

<<检验结果临床解读>>

图书基本信息

书名：<<检验结果临床解读>>

13位ISBN编号：9787801947413

10位ISBN编号：780194741X

出版时间：2005-8

出版单位：人民军医出版社

作者：胡成进,张世国,王金鹏

页数：551

字数：450000

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>

## <<检验结果临床解读>>

### 内容概要

本书由长期从事临床检验工作的专家编写，内容包括血液学、体液学、细胞学、细胞遗传学、生物化学、微生物学、免疫学检验等与临床各科有关的检验项目，介绍了各检验项目正常值范围、影响检验的因素等，详细解读了检验结果对指导临床疾病的诊断、鉴别诊断、治疗和预后判断的重要意义。文字简练，内容全面，查阅方便，启发思路，可作为临床各科医生案头备用工具书，也可供医学实验室及护理人员、医学院校学生、患者及其家属阅读参考。

## &lt;&lt;检验结果临床解读&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 临床血液学检验 第一节 一般检验 第二节 骨髓细胞学检验 第三节 溶血检验 第四节 出、凝血检验  
第二章 临床体液学检验 第一节 尿液检验 第二节 脑脊液检验 第三节 浆膜腔液检验 第四节 胃液检查  
第五节 十二指肠引流液检验 第六节 关节腔液检查 第七节 前列腺液检查 第八节 精液检验 第九节 粪便检验  
第十节 阴道分泌物检查  
第三章 临床细胞学检验 第一节 呼吸系统细胞学 第二节 消化系统细胞学 第三节 体液细胞学 第四节 妇科细胞学 第五节 泌尿系统细胞学 第六节 淋巴结细胞学 第七节 甲状腺细胞学 第八节 软组织细胞学  
第四章 细胞遗传学检验 第一节 常染色体三体综合征 第二节 性染色体异常  
第五章 临床生物化学检验 第一节 蛋白质与氨基酸及其代谢产物 第二节 脂类及其代谢产物 第三节 糖及其代谢产物 第四节 脑脊液检验 第五节 浆膜腔液检验 第六节 尿液检验 第七节 酶类检测 第八节 电解质与微量元素 第九节 血气分析与酸碱平衡 第十节 肝胆功能 第十一节 维生素及其代谢产物 第十二节 肾功能 第十三节 激素及内分泌代谢检验  
第六章 微生物学检验 第一节 常见临床标本的微生物学检验 第二节 细菌学检验 一、革兰阳性球菌 二、革兰阴性球菌 三、需氧革兰阳性杆菌 四、奴卡菌属 五、阴道加德纳菌 六、分枝杆菌属 七、肠杆菌科细菌 八、非发酵菌 九、弧菌科 十、革兰阴性苛养菌 十一、厌氧菌 (一) 有芽孢革兰阳性杆菌——梭状芽孢杆菌属 (二) 临床常见无芽孢革兰阴性厌氧杆菌 (三) 临床常见无芽孢革兰阳性厌氧杆菌 (四) 厌氧球菌 十二、L型细菌 第三节 螺旋体、支原体、衣原体、立克次体检验 一、螺旋体 二、支原体 三、衣原体 四、立克次体 第四节 真菌学检验 一、酵母菌和酵母样菌 二、真菌 三、双相真菌 第五节 病毒 一、呼吸道病毒 二、肠道病毒 三、肝炎病毒 四、虫媒病毒 五、出血热病毒 六、疱疹病毒 七、人类免疫缺陷病毒 八、人乳头瘤病毒 九、狂犬病病毒 十、人类微小病毒  
第七章 临床免疫学检验 第一节 体液免疫检验 第二节 细胞免疫学检验 第三节 变态反应与自身免疫性疾病检验 第四节 病毒性肝炎病原学指标测定 第五节 肿瘤标志物测定 第六节 移植免疫学检验 第七节 流式细胞技术检测指标

<<检验结果临床解读>>

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>