

<<肿瘤内科进修医师问答>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤内科进修医师问答>>

13位ISBN编号：9787516301067

10位ISBN编号：751630106X

出版时间：2013-4

出版时间：单保恩、刘巍、刘丽华 军事医学科学出版社 (2013-04出版)

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>

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

### 内容概要

《肿瘤内科进修医师问答》着眼于临床应用，分为两个部分：第一部分介绍基本概念；第二部分为各论，包括15章内容：抗肿瘤药物及辅助治疗药物、实体瘤的疗效评价标准、癌症疼痛治疗、恶性淋巴瘤、肺癌、乳腺癌、消化系统肿瘤、男性生殖系统肿瘤、女性生殖系统肿瘤、泌尿系统肿瘤、骨及软组织肉瘤、恶性黑素瘤、头颈部恶性肿瘤、肿瘤急症及并发症、肿瘤副综合征。

全书以问答形式首先阐述肿瘤学的基础知识、基本概念，再分别对肿瘤科常见疾病进行主要讲解，内容主要包括疾病的概述、病因、临床的特征性症状及体征、辅助检查、诊断和综合治疗措施等。

《肿瘤内科进修医师问答》写作立意新颖、内容翔实、条理清楚、观点鲜明、实用性强，既为参加进修的医师建立正确、规范的肿瘤诊治理念，又兼顾临床医师从事临床工作需要，具有很强的临床实用性和指导意义。

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

### 书籍目录

#### 第一部分 肿瘤及非手术治疗的基本概念 1.什么是良性肿瘤？

- 2.什么是恶性肿瘤？
- 3.什么是肿瘤的三级预防？
- 4.什么是肿瘤的TNM分期？
- 5.什么是肿瘤的综合治疗？
- 6.什么是化学治疗？
- 7.什么是辅助化疗？
- 8.什么是新辅助化疗？
- 9.化疗的适应证是什么？
- 10.化疗的禁忌证有哪些？
- 11.什么是化疗周期？
- 12.什么是内分泌治疗？
- 13.什么是肿瘤生物治疗？
- 14.什么是肿瘤分子靶向治疗？
- 15.什么是立体定向放射治疗？
- 16.什么是三维适形放射治疗？
- 17.什么是适形放射治疗？
- 18.什么是调强放射治疗？
19. 刀和X刀（或光子刀）的定义分别是什么？

- 20.姑息治疗的概念是什么？
- 21.肿瘤细胞增殖周期有何特点？
- 22.什么是细胞增殖周期？
- 细胞增殖过程如何进行分期？

- 23.非增殖细胞群G0期有何特点？
- 24.什么是细胞分化？
- 25.什么是肿瘤细胞的分化程度？
- 26.什么是基因突变？
- 27.什么是肿瘤标志物？
- 28.肿瘤标志物的临床应用有哪些？
- 29.什么是循环肿瘤细胞？
- 30.什么是肿瘤干细胞？
- 31.什么是基因微卫星不稳定性？
- 32.什么是抗肿瘤药物的耐药性？
- 33.肿瘤细胞的耐药性机制是什么？
- 34.什么是多药耐药？
- 35.基因检测的意义是什么？
- 36.什么是上皮生长因子受体基因突变？

其意义是什么？

- 37.什么是生活质量？
- 38.什么是（抗肿瘤）新药临床试验？

#### 第二部分 各论 第一章 抗肿瘤药物及辅助治疗药物 1.抗肿瘤药物中干扰核酸生物合成的药物有哪几类？

- 2.临床常用的抗肿瘤药物还有哪些？
- 3.抗肿瘤细胞周期性特异性药物有哪些？
- 4.抗肿瘤细胞周期非特异性药物有哪些？
- 5.甲氨蝶呤的作用特点、临床应用和不良反应有哪些？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

