

<<性早熟>>

图书基本信息

书名：<<性早熟>>

13位ISBN编号：9787530837535

10位ISBN编号：7530837532

出版时间：2006-3

出版时间：天津科学技术出版社

作者：于宝生

页数：204

字数：138000

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>

<<性早熟>>

内容概要

性早熟是指女孩在8岁前月经来潮，男孩在9岁前出现第二性征，是一种表现为生长发育异常的儿童期常见疾病。

本书共分四个部分：第一部分为基本知识，介绍有关正常儿童性发育的基本概念，包括性别确认、男女生殖系统结构功能、性发育有关激素及作用、青春发育的生理及心理等；第二部分为家长自助，着重介绍了儿童性早熟分类、病因及临床表现等；第三部分为就诊治疗，介绍儿童性早熟的临床诊断方法，以及目前国内临床常用的中西医药物治疗原则、作用机制及副作用等；第四部分为家庭护理，介绍性早熟的防治和预后以及青春期有关生理、心理卫生知识。

本书面向受性早熟相关问题困扰的广大患儿家长，也可供教师，儿童保健工作者及有关医务人员参考。

<<性早熟>>

书籍目录

- 第一部分 基本知识
1. 正常男孩女孩性别是如何分化的？
 2. 什么是遗传性别？
 3. 什么是性腺性别？
 4. 什么叫表现型性别？
 5. 什么是第三性征
 6. 外生殖器是怎样发育生成的？
 7. 男性生殖系统由哪些部分组成
 8. 睾丸的形态结构是怎样的？
 9. 睾丸有哪些生理功能？
 10. 附睾有哪些生理功能？
 11. 精索、输精管及射精管的结构特点和生理功能有哪些？
 12. 尿首有什么功能？
 13. 男子生殖系统的附属腺体包括哪些？
 14. 前列腺的位置、形态特点，有何功能？
 15. 什么是尿道球腺？
 16. 在睾丸里精子是怎样产生的？
 17. 精液是什么？
 18. 精液是怎样从男性生殖管道射出的？
 19. 什么叫遗精？
 20. 女性生殖系统的构成是怎样的？
 21. 卵巢的位置、大小及形状特点是怎样的？
 22. 卵巢的生理功能是什么？
 23. 输卵管的特征是什么？
 24. 子宫的结构特点及功能怎样？
 25. 阴道的结构特点及功能怎样？
 26. 女性外生殖器包括哪些部分？
 27. 什么是性激素？
 28. 人体中的性激素来自何处？
 29. 雄激素在男性体内有什么生理作用？
 30. 雌激素主要有哪些生理作用？
 31. 孕激素主要有哪些生理作用？
 32. 女性体内有雄激素吗？它有什么作用？
 33. 男性体内也有雌激素吗？由何处产生，有什么作用？
 34. 什么是卵泡刺激素？有哪些生理功能？
-第二部分 家长自助第三部分 就诊治疗第四部分 家庭护理

<<性早熟>>

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>