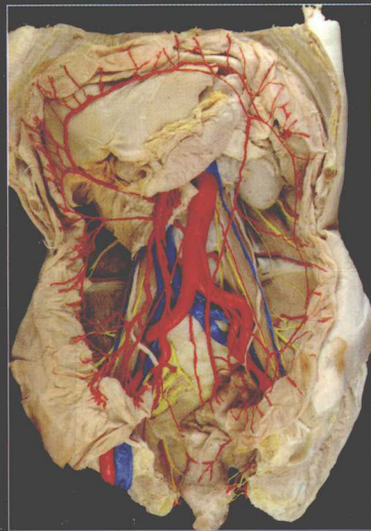
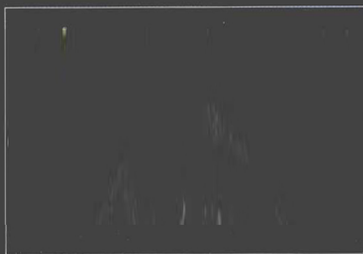
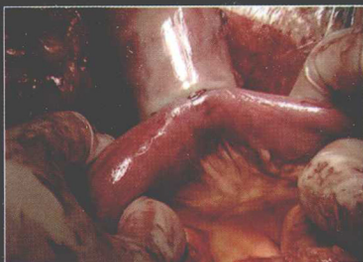
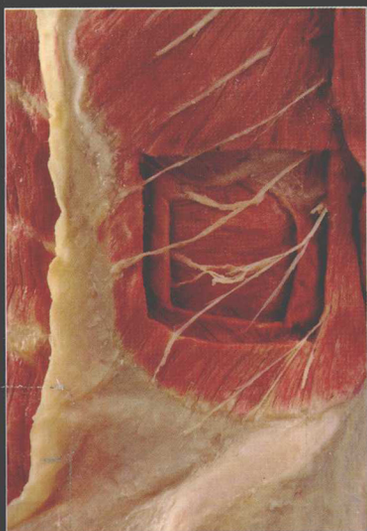


临床手术解剖彩色图谱

Colour Atlas of Abdominal
Surgery Operation Anatomy

腹部外科手术解剖 彩色图谱



总主编 / 席焕久

主 编 / 赵宝东 隋鸿锦 陈建军 郑德宇



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

第 2 版 2015 年 12 月第 1 次印刷

Colour Atlas of Abdominal
Surgery Operation Anatomy

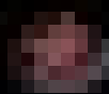
腹部外科手术解剖

彩色图谱



主 编 王 斌

副 编 王 斌 王 斌 王 斌 王 斌 王 斌



人民卫生出版社

www.pmph.com

临床手术解剖彩色图谱

腹部外科手术解剖 彩色图谱

COLOUR ATLAS OF ABDOMINAL SURGERY OPERATION ANATOMY

总主编 席焕久

主 编 赵宝东 隋鸿锦 陈建军 郑德宇

副主编 王 玮 程明亮 刘学政 单 伟



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北 京

图书在版编目 (CIP) 数据

腹部外科手术解剖彩色图谱/赵宝东等主编. --北京:人民军医出版社, 2011.5
ISBN 978-7-5091-4665-1

I. ①腹… II. ①赵… III. ①腹腔疾病-外科手术-人体解剖学-图谱 IV. ①R656-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 054385 号

策划编辑: 郭颖 文字编辑: 伦踪启 责任审读: 余满松
出版人: 石虹
出版发行: 人民军医出版社 经销: 新华书店
通信地址: 北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编: 100036
质量反馈电话: (010) 51927290; (010) 51927283
邮购电话: (010) 51927252
策划编辑电话: (010) 51927300-8153
网址: www.pmmp.com.cn

印刷: 潮河印业有限公司 装订: 恒兴印装有限公司
开本: 787 mm × 1092 mm 1/16
印张: 14.5 字数: 177 千字
版、印次: 2011 年 5 月第 1 版第 1 次印刷
印数: 0001 ~ 3000
定价: 99.00 元

版权所有 侵权必究
购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

编著者名单

总主编 席焕久

主 编 赵宝东 隋鸿锦 陈建军 郑德宇

副主编 王 玮 程明亮 刘学政 单 伟 矫黎东 薛占瑞

编 者 辽宁医学院解剖学教研室 刘素伟 李德华 曾瑞霞

辽宁医学院组织胚胎教研室 马云胜

辽宁医学院病理解剖教研室 陈学军 薛占瑞

辽宁医学院附属第一医院放射线科 王 刚 雷 震

辽宁医学院附属第一医院神经外科 倪伟民

大连医科大学解剖学教研室 于胜波

首都医科大学宣武医院 矫黎东

辽宁省肿瘤医院肝胆胰腺外科 艾福录

福建医科大学解剖学教研室 徐剑文 林 清

第三军医大学成都医学院 雍刘军

郑州高等医学专科学校 赵建伟 张新增

郑州大学第五附属医院 曹 磊

标本制作

刘 杰 高海滨 谢拥军 聂 政 张 更 徐榕清

赵 顺 贡跃进 邢现锋 王永超 刘 学 刘学元

图片处理、摄影

李亚范 刘 浩 陈秀丽

前 言

人体解剖学图谱是高等医学院校学生和医务工作者学习、认识人体结构和功能的重要工具。近年来，国内有许多解剖学图谱相继问世，但尚缺乏一部为临床手术学科服务、与临床手术相配套、较系统和全面、适合临床医师和学生使用的临床手术解剖学图谱。为此，由辽宁医学院、大连医科大学、福建医科大学、首都医科大学、第三军医大学成都医学院、郑州医学高等专科学校等6所院校的人体解剖学、组织胚胎学、病理解剖学和临床影像、手术学专家共同编绘了《临床手术解剖彩色图谱》系列。此系列图谱包括《妇产科手术解剖彩色图谱》《腹部外科手术解剖彩色图谱》《胸部外科手术解剖彩色图谱》和《头颈外科手术解剖彩色图谱》4部分，现已完成了《腹部外科手术解剖彩色图谱》，供临床工作参考。