- 6.临床常用哪些嘧啶核苷酸合成抑制剂治疗肿瘤？
  - 7.其他干扰核酸生物合成的药物有哪些？
  - 8.烷化剂抗肿瘤的机制是什么？
  - 9.环磷酰胺的作用特点、临床应用及不良反应有哪些？
  - 10.烷基磺酸类代表药物是什么？
  - 11.临床常用的破坏DNA的抗生素有哪些？
  - 12.顺铂的作用机制是什么？  
可治疗哪些肿瘤？
  - 13.临床常用的嵌入DNA干扰核酸合成的药物有哪些？
  - 14.根据作用机制不同，干扰蛋白质合成的药物可分为哪几类？
  - 15.影响激素功能的抗癌药物有哪些？
  - 16.他莫昔芬的作用特点和临床应用有哪些？
  - 17.使用化疗辅助药物的意义是什么？
  - 18.5-HT<sub>3</sub>受体拮抗药的药理学特点及作用机制是什么？
  - 19.5-HT<sub>3</sub>受体拮抗药的不良反应有哪些？
  - 20.中度致吐性药物所致恶心、呕吐如何治疗？
  - 21.重度致吐性药物所引起恶心、呕吐的治疗要点有哪些？
  - 22.重度致吐性药物导致的延迟性反应如何处理？
  - 23.造血细胞集落刺激因子的生物学功能及药理作用是什么？
  - 24.造血细胞集落刺激因子的临床应用有哪些？
  - 25.造血细胞集落刺激因子的不良反应有哪些？
  - 26.造血细胞集落刺激因子的用法及用量是什么？
  - 27.氨磷汀的作用机制是什么？  
- 28.氨磷汀在临床上有哪些应用？
  - 29.氨磷汀的常用剂量是多少？  
可出现哪些不良反应？
  - 30.双膦酸盐类药物的药理作用是什么？
  - 31.双膦酸盐类药物在应用过程中应注意哪些问题？
  - 32.双膦酸盐类药物可导致哪些不良反应？
  - 33.白细胞介素-11的生物学特性和药理作用是什么？
  - 34.白细胞介素-11的不良反应有哪些？
- 第二章实体瘤的疗效评价标准
- 1.肿瘤可测量病灶的最小长度是多少？
  - 2.什么是不可测量病灶？
  - 3.病灶测量时，需要特殊考虑哪些问题？
  - 4.肿瘤病灶的评价方法有哪些？
  - 5.全部肿瘤和可测量病灶的评估要点是什么？
  - 6.如何对靶病灶和非靶病灶进行基线记录？
  - 7.靶病灶评估的缓解标准是什么？
  - 8.靶病灶评估的注意事项有哪些？
  - 9.非靶病灶评估的评价标准是什么？
  - 10.非靶病灶进展评估要特别注意哪些问题？
  - 11.如何对新病灶进行评估？
  - 12.什么是最佳整体疗效评价？
  - 13.什么是时间点反应？
  - 14.评估缺失和不可评价时有哪些特点？
  - 15.什么是最佳总缓解？
  - 16.肿瘤重新评价的频率如何？

