

<<围生期超声多普勒诊断学>>

图书基本信息

书名：<<围生期超声多普勒诊断学>>

13位ISBN编号：9787117047067

10位ISBN编号：7117047062

出版时间：2002-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：陈常佩 编

页数：550

字数：1055000

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>

<<围生期超声多普勒诊断学>>

内容概要

我们有幸目睹21世纪到来，用什么迎接新世纪？

《围生期超声多普勒诊断学》的问世，是我们奉献给新世纪，奉献给妇女和胎儿、婴儿的一片赤诚之心，我们深信21世纪是妇女儿童保健事业蓬勃发展的世纪，为这座大厦添砖加瓦是令我们最兴奋的事。

围生医学又称围产医学，它是70年代初建立起来的一门新科学。

这门学科显著特点是多学科合作的边缘学科。

它的发展与建立过程同以下因素密切相关：将胎儿视为独立生命，是一个实实在在的病人，成为临床直接观察对象；对早产儿采取积极主动治疗措施；产前监测胎儿多项新技术问世。

60年代以来超声技术的飞速进步几乎与围生医学的发展同步进行。

超声诊断为胎儿产前监测提供了独一无二的、无创无损的技术手段。

医学发经历了从治疗医学（以病为本）到预防医学，正在向保健医学（以人为本）迈进的三个阶段，目前正处在预防医学与保健医学交替阶段，围生医学应运而生。

围生期保健对母婴健康是极关键阶段，让超声多普勒影像技术为孕产妇及胎婴儿提供全方位的保健服务，降低孕产妇及胎儿、婴儿的死亡率，为实现提高人口质量，优生优育目标而努力，这是我们编写本书的初衷。

本书的内容由四部分构成。

第一部分简要的阐明超声多普勒原理，第二部分论述了从早孕期、中孕期、晚孕期及产后超声多普勒的临床应用。

除了必要的文字描述外，精选了作者10多年实践积累的照片，尽是使介绍的内容形象、生动，易于理解。

通过典型病例图片展示，希望读者收到的不只是鱼而是渔的客观效果。

观察正常胎儿结构所必要的测值如双顶径、枕额径、侧脑室、大脑半球、眼距、头围、胸围、心围、腹围、肾围、肱骨、尺骨、股骨、胫骨的长度等，湖北省妇幼保健院的专家做了大量细致的工作，提出了国人围生期各项正常标准，这是产前监测必备的基础条件，该院近10年内诊断胎儿发育异常，探索胎儿染色体异常的超声标志是晚近的热闹话题和发展趋势，本书扼要介绍了染色体的基础知识，汇集了国内外引起关注的超声标志，供对这一领域有兴趣的同道参考。

胎儿宫内手术治疗是医学界的大胆挑战，是专业性技术性很强的新学科，特请美国费城儿童医院胎儿诊断治疗中心田志云医师写了专题介绍，田志云医师亲自参加了术前超声诊断及术中、术后的监测，介绍的内容生动易读，图文并茂，对拓展我们的视野是大有帮助的。

第三部分是国内首次全面论述新生儿（出生后28天）超声诊断专门篇章，涉及颅脑、心脏、腹部等各个方面，引人注意的是某些新生儿的疾病与胎儿时期的表现密切相关，将胎儿的病理改变与新生儿的变化连在一本书内描述，便于将围生期的保健形成一个整体，这是本书的特色之一。

第四部分是超声诊断新技术在围生期的应用，每项技术各有特色，推广应用能满足围生期保健不同需要。

<<围生期超声多普勒诊断学>>

书籍目录

第一章 超声及多普勒原理第二章 早孕期超声多普勒探测第三章 胎儿发育异常的早期探测第四章 产前超声探测胎儿染色体异常第五章 中晚期正常妊娠第六章 中晚期异常妊娠第七章 胎儿超声心动图第八章 胎儿宫内手术治疗的现状和展望第九章 新生儿疾病的超声多普勒探测第十章 产后超声探测第十一章 经会阴超声探测第十二章 新型超声对比造影剂和成像方法的应用第十三章 介入性超声在妇产科的应用第十四章 扩展成像及三维成像在妇产科的临床应用索引

<<围生期超声多普勒诊断学>>

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>