘘



子宫内膜癌

病理

- 大体病理分为局限型和弥漫型，以弥漫型居多。
- 弥漫型肿瘤累及大部分或全部子宫内膜，呈多发息肉状或绒毛状填充于子宫腔内。
- 局限型是局灶的斑块、息肉或结节，多位于子宫底部或子宫角附近，有时多发。

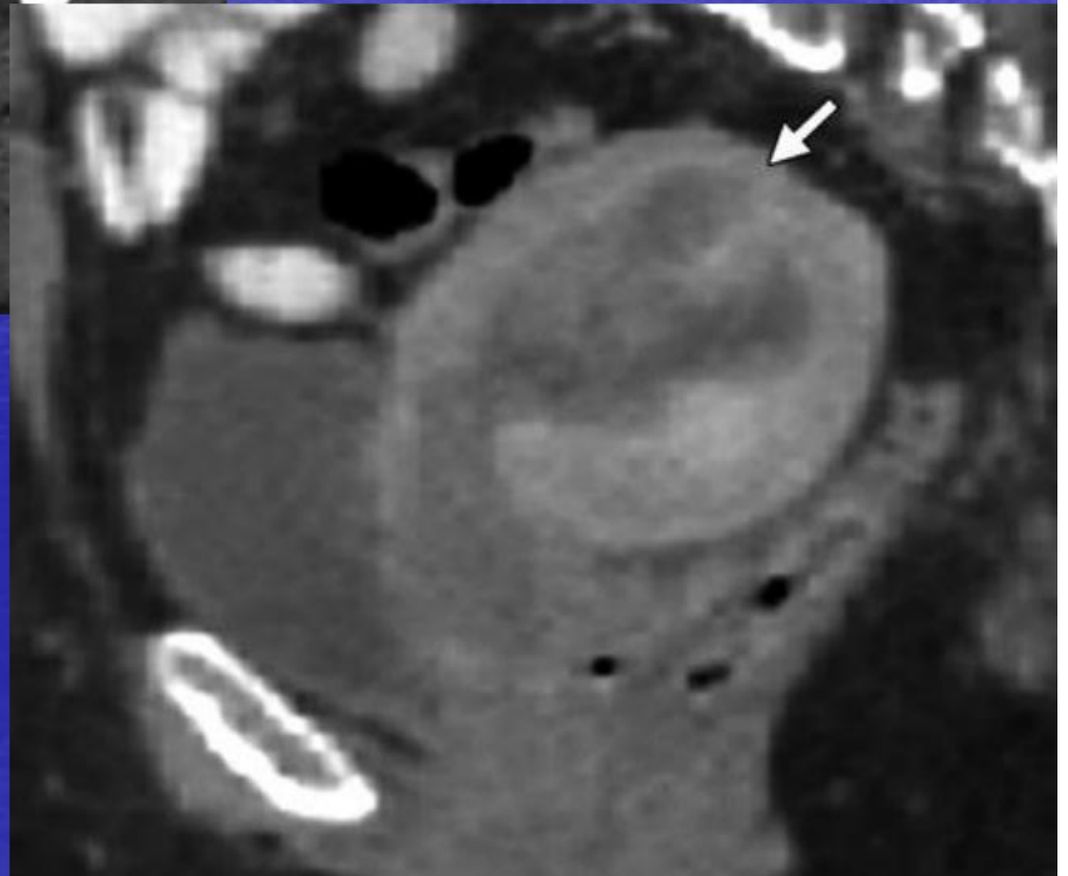
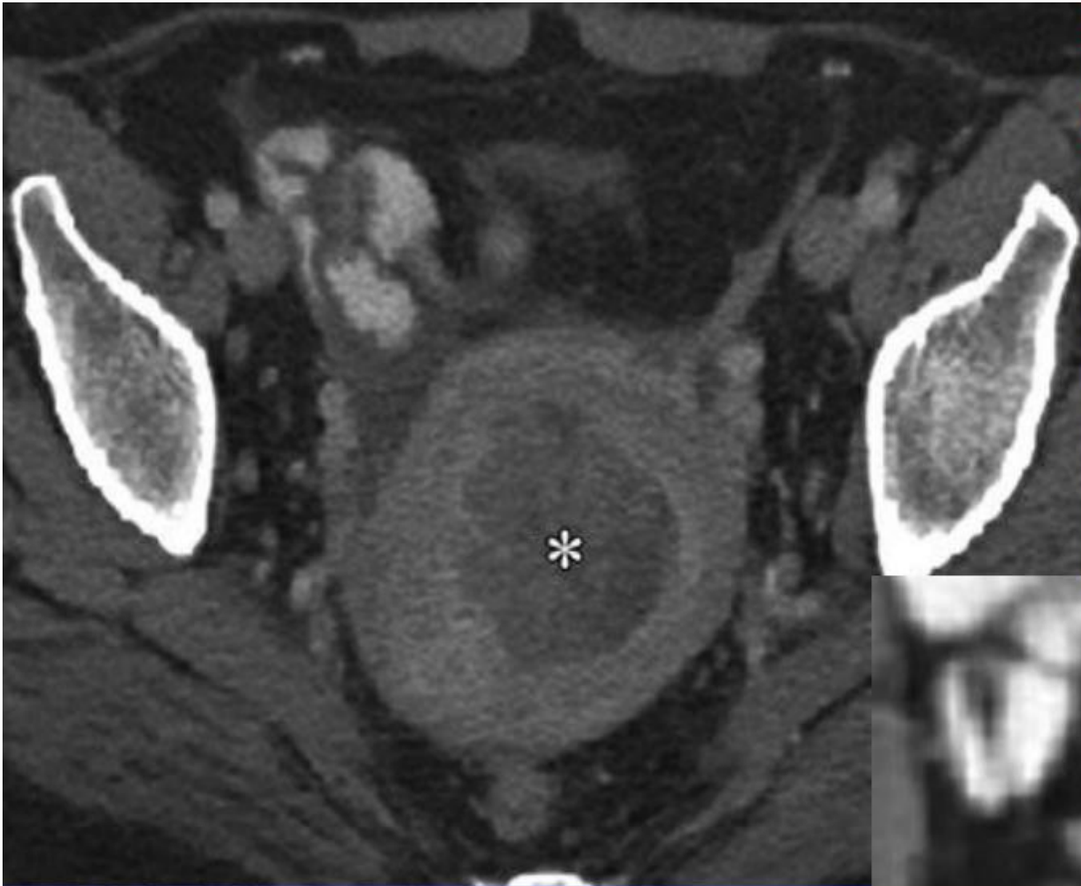
为科学依据，请勿模仿。文档如有不
或网站删除。



