

<<胎儿心脏畸形彩色多普勒超声筛选与>>

图书基本信息

书名：<<胎儿心脏畸形彩色多普勒超声筛选与诊断>>

13位ISBN编号：9787502344177

10位ISBN编号：7502344179

出版时间：2004-5

出版时间：科学技术文献出版社

作者：刘传玺

页数：119

字数：190000

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>

内容概要

本书是一部系统介绍胎儿彩色普勒超声心动图学的专著。

全书10章，20万字，197幅图。

基础部分重点介绍了定量检查诊断及常用的二维切面正常值。

疾病部分重点描述了各种心血管异常的病理解剖、血流动力学表现、超声诊断要点和心律失常的记录，以及分析方法等；所举病例大都有出生前后声像图（或尸体标本）的对照。

书中强调了胎儿心脏筛查的重要性，并对具体方法做了详细介绍。

书后附有诊断与鉴别诊断线索表。

本书内容丰富新颖、图文并茂、通俗易懂。

可供超声诊断人员、妇产科医师学习和参考，同时也可做超声诊断和优生优育培训辅导教材。

书籍目录

第一章 胎儿心血管胚胎发育及循环系统的建立 第一节 胎儿心血管早期胚胎发育 第二节 胎儿时期血循环及其特点 第三节 胎儿血循环出生后的变化 第四节 异常胎儿的致畸因素和高发群体第二章 胎儿心脏检测应具备的条件第三章 M型超声在胎儿心脏检查中的主要作用第四章 胎儿心脏二维超声检查 第一节 常用的二维超声切面 第二节 胎儿心脏正常值的测定第五章 多普勒超声检测技术 第一节 多普勒效应及公式 第二节 连续多普勒 第三节 脉冲多普勒 第四节 间频输出与频谱显示 第五节 彩色多普勒血流显像 第六节 多普勒超声定量测定第六章 胎儿心血管异常的初步筛查 第一节 二维超声筛查 第二节 M型超声检查 第三节 彩色多普勒超声筛查 第四节 频谱多普勒检查第七章 胎儿心血管异常的检查与诊断 第一节 血流动力学改变 第二节 房室结构及大血管的形态和位置是否正常 第三节 大血管和心室的连接关系 第四节 寻找心内有无分流 第五节 判断流出道或动脉出口有无狭窄或闭锁第八章 胎儿心律失常的超声分析与诊断 第一节 心脏电激动产生与传导 第二节 心律失常分类 第三节 胎儿心律失常的超声心动图检查方法 第四节 常见心律失常的超声记录与分析第九章 胎儿心血管发育畸形的超声诊断 第一节 室间隔缺损 第二节 房间隔缺损 第三节 肺动脉口狭窄 第四节 心内膜垫缺损 第五节 肺静脉异位引流第十章 胎儿非发育缺陷性心血管病附录 胎儿心脏发育异常超声征象诊断与鉴别线索参考文献

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>