

<<现代辅助生育技术>>

图书基本信息

书名：<<现代辅助生育技术>>

13位ISBN编号：9787801578099

10位ISBN编号：7801578090

出版时间：2003-9

出版单位：人民军医出版社

作者：黄荷凤 编

页数：441

字数：655000

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>

<<现代辅助生育技术>>

内容概要

本书分18章详细系统地阐述了辅助生育技术的历史、现状及展望，生殖生理，不孕夫妇的病因、检查与对策，人工受精，体外受精与胚胎移植，辅助生育技术的实验室工作及并发症，特殊病例的辅助生育技术，超声在辅助生育技术中的应用，增卵、增胚胎与代母，辅助生育技术的护理、管理及伦理、法律问题等。

通篇贯穿了有关辅助生育这项新技术理论与实践操作的系统性、先进性与实用性，并具有语言精练、图文并茂等特点。

适合广大中高级妇产科医师、研究生参阅。

<<现代辅助生育技术>>

书籍目录

第一章 辅助生育技术的历史、现状及展望第二章 生殖生理 第一节 卵巢的生长发育与卵巢周期性变化
第二节 卵巢周期调控 第三节 精子的发生及其授精能力的获取 第四节 受精、着床和胚胎早期发育第三章 不孕夫妇的病因、检查、对策 第一节 女性不孕症的病因、检查与对策 第二节 男性不孕症的病因、检查与对策第四章 人工受精第五章 体外受精与胚胎移植 (IVF-ET) 第一节 IVF-ET的方法、步骤、并发症与结局 第二节 控制超排卵：药物、方案、监测及黄体维持 第三节 GnRH激动剂及拮抗剂在辅助生育技术中的应用 第四节 控制超排卵时卵巢低反应 第五节 胚胎移植第六章 由IVF-ET衍生的技术 第一节 配子输卵管内移植术 第二节 卵浆内单精子注射 第三节 不同源性精子获取与CISI结局第七章 辅助生育技术的实验室工作 第八章 辅助生育技术并发症第九章 特殊病例的辅助生育技术第十章 子宫内膜与胚胎着床第十一章 超声在辅助生育技术中的应用第十二章 赠卵、赠胚胎与代孕第十三章 辅助生育技术及并发症的护理第十四章 超排卵与卵巢肿瘤第十五章 不孕夫妇的心理关怀第十六章 辅助生育技术应用的伦理与法律问题第十七章 辅助生育子代健康状况第十八章 辅助生育实验室技术新进展

<<现代辅助生育技术>>

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>