

<<糖尿病胰岛素治疗百问>>

图书基本信息

书名：<<糖尿病胰岛素治疗百问>>

13位ISBN编号：9787508260914

10位ISBN编号：7508260910

出版时间：2010-3

出版时间：金盾出版社

作者：黄勤

页数：116

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>

## <<糖尿病胰岛素治疗百问>>

### 内容概要

本书采用问答形式，阐述了胰岛素与糖尿病的关系，介绍了胰岛素在糖尿病治疗中的重要性和治疗作用、具体实施方案、注意事项等。

其内容科学实用，通俗易懂，既解答了糖尿病患者使用胰岛素治疗中普遍存在的疑惑，又普及了糖尿病的相关知识，可供糖尿病患者及其家属参阅。

## <<糖尿病胰岛素治疗百问>>

### 作者简介

黄勤，医学博士，博士生导师，上海长海医院内分泌科副主任，主任医师、教授。  
现任中华医学会糖尿病学分会青年委员会委员，中华医学会上海分会糖尿病专科委员会委员，上海市中西医结合学会内分泌代谢病专业委员会常务委员。  
擅长糖尿病及慢性并发症防治和骨质疏松症的诊治

## <<糖尿病胰岛素治疗百问>>

### 书籍目录

- 一、胰岛素与糖尿病 1.胰岛素是什么？  
 2.胰岛在人体的哪个部位？  
 分泌哪些激素？  
 3.胰岛素与糖尿病的关系如何？  
 4.何谓糖尿病？  
 5.诊断糖尿病的简单方法是什么？  
 6.什么是糖尿病前期？  
 7.糖尿病如何分型？  
 8.高血糖会造成哪些危害？  
 9.糖尿病有哪些并发症？  
 10.为何一定要尽快尽早地严格控制血糖？  
 11.判定糖尿病控制好坏的标准有哪些？  
 12.为什么糖尿病患者必须全面控制代谢紊乱？
- 二、及时使用胰岛素的重要性 13.糖尿病常用的治疗手段有哪些？  
 14.为什么糖尿病患者应及时使用胰岛素？  
 15.糖尿病患者对胰岛素治疗有哪些顾虑？  
 16.“胰岛素会成瘾，绝对不能用”的观点是错误的吗？  
 17.如何正确认识胰岛素在糖尿病治疗中的重要性？
- 三、正确认识胰岛素及其生理性分泌模式 18.胰岛素是怎样被发现的？  
 19.胰岛素的分子结构是怎样的？  
 20.胰岛素有哪些生理作用？  
 21.体内对抗胰岛素的激素有哪些？  
 对糖代谢有何影响？  
 22.影响胰岛素分泌的因素有哪些？  
 23.什么是胰岛素原？  
 24.什么是C肽？  
 25.正常人的胰岛是如何分泌胰岛素的？  
 26.什么是胰岛素的分泌模式和分泌时相？  
 27.早时相胰岛素分泌的重要意义是什么？  
 28.2型糖尿病患者胰岛素分泌特点是什么？  
 29.早时相胰岛素分泌缺失的危害是什么？
- 四、常用胰岛素制剂及适用人群 30.胰岛素治疗的适用人群有哪些？  
 31.为什么有些新诊断的2型糖尿病患者需要接受短期的胰岛素治疗？  
 32.胰岛素制剂的发展简史是怎样的？  
 33.胰岛素制剂的发展与糖尿病治疗重心转变之间有何关系？  
 34.胰岛素制剂的种类有哪些？  
 35.不同物种胰岛素在组成上有何差异？  
 36.动物胰岛素制剂的不良反应有哪些？  
 37.人胰岛素制剂有哪些优缺点？  
 38.什么是理想的胰岛素制剂？  
 39.胰岛素类似物有哪些？  
 40.什么是速效胰岛素类似物？  
 41.什么是短效胰岛素？  
 42.什么是中效胰岛素？  
 43.什么是长效胰岛素和长效胰岛素类似物？

## <<糖尿病胰岛素治疗百问>>

- 44.什么是预混胰岛素？
- 45.什么是预混胰岛素类似物？
- 46.速效胰岛素类似物与短效胰岛素比较有哪些优势？
- 47.速效胰岛素类似物适合在哪些特殊人群中应用？
- 48.长效胰岛素类似物与中效胰岛素比较有哪些区别？
- 49.预混胰岛素在糖尿病治疗中有哪些优缺点？
- 50.预混胰岛素类似物在糖尿病治疗中的优势有哪些？
- 51.如何选择和使用胰岛素制剂？

五、临床常用胰岛素治疗方案及适用人群六、胰岛素治疗目标及治疗中需关注的问题七、胰岛素注射系统简介及使用方法八、低血糖的危害及处理九、胰岛素治疗的不良反应十、胰岛素治疗应特别注意的事项

<<糖尿病胰岛素治疗百问>>

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>