《腹部外科手术解剖彩色图谱》共有图707幅，其中彩图507幅，黑白图200幅。此图谱的特点一是对每一个脏器的观察包括宏观的解剖、微观的组胚、常见疾病的病理（大体和镜下）及临床影像诊断和外科手术操作步骤及过程，真正把基础知识与临床知识结合起来。二是密切结合临床实际，较清楚地反映了手术过程中各层次结构，各器官的形态、位置、毗邻、血管、神经。三是该图谱的图像是实物解剖及临床手术过程中拍摄的，层次结构清楚、完整，病理标本典型，影像诊断技术先进，定位准确，手术过程照片清晰、真实，基础与临床结合紧密，更贴近临床实际；为了让读者更清楚地了解各部位的结构，在实物照片后还绘制相应的彩图。四是为满足临床诊断需要，特做了连续横断面解剖，并与相对应的CT影像相配套，以便学习掌握。五是图谱中的名词用中英文双语标注，便于应用。

本书编写过程中，得到辽宁医学院、福建医科大学、第三军医大学成都医学院、郑州医学高等专科学校及参编单位领导和同志们的支持与帮助，在此一并表示感谢。由于时间紧迫，加之水平所限，书中缺点错误，敬请读者及同道在应用中多提宝贵意见，以便进一步修改与完善。

赵宝东

目 录

第一部分	腹壁层次及手术入路层次解剖	1
第二部分	腹腔脏器的解剖、病理及影像诊断	17
	一、腹腔脏器及血管、神经、淋巴	17
	二、消化管——胃、肠	39
	三、消化腺——肝、胆、胰	94
	(一) 肝、胆	94
	(二) 胰	122
	四、脾	127
	五、肾	132
第三部分	腹部断层和 CT	154
第四部分	手术步骤和示意图	175
	一、腹股沟疝修复术	175
	(一) 加强腹股沟管前壁的疝修复术	176
	(二) 加强腹股沟管后壁的疝修复术	180
	二、胃肠吻合术	180
	(一) 手工缝合法	180
	(二) 吻合器法	186
	三、小肠切除术	189
	四、阑尾切除术	196
	五、腹腔镜阑尾切除术	203
	六、胆囊切除术	204
	七、胆总管 T 型引流术	209
	八、肝门静脉高压症的全脾切除术	215
	九、腹膜后镜肾根治性切除术	222

