

<<月经失调140个怎么办?>>

图书基本信息

书名：<<月经失调140个怎么办?>>

13位ISBN编号：9787810347204

10位ISBN编号：7810347209

出版时间：1997-01

出版时间：北京医科大学/中国协和医科大学 联合出版社

作者：张以文

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>

<<月经失调140个怎么办?>>

作者简介

张以文1936年5月出生，江苏昆山市人，北京协和医院妇科内分泌教授。

中华医学会妇产科学会常务委员及内分泌学组组长，中华妇产科杂志编委，国外医学妇产科分册常务编委。

从事妇产科临床工作40年，包括妇科内分泌临床工作24年。

曾赴美国加州圣地哥大学医院生殖医学科进修2年。

擅长诊治妇女各种月经病，青春发育异常，绝经相关疾病及无排卵性女性不育症。

曾撰写综述、讲座及专著共33篇，发表论著34篇。

培养及协助培养硕士研究生4名。

编写作者

张以文 樊庆泊 吴宜勇
徐 苓 王友芳

<<月经失调140个怎么办?>>

书籍目录

目录

- 1.一个人的性别是什么时候、什么因素决定的？
- 2.想生男孩的妇女在怀孕前或怀孕期服雄激素行吗？
- 3.在生理上，妇女一生将经历几个阶段？
各有什么特点？
- 4.一个妇女两侧卵巢内究竟有多少卵细胞？
出生后还会增多吗？
- 5.妇女卵巢内的卵细胞是怎样发育成熟的？
- 6.排卵后，卵细胞及卵泡壁将各有什么变化？
- 7.卵巢能合成分泌哪些性激素？
对女性生殖功能各有什么作用？
- 8.什么是月经及月经周期？
它是怎样形成的？
- 9.妇女正常月经周期的规律是怎样的？
月经期应该有什么感觉？
- 10.妇女月经期身体有什么变化？
应注意哪些保健措施？
- 11.什么是卵巢周期？
月经与排卵之间有什么关系？
- 12.卵巢周期是怎样调控的？
- 13.垂体促性腺激素分泌又受什么调控？
- 14.下丘脑垂体是否受卵巢激素的调控？
- 15.医生通过什么检查才能了解患者的卵泡发育状况及有无排卵？

<<月经失调140个怎么办?>>

- 16.什么是基础体温测定？
- 17.什么是阴道脱落细胞涂片检查？
- 18.什么是宫颈粘液评分？
- 19.什么是子宫内膜活体检查？
- 20.盆腔B型超声检查怎样了解卵泡发育状态及排卵？
- 21.卵巢功能是否能够通过抽血进行检查？
- 22.尿液化验能用于了解卵巢功能吗？
- 23.常用的检查垂体状况的方法有哪些？
- 24.什么是青春发育期？
什么时候出现？
- 25.青春发育期女孩的心理状态会有什么变化？
- 26.正常的青春发育是怎样引起的？
青春发育期
体内激素有什么变化？
- 27.什么是性早熟症？
- 28.什么情况可以引起女孩真性性早熟症？
- 29.什么情况可以引起女孩假性同性性早熟症？
- 30.怎样治疗性早熟症的患儿？
- 31.什么情况会引起女孩的异性性早熟症？
- 32.什么是青春发育延迟及性幼稚？
- 33.哪些下丘脑 垂体疾病可引起永久性性幼稚及原发闭经？
- 34.什么是Turner综合征？
有什么治疗方法？
- 35.先天性卵巢或性腺发育不全是否还有其他类型？

<<月经失调140个怎么办?>>

- 36.原发闭经与性幼稚还有什么其他病因？
- 37.按妇女月经紊乱的临床表现可大致分为几类？
- 38.月经紊乱是怎样引起的？
医生诊治月经病的
一般步骤是怎样的？
- 39.什么是功能失调性子宫出血？
它可以分成
几类？
- 40.对无排卵型“功血”患者出血期用什么方
法止血？
- 41.重度贫血（血色素<70克/升）的未婚年轻“功血”
患者怎样止血？
- 42.中年妇女患“功血”有重度贫血，近期刮宫已除
外器质性病变时，能否用药物止血？
- 43.无排卵型“功血”患者阴道流血停止是否等于病
已治愈？
- 44.排卵的育龄妇女会不会患“功血”症？
- 45.什么是宫腔镜下内膜切除术？
- 46.排卵型经间出血是怎样引起的？
应怎样治疗？
- 47.闭经是怎样分类的？
- 48.什么情况可引起子宫性闭经？
如何进行诊治？
- 49.什么是石女症？
能否治疗？
- 50.什么情况可以引起卵巢性闭经？
怎样诊治？
- 51.垂体下丘脑性闭经是怎样分类的？
- 52.什么原因会引起高泌乳素（PRL）血症？
为什么
血清泌乳素高时会引起闭经？

