

<<超声报告书写示例>>

图书基本信息

书名：<<超声报告书写示例>>

13位ISBN编号：9787509131275

10位ISBN编号：7509131278

出版时间：2010-1

出版时间：人民军医

作者：李军//钱蕴秋

页数：424

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>

## <<超声报告书写示例>>

### 前言

医学影像诊断是当今临床诊疗工作中不可缺少的部分，它包括计算机x线体层扫描（CT）、磁共振成像（MRI）、核医学及超声诊断（US）技术。

目前，医学超声技术应用范围比较广泛，已涉及全身软组织及各个器官疾病的诊断。

近年来，随着医疗卫生改革，国家加大投入使大众医疗保障得到改善。

超声诊断仪是医学影像仪器中唯一相对价廉的设备，国产仪器已较成熟，可提供有效、安全、经济、便捷的医疗诊断服务，城乡基层医疗单位多已装备。

超声诊断技术日臻成熟，诊断队伍日益扩大，必须适时、正规地培训技术人员，才能正确、充分地发挥先进设备的作用。

规范化的操作技术、诊断标准、报告书写等基础问题便成了迫在眉睫的任务。

超声诊断报告是超声检查结果的书面表达形式，是临床诊治的重要参考资料，也是具有一定法律效用的技术文件。

在实际工作中，有的报告内容过于简单，词不达意，不能如实描述检查所见；诊断仅提示超声物理现象，对临床确诊帮助不大；有的过于依赖或附和临床资料，诊断提示（或意见）超出了超声诊断的范围，造成临床误导；字迹潦草、无法辨认，超声术语不规范、自造病名及自造简体字等，均无法很好地发挥超声诊断作用。

本书重点对各种典型疾病的诊断报告的书写格式、内容、术语、结论等进行了归纳总结，特别是对于某些超声特有的语言表达做了详尽的描述和示例，为临床超声诊断医师提供了较全面的书写范例，有助于提高诊断水平，减少由于书写错误导致的医患矛盾和医疗投诉。

本书在编写过程中，各位作者将自己工作经验、感受悉数奉献，力求描述客观真实、用词确切、语句精练。

对于本书的疏漏之处，敬请广大读者提出宝贵意见。

## <<超声报告书写示例>>

### 内容概要

《超声报告书写示例》由具有多年临床经验的超声诊断专家，在收集大量超声检查报告样本的基础上，经分析、筛选、归纳和总结而成，是国内第一本阐述超声报告书写要求的专用图书。

全书共分为31章，除简要叙述超声诊断报告书写的特点、格式、内容外，还从头部、面部、颈部、胸部、心脏、腹部、男性生殖系统、妇科、产科、软组织及骨疾病等方面，描述了各种疾病特点、超声表现和诊断要点；并明确了报告书写的要求，且提供常见疾病的报告书写范例，范例的文字简洁、术语规范、结论清晰，使读者在报告书写方面获得更加全面且直观的指导。