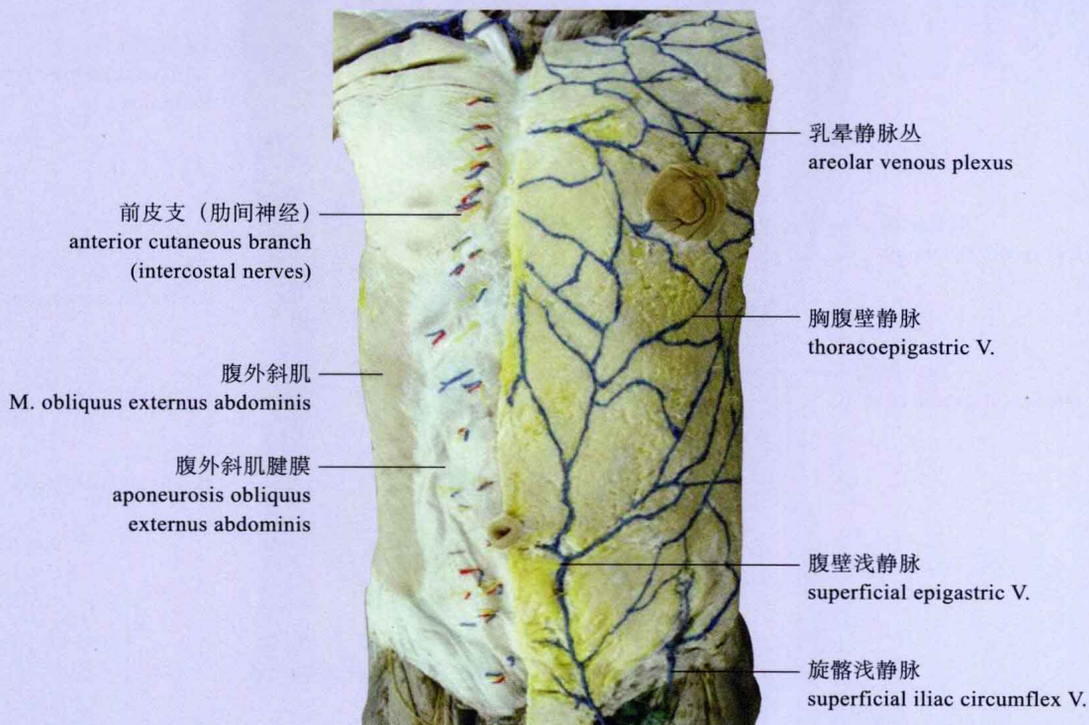


图 1 腹壁浅层

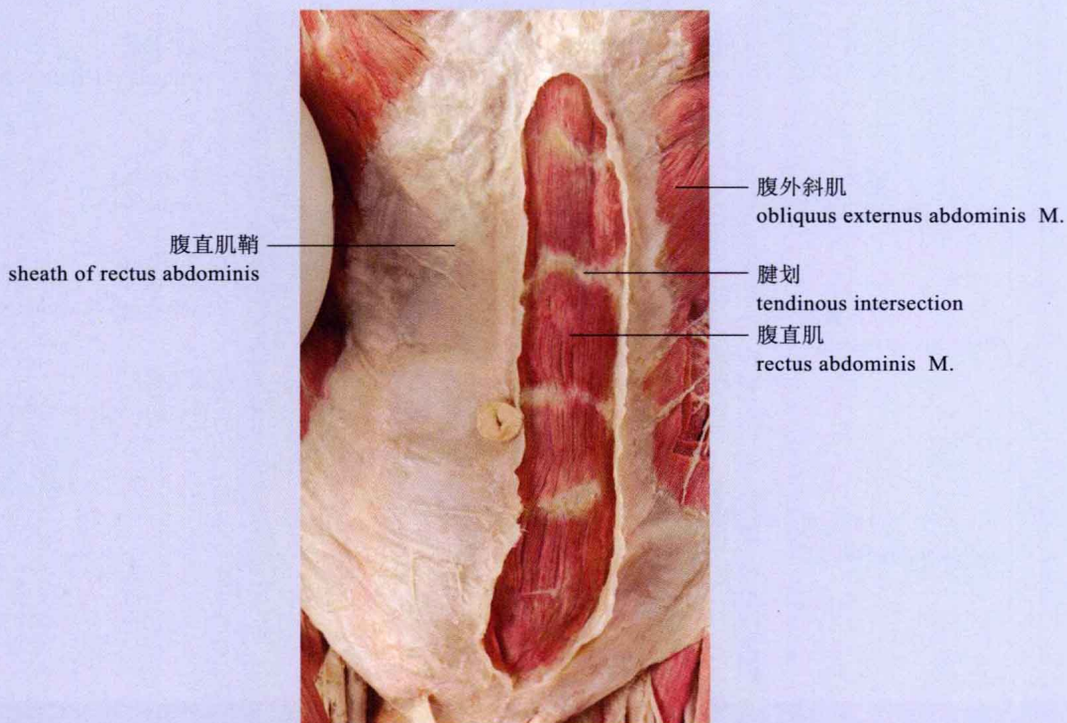


图 2 腹壁层次

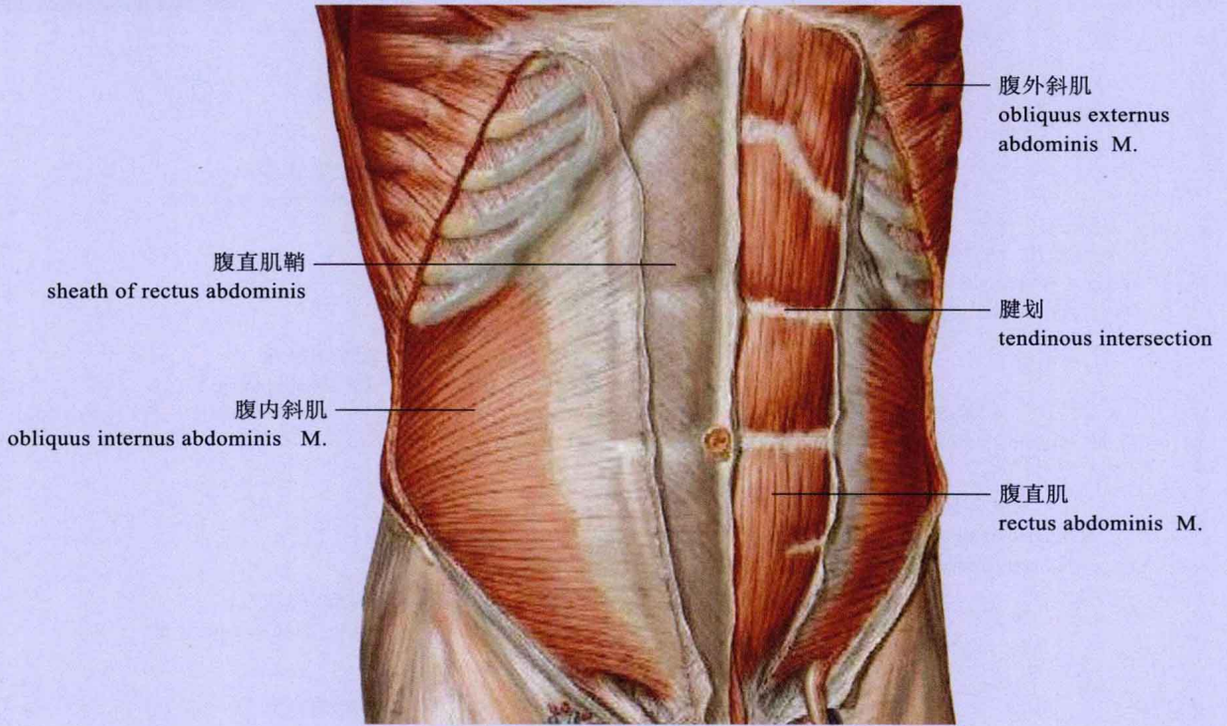