子宫内膜癌



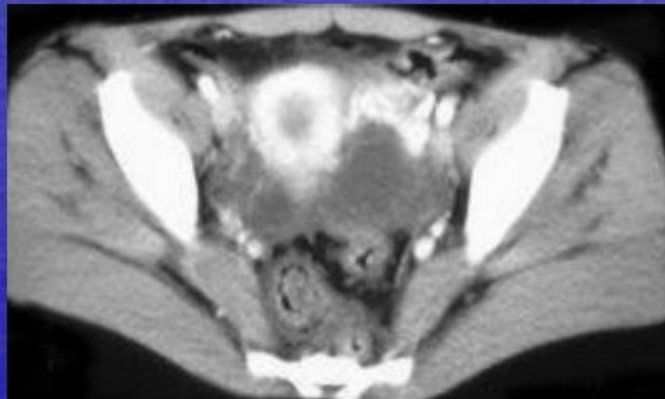
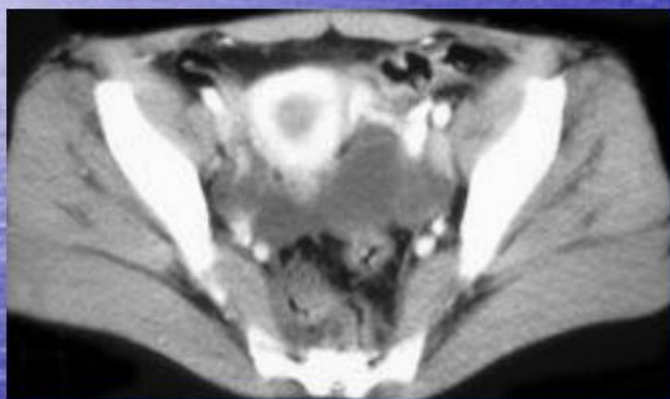
科学依据，请勿模仿。文档如有不
网站删除。