<<肿瘤内科进修医师问答>>

17.如何确认肿瘤的缓解期？

第三章癌症疼痛治疗 1.什么是癌痛？

2.癌痛根据病因不同如何进行分类？

3.癌痛按病理生理学机制不同可分为哪些类型？

4.癌痛按发病持续时间如何进行分类？

5.癌痛评估的原则有哪些？

6.评估肿瘤患者疼痛病史的内容有哪些？

7.除疼痛病史外，还应对肿瘤患者进行哪些方面的评估？

8.癌痛的治疗原则是什么？

9.癌痛的治疗方法有哪些？

10.轻度癌痛治疗最常用的基本药物有哪些？

11.中重度癌痛治疗的首选药物是什么？

12.阿片类药物的常见不良反应及防治措施有哪些？

13.治疗癌痛的辅助用药有哪些？

14.如何对癌痛患者进行随访？

15.对癌痛患者及家属进行宣教的要点有哪些？

第四章恶性淋巴瘤— 1.什么是恶性淋巴瘤？

2.恶性淋巴瘤的流行病学概况及病因是什么？

3.恶性淋巴瘤如何分类？

4.恶性淋巴瘤患者有哪些局部表现？

5.恶性淋巴瘤常见的全身表现有哪些？

6.临床通过哪些方法诊断恶性淋巴瘤？

7.恶性淋巴瘤是如何分期的？

8.经典型霍奇金淋巴瘤的治疗原则是什么？

9.结节性淋巴细胞为主型的霍奇金淋巴瘤治疗原则是什么？

10.霍奇金淋巴瘤进展后解救治疗的原则是什么？

11.恶性淋巴瘤放化疗结合的治疗原则是什么？

12.恶性淋巴瘤放疗治疗原则是什么？

13.霍奇金淋巴瘤都有哪些推荐的治疗方案？

14.早期霍奇金淋巴瘤的危险因素有哪些？

15.进展期霍奇金淋巴瘤国际预后评分的标准是什么？

16.恶性淋巴瘤的总体治疗原则是什么？

17.惰性淋巴瘤如何治疗？

18.慢性淋巴细胞白血病的治疗指征是什么？

19.慢性淋巴细胞白血病的推荐治疗方案有哪些？

20.滤泡性淋巴瘤的治疗原则是什么？

21.组织学转化至弥漫大B细胞淋巴瘤患者的治疗原则是什么？

22.滤泡性淋巴瘤的推荐治疗方案有哪些？

23.边缘带淋巴瘤包括哪些类型？

24.胃MALT淋巴瘤如何进行分期？

25.胃MALT淋巴瘤的治疗指征及治疗原则是什么？

26.非胃MALT淋巴瘤的治疗原则是什么？

27.侵袭性淋巴瘤的总体治疗原则是什么？

28.套细胞淋巴瘤的治疗原则是什么？

29.套细胞淋巴瘤的进一步治疗原则是什么？

30.套细胞淋巴瘤的化疗推荐方案包括哪些？

31.弥漫大B淋巴瘤的诱导治疗原则是什么？

<<肿瘤内科进修医师问答>>

- 32.弥漫大B淋巴瘤的放疗前评价是指什么？
  - 33.弥漫大B淋巴瘤诱导治疗后如何再分期？
  - 34.弥漫大B淋巴瘤的推荐治疗方案包括哪些？
  - 35.国际预后指数IPI的评分项目和分值与危险程度的关系如何？
  - 36.高度侵袭性淋巴瘤的总体治疗原则是什么？
  - 37.伯基特淋巴瘤的治疗原则是什么？
  - 38.伯基特淋巴瘤的推荐治疗方案包括哪些？
  - 39.淋巴母细胞淋巴瘤的治疗原则是什么？
  - 40.淋巴母细胞淋巴瘤常用的推荐治疗方案有哪些？
  - 41.原发性皮肤B细胞淋巴瘤有哪些类型？
  - 42.原发性皮肤边缘带淋巴瘤的治疗原则是什么？
  - 43.原发性皮肤边缘带淋巴瘤复发后的相关治疗原则是什么？
  - 44.除MF / SS外，皮肤淋巴瘤TNM如何分期？
  - 45.T细胞淋巴瘤的总体治疗原则是什么？
  - 46.外周T细胞淋巴瘤的组织学类型有哪些？
  - 47.外周T细胞淋巴瘤的治疗原则是什么？
  - 48.外周T细胞淋巴瘤再评价PET（+）患者活体组织检查后的后续治疗原则是什么？
  - 49.外周T细胞淋巴瘤治疗后复发患者的追加治疗原则是什么？
  - 50.外周T细胞淋巴瘤推荐治疗方案包括哪些？
  - 51.什么是PTCL - U（PIT）预后指数？
  - 52.蕈样肉芽肿 / Sezary综合征的治疗原则是什么？
  - 53.皮肤T细胞淋巴瘤的推荐治疗方案包括哪些？
  - 54.恶性淋巴瘤如何评价疗效？
- 第五章肺癌
- 1.什么是原发性肺癌？
  - 2.肺癌的分布情况有哪些特点？
  - 3.哪些是肺癌的高危人群？
  - 4.当肺癌病情发展到一定程度时可出现哪些表现？
  - 5.当肺癌侵及周围组织或转移时可出现哪些症状？
  - 6.肺癌患者的典型体征有哪些？
  - 7.肺癌常通过哪些影像学检查明确诊断？
  - 8.肺癌常用的内镜检查有哪些？
  - 9.肺癌的肿瘤标志物检查有何意义？
  - 10.肺癌的组织学诊断方法有哪些意义？
  - 11.除上述检查外，肺癌的其他检查方法有哪些？
  - 12.肺癌常与哪些疾病进行鉴别诊断？
  - 13.肺癌基线评估的内容有哪些？
  - 14.肺癌治疗前应评估哪些内容？
  - 15.肺癌如何进行病理分类？
  - 16.肺癌的分子学诊断研究有哪些进展？
  - 17.非小细胞肺癌如何分期？
  - 18.小细胞肺癌如何分期？
  - 19.肺癌的治疗原则是什么？
  - 20.肺癌外科手术治疗应遵循哪些原则？
  - 21.肺癌手术的适应证是什么？
  - 22.哪些情况下肺癌患者不能进行手术治疗？
  - 23.肺癌放射治疗的原则是什么？
  - 24.非小细胞肺癌放疗的适应证有哪些？