图3 腹壁肌肉

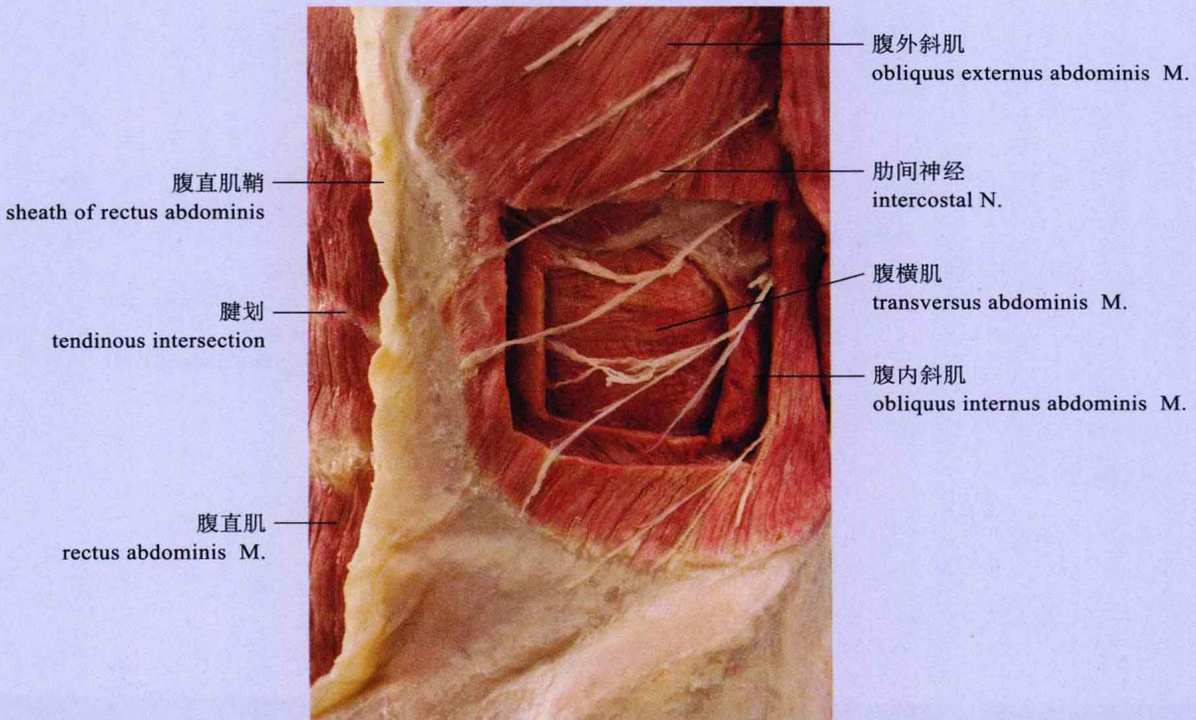


图4 腹壁肌肉

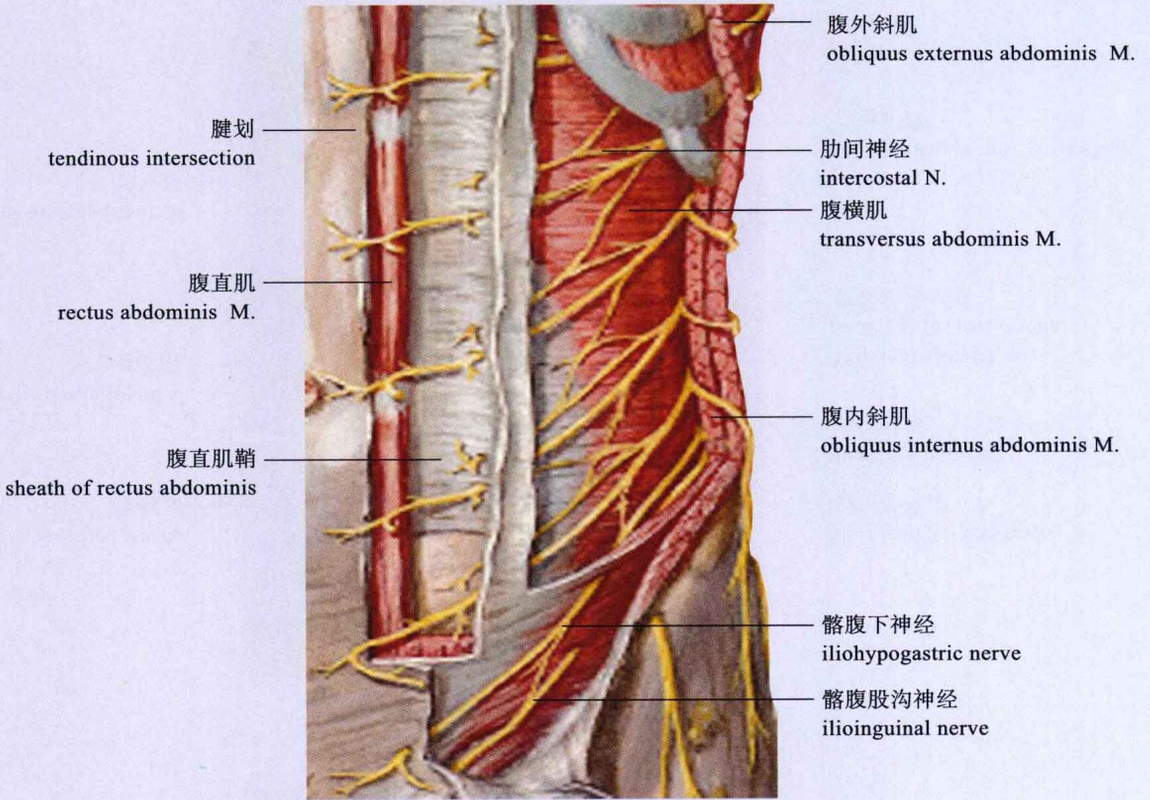


图5 腹壁肌肉与神经