子宫内膜癌

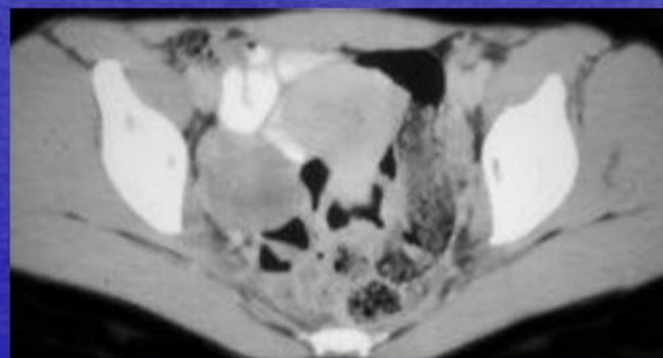
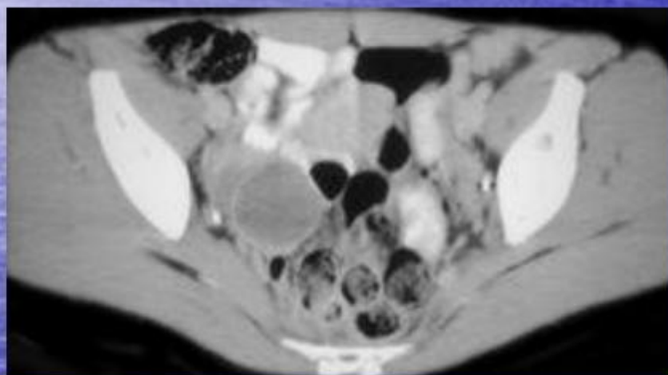
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜癌



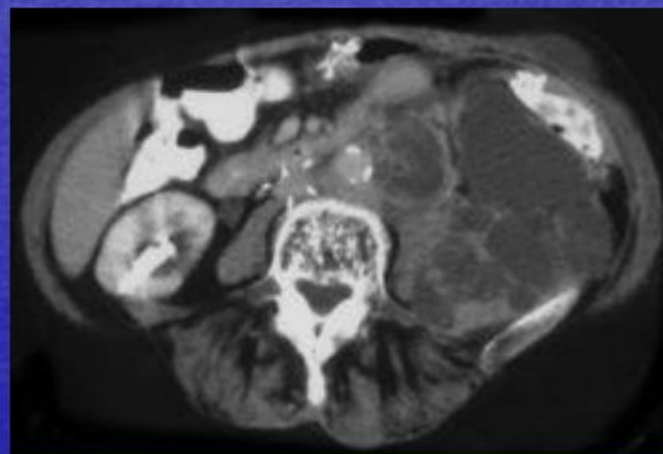
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜癌



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜癌复发



卵巢恶性肿瘤

分类

- 按组织学分类，上皮源性肿瘤占绝大多数，其中以浆液性和粘液性囊腺癌最常见，子宫内膜癌和透明细胞癌少见。
- 另一类为胚胎性肿瘤，如恶性畸胎瘤、无性细胞瘤和绒癌等，少见，发生年龄较轻。

卵巢恶性肿瘤

临床表现

- 早期无特殊症状，发现时往往已是晚期。肿块短期内迅速增大，外形不规则。肿块向周围组织浸润或压迫神经时，引起腰痛或坐骨神经痛。压迫盆腔静脉，可有下肢浮肿。常伴发胸腹水，为血性。晚期病例出现消瘦、贫血、低热和乏力等恶病质症状。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