## &lt;&lt;肿瘤内科进修医师问答&gt;&gt;

- 25.小细胞肺癌放疗的适应证是什么？
  - 26.预防性脑照射对肺癌患者有何临床意义？
  - 27.晚期肺癌患者姑息放疗的目的是什么？
  - 28.如何对放疗患者进行防护？
  - 29.肺癌的药物治疗方法有哪些？
  - 30.晚期非小细胞肺癌有哪些药物治疗要点？
  - 31.不能手术切除的非小细胞肺癌如何进行药物治疗？
  - 32.非小细胞肺癌的围术期辅助化疗方法有哪些？
  - 33.小细胞肺癌如何进行药物治疗？
  - 34.肺癌化疗过程中有哪些注意事项？
  35. 期非小细胞肺癌的综合治疗原则是什么？
  36. 期非小细胞肺癌的综合治疗原则是什么？
  37. 期可切除的局部晚期非小细胞肺癌的治疗原则是什么？
  - 38.不可切除的局部晚期非小细胞肺癌有哪些？
  39. 期非小细胞肺癌的治疗要点是什么？
  - 40.小细胞肺癌分期治疗模式是什么？
  - 41.肺癌患者如何进行随访？
- 第六章乳腺癌
- 1.乳腺癌的发病情况如何？
  - 2.乳腺癌的病因有哪些？
  - 3.乳腺癌典型的临床表现有哪些？
  - 4.乳腺癌触诊的要点有哪些？
  - 5.乳腺癌常用的影像学检查方法有哪些？
  - 6.乳腺癌如何进行组织学分类？
  - 7.什么是原发性神经内分泌肿瘤？
  - 8.什么是化生性癌？
  - 9.什么是炎性乳腺癌？
  - 10.临床主要根据哪些指标对乳腺癌进行组织学分级？
  - 11.乳腺癌组织侵犯及淋巴结转移组织病理学如何表达？
  - 12.什么是乳腺癌的TNM分期？
  - 13.乳腺癌的临床分期标准是什么？
  - 14.乳腺癌治疗效果的组织病理学评估有何特点？
  - 15.乳腺癌如何进行分子生物学标志物和基因的检测及结果判定？
  - 16.乳腺癌的鉴别诊断要点有哪些？
  - 17.乳腺癌的治疗原则是什么？
  - 18.非浸润性乳腺癌如何治疗？
  - 19.浸润性乳腺癌的治疗要点有哪些？
  - 20.乳腺癌的手术治疗原则是什么？
  - 21.乳腺癌常用的乳腺手术有哪些？
  - 22.保留乳房手术的适应证是什么？
  - 23.保留乳房手术的绝对禁忌证和相对禁忌证有哪些？
  - 24.乳腺癌前哨淋巴结活体组织检查有何临床意义？
  - 25.乳腺癌患者如何进行腋窝淋巴结清扫？
  - 26.哪些患者可行即刻乳房修复与重建手术？
  - 27.放射治疗乳腺癌有何优点？
  - 28.早期乳腺癌保留乳房术后如何进行放射治疗？
  - 29.乳腺癌改良根治术后放射治疗适用于哪些患者？
  - 30.乳腺癌改良根治术后放射治疗如何调强放射治疗靶区及剂量？

<<肿瘤内科进修医师问答>>

- 31.乳腺癌新辅助化疗后、改良根治术后的放射治疗有哪些特点？
  - 32.乳腺癌根治术或改良根治术后局部区域复发的放射治疗要点是什么？
  - 33.晚期乳腺癌的主要治疗目的是什么？
  - 34.符合哪些条件的晚期乳腺癌患者应首选化疗？
  - 35.晚期乳腺癌的化疗药物与方案是什么？
  - 36.可手术治疗的乳腺癌，进行辅助化疗前应评估哪些内容？
  - 37.可手术治疗的乳腺癌化疗的适应证有哪些？
  - 38.可手术治疗的乳腺癌进行化疗的方案与注意事项是什么？
  - 39.乳腺癌在哪些情况下应进行新辅助化疗？
  - 40.乳腺癌新辅助化疗的方案有哪些？
  - 41.乳腺癌新辅助化疗应注意哪些问题？
  - 42.乳腺癌为什么要进行内分泌治疗？
  - 43.乳腺癌内分泌治疗主要有哪些方法？
  - : 44.乳腺癌首选内分泌治疗的适应证是什么？
  - 45.乳腺癌内分泌治疗药物选择应注意哪些问题？
  - 46.乳腺癌辅助内分泌治疗的要点有哪些？
  47. : HER2阳性有哪些临床意义？
  - 48.HER2阳性靶向治疗的注意事项有哪些？
  - 49.晚期HER2阳性乳腺癌靶向治疗方案及注意事项是什么？
  - 50.HER2阳性乳腺癌术后辅助靶向治疗的适应证有哪些？
  - 51.HER2阳性乳腺癌术后辅助靶向治疗的注意事项有哪些？
  - 52.乳腺癌随访的时间有何特点？
- 第七章 消化系统肿瘤 第一节 食管癌
- 1.食管癌的发病率如何？
  - 2.食管癌的发病与哪些因素有关？
  - 3.什么是食管癌的大体分型？
  - 4.食管癌如何进行组织学分型？
  - 5.鳞状上皮癌有哪些临床特点？
  - 6.食管腺癌的起源有哪些？
  - 7.食管腺癌的病理学变化有哪些？
  - 8.食管腺体来源癌的临床特点是什么？
  - 9.什么是腺鳞癌？
- 包括哪些亚型？
- 10.非上皮类肿瘤有哪些？
  - 11.食管的其他恶性肿瘤有哪些？
  - 12.不典型增生与食管鳞癌的关系是什么？
  - 13.食管多发癌的临床特点有哪些？
  - 14.食管癌如何分期？
  - 15.对食管癌患者的诊断分哪几个步骤？
  - 16.食管癌的确诊方法可分为哪几类？
  - 17.食管拉网检查的意义及方法是什么？
  - 18.食管癌分子生物学诊断的技术有哪些临床意义？
  - 19.食管癌钡剂造影可出现哪些表现？
  - 20.中晚期食管鳞癌钡剂造影的表现是什么？
  - 21.食管癌钡剂造影有何意义？
  - 22.早期食管鳞癌内镜下常见的形态是什么？
  - 23.中晚期食管鳞癌的内镜下表现是什么？
  - 24.食管癌内镜检查过程中应详细记录哪些内容？