《超声报告书写示例》适合各级超声医师阅读参考，也为临床医师解读超声报告提供了思路，是一本超声医师和临床医师必备的参考书。

## &lt;&lt;超声报告书写示例&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 超声诊断报告书写概述第一节 超声诊断学的特点 / 1第二节 超声诊断报告 / 1第2章 颅脑超声第一节 正常颅脑超声图像 / 6第二节 脑积水 / 7第三节 脑脓肿 / 8第四节 颅内血肿 / 9第五节 脑肿瘤 / 10第六节 颈内动脉—海绵窦瘘 / 11第七节 脑动静脉畸形 / 13第八节 脑动脉瘤 / 14第九节 颅内动脉狭窄和闭塞 / 15第3章 眼球及眼眶疾病第一节 检查方法 / 18第二节 正常眼及眼眶 / 18第三节 视网膜脱离与脉络膜脱离 / 20第四节 玻璃体疾病 / 23第五节 晶状体疾病 / 24第六节 眼内肿瘤 / 26第七节 眼外伤 / 28第八节 眼眶肿瘤 / 29第4章 颌面、颈部疾病第一节 颌面、颈部炎症 / 31第二节 颌面、颈部淋巴系统疾病 / 32第三节 涎腺疾病 / 35第四节 颌面、颈部其他肿瘤 / 38第五节 骨组织病变 / 40第5章 甲状腺及甲状旁腺第一节 正常甲状腺 / 44第二节 甲状腺肿 / 45第三节 甲状腺功能亢进症 / 47第四节 甲状腺炎 / 48第五节 甲状腺囊肿 / 49第六节 甲状腺瘤 / 50第七节 甲状腺癌 / 51第八节 甲状旁腺疾病 / 53第6章 乳腺第一节 正常乳腺 / 55第二节 乳腺炎 / 56第三节 乳腺囊肿 / 57第四节 乳腺脓肿 / 58第五节 乳腺增生 / 59第六节 乳腺良性肿瘤 / 60第七节 乳腺癌 / 62第7章 胸壁、胸腔、肺、纵隔第一节 正常胸壁、胸腔、肺、纵隔 / 65第二节 胸壁结核 / 65第三节 胸壁肿瘤 / 66第四节 胸膜间皮瘤 / 67第五节 胸腔积液 / 68第六节 肺癌 / 69第七节 纵隔肿瘤 / 70第8章 瓣膜病第一节 二尖瓣疾病 / 72第二节 主动脉瓣疾病 / 81第三节 三尖瓣疾病 / 86第四节 肺动脉疾病 / 89第五节 感染性心内膜炎 / 92第六节 人工瓣膜 / 93第9章 心包疾病第一节 心包积液 / 100第二节 缩窄性心包炎 / 101第10章 心脏肿瘤、血栓及心脏创伤第一节 心脏黏液瘤 / 104第二节 心腔血栓 / 105第三节 心脏创伤 / 107第11章 非发绀型先天性心脏病第一节 房间隔缺损 / 110第二节 室间隔缺损 / 112第三节 房室隔缺损 / 116第四节 动脉导管未闭 / 120第五节 主动脉窦瘤破裂 / 121第六节 肺动脉口狭窄 / 123第七节 主动脉口狭窄 / 125第八节 主动脉缩窄 / 129第九节 马方综合征 / 131第十节 三房心 / 133第十一节 冠状动脉瘘 / 134第十二节 双腔右心室 / 136第12章 发绀型先天性心脏病第一节 三段检查法 / 140第二节 法洛三联症 / 141第三节 右心室双出口 / 144第四节 法洛三联症 / 146第五节 三尖瓣下移畸形 / 148第六节 三尖瓣闭锁 / 150第七节 肺静脉畸形引流 / 153第八节 永存动脉干 / 155第九节 单心室 / 157第十节 大动脉错位 / 159第十一节 左心发育不全综合征 / 162第13章 胎儿超声心动图第14章 冠心病第一节 冠心病超声诊断的解剖学和病理学基础 / 172第二节 室壁运动异常的超声检测方法和表现 / 173第三节 急性心肌梗死 / 174第四节 陈旧性心肌梗死 / 175第五节 心肌梗死并发症 / 176第六节 心肌缺血 / 181第七节 缺血性心肌病 / 182第15章 原发性心肌病第一节 扩张性心肌病 / 185第二节 肥厚型心肌病 / 186第三节 限制性心肌病 / 188第16章 继发性心脏病第一节 慢性肺源性心脏病 / 190第二节 高血压性心脏病 / 191第三节 糖尿病心肌病 / 194第四节 酒精性心肌病 / 195第17章 外周血管疾病第一节 正常血管 / 198第二节 动脉闭塞性疾病 / 200第三节 动脉瘤 / 202第四节 动静脉瘘 / 204第五节 动脉创伤 / 205第六节 静脉血栓 / 205第七节 盗血现象 / 207第18章 肝脏疾病超声诊断第一节 正常肝脏 / 209第二节 肝硬化 / 210第三节 脂肪用 / 212第四节 肝囊肿 / 213第五节 多囊用 / 213第六节 肝棘球蚴病 / 214第七节 肝脓肿 / 216第八节 原发性肝癌 / 217第九节 继发性肝癌 / 218第十节 肝血管瘤 / 219第十一节 肝脏创伤 / 220第19章 脾脏疾病第一节 正常脾脏 / 222第二节 脾大 / 223第三节 脾脏囊删 / 224第四节 脾脏实性肿瘤 / 225第五节 脾外伤 / 227第六节 脾梗死 / 228第七节 脾脓肿 / 229第八节 脾脏先天性异常 / 230第20章 胆道系统第一节 正常胆囊与胆道 / 232第二节 胆囊及胆道炎症 / 233第三节 胆囊与胆道结石 / 235第四节 胆囊息肉样病变 / 237第五节 胆囊与胆道肿瘤 / 239第六节 胆囊与胆道寄生虫病 / 241第七节 胆囊与胆道先天性畸形 / 242第八节 梗阻性黄疸 / 244第21章 胰腺疾病第一节 正常胰腺 / 246第二节 胰腺炎 / 247第三节 胰腺囊肿 / 249第四节 胰腺肿瘤 / 250第五节 胰腺创伤 / 253第22章 食管、胃、肠疾病第一节 正常食管、胃、肠 / 255第二节 食管肿瘤 / 256第三节 胃肿瘤 / 257第四节 胃、十二指肠溃疡 / 259第五节 其他胃部疾病 / 260第六节 肠道肿瘤 / 263第七节 肠道炎症 / 264第八节 肠套叠 / 265第九节 肠梗阻 / 266第十节 急性阑尾炎 / 267第十一节 胃肠穿孔及损伤 / 268第23章 肾脏和输尿管第一节 正常肾脏 / 270第二节 肾积水 / 271第三节 肾囊肿 / 272第四节 多囊肾 / 273第五节 肾肿瘤 / 274第六节 肾结石 / 276第七节 肾结核 / 277第八节 肾皮质脓肿和肾周围脓肿 / 278第九节 肾脏先天性畸形 / 279第十节 肾脏创伤 / 280第十一节 移植肾及其异常 / 281第十二节 肾动脉狭窄 / 282第十三节 输尿管囊肿 / 283第四节 输尿管结石 / 284第24章 肾上腺疾病第一节 正常肾上腺 / 286第二节 肾上腺肿瘤 / 287第三节 肾上腺血肿 / 288第四节 肾上腺结核 / 288第五