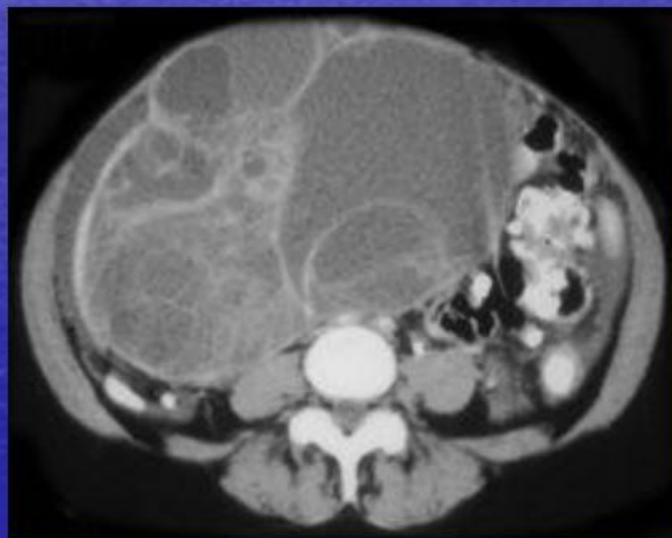
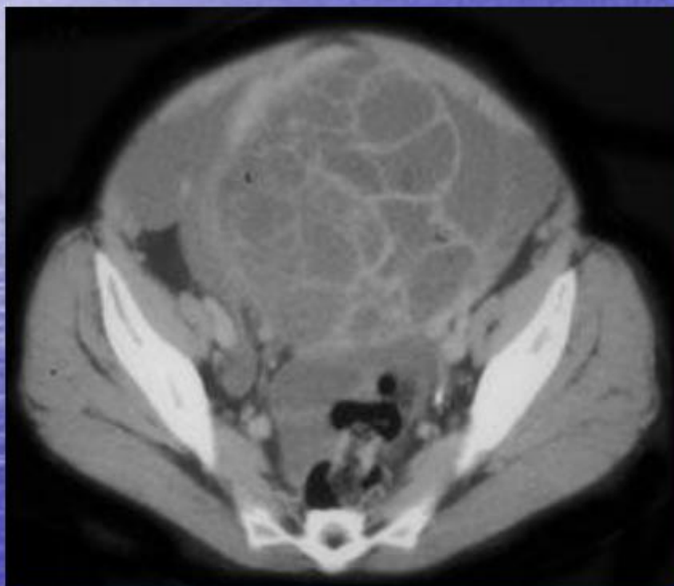
卵巢恶性肿瘤

CT表现

- 1、原发病灶
 - (1) 多房囊性肿块
 - (2) 不规则厚壁囊肿
 - (3) 部分囊性、部分实性肿块
 - (4) 分叶状实质性肿块

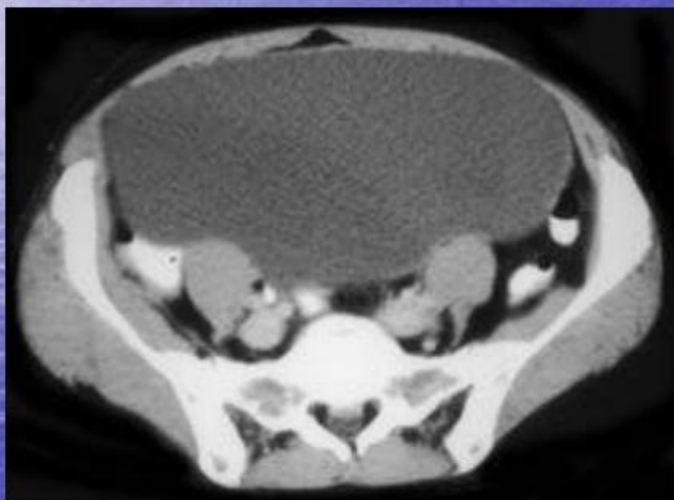
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