图6 腹股沟管前壁 1

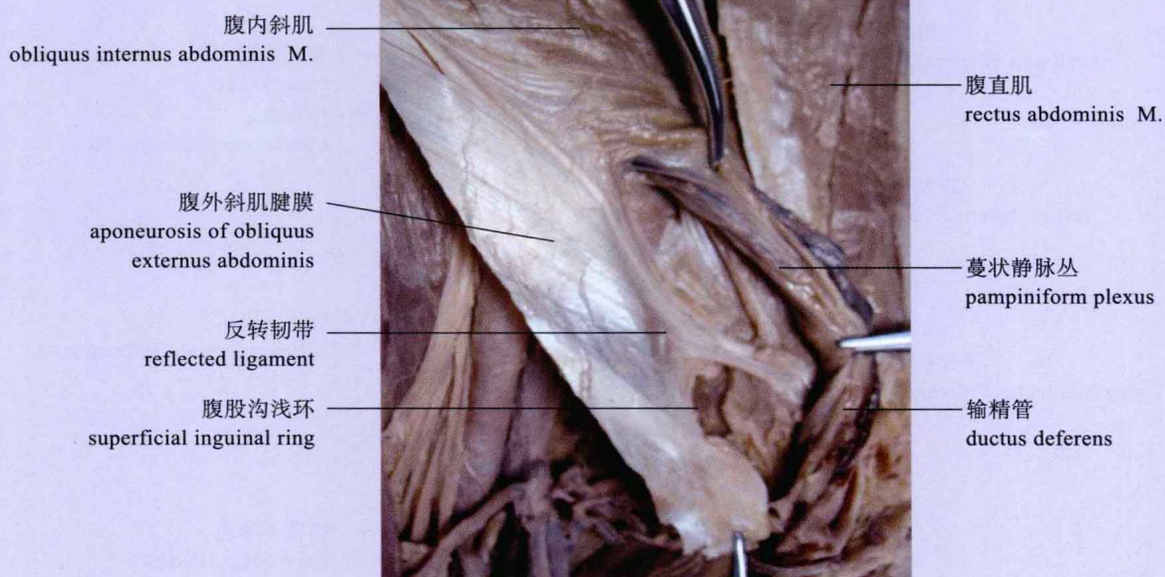


图7 腹股沟管前壁2

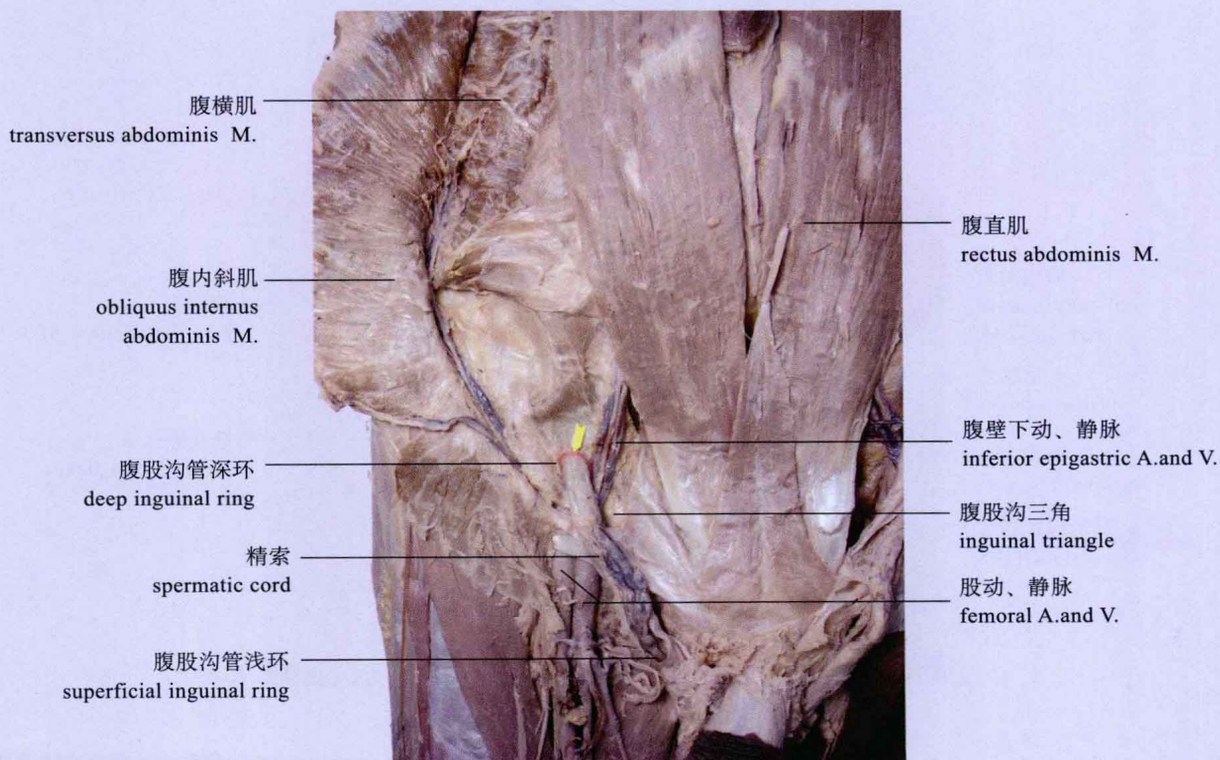


图8 腹股沟管深环、腹股沟三角