## &lt;&lt;肿瘤内科进修医师问答&gt;&gt;

- 25.明确食管癌分期的检查方法有哪些？
- 26.临床常用的明确食管癌分期的无创检查有哪些？
- 27.超声内镜检查的局限性表现在哪些方面？
- 28.明确食管癌分期的有创检查有哪些？
- 29.食管癌的早期诊断有哪些要点？
- 30.食管癌术前化疗的目的是什么？
- 31.食管癌化疗适用于哪些情况？
- 32.哪些食管癌患者禁忌化疗？
- 33.食管癌单药化疗常用的药物有哪些？
- 34.治疗食管癌的抗代谢类药物有哪些？
- 35.如何应用抗生素治疗食管癌？
- 36.治疗食管癌的植物类药物有哪些？
- 37.食管癌联合化疗的基本方案是什么？
- 38.临床常用的食管癌联合化疗方案有哪些？
- 39.食管癌新辅助化疗的研究热点是什么？
- 40.食管癌新辅助化疗的常用化疗方案有哪些？
- 41.食管癌辅助化疗的方案有哪些？
- 42.食管癌姑息化疗可采取哪些方案？
- 43.食管癌动脉灌注化疗的适应证是什么？
- 44.哪些患者禁行动脉灌注化疗？
- 45.动脉灌注化疗血管如何选择？
- 46.动脉灌注化疗技术方法有哪些要点？
- 47.动脉灌注化疗常用的化疗药物有哪些？其剂量分别是多少？
- 48.动脉灌注化疗的并发症有哪些？
- 49.食管癌放疗、化疗相结合的意义是什么？
- 50.食管癌放射治疗的适应证是什么？
- 51.食管癌放射治疗的禁忌证有哪些？
- 52.治疗食管癌常用的放射治疗设备有哪些？
- 53.食管癌外放疗的设野原则是什么？
- 54.食管癌外放疗的设野范围如何？
- 55.食管癌外放疗的布野方式有哪些？
- 56.各段食管癌的照射方式有哪些？
- 57.食管癌后装近距离治疗技术适用于哪些患者？
- 58.食管癌后装近距离治疗的步骤是什么？
- 59.食管癌后装近距离治疗的疗效如何？
- 60.食管癌的非常规分割放射治疗方法有哪些？
- 61.为什么食管癌术前要进行放射治疗？
- 62.食管癌术前化疗、放疗方案中常用的药物有哪些？
- 63.食管癌术后放射治疗的目的是什么？
- 64.食管癌术后放射治疗的指征是什么？
- 65.食管支架与放射结合治疗中晚期食管癌的适应证是什么？
- 66.食管支架与放射结合治疗中晚期食管癌的疗效如何？
- 67.食管癌 刀治疗的一般适应证有哪些？
- 68.食管癌的放疗反应及并发症有哪些？
- 69.食管癌放射治疗中的注意事项有哪些？
- 70.早期食管癌的介入治疗有哪些要点？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

- 71.进展期食管癌的内镜介入治疗方法有哪些？
  - 72.食管癌免疫治疗的基本原则是什么？
  - 73.食管癌生物治疗的主要方法有哪些？
  - 74.食管癌的手术疗效包括哪些方面？
  - 75.哪些因素影响食管癌的手术效果？
  - 76.影响食管癌预后的因素有哪些？
  - 77.哪些因素决定食管癌的预后？
- 第二节胃癌
- 1.哪些饮食因素与胃癌有关？
  - 2.环境因素和胃癌有关吗？
  - 3.胃癌的癌前疾病和癌前病变有哪些？
  - 4.哪些感染与胃癌的发病有关？
  - 5.胃癌好发于哪些部位？
- 如何分期？
- 6.胃癌的分期标准有哪些？
  - 7.早期胃癌肉眼形态可分哪几种类型？
  - 8.进展期胃癌如何分型？
  - 9.胃癌有哪些分类方法？
  - 10.胃癌的扩散途径有哪些？
  - 11.胃癌的常见症状有哪些？
  - 12.胃癌患者可出现哪些典型体征？
  - 13.胃癌常进行哪些实验室检查？
  - 14.早期胃癌的X线表现有哪些？
  - 15.进展期胃癌的X线征象有何特点？
  - 16.根据病变和质地早期胃癌内镜下可分为哪几种类型？
  - 17.进展期胃癌在胃镜下的形态有何特点？
  - 18.胃癌的治疗原则是什么？
  - 19.胃癌的化疗条件是什么？
  - 20.胃癌常用化疗药物有哪些？
  - 21.胃癌患者化疗疗效如何？
  - 22.胃癌腹腔热灌注化疗的常用药物有哪些？
  - 23.胃癌腹腔热灌注化疗的操作步骤是什么？
  - 24.胃癌腹腔热灌注化疗有哪些注意事项？
  - 25.胃癌腹腔热灌注化疗可导致哪些不良反应？
  - 26.什么是胃癌的栓塞治疗？
- 如何应用？
- 27.内镜介入治疗在胃癌中有哪些应用？
  - 28.胃癌内镜下治疗的领域是什么？
  - 29.胃癌如何进行微波和激光治疗？
  - 30.光动力学治疗与单纯激光治疗有哪些不同？
  - 31.胃癌免疫治疗如何分类？
  - 32.胃癌免疫治疗的生物反应调节剂有哪些？
- 第三节大肠癌
- 1.什么是大肠癌？
  - 2.大肠癌发生的危险因素有哪些？
  - 3.大肠癌的大体分型和病理分型是什么？
  - 4.大肠癌手术切除标本的病理报告内容和要求是什么？
  - 5.大肠癌如何进行临床分期？
  - 6.大肠癌的临床表现有哪些？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

