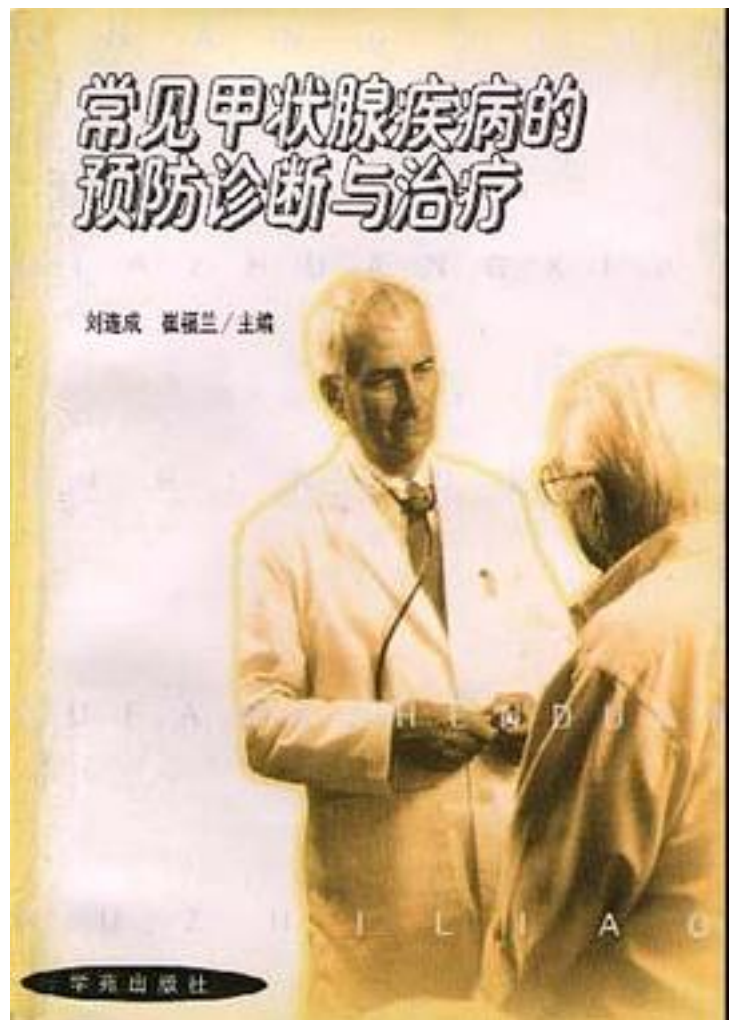


常见甲状腺疾病的预防诊断与治疗



[常见甲状腺疾病的预防诊断与治疗](#) [下载链接1](#)

著者:

出版者:学苑出版社

出版时间:1998-03

装帧:精装

isbn:9787507701890

作者介绍:

目录: 目录

第一章 基础知识

- 1、什么是内分泌系统?
- 2、甲状腺正常解剖位置如何?
- 3、甲状腺的血液供应很丰富吗?
- 4、甲状腺的神经分布及调节情况如何?
- 5、什么是甲状腺滤泡?
- 6、什么是甲状腺滤泡旁细胞?
- 7、什么是甲状腺激素? 正常成人每日产生多少甲状腺激素?
- 8、碘在人体内是如何代谢的?
- 9、甲状腺激素是怎样合成的?
- 10、甲状腺激素是如何储存的?
- 11、甲状腺激素是怎样分泌的?
- 12、甲状腺激素是如何在血液中运输的?
- 13、在体内甲状腺激素是如何代谢的?
- 14、甲状腺激素对产热有何作用? 有何生理意义?
- 15、甲状腺激素对糖、脂肪、蛋白质代谢有何影响?
- 16、甲状腺激素对水盐代谢有何影响?
- 17、甲状腺激素对维生素代谢有何影响?
- 18、甲状腺激素对生长发育有何影响?
- 19、甲状腺激素对中枢神经系统有何影响?
- 20、甲状腺激素对心血管系统有何影响?
- 21、甲状腺激素对胃肠道及造血系统有何影响?
- 22、甲状腺激素对性腺有何影响?
- 23、甲状腺激素对肾上腺及胰岛有何作用?
- 24、下丘脑—垂体—甲状腺轴对甲状腺的功能是怎样调控的?
- 25、交感神经、副交感神经对甲状腺功能有调节作用吗?

