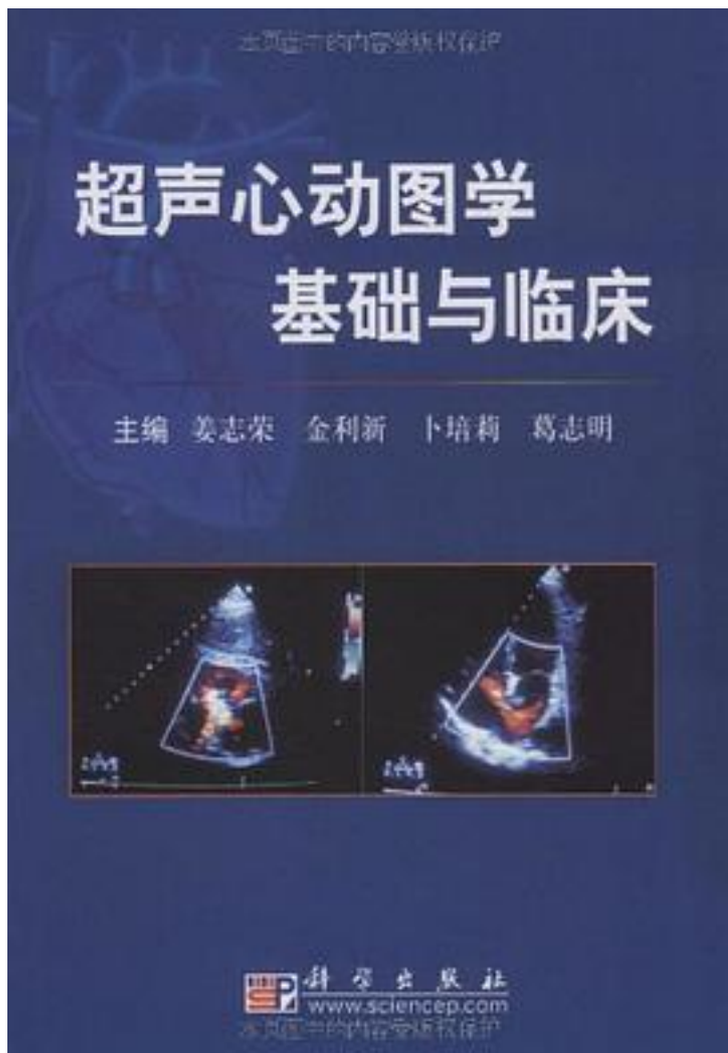


超声心动图学基础与临床



[超声心动图学基础与临床_下载链接1](#)

著者:姜志荣,金利新,等

出版者:科学出版社

出版时间:2009-3

装帧:平装

isbn:9787030242235

《超声心动图学基础与临床》分为三篇十七章。第一篇为超声心动图学的诊断基础，主要介绍心脏形态、结构及其胚胎发育，超声心动图检查方法、图像特征及其临床应用，以及近十年发展起来的超声心动图新技术在临床上的应用价值。第二篇为常见心血管疾病的超声诊断。本篇按照概述、病理解剖、血流动力学改变、临床要点、超声心动图特征和超声诊断要点、诊断技巧与鉴别诊断、临床价值的顺序，对每一种疾病进行了系统、详尽的介绍，重点描述了每种疾病的超声检查与诊断的技巧，以及如何与相似的疾病鉴别。第三篇为近年来发展起来的胎儿超声心动图检测技术。《超声心动图学基础与临床》附有多媒体光盘，其内容是作者们从多年来积累的大量病例资料中精选出来的近百例经手术或心血管造影确诊的典型病例。

作者介绍:

目录:

[超声心动图学基础与临床_下载链接1](#)

标签

东野圭吾

评论

[超声心动图学基础与临床_下载链接1](#)

书评

[超声心动图学基础与临床_下载链接1](#)