7.大肠癌常用的辅助检查有哪些？

8.大肠癌如何进行手术治疗？

9.大肠癌化学治疗的要点有哪些？

10.大肠癌其他常用的治疗方法有哪些？

11.大肠癌患者如何进行随访？

第四节胰腺癌 1.胰腺癌的发生与哪些因素有关？

2.胰腺癌的临床表现有哪些？

3.胰腺癌常通过哪些辅助检查明确诊断？

4.胰腺癌的诊断要点有哪些？

5.胰腺癌常与哪些疾病进行鉴别诊断？

6.胰腺癌如何分期？

7.胰腺癌有哪些组织学分型？

8.胰腺癌病理学报告应体现的内容有哪些？

9.胰腺癌如何治疗？

10.胰腺癌的预后如何？

如何进行随访？

第五节原发性肝癌 1.什么是原发性肝癌？

2.原发性肝癌的病因和发病机制是什么？

3.原发性肝癌如何分类？

4.原发性肝癌的转移途径有哪些？

5.原发性肝癌的临床表现有哪些？

6.原发性肝癌的辅助检查有哪些？

7.原发性肝癌的诊断标准是什么？

8.原发性肝癌易被误诊为哪些疾病？

9.肝癌的病理学诊断分类及其特点有哪些？

10.常用肝癌分期及其优劣特点有哪些？

11.如何治疗原发性肝癌？

12.原发性肝癌患者如何进行随访？

第六节胆道系统恶性肿瘤 1.什么是胆道系统恶性肿瘤？

2.什么是胆囊癌？

3.胆囊癌的发病原因有哪些？

4.胆囊癌患者可出现哪些临床表现？

5.胆囊癌的常用辅助检查有哪些？

6.胆囊癌的诊断要点是什么？

7.什么是胆管癌？

8.胆管癌的病因有哪些？

9.胆管癌的临床表现有哪些？

10.胆管癌常通过哪些辅助检查明确诊断？

11.胆系肿瘤如何进行手术治疗？

12.胆系肿瘤化疗的要点有哪些？

13.胆系肿瘤靶向治疗常用的药物有哪些？

14.胆系肿瘤患者饮食中要注意哪些问题？

15.如何预防胆系肿瘤的发生？

第八章男性生殖系统肿瘤 第一节睾丸肿瘤 1.什么是睾丸肿瘤？

2.睾丸肿瘤的病理分型是什么？

3.睾丸肿瘤如何进行分期？

4.如何诊断睾丸肿瘤？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

- 5.肿瘤标志物的临床意义是什么？
  - 6.睾丸肿瘤的治疗原则是什么？
  - 7.精原细胞瘤如何治疗？
  - 8.非精原细胞瘤的治疗措施有哪些？
  - 9.腹膜后淋巴结清扫术主要适应证有哪些？
  - 10.进展期睾丸生殖细胞瘤睾丸切除术后疾病危险程度如何分级？
  - 11.睾丸肿瘤的化疗方案有哪些？
  - 12.精原细胞瘤患者如何进行随访？
  - 13.非精原细胞瘤患者如何进行随访？
- 第二节前列腺癌
- 1.前列腺癌如何进行病理分级？
  - 2.前列腺癌的分期标准是什么？
  - 3.前列腺癌的诊断要点有哪些？
  - 4.前列腺穿刺的指征是什么？
  - 5.第一次前列腺穿刺阴性结果，在哪些情况下需重复穿刺？
  - 6.前列腺癌的治疗方法有哪些？
  - 7.前列腺癌患者如何选择治疗方法？
  - 8.根治性前列腺癌切除术后的生化复发如何治疗？
  - 9.前列腺癌患者放疗后生化复发的治疗措施有哪些？
  - 10.前列腺癌复发及远处转移后如何进行内分泌治疗？
  - 11.激素非依赖性前列腺癌治疗的要点有哪些？
  - 12.前列腺癌患者如何进行随访？
- 第九章女性生殖系统肿瘤 第一节卵巢恶性肿瘤
- 1.卵巢恶性肿瘤的症状和体征有哪些？
  - 2.卵巢恶性肿瘤的病理类型有哪些？
  - 3.卵巢恶性肿瘤如何分期？
  - 4.诊断卵巢恶性肿瘤常用的辅助检查有哪些？
  - 5.上皮性卵巢癌的治疗方法有哪些？
  - 6.上皮性卵巢癌的随访观察内容有哪些？
  - 7.上皮性卵巢癌随访中发现肿瘤复发如何处理？
  - 8.持续肿瘤或复发的治疗方法有哪些？
