

<<检验与临床诊断-围手术期分册>>

图书基本信息

书名：<<检验与临床诊断-围手术期分册>>

13位ISBN编号：9787509103999

10位ISBN编号：7509103991

出版时间：2006-10

出版时间：人民军医出版社

作者：张远春

页数：450

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<检验与临床诊断-围手术期分册>>

### 内容概要

检验与临床诊断丛书由中国医师分会组织编写。

围手术分册包括上下两篇，上篇介绍了围手术期常规检验，如血液、尿液、粪便、血型等检验，心脏、肝脏、肾脏功能检验，血糖、电解质、出凝血时间、感染和免疫学检验等；下篇是围手术期各论，包括神经系统、颌面部、颈部、胸部、心脏、大血管、消化系统、泌尿系统、骨科、器官移植、妇产科等围手术期特殊检验。

详细介绍各种外科手术前、术中、术后需要了解和追踪的实验室检查项目。

在内容编排上，对每一项检验按标本类型、采集与运送、监测方法、参考范围、临床意义、评价与问题顺序编写，重点在于阐述外科围手术期检验的基本内容，突出各项检验的临床意义和应用，并注意论述临床应用时的注意事项与结果评价。

本书为国内的临床外科医生、检验医师、医学本科生、研究生及进修人员提供一部资料新、内容全、专业性强的参考书。

#### 作者简介

张远春，男，1960年出生于吉林省长春市，教授、主任医师，硕士生导师。

现任中日友好医院临床检验中心/检验科主任。

1985年毕业于白求恩医科大学医疗系，于1991-1995年在日本大学医学部留学，获得医学博士学位。

## &lt;&lt;检验与临床诊断-围手术期分册&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论上篇 围手术期常规检验 第1章 术前常规检验 第一节 常见手术前并存疾病及检验  
 第二节 血液常规检验 第三节 尿液常规检验 第四节 粪便常规检验 第五节 血型检验  
 第六节 心脏功能检验 第七节 肝脏功能检验 第八节 肾脏功能检验 第九节 血糖  
 检验 第十节 电解质检验 第十一节 出凝血功能检验 第十二节 感染免疫学检验 第2  
 章 术中常规检验 第一节 血气检验+ 第二节 细菌学检验 第3章 术后常规检验下篇 围  
 手术期检验各论 第4章 神经系统围手术期检验 第一节 诊断性手术围手术期检验 第二节  
 开颅术围手术期检验 第三节 脊髓手术围手术期检验 第四节 周围神经手术围手术期检验  
 第五节 脊柱裂和颅裂手术围手术期检验 第5章 颌面、颈部围手术期检验 第一节 颌面  
 颈部围手术期检验 第二节 甲状腺围手术期检验 第6章 胸部围手术期检验 第一节 胸壁  
 、胸膜围手术期检验 第二节 乳房围手术期检验 第三节 胸腔围手术期检验 第四节 食  
 管、纵隔、膈肌围手术期检验 第7章 心脏、大血管围手术期检验 第一节 心脏、大血管围手  
 术期检验 第二节 心脏月中瘤 第8章 消化系统围手术期检验 第一节 肝胆系统围手术期  
 检验 第二节 胰腺围手术期检验 第三节 脾脏围手术期检验 第四节 胃肠道围手术期检  
 验 第9章 泌尿及男性生殖系统围手术期检验 第一节 肾脏围手术期检验 第二节 肾上腺  
 切除术围手术期检验 第三节 输尿管围手术期检验 第四节 膀胱围手术期检验 第五节  
 前列腺围手术期检验 第六节 尿道、阴茎围手术期检验 第七节 精索、附睾、睾丸和阴囊围  
 手术期检验 第10章 骨科围手术期检验 第一节 骨折围手术期检验 第二节 断肢(指)再  
 植术围手术期检验 第三节 骨、关节化脓性感染围手术期检验 第四节 骨、关节结核病灶清  
 除术围手术期检验 第五节 类风湿关节炎围手术期检验 第六节 关节置换术围手术期检验  
 第七节 脊柱脊髓疾病围手术期检验 第八节 骨月中瘤围手术期检验 第九节 骨移植术围  
 手术期检验 第11章 器官移植围手术期检验 第一节 器官移植手术前的相关检验 第二节  
 移植手术后的相关检验 第三节 造血干细胞移植围手术期检验 第四节 心脏移植围手术期检  
 验 第五节 肺移植围手术期检验 第六节 肾移植围手术期检验 第七节 肝移植围手术期  
 检验 第八节 胰腺移植围手术期检验 第12章 妇产科围手术期检验 第一节 腹会阴联合手  
 术围手术期检验 第二节 计划生育手术围手术期检验 第三节 卵巢围手术期检验 第四节  
 剖宫产术围手术期检验 第五节 其他妇产科围手术期检验

章节摘录

第一节 常见手术前并存疾病及检验 一、高血压 高血压患者在麻醉和手术中，特别是行气管插管时，引起血压波动幅度较大，易发生心力衰竭、心肌梗死、脑血管意外等并发症。术前除常规进行尿常规（尿蛋白、红细胞和管型）及心、肾功能检验外，为了进一步了解高血压造成的肾脏功能损害，还应进行尿微量白蛋白及尿酶的检验，以了解肾小球和肾小管的功能。

二、冠状动脉缺血性心脏病（冠心病） 冠心病患者往往伴有不同程度的心肌缺氧，其主要表现在两方面：心肌耗氧量增加；氧释放减少。

麻醉、手术使心肌缺血、缺氧进一步加重，术前除常规进行心肌酶的检测外，还应结合病情进行肌酸激酶同工酶质量（CK—MB nlass）、肌红蛋白及心肌肌钙蛋白等心肌损伤蛋白标志物的检测。

三、糖尿病 外科手术患者中的糖尿病是一种常见病，术后易发生并发症，病死率明显高于非糖尿病患者。

术前为了了解糖尿病的控制情况，除应常规监测血糖（空腹血糖、餐后2h血糖）及尿糖外，还应进行糖化血红蛋白、糖化血清白蛋白或糖化血清蛋白（果糖胺）的检验。

若有糖尿病酮症酸中毒史者还应监测尿酮体、电解质、血气及血脂等。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>