## &lt;&lt;超声报告书写示例&gt;&gt;

节 肾上腺皮质增生 / 289第25章 膀胱第一节 正常膀胱 / 290第二节 膀胱肿瘤 / 291第三节 膀胱结石 / 292第四节 膀胱憩室 / 293第五节 膀胱异物 / 293第六节 膀胱损伤 / 294第26章 男性生殖系统疾病第一节 正常前列腺、精囊及阴囊 / 296第二节 前列腺增生症 / 297第三节 前列腺癌 / 298第四节 前列腺结石 / 299第五节 前列腺囊肿 / 300第六节 精囊肿瘤 / 300第七节 鞘膜积液 / 301第八节 睾丸肿瘤 / 302第九节 隐睾 / 303第十节 睾丸扭转 / 304第十一节 睾丸炎和附睾炎 / 305第十二节 附睾结核 / 306第十三节 精索静脉曲张 / 307第27章 腹壁、腹膜后肿物及大血管疾病第一节 腹壁肿物 / 309第二节 腹膜后肿物 / 310第三节 腹膜后大血管疾病 / 312第28章 妇科第一节 正常子宫附件 / 320第二节 子宫肿瘤 / 322第三节 子宫内膜异位症 / 327第四节 先天性子宫、阴道畸形 / 329第五节 卵巢囊性肿瘤 / 335第六节 卵巢实性肿瘤 / 339第七节 卵巢非赘生性疾病 / 341第八节 输卵管疾病 / 343第九节 盆腔炎性肿块 / 345第十节 宫内节育器 / 346第29章 产科超声诊断第一节 早期妊娠 / 349第二节 中晚期妊娠 / 351第三节 多胎妊娠 / 353第四节 流产 / 355第五节 胎死宫内 / 357第六节 异位妊娠 / 358第七节 葡萄胎 / 360第八节 前置胎盘 / 362第九节 胎盘早剥 / 363第十节 羊水过多与羊水过少 / 364第十一节 脐带异常 / 366第十二节 胎儿畸形 / 368第30章 软组织及骨疾病第一节 正常软组织、骨骼、肌腱及外周神经 / 385第二节 软组织疾病 / 386第三节 骨骼疾病 / 388第四节 关节疾病 / 390第五节 肌腱疾病 / 393第六节 周围神经疾病 / 395第31章 超声特殊技术第一节 超声引导下穿刺诊断及治疗总论 / 400第二节 经直肠超声 / 405第三节 经阴道超声 / 406第四节 经食管超声心动图 / 407第五节 声学造影 / 411第六节 负荷超声心动图 / 414第七节 多普勒组织成像 / 416第八节 AQ、CK技术 / 420

## &lt;&lt;超声报告书写示例&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：二、超声特征【骨外伤】1.骨折骨折缝回声带中断，有错位时断端骨面回声带呈错位状。  
2.血肿活动性出血，无回声区内可见破裂血管出血征象；新鲜血肿局部为无回声区，多呈片状，边界较清楚，部分可有分隔回声；陈旧性血肿凝固区为低回声，分布不均匀；血肿机化为强回声，外形不规则，边界欠清楚。

3.异物气枪子弹、玻璃或瓷质碎片等异物呈点状、短带样强回声，颗粒小呈彗星尾征，较大后方伴声影；木刺、泥沙等异物回声较低，体积过小难以显示。

4.涎腺腺体或导管破裂显示为无回声区（涎液渗出相应的组织间隙），边界清楚，外形不规则，多呈片状。

【骨囊肿】超声表现为无回声，后回声增强，部分无回声内有细密点状回声；边界清楚，外形呈类圆形或梭形。

【骨肿瘤】1.二维超声（1）良性肿瘤：骨巨细胞瘤为低回声，多数外形规则；造釉细胞瘤伴囊性变为无回声（单囊、多房及蜂窝样囊腔型），实质区回声强弱不一，外形常不规则；骨化纤维瘤（骨纤维异常增殖），超声不能穿透增厚的骨组织，无法显示肿瘤图形。

（2）恶性肿瘤：瘤体内回声强弱不一，呈棉花团样分布；边界不清，外形不规则，被破坏的骨皮质凹凸不平，常成虫蚀样改变。

较小的上颌窦后壁、内侧壁肿瘤超声无法显示肿瘤图形。

2.超声多普勒良性肿瘤内部及周边多数血流不丰富；恶性肿瘤瘤体内动、静脉伴行，血流丰富。

三、报告书写要点1.二维超声病变部位、大小、内部回声、边界是否清楚；病变局部组织层次及与周围组织之间关系，如腺体、血管、骨组织等。

2.彩色多普勒病变区内血流是否丰富。

## <<超声报告书写示例>>

### 编辑推荐

《超声报告书写示例》重点对各种典型疾病的诊断报告的书写格式、内容、术语、结论等进行了归纳总结，特别是对于某些超声特有的语言表达做了详尽的描述和示例，为临床超声诊断医师提供了较全面的书写范例，有助于提高诊断水平，减少由于书写错误导致的医患矛盾和医疗投诉。

<<超声报告书写示例>>

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>