  - 9.交界性上皮性卵巢癌（低度恶性潜能）的治疗原则是什么？
  - 10.交界性上皮性卵巢癌的监测随访内容有哪些？
  - 11.复发卵巢癌可接受的治疗方案有哪些？
  - 12.少见病理组织学类型的卵巢肿瘤如何治疗？
  - 13.卵巢恶性肿瘤如何进行高危因素评分？
- 第二节子宫颈癌
- 1.子宫颈癌的临床表现有哪些？
  - 2.子宫颈癌如何进行分期？
  - 3.子宫颈癌有哪些常用辅助检查？
  - 4.子宫颈癌的首次治疗方法是什么？
  - 5.子宫颈癌局部复发的治疗方法有哪些？
  - 6.子宫颈癌远处转移如何治疗？
  - 7.妊娠合并宫颈癌如何处理？
  - 8.应用人乳头瘤病毒疫苗治疗宫颈癌时有哪些注意事项？
  - 9.复发或转移性子宫颈癌的常用化疗方案有哪些？
- 第三节子宫内膜癌
- 1.子宫内膜癌患者可出现哪些症状和体征？
  - 2.子宫内膜癌的病理类型有哪些？
  - 3.子宫内膜癌的分期标准是什么？
  - 4.诊断子宫内膜癌的辅助检查有哪些？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

- 5.子宫内膜癌的全身治疗方法有哪些？
  - 6.子宫内膜样癌的初始治疗方法有哪些？
  - 7.子宫内膜样癌完成手术分期的辅助治疗有哪些？
  - 8.子宫内膜样癌手术分期不全者如何治疗？
  - 9.子宫内膜样癌复发的治疗措施有哪些？
  - 10.特殊类型子宫内膜癌（活体组织检查浆液性乳头状癌、透明细胞癌、癌肉瘤）的治疗方法有哪些？
  - 11.影响子宫内膜癌患者预后的独立危险因素有哪些？
- 第十章泌尿系统肿瘤 第一节肾癌 1.什么是肾癌？
- 2.肾癌的病理类型有哪些？
  - 3.肾癌有哪些临床表现？
  - 4.如何诊断肾癌？
  - 5.肾癌TNM应如何分期？
  - 6.肾癌的手术原则是什么？
  - 7.分期不同的肾癌手术方法有何不同？
  - 8.肾癌术后辅助治疗的要点有哪些？
  - 9.晚期或 期肾癌患者如何治疗？
  - 10.肾癌预后不良的定义是什么？
- 第二节膀胱癌 1.膀胱癌的流行病学特点是什么？
- 2.膀胱癌的病因有哪些？
  - 3.膀胱癌的组织学类型有哪些？
  - 4.膀胱癌的临床表现有哪些？
  - 5.膀胱癌的诊断要点有哪些？
  - 6.根据复发风险及预后的不同，非肌层浸润性膀胱癌可分为哪几组？
  - 7.非肌层浸润性膀胱癌的手术治疗方法有哪些？
  - 8.术后膀胱灌注化疗的要点有哪些？
  - 9.术后膀胱灌注免疫治疗常用哪些药物？
  - 10.肌层浸润性膀胱癌常用的手术方法是什么？
  - 11.膀胱癌的化疗方案有哪些？
  - 12.膀胱癌化疗的注意事项有哪些？
  - 13.膀胱癌如何进行放疗？
  - 14.膀胱癌患者随访过程中应注意哪些问题？
- 第十一章骨及软组织肉瘤 第一节骨肿瘤 1.什么是骨肿瘤？
- 有哪些类型？
- 2.骨肉瘤如何进行组织学分类和病理分级？
  - 3.骨肉瘤如何分期？
  - 4.骨肉瘤患者有哪些典型的症状和体征？
  - 5.骨肉瘤需要进行哪些辅助检查？
  - 6.骨肉瘤的治疗原则是什么？
  - 7.骨肉瘤的内科治疗措施有哪些？
  - 8.软骨肉瘤的常规分类方法是什么？
  - 9.软骨肉瘤的影像学表现是什么？
  - 10.如何治疗软骨肉瘤？
  - 11.什么是尤文肉瘤？
  - 12.尤文肉瘤的诊断要点是什么？
  - 13.尤文肉瘤可采取哪些治疗方法？
  - 14.尤文肉瘤的联合化疗方案是什么？
- 第二节软组织肿瘤 1.什么是软组织肉瘤？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