卵巢囊腺癌



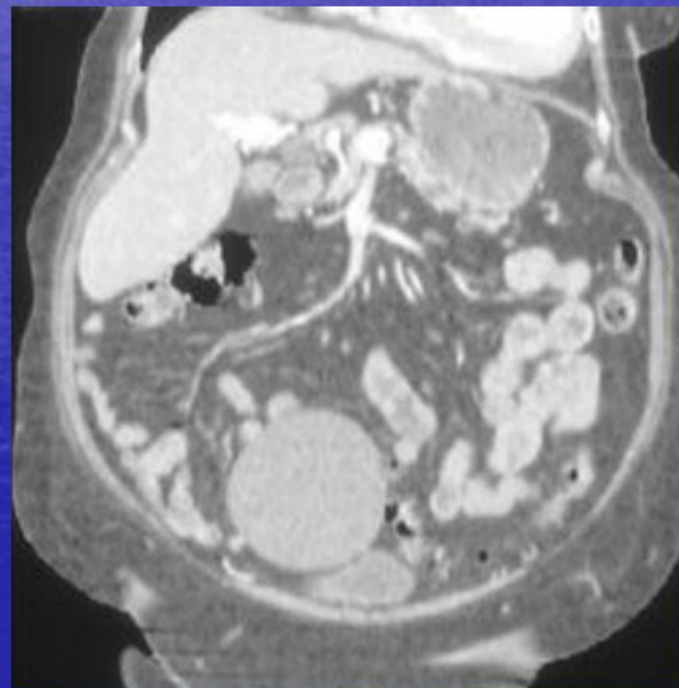
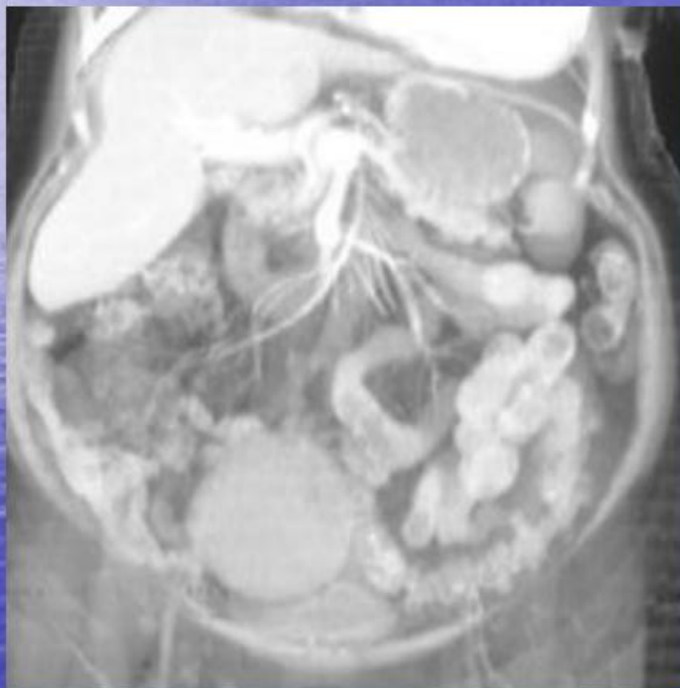
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

卵巢囊腺瘤



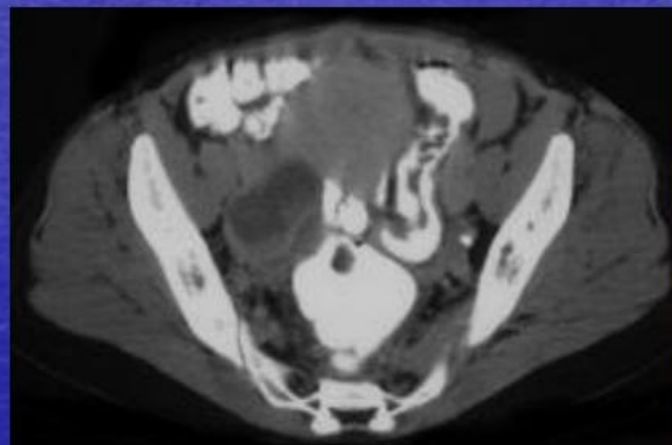
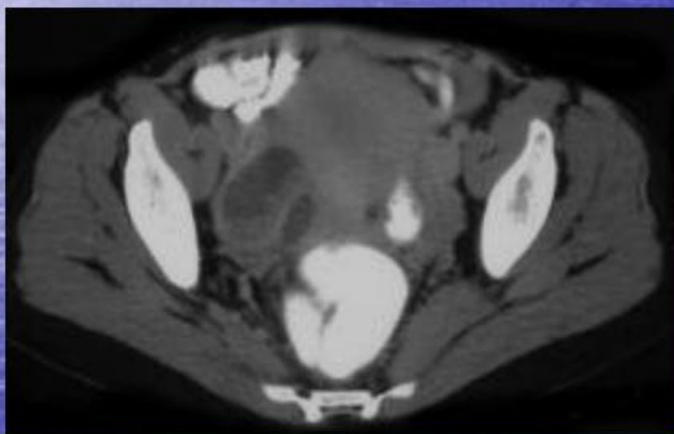
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