<<月经失调140个怎么办?>>

53. 溴隐亭是怎样起治疗作用的？
它的效果及副作用怎样？
54. 高泌乳素（PRL）血症引起的闭经患者，妊娠分娩后是否还应服用溴隐亭？
需服到什么时候止？
55. 垂体性闭经还可由什么其他原因引起？
56. 怎样治疗垂体性闭经？
57. 垂体性闭经患者想生育能治疗吗？
58. 下丘脑闭经由什么原因引起？
怎样治疗？
59. 什么是GnRH脉冲治疗？
60. 什么是GnRH兴奋试验？
61. 妇女服避孕药或作绝育手术后会不会引起闭经？
62. 什么是月经稀发？
是否需要治疗？
63. 什么情况可以引起月经量少？
什么是宫腔粘连症？
64. 妇女的体重与月经、排卵之间有无相关关系？
65. 什么是肥胖？
它对月经有什么影响？
对健康有什么害处？
66. 对肥胖及伴有的月经失调应怎样进行检查诊断治疗？
67. 体重过低对月经有什么影响？
68. 运动与月经失调有关系吗？
69. 什么是两性畸形？

<<月经失调140个怎么办?>>

它是如何分类的？

两性畸形

患者的月经情况怎样？

70.什么是真两性畸形？

71.什么是完全型与不完全型雄激素不敏感综合征？

72.什么是女性男性化？
可由什么疾病引起？

73.妇女体表毛发的分布与男子有什么不同？
为
什么？

74.什么原因可引起妇女多毛症？
怎样诊治？

75.什么是多囊卵巢综合征？

76.多囊卵巢综合征十分常见吗？
它会引起什么
后果？

77.怎样诊断及治疗多囊卵巢综合征？

78.手术能治疗多囊卵巢综合征吗？

79.已生育的多囊卵巢综合征患者是否就不必治疗了？

80.痛经是怎么一回事？

81.痛经是怎样分类的？

82.痛经的发生是否十分普遍？

83.痛经的发生和哪那些因素有关？

84.痛经发生的原因和机理是什么？

85.原发性痛经有哪些临床特点？

86.什么是子宫内膜异位症？

87.什么是子宫肌腺症？

<<月经失调140个怎么办?>>

- 88.常见引起痛经的妇科疾病还有哪些？
怎样
治疗？
- 89.痛经怎样诊断和治疗？
- 90.怎样预防痛经？
- 91.什么是经前期紧张征？
- 92.经前期紧张征在妇女中常见吗？
- 93.经前紧张征都有哪些表现？
- 94.为什么会发生经前紧张征？
- 95.怎样诊断经前紧张征？
- 96.如何治疗经前紧张征？
- 97.经前紧张征能用中药治疗吗？
- 98.月经不调的妇女为什么常常不易怀孕？
- 99.不育症的妇女应怎样配合医生进行检查治疗？
- 100.什么是更年期或围绝经期？
- 101.为什么近年来妇女更年期的保健受到广泛重视？
- 102.妇女的月经为什么会永远停止？
- 103.绝经后妇女体内还能生成雌激素吗？
- 104.更年期妇女的生殖器官会产生哪些变化？
- 105.更年期妇女的骨骼有什么变化？
- 106.是否每个绝经后妇女都会患骨质疏松症？
- 107.绝经后妇女心血管系统会有什么变化？
- 108.更年期妇女身体其他器官会产生哪些变化？
- 109.什么是更年期综合征？

<<月经失调140个怎么办?>>

绝经过渡期的妇女会有
什么不适？

110.更年期综合征最典型的症状是什么？

111.更年期妇女会有什么神经症状？

112.更年期妇女有什么心理改变及精神症状？

113.更年期妇女的性欲有什么改变？

114.更年期妇女还有什么其他症状？

115.更年期何时开始？
将持续多久？

116.更年期妇女还可能怀孕吗？
采用什么避孕措
施较合适？

117.什么是人工绝经？

118.更年期妇女应怎样进行自我保健？
怎样延缓
衰老，减少疾病？

119.更年期妇女怎样保持良好的心理状态？

120.更年期妇女怎样维护和谐的家庭生活？

121.更年期妇女怎样注意自己的生活节律？

122.更年期妇女怎样养成良好的卫生习惯？

123.什么是更年期妇女合理的饮食？
怎样调配
适当？

124.更年期妇女怎样进行科学的健身锻炼？

125.更年期妇女怎样注意讲究皮肤的美容保健？

126.更年期妇女定期进行健康检查有什么益处？

127.哪些药物有利于延缓衰老，防止疾病？

128.什么是雌激素替代治疗？

<<月经失调140个怎么办?>>

它有什么益处？

129.雌激素替代治疗有什么副作用？

130.医生是怎样选用激素替代治疗的？

131.现有的雌激素制剂各有哪些？
各有什么特点？

132.现有的孕激素制剂各有哪些？
各有什么特点？

133.激素替代治疗的具体用法有几种？
怎样选择？

134.雄激素能否用于绝经后妇女激素替代治疗？

135.激素替代治疗需从何时开始？
持续多久？

是不是每个绝经后妇女都须采用？

136.更年期妇女在激素替代治疗中应怎样配合？

137.年轻妇女是否也需要雌（孕）激素替代
治疗？

138.更年期妇女骨质疏松症的发生还有什么其他
原因及治疗方法？

139.什么原因可引起绝经后妇女再次阴道出血？

140.什么是老年性阴道炎？

<<月经失调140个怎么办?>>

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>