第二章 甲状腺的功能检查

- 26、什么是总T₃、T₄，游离T₃、游离T₄?
- 27、放射免疫分析法 (RIA) 的基本原理是什么?
- 28、怎样测定血清总T₄ (TT₄) ? 正常值是多少? 测定的结果主要受何影响?
- 29、测定血清TT₄有何临床意义?
- 30、怎样测定总T₃? 正常值是多少? 受TBG影响吗?
- 31、血清TT₃的测定有何临床意义?
- 32、怎样测定FT₄、FT₃? 正常值是多少? 是否受TBG的影响?
- 33、FT₄、FT₃测定有何临床意义?
- 34、什么是反T₃? 用RIA法测定反T₃正常值是多少? 有何临床意义?
- 35、血清rT₃的浓度受TBG的浓度和结合力的影响吗?
- 36、¹²⁵I-T₃吸收试验 (¹²⁵I-T₃u) 的原理及方法是什么? 正常值是多少? 有何临床意义?
- 37、什么是游离甲状腺素指数? 正常值是多少? 有何临床意义?
- 38、用什么方法测定血清TSH? 正常值是多少? 有何临床意义?
- 39、什么是甲状腺球蛋白抗体 (TGAb) ?
- 40、什么是甲状腺微粒体抗体 (TMAb) ?
- 41、用什么方法测定TGAb、TMAb? 正常值是多少? 有何临床意义?
- 42、什么是促甲状腺激素受体抗体 (TRAb) ? 怎样测定? 有何

临床意义?

- 43、什么是基础代谢率? 测定时注意什么? 怎样计算?
- 44、什么是甲状腺摄 ^{131}I 率测定? 怎样测定? 正常值是多少?
- 45、做甲状腺摄 ^{131}I 率测定应注意什么?
- 46、近年来在体外试验普及的情况下甲状腺摄 ^{131}I 率测定还有何意义?

47、甲状腺摄 ^{131}I 率有何临床意义?

- 48、甲状腺激素抑制试验的原理是什么? 怎样做此项试验? 有何临床意义?

49、甲状腺激素抑制试验临幊上主要用于哪方面? 对鉴别内分泌性浸润性突眼有无诊断意义?

50、做T₃抑制试验时要注意什么问题?

51、促甲状腺激素 (TSH) 兴奋试验的原理是什么? 怎样做此项检查? 有何临床意义?

52、促甲状腺激素释放激素 (TRH) 兴奋试验的原理是什么?

方法如何? 有何临床意义?

53、做TRH兴奋试验应注意什么?

54、TRH兴奋试验与T₃抑制试验相比较有何优点?

55、过氯酸盐释放试验的原理是什么? 其方法如何? 有何临床意义?

56、甲状腺的功能检查包括哪些?

57、甲状腺显像的原理是什么? 目前有几种甲状腺显影方法?

58、甲状腺显像检查有何临床意义?

59、什么是热结节? 怎样对热结节做鉴别诊断?

60、甲状腺B超检查有何临床意义?

61、为什么有些甲状腺疾病的患者需做甲状腺计算机X线断层摄影 (CT) 检查?

62、甲状腺疾病做增强CT检查应注意什么?

63、甲状腺疾病时怎样选择甲状腺的检查项目?

第三章 单纯性甲状腺肿

64、什么是单纯性甲状腺肿? 分为几类?

65、什么是地方性甲状腺肿? 常见于哪些地区?

66、为什么生活在远离海洋的山区居民容易出现碘缺乏?

67、正常人每日尿碘的排泄量是多少? 尿碘是否能反映机体是否缺碘?

68、地方性甲状腺肿最主要的病因是什么?

69、碘缺乏是地方性甲状腺肿的唯一病因吗? 还与什么因素有关?

70、碘缺乏为什么能产生甲状腺肿?

71、地方性甲状腺肿的病理变化分为几种基本类型?

72、地方性甲状腺肿可并发哪些甲状腺疾病?

73、碘对人体健康有何影响?

74、地方性甲状腺肿有何主要临床表现?

75、地方性甲状腺肿实验室检查有何变化?

76、地方性甲状腺肿分几种类型? 肿大的甲状腺是如何分度的?

77、怎样诊断地方性甲状腺肿?

78、诊断地方性甲状腺肿常规与哪些甲状腺疾病鉴别?