卵巢囊腺瘤



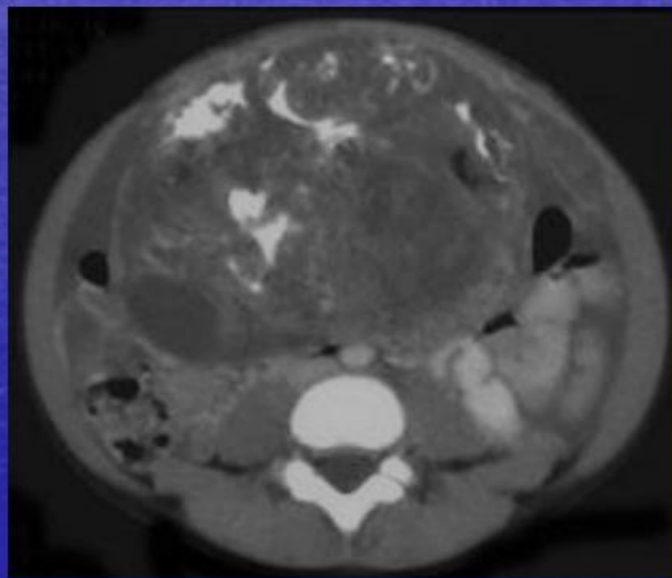
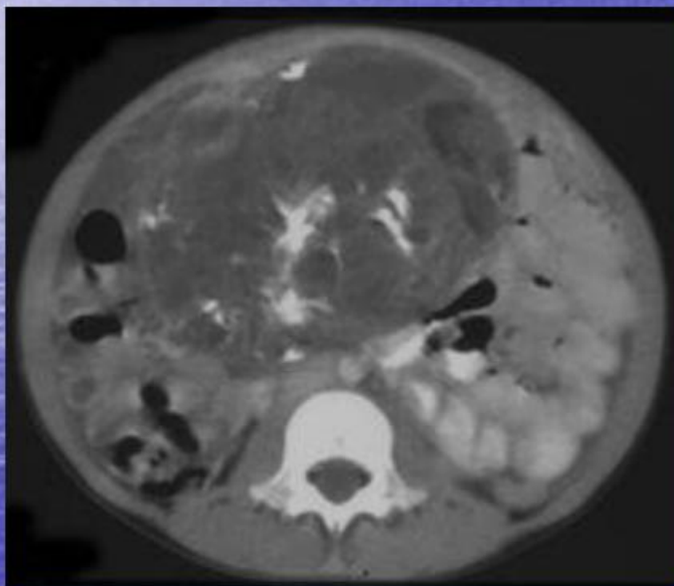
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

皮样囊肿



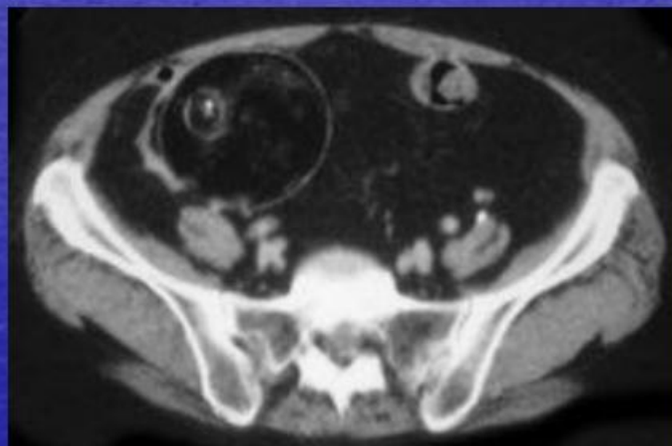
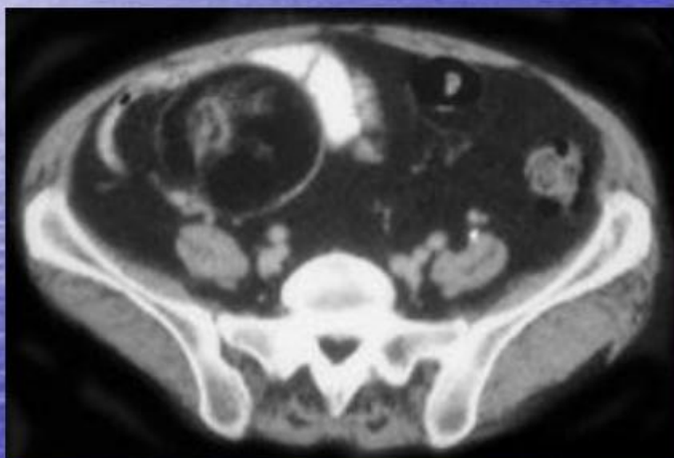
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