图 9 腹股沟区 1

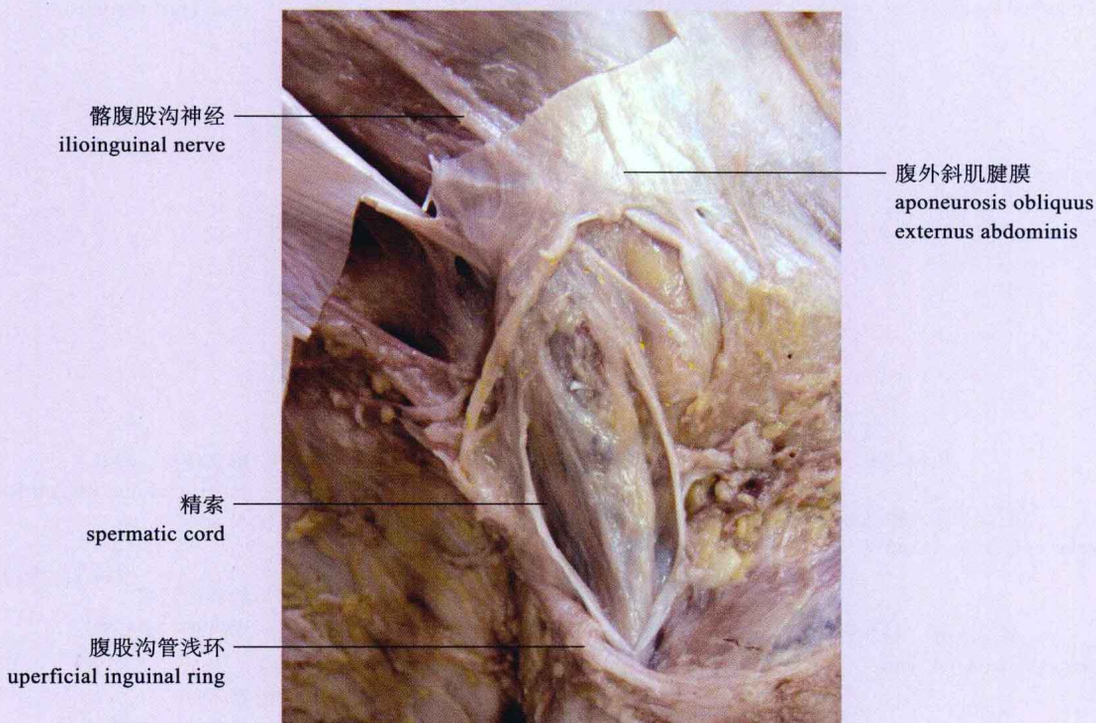


图 10 腹股沟区 2

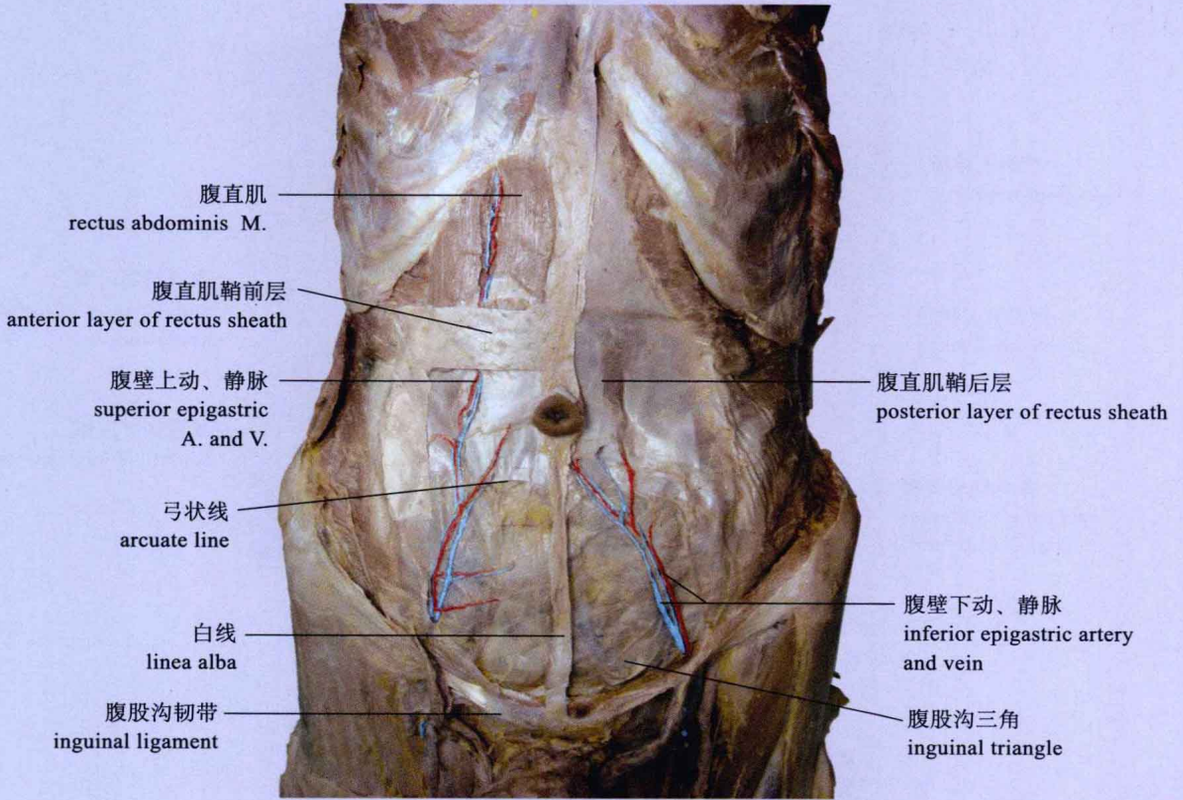


图 11 腹股沟区 3 (腹股沟三角)