79、怎样防治地方性甲状腺肿?

80、把碘当作营养品大量服用有利于健康吗?

81、为什么地方性甲状腺肿患者血清T₃/T₄比值增高?

82、缺碘时垂体—甲状腺轴是怎样调节的?

83、什么是散发性甲状腺肿? 其病因如何?

84、散发性甲状腺肿是怎样发生的?

- 85、散发性甲状腺肿患者，甲状腺有何病理改变？
- 86、散发性甲状腺肿有何临床表现？
- 87、散发性甲状腺肿的实验室检查有何改变？
- 88、怎样诊断散发性甲状腺肿？
- 89、散发性甲状腺肿应与哪些疾病相鉴别？
- 90、对无明确病因的散发性甲状腺肿如何治疗？
- 92、散发性甲状腺肿什么样病例适于手术治疗？

第四章 甲状腺机能亢进症

- 92、什么是甲状腺机能亢进症？按其病因怎样分类？
- 93、什么是graves病？
- 94、什么是免疫？免疫系统包括什么？有何功能？
- 95、什么是抗原？什么是抗体？
- 96、什么是自身抗原？分几种？
- 97、什么是自身免疫？什么是自身免疫性疾病？
- 98、什么是免疫细胞？主要包括哪些？
- 99、什么是甲状腺自身抗体？
- 100、弥漫性甲状腺肿伴甲亢的发病与遗传因素有关吗？
- 101、弥漫性甲状腺肿伴甲亢的发生与自身免疫有关吗？
- 102、弥漫性甲状腺肿伴甲亢的发生与神经精神因素有关吗？
- 103、弥漫性甲状腺肿伴甲亢是怎样发生的？
- 104、甲亢患者女性多见吗？是否急性起病？有何典型临床表现？
- 105、什么是高代谢症群？
- 106、甲亢患者心血管系统有何症状？
- 107、什么是甲亢性心脏病？怎样发生的？
- 108、甲亢时精神神经系统有何症状？
- 109、甲亢时消化系统有什么症状？
- 110、甲亢时肌肉骨骼系统有何症状？
- 111、甲亢时生殖、内分泌及血液系统有何症状？
- 112、什么是胫前粘液性水肿？
- 113、甲亢时皮肤及附件有何改变？
- 114、甲亢性高血压与原发性高血压有何区别？
- 115、甲亢会影响糖尿病的病情吗？
- 116、什么是糖耐量？甲亢时糖耐量有何变化？
- 117、甲亢病人为什么多食善饥？
- 118、甲亢性多食有何特点？
- 119、甲亢病人为为什么有心悸的感觉？
- 120、甲亢时为什么会出现精神异常？
- 121、甲亢病人为为什么会出现骨质疏松？
- 122、甲亢病人为为什么有多汗症状？
- 123、甲亢病人不能生育吗？
- 124、甲亢病人都有甲状腺肿大吗？肿大的甲状腺有何特点？
- 125、什么是甲状腺血管杂音？有何意义？
- 126、甲状腺是怎样分度的？应怎样检查甲状腺？
- 127、甲状腺肿大就是甲亢吗？
- 128、什么是内分泌性突眼？是怎样发生的？
- 129、甲亢伴有内分泌性突眼有何眼征？
- 130、什么是非漫润性突眼？什么是漫润性突眼？各有何临床表现？
- 131、内分泌性突眼分为几类、几级？
- 132、内分泌性突眼与甲亢的临床关系怎样？
- 133、甲亢典型临床表现主要包括哪些？
- 134、甲亢时一般实验室检查有何改变？
- 135、甲亢时测定基础代谢（BMR）有何意义？

