

<<性爱密语>>

图书基本信息

书名：<<性爱密语>>

13位ISBN编号：9787800797354

10位ISBN编号：780079735X

出版时间：2002-8

出版时间：李树忱、吴寅旭 中国人口出版社 (2002-08出版)

作者：李树忱，吴寅旭 编

页数：74

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>

<<性爱密语>>

内容概要

《生殖保健·图书角丛书·性爱密语：新婚生殖保健》贴近实际，通俗易懂，知识性和可读性并重，无论对于基层妇幼卫生、计划生育工作者，还是对每一位女性都是一本难得的普及性读物。

<<性爱密语>>

书籍目录

一 性生殖器官的构造和功能二 男性生殖器官的构造和功能三 新婚期保健四 新婚期性心理五 新婚性生活注意事项六 性生活指导七 男女性功能障碍八 新婚避孕指导

<<性爱密语>>

章节摘录

版权页：插图：海绵体是一种较松软的肌肉组织，血运十分丰富，在这些血管中都有朝一个方向开放的活塞瓣膜装置。

每当性兴奋时，动脉血管扩张，这些瓣膜立即关闭。

大量的血液流入阴茎海绵体，海绵体逐渐膨胀，使阴茎变硬而勃起，以便性交。

性兴奋过后，这些瓣膜重新开放，海绵体血液流出，阴茎又松软如常。

阴茎的勃起和软缩是由中枢神经系统支配的，晨间的阴茎勃起是一种反射勃起，是因膀胱充盈刺激引起。

夜间阴茎自然勃起是性刺激引起大脑皮质的神经中枢兴奋，支配阴茎海绵体的结果。

阴茎能否自然勃起可做为判断男性性功能是否正常的依据。

2.阴囊阴囊由皮肤组织构成，内含睾丸和它的所有组织。

位于阴茎和耻骨联合的下方，正中有一间隔，左右分两个囊腔，同侧的睾丸附睾和输精管等构成圆形囊状物。

阴囊皮肤对温度十分敏感。

当外界高温时，睾丸下降，离开躯体，皮肤松弛，有利于局部散热；当低温时，睾丸靠近躯体位置升高，皮肤紧缩，面积缩小，有利于局部保温。

阴囊温度比机体低2度，是生成精子的适合温度。

因为温度过高，生精会出现障碍，同时睾丸酮分泌也减少。

因此，平时要穿宽松的裤子，在日常生活中注意保护要害部位。

3.睾丸睾丸是男性的生殖腺，是产生精子的器官。

外观上看，左右成对，呈卵圆形。

<<性爱密语>>

编辑推荐

<<性爱密语>>

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>