皮样囊肿



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

皮样囊肿



子宫内膜异位症

- 是指有分泌功能的子宫内膜异位于宫腔以外的部位。在不孕妇女中高达30%~45%。最常见异位于卵巢，约占2/3，常为双侧性，子宫内膜异位合并内出血，产生卵巢的宫内膜囊肿，在此基础上可发生宫内膜恶性肿瘤，可为透明细胞癌、宫内膜样癌或输卵管多形细胞肉瘤。子宫内膜异位亦可发生在腹膜、子宫直肠窝、膀胱子宫陷窝、膀胱和直肠乙状结肠部、亦可累及子宫诸韧带。约30%患者有淋巴结受累。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜异位症

- 患者常有痛经史和盆腔某些器官受累的症状，症状的轻重与病变的范围和大小可不一致。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜异位症

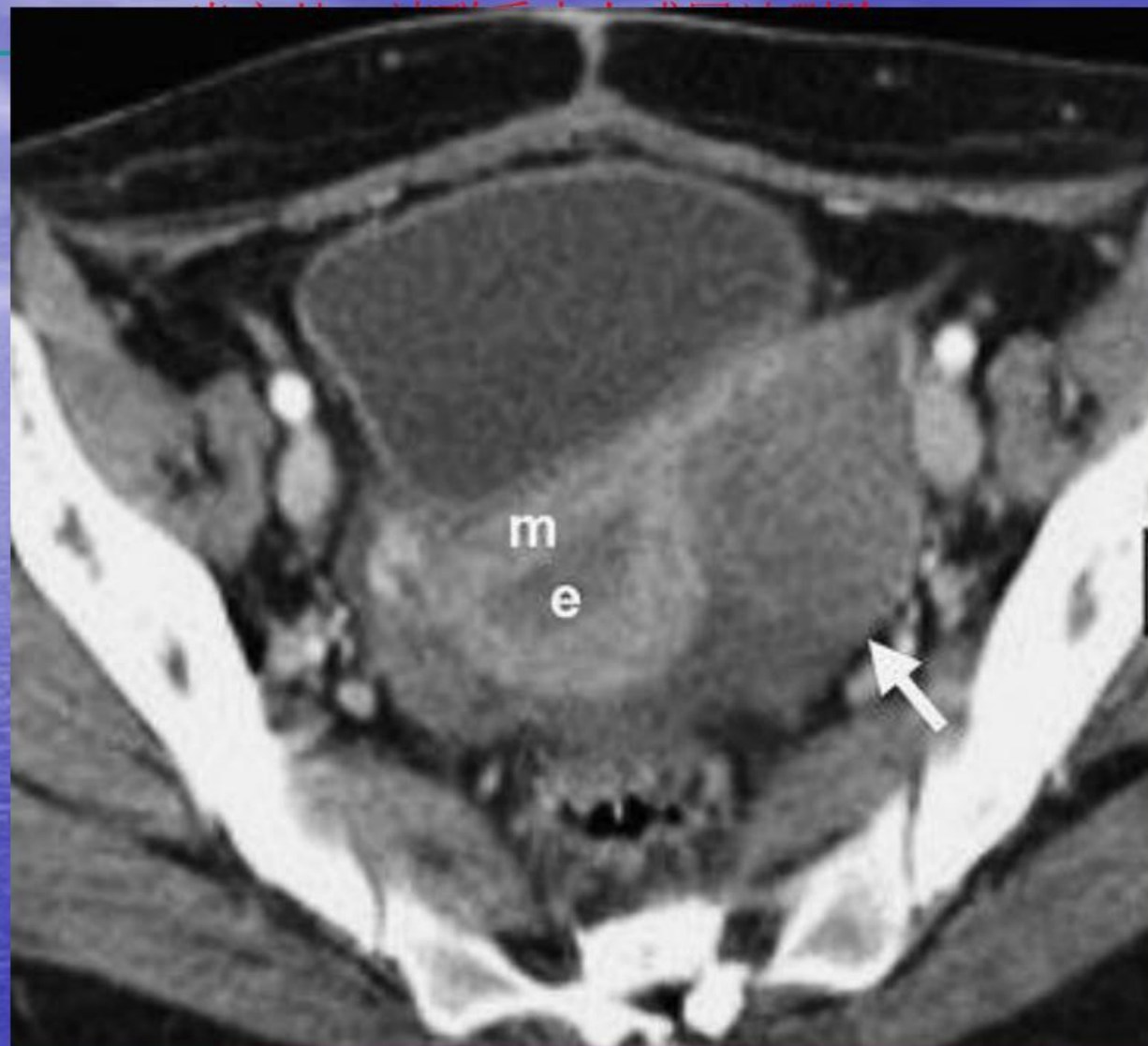
- 子宫内膜异位可产生3种病变，即宫内膜囊肿、内膜异位种植和粘连。
- 宫内膜囊肿在CT上表现为卵巢部位囊性病变，壁薄、多房性，如有出血可出现分层现象。
- 子宫内膜异位种植可位于腹膜或腹膜外。可发生于卵巢、膀胱、直肠或阴道，一般呈小圆形病变。如累及膀胱，CT扫描可见膀胱壁局部增厚。其他部位受侵亦可见局部增厚，但难与正常变异或肠管相鉴别。