- 136、甲状腺摄 ^{131}I 率测定对甲亢的诊断有意义吗？在治疗中能做该项检查估计疗效吗？
- 137、甲状腺扫描对甲亢的诊断有帮助吗？
- 138、甲状腺激素的测定对甲亢的诊断有意义吗？
- 139、游离甲状腺素指数(FT 4I)对甲亢的诊断有帮助吗？
- 140、血清反T 3 (rT 3)的测定对甲亢的诊断有帮助吗？
- 141、TSH的测定对甲亢的诊断是否有意义？
- 142、甲状腺素抑制试验对甲亢的诊断有何意义？
- 143、TRH兴奋试验对甲亢诊断及鉴别诊断的意义如何？
- 144、甲状腺B超检查对甲亢的诊断有意义吗？与甲状腺扫描有何不同？
- 145、甲状腺球蛋白抗体(TGAb)、甲状腺微粒抗体(TMAb)阳性能诊断甲亢吗？
- 146、甲状腺刺激性抗体(TSAb)对甲亢的诊断及治疗的过程有何意义？
- 147、怀疑甲亢时应怎样选择有关的检查？
- 148、怎样诊断甲亢？
- 149、怎样用甲亢诊断指数法诊断甲亢？
- 150、单纯性甲状腺肿如何与甲亢鉴别？
- 151、神经官能症怎样与甲亢鉴别？
- 152、结核、肿瘤应怎样与甲亢鉴别？
- 153、甲亢性心脏病如何与风心病及冠心病相鉴别？
- 154、甲亢性腹泻与慢性结肠炎性腹泻怎样鉴别？
- 155、嗜铬细胞瘤的病人也有交感神经兴奋的临床表现，应怎样与甲亢相鉴别？
- 156、甲亢与糖尿病有什么区别？
- 157、T 4 型甲亢与假性T 4 型甲亢有何区别？
- 158、怎样诊断甲状腺功能正常的Graves病？
- 159、结节性甲状腺肿伴甲亢怎样诊断？与弥漫性甲状腺肿伴甲亢有何不同？
- 160、甲亢与甲状腺癌都有甲状腺的肿大应怎样鉴别？怎样诊断甲状腺癌？
- 161、甲亢与亚急性甲状腺炎如何鉴别？
- 162、甲亢与慢性淋巴性甲状腺炎怎样鉴别？
- 163、自主性高功能性甲状腺腺瘤是怎样引起甲亢的？临床表现有何特点？
- 164、什么是垂体性甲亢？有何临床特点？怎样治疗？
- 165、什么是碘甲亢？发病机理如何？临床表现怎样？
- 166、某些肿瘤也能引起甲亢吗？临床表现怎样？
- 167、卵巢畸胎瘤能引起甲亢吗？
- 168、甲状腺癌能引起甲亢吗？很常见吗？怎样早期发现甲状腺癌？
- 169、什么是人为甲亢？有什么特点？
- 170、什么是T 3 型甲亢？发生的原因是什么？常见于哪些情况？
- 171、什么是T 4 型甲亢？怎样产生的？临幊上有何特点？怎样诊断？
- 172、什么是淡漠型甲亢？临幊表现怎样？
- 173、老年甲亢有何特点？
- 174、什么是隐匿型甲亢？有何临幊特点？
- 175、儿童甲亢临幊上表现怎样？
- 176、目前甲亢的治疗方法有哪些？
- 177、目前最常用的抗甲状腺药物有哪些？作用原理是什么？
- 178、硫脲类抗甲状腺药各有何特点？

