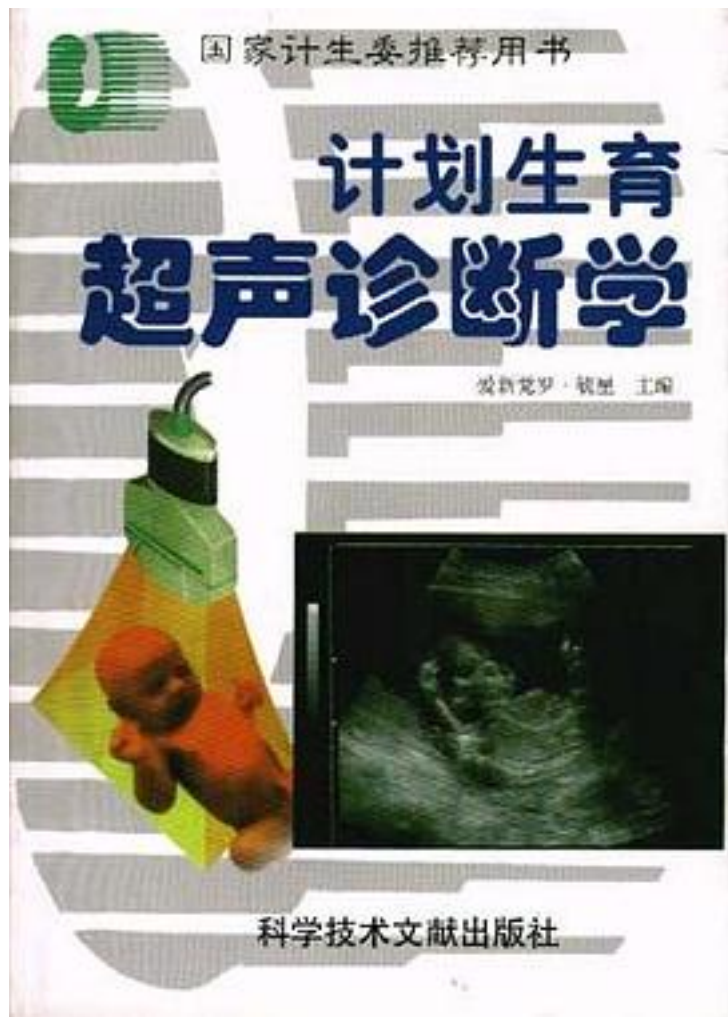


# 计划生育超声诊断学



[计划生育超声诊断学 下载链接1](#)

著者:董晓秋

出版者:科技文献

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787502364908

本书由浅入深、循序渐进地讲解了超声的物理、诊断基础及生理解剖概要，全面系统地

阐述了现代超声在妇产科领域的应用，包括对节育器、正常妊娠、病理妊娠、妇科常见疾病、乳房疾病、生殖保健，以及男性生殖系统疾病等的超声诊断，增加规范了胎儿系统筛查程序、实用妇产科的介入诊断及治疗技术等。

## 作者介绍:

董晓秋

女，1964年生，1986年毕业于哈尔滨医科大学，1998年公派赴日本留学，在读博士。现任哈尔滨医科大学附属四院超声科主任，影像教研室副主任，黑龙江省及哈尔滨医科大学重点学科后备学科带头人，教授，主任医师，硕士生导师。

董晓秋教授自1986年留校任职工作以来(原工作单位哈尔滨医科大学附属第二医院)，从事超声工作20多年，在腹部超声、妇产超声、泌尿超声及小器官超声方面具有很深的造诣及丰富的临床经验，现疑难杂症会诊率占日工作量的80%以上。其所在学科已开展了具有国际水平的各种超声新技术，譬如超声造影技术、超声引导下介入手术、胃肠超声造影技术及胎儿畸形的系统筛查等，是黑龙江省超声学科带头人之一。

多年来她致力于医疗科研工作的研究，在核心期刊发表论文50余篇，并主编和参编了多本专业教材，如人民卫生出版社临床药学专业本科教材《诊断学》、《实用腹部超声解剖学》等。主持了10余项省自然科学基金课题、省重大攻关项目，以及市、厅级课题，多次担任黑龙江省人口计生系统超声培训、卫生厅乡村医生培训、大型仪器上岗等基层专业人员培训任务。曾连续数年获得黑龙江省自然科学技术学术成果一、二等奖，黑龙江省卫生厅医疗新技术成果奖，黑龙江省人民政府科学技术进步二等奖，哈尔滨市科技进步三等奖等奖项。

现担任中华医学会科学普及学会委员、中华医学会超声医学分会青年委员、中华医学会黑龙江省分会超声专业委员会副主任委员、中国医师协会超声医师分会委员、中国超声医学工程学会理事、黑龙江省分会常务理事、黑龙江省医师协会超声专业委员会副主任委员、黑龙江省女医师协会常务理事、哈尔滨市超声医学工程学会副理事长、哈尔滨市医师协会超声专业医师分会副主任委员、《中国超声医学杂志》编委、国家自然基金专家库专家、黑龙江省自然科学基金专家库项目评议人、国家863计划专家库专家等。

目录: 第一章 超声波的物理基础 第二章 超声诊断原理及超声设备 第三章 女性盆腔器解剖、生理及声像图 第四章 宫内节育器的超声诊断 第五章 正常妊娠超声诊断 第六章 病理妊娠的超声诊断 第七章 胎儿天畸形的超声诊断 第八章 胎儿心脏异常的超声诊断 第九章 常见妇科疾病的超声诊断 第十章 介入性超声诊断与治疗 第十一章 经阴道超声的临床应用 第十二章 乳腺疾病的超声诊断 第十三章 男性生殖系统的超声诊断 第十四章 计划生育超声培训和管理 第十五章 超声诊断设备的使用和维护 附录 参考文献  
· · · · · (收起)

[计划生育超声诊断学 下载链接1](#)

标签

## 评论

[计划生育超声诊断学 下载链接1](#)

## 书评

[计划生育超声诊断学 下载链接1](#)