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜异位症

- 粘连表现为子宫内膜异位病变与邻近器官间界面消失，有时可见肠襻固定或屈曲成角。

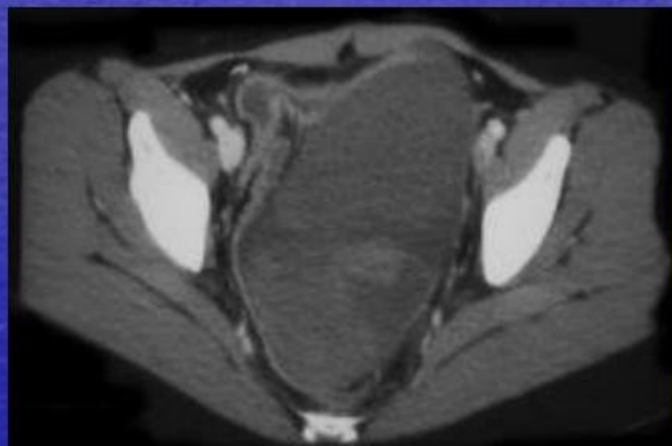
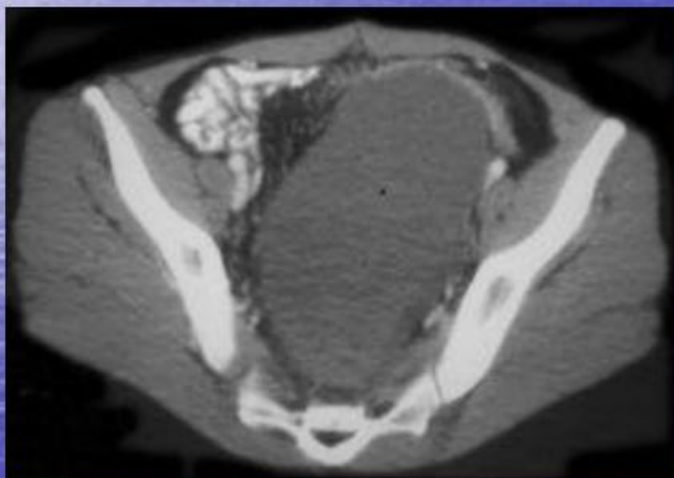
本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不



左侧卵巢巧克力囊肿

本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜异位症



本档所提供的信息仅供参考之用，不能作为科学依据，请勿模仿。文档如有不当之处，请联系本人或网站删除。

子宫内膜异位于回肠末端