- 179、硫脲类抗甲状腺药在甲亢的治疗中应怎样合理使用?
- 180、硫脲类抗甲状腺药有何副作用?
- 181、发生硫脲类抗甲状腺药的副作用时怎样处理? 应怎样避免?
- 182、什么是粒细胞缺乏症? 临床上有何表现? 怎样抢救治疗?
- 183、什么是白细胞减少? 什么是粒细胞减少?
- 184、硫脲类抗甲状腺药的副作用发生率如何?
- 185、甲亢病人为何用心得安治疗?
- 186、甲状腺片在甲亢病人治疗中有何作用?
- 187、碘化物在甲亢的治疗中有何作用?
- 188、碘及碘化物在甲亢治疗中是否可以长期应用?
- 189、碳酸锂有治疗甲亢的作用吗? 是否可以常规使用?
- 190、抗甲状腺药治疗甲亢有什么优缺点?
- 191、甲亢的内科药物治疗的适应症是什么?
- 192、哪些病人不适合内科药物治疗?
- 193、内科药物治疗甲亢各期应如何治疗?
- 194、甲亢已控制1.5年以上, 停药后又复发应怎样处理?
- 195、服用抗甲状腺药物后多长时间出现疗效?
- 196、服用抗甲状腺药物治疗甲亢, 甲状腺肿有何变化?
- 197、浸润性突眼的甲亢症病人有何特殊临床表现?
- 198、浸润性突眼的甲亢病人怎样治疗?
- 199、什么是甲亢危象? 是怎样发生的? 常见的主要诱发因素是什么?
- 200、甲亢危象有何临床表现?
- 201、怎样诊断甲亢危象? 怎样挽救治疗?
- 202、妊娠期的甲亢病人内科治疗中应注意什么?
- 203、妊娠期的甲亢病人可以手术治疗吗?
- 204、局限性粘液性水肿如何治疗?
- 205、甲亢性心脏病应怎样治疗?
- 206、甲亢性周期麻痹临床上有何特点? 怎样治疗?
- 207、慢性甲亢性心脏病怎样治疗?
- 208、什么是放射性131I治疗? 适于什么样的甲亢病人?
- 209、放射性131I治疗的禁忌症是什么?
- 210、怎样计算131I剂量? 如何服用?
- 211、放射性131I治疗效果怎样? 有何并发症?
- 212、放射性131I治疗甲亢时与内、外科疗法比较有何优缺点?
- 213、放射性131I所致甲减的原因是什么? 怎样确诊? 何时开始替代治疗?
- 214、放射性131I治疗甲亢时应注意什么问题?
- 215、什么是功能自主性甲状腺腺瘤? 可以用放射性131I治疗吗? 其适应症及禁忌症如何?
- 216、浸润性突眼的病人适合放射性131I治疗吗?
- 217、放射性131I治疗后复发应怎样治疗?
- 218、放射性131I治疗能引起甲状腺癌吗?
- 219、放射性131I治疗能发生白血病吗?
- 220、为什么巨大甲状腺肿者和严重肾功能不全的甲亢病人不宜用131I治疗?
- 221、结节性甲状腺肿伴甲亢病人可以选用放射性131I治疗吗?
- 222、甲亢手术治疗的适应症是什么?
- 223、哪些甲亢病人不适于手术治疗?
- 224、外科手术怎样治疗甲亢? 效果如何?
- 225、手术治疗甲亢主要有哪些并发症?
- 226、怎样做好甲亢手术治疗的术前准备?

- 227、甲亢的术前准备能单独用心得安吗?
228、甲亢手术后复发应怎样处理?
229、甲亢手术治疗，术后发生甲减怎样处理?
230、浸润性突眼甲亢病人适于外科手术治疗吗?
231、结节性甲状腺肿伴甲亢病人应首选什么治疗方法?
232、甲亢病人怎样护理?
233、甲亢危象病人如何护理?
- 第五章 甲状腺功能减退症**
- 234、什么是甲状腺功能减退症?
235、什么是原发性甲减?什么是继发性甲减?
236、引起甲减的病因主要有哪些?怎样按病因分类?
237、什么是暂时性甲减?什么是永久性甲减?
238、什么是临床性甲减?什么是亚临床性甲减?这两者有本质的区别吗?
239、甲减时甲状腺、垂体、皮肤及其它器官都有哪些病理改变?
240、甲减时有何病理生理变化?
241、成年型甲减的常见病因有哪些?
242、甲减的发病率如何?是急性起病的?
243、成年型甲减有何临床表现?
244、成年型甲减常见的典型表现有哪些?
245、甲减时能合并乳溢闭经吗?为什么?
246、甲减病人会出现浆膜腔积液吗?
247、甲减病人会以肌肉关节表现为突出症状吗?
248、精神神经的异常可以是甲减的特殊临床表现吗?
249、什么是甲减性心脏病?有何临床表现?
250、甲减病人常有贫血吗?其原因是什么?
251、呆小病(克汀病)有哪些主要临床表现?
252、地方性呆小病有何特点?
253、散发性呆小病主要有何临床特点?
254、幼年型甲减有何特点?
255、怀疑甲减时可选用哪些一般实验室检查?有什么意义?
256、甲减时应选用哪些甲状腺功能检查?有什么意义?
257、甲减的诊断标准如何?
258、诊断甲减时应怎样选择有关的实验室检查?
259、怎样鉴别甲减的病变部位?
260、甲减性浮肿与肾性浮肿怎样鉴别?
261、甲减病人能误诊为贫血吗?
262、甲减性心脏病可误诊为冠心病吗?
263、怎样提高甲减的诊断水平?
264、甲状腺制剂有几种?各有何特点?
265、甲减的病人应怎样治疗?
266、甲减的替代治疗时如何判定疗效?
267、甲减替代治疗过程中临幊上怎样判定替代药物剂量过大?怎样处理?
268、粘液性水肿昏迷应怎样治疗?
269、地方性克汀病(呆小病)应怎样预防与治疗?
270、散发性克汀病(呆小病)病人应怎样治疗?
271、幼年型甲减病人应怎样治疗?
- 第六章 甲状腺炎**
- 272、甲状腺炎是一种什么样的疾病?
273、急性化脓性甲状腺炎的病因是什么?临幊上常见吗?有何临幊表现?
274、急性化脓性甲状腺炎怎样诊断与治疗?

