

## <<优生与遗传词汇>>

### 图书基本信息

书名：<<优生与遗传词汇>>

13位ISBN编号：9787800794551

10位ISBN编号：7800794555

出版时间：1998-9

出版时间：王长海、翟春啟 中国人口出版社 (1998-09出版)

作者：王长海，翟春啟 编

页数：301

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>

## <<优生与遗传词汇>>

### 内容概要

《优生与遗传词汇》共收入词目2000余条。  
均为与遗传、优生等学科密切相关的名词术语、学说、学派、人物、著作等词条。  
本词汇目录依照费锦昌、黄佑源、张静贤编著《汉字写法规范字典》（上海辞书出版社1994年第二次印刷本）笔画查字表体例编目。  
即按第一笔画数编词目，第一个字相同的词目，以第二个字笔画数排序检索，余类推。  
对带有阿拉伯数字、外文量词目之前的均不计笔画，而以其后的第一个汉字为检索词目。  
凡正文中出现的“综合征”（syndrome）词目，可在附录中检索，括号内所注外文为其他称谓，不是汉文的翻译，供参考。  
词目后面数字，系正文页码。

<<优生与遗传词汇>>

作者简介

王长海，中国优生科学协会理事、天津市宝坻县计划生育委员会副主任。  
翟春啟，天津市工人医院内科主任、主任医师。

## &lt;&lt;优生与遗传词汇&gt;&gt;

## 书籍目录

一画一个基因一个酶一过性新生儿酪氨酸血症DNA一级结构模型一卵双生子一致性, 发病一致率乙状窦前移乙型血友病N-乙酰- 氨基葡萄糖苷酶缺乏症二画二氢叶酸还原酶缺乏症二价的, 二倍体二价染色体(二价体)二色视二尖瓣脱垂综合征二倍体二倍数(二倍体)二羟腺嘌呤尿症二磷酸甘油酸变位酶缺乏症人工授精人工授精的方法人口素质人口素质指数人口遗传学人口概念人类主要组织相容性复合体人类白细胞抗原人类遗传学人体染色体国际体制人格异常三画三己糖神经酰胺沉积病三叉点三行睫三色视三倍体三体定位法三体型9-三体型18-三体型D-三体综合征8-三体综合征13-三体综合征14-三体综合征21-三体综合征22-三体综合征三维子 / 时间子体系三联体三联体密码三氯苯氧乙酸三磷酸腺苷酶缺乏症干系干骺端软骨发育不良下颌面骨发育异常下睑赘皮大角膜大疱性表皮松解症大麻大理石骨病HLA与疾病的相关上位上睑赘皮口炎性腹泻口服避孕药口-面-指综合征个体选择己糖激酶缺乏症弓形纹弓形体病女性假两性畸形小口氏病小头畸形小耳小角膜小结状角膜变性小脑-橄榄萎缩小眼球小端着丝粒染色体小瞳孔子: 代(第二子代)子染色体马蹄内翻足四画开角性青光眼开放部位持续未闭开环脱氧核糖核酸无脂蛋白血症无脂蛋白血症无义突变无义密码子无孔肛门无耳, 无汗型外胚层发育不良无过氧化氢酶症无性生殖无软骨形成无脉络膜无虹膜无效突变无效等位基因无脑-脊柱裂无脚腺形成症无眼球无着丝粒(Co)无着丝粒的无着丝粒染色体无着丝粒倒位.....五画六画七画八画.....

## <<优生与遗传词汇>>

### 章节摘录

版权页：插图：食品添加剂 食品在生产、加工、贮藏中有意识加入的人工合成或天然物质。除强化剂外，一般都无营养价值。

但可增加食品色、香、味或防止食品腐败变质。

有的食品添加剂可使人胚胎培养细胞突变，或动物在妊娠期服用，则可发生死胎、畸形和发育迟缓。因此应严格管理。

尽量不用或少用。

食管癌 食管最常见的恶性肿瘤，病理上分鳞状上皮细胞癌（最多见）、腺癌、未分化癌、癌肉瘤。

临床表现以进行性吞咽困难（食物梗噎感）为主，晚期可以转移扩散，出现侵犯器官的相应症状及体征。

食道镜检查意义重大。

活检可以确诊。

治疗可以手术、化疗、放疗及支持疗法，一般多为综合治疗效果好。

一般认为不是遗传性肿瘤，但遗传因素起一定作用。

我国河南林县发现有家族聚集现象，但不能排除环境因素的影响。

文献报道胼胝病者中，常并发食管癌，表明这两种表现型受同一基因控制。

有人认为与单基因缺陷明显有关。

## <<优生与遗传词汇>>

### 编辑推荐

《优生与遗传词汇》由中国人口出版社出版。

<<优生与遗传词汇>>

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>