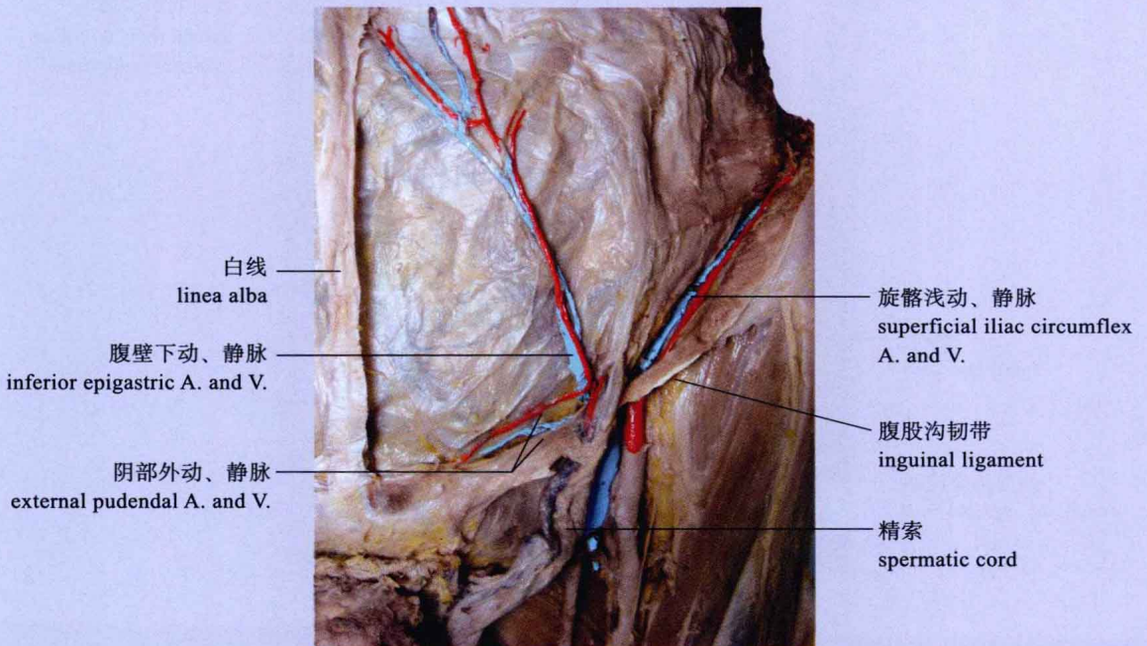


图 12 腹股沟区 4 (腹股沟三角)