- 275、什么是亚急性甲状腺炎？其病因是什么？
276、亚急性甲状腺炎时，甲状腺有何病理改变？
277、亚急性甲状腺炎有何临床表现？
278、亚急性甲状腺炎时，为什么可有甲亢、甲减的临床表现？
279、亚急性甲状腺炎的病程可分几个阶段？
280、亚急性甲状腺炎病人为什么会出现T3、T4水平与甲状腺摄¹³¹I率相分离现象？
281、亚急性甲状腺炎时实验室检查有什么变化？
282、怎样诊断亚急性甲状腺炎？
283、亚急性甲状腺炎应如何治疗？预后怎样？
284、亚急性甲状腺炎应怎样与Graves病相鉴别？
285、亚急性甲状腺炎怎样与上呼吸道感染相鉴别？
286、亚急性甲状腺炎怎样与慢性淋巴细胞性甲状腺炎鉴别？
287、亚急性甲状腺炎与甲状腺腺癌或结节性甲状腺肿如何鉴别？
288、慢性淋巴细胞性甲状腺炎的病因及发病机理如何？
289、慢性淋巴细胞性甲状腺炎的甲状腺有何病理改变？
290、慢性淋巴细胞性甲状腺炎有哪些主要临床表现？
291、慢性淋巴细胞性甲状腺炎临幊上分为几种类型？各有什么特点？
292、慢性淋巴细胞性甲状腺炎有哪些实验室检查的改变。
293、怎样诊断慢性淋巴细胞性甲状腺炎？
294、慢性淋巴细胞性甲状腺炎怎样治疗？
295、什么是慢性纤维性甲状腺炎？其病因及发病机理如何？
病理上有何特殊改变？
296、慢性纤维性甲状腺炎主要有哪些临床表现？怎样治疗？
297、慢性纤维性甲状腺炎与慢性淋巴细胞性甲状腺炎如何鉴别？
与甲状腺癌如何鉴别？
298、什么是无痛性甲状腺炎？有何临床表现？怎样治疗？
299、无痛性甲状腺炎怎样与亚急性甲状腺炎鉴别？

第七章 甲状腺肿瘤和结节性甲状腺肿

300、甲状腺肿瘤分为几类
301、在病理上甲状腺腺瘤分为几种？其共同特点是什么？
302、甲状腺腺瘤有何主要临床表现？
303、怀疑甲状腺腺瘤时应选用哪些实验室检查？
304、怎样诊断甲状腺腺瘤？怎样治疗？
305、甲状腺癌可分为几种？其发病及预后情况如何？
306、甲状腺癌的病因和发病机理清楚吗？其发病可能与哪些因素有关？
307、乳头状腺癌病理上的特点是什么？有何临床表现？怎样治疗？预后如何？
308、甲状腺滤泡性腺癌的病理改变怎样？有何主要临床表现？治疗与预后情况如何？
309、甲状腺未分化癌病理特点如何？有何临床特点？治疗与预后情况如何？
310、甲状腺髓样癌病理特点如何？有何临床表现？治疗与预后怎样？
311、什么是结节性甲状腺肿？分为几类？发病率怎样？
312、结节性甲状腺肿的常见病因是什么？结节是怎样形成的？
313、结节性甲状腺肿有何临床表现？怎样诊断与治疗？
314、结节性甲状腺肿的病人什么情况适于手术治疗？
315、怎样鉴别良性结节和恶性结节？
• • • • • (收起)

[常见甲状腺疾病的预防诊断与治疗](#) [下载链接1](#)

标签

实用

评论

[常见甲状腺疾病的预防诊断与治疗](#) [下载链接1](#)

书评

[常见甲状腺疾病的预防诊断与治疗](#) [下载链接1](#)