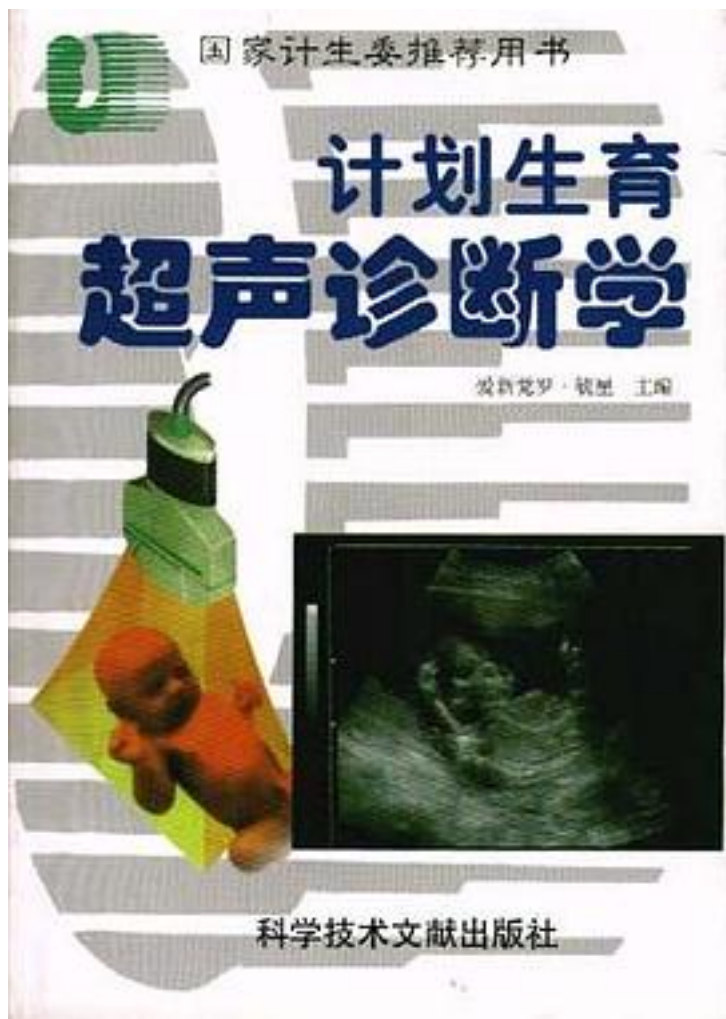


计划生育超声诊断学



[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、国家自然科学基金专家库专家、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 男性生殖系统疾病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](#)