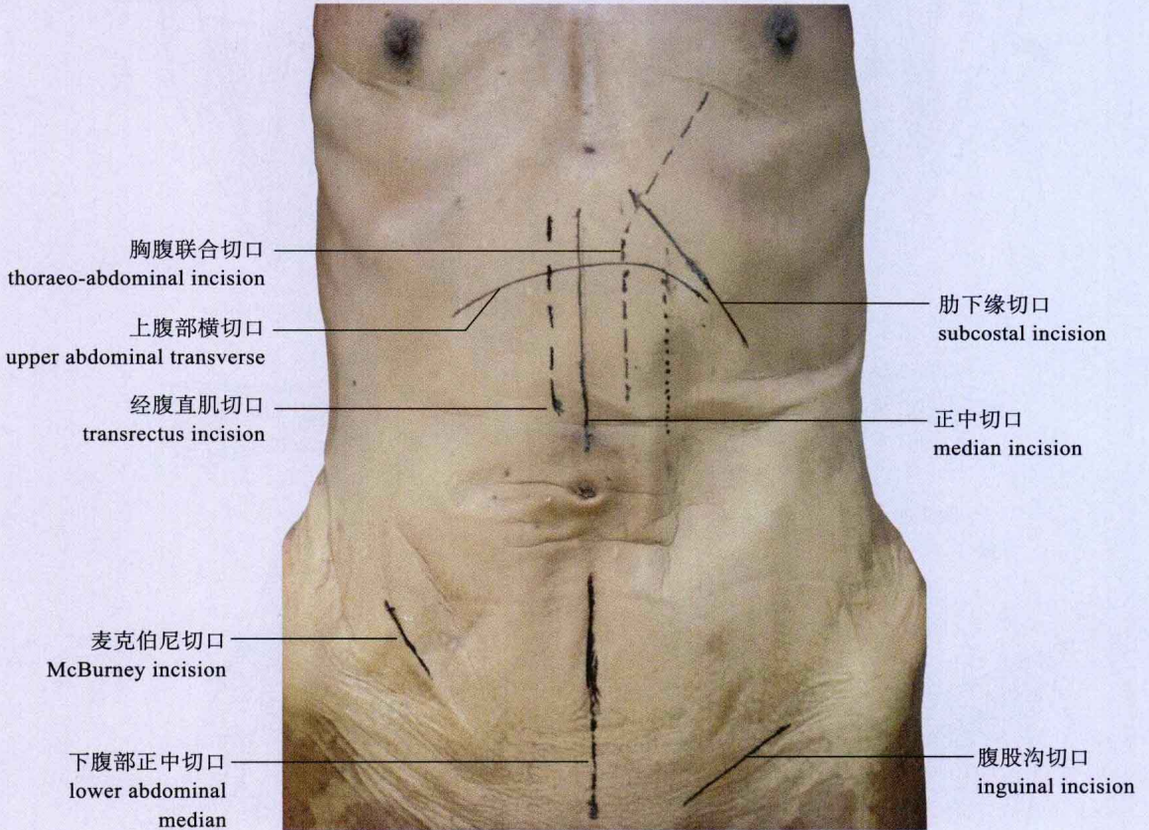


图 13 腹壁切口示意图

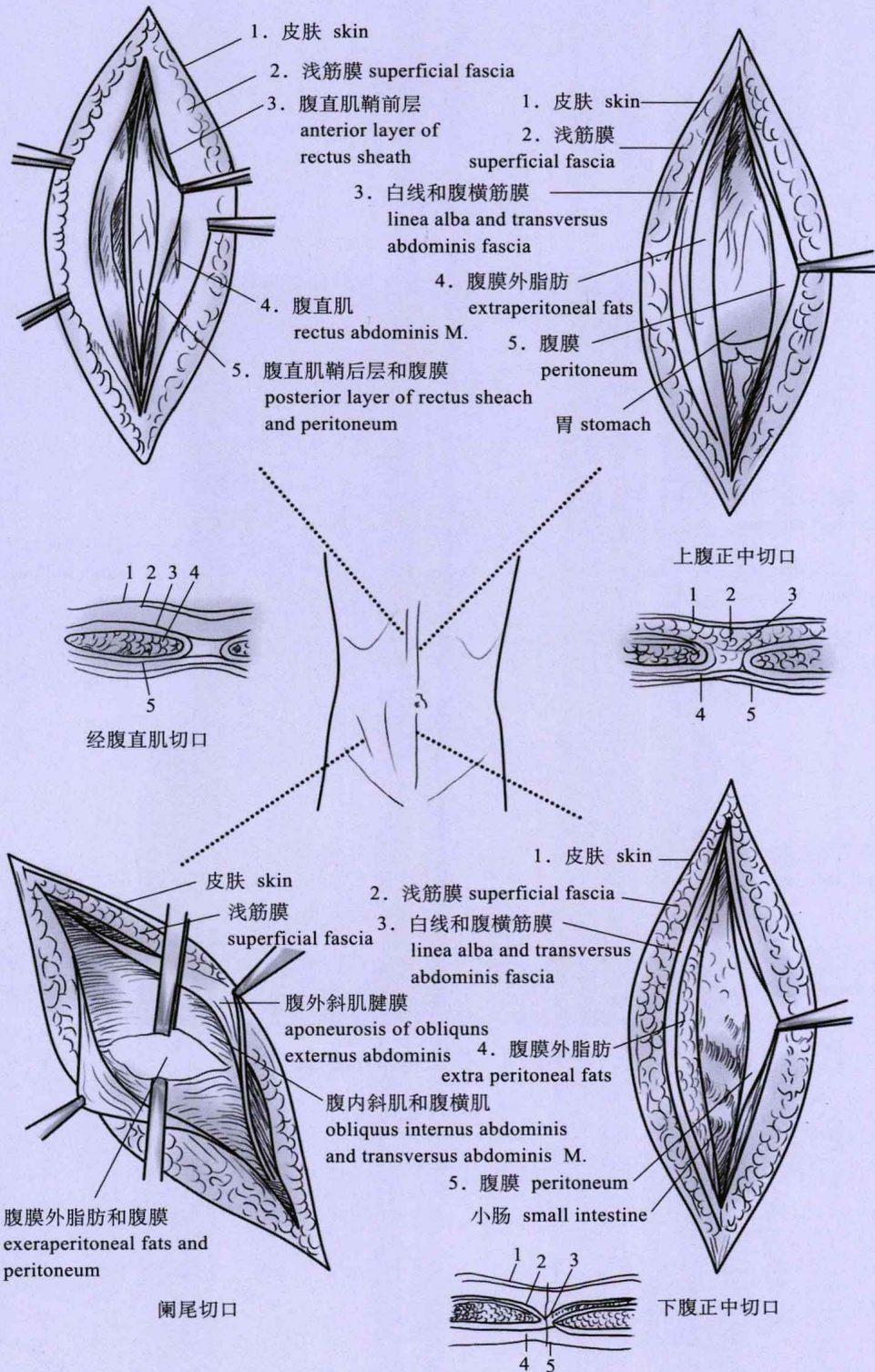


图 14 腹壁切口层次示意图



图 15 上腹部正中切口（皮肤切口标志）

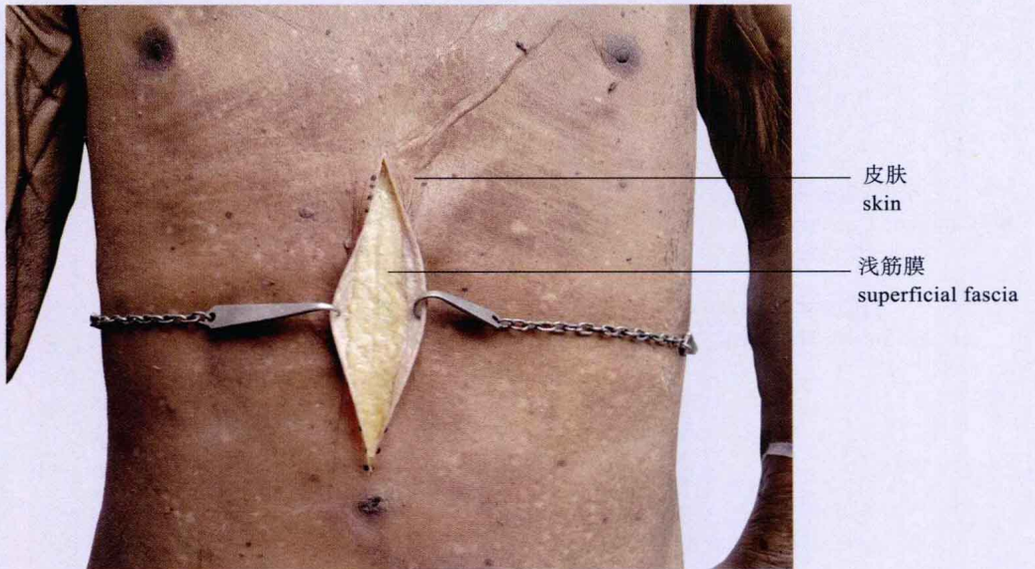


图 16 上腹部正中切口（切开皮肤，暴露浅筋膜）

白线
linea alba



皮肤
skin

浅筋膜
superficial fascia

图 17 上腹部正中切口（切开浅筋膜，暴露腹白线）

白线和腹横筋膜
linea alba and fransversus
abdominis fascia

腹膜外筋膜
extraperitoneal fascia



皮肤
skin

浅筋膜
superficial fascia

图 18 上腹部正中切口（切开腹白线，暴露腹膜外筋膜）