好发于哪些部位？

2. 软组织肉瘤的病因有哪些？
3. 软组织肉瘤根据来源不同如何分类？
4. 软组织肉瘤如何进行病理学分级？
5. 软组织肉瘤的症状与体征有哪些？
6. 软组织肉瘤的辅助检查有哪些？
7. 软组织肉瘤的治疗原则是什么？
8. 软组织肉瘤患者如何进行内科治疗？
9. 软组织肉瘤生物及靶向治疗的要点是什么？
10. 软组织肉瘤的预后如何？

第十二章 恶性黑素瘤 1. 什么是恶性黑素瘤？

常见的转移部位有哪些？

2. 恶性黑素瘤的发病部位有哪些？
3. 恶性黑素瘤的流行特征是什么？
4. 恶性黑素瘤的危险因素有哪些？
5. 恶性黑素瘤有哪些病理类型？
6. 黑素瘤的诊断要点是什么？
7. 哪些皮肤良性疾病容易与恶性黑素瘤相混淆？
8. 恶性黑素瘤易被误诊为哪些其他类型的皮肤恶性肿瘤？
9. 黑素瘤的外科治疗方法有哪些？
10. 黑素瘤术后如何进行辅助治疗？
11. 黑素瘤放疗的要点有哪些？
12. 黑素瘤的化疗现状如何？
13. 黑素瘤的常用化疗方案是什么？
14. 黑素瘤小分子靶向治疗常用的药物有哪些？
15. 眼黑素瘤的危险因素有哪些？

如何治疗？

16. 消化道黏膜来源的恶性黑素瘤有哪些？
17. 呼吸道黏膜来源的恶性黑素瘤有哪些？
18. 泌尿生殖系统来源的恶性黑素瘤有哪些？
19. 黑素瘤的随访原则是什么？

第十三章 头颈部恶性肿瘤 1. 什么是头颈部肿瘤？

2. 什么是鼻咽癌？

3. 鼻咽癌的发病与哪些因素有关？
4. 鼻咽癌常见临床症状和体征是什么？
5. 鼻咽癌如何分型？
6. 鼻咽癌如何进行分期？
7. 鼻咽癌影像学检查有何特点？
8. 为诊断鼻咽癌需要进行哪些辅助检查？
9. 鼻咽癌需要与哪些疾病鉴别诊断？
10. 鼻咽癌的治疗方法有哪些？
11. 上颌窦癌的诱因有哪些？
12. 上颌窦癌如何分期？
13. 发生于不同部位的上颌窦癌临床表现有何不同？
14. 诊断上颌窦癌常用的辅助检查有哪些？
15. 上颌窦癌的鉴别诊断有哪些？
16. 上颌窦癌如何治疗？

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

- 17.什么是腭扁桃体癌？
- 18.腭扁桃体癌如何诊断？
- 19.腭扁桃体癌易与哪些疾病相混淆？
- 20.腭扁桃体癌的治疗方法有哪些？
- 21.什么是喉癌？
- 可分为哪些类型？
- 22.喉癌的早期症状和晚期症状有哪些？
- 23.喉癌的辅助检查有哪些特征性表现？
- 24.喉癌的鉴别诊断有哪些？
- 25.喉癌的治疗措施有哪些？
- 26.什么是舌癌？
- 27.舌癌的病因有哪些？
- 28.舌癌的常见临床症状和体征有哪些？
- 29.如何治疗舌癌？
- 30.甲状腺癌的发病特点是什么？
- 31.哪些因素与甲状腺癌的发病有关？
- 32.甲状腺癌常见的临床表现有哪些？
- 33.甲状腺癌的辅助检查有哪些？
- 34.哪些疾病易被误诊为甲状腺癌？
- 35.甲状腺癌的治疗原则是什么？
- 第十四章肿瘤急症及并发症 1.什么是肿瘤溶解综合征？
- 2.肿瘤溶解综合征的发病机制是什么？
- 3.肿瘤溶解综合征的诊断依据是什么？
- 4.肿瘤溶解综合征的治疗方法有哪些？
- 5.如何预防和监测肿瘤溶解综合征？
- 6.什么是上腔静脉综合征？
- 7.上腔静脉综合征的发病机制是什么？
- 8.上腔静脉综合征常见的症状和体征有哪些？
- 9.上腔静脉综合征的诊断要点是什么？
- 10.治疗上腔静脉综合征的一般措施是什么？
- 11.上腔静脉综合征如何针对原发疾病进行治疗？
- 12.脊髓压迫症的常见病因有哪些？
- 13.脊髓压迫症的临床表现是什么？
- 14.脊髓压迫症的急救措施有哪些？
- 15.脊髓压迫症的注意事项有哪些？
- 16.颅内压增高的发病机制是什么？
- 17.颅内压增高患者的临床特征性表现有哪些？
- 18.颅内压增高如何治疗？
- 19.高钙血症的发病机制是什么？
- 20.血清钙的正常值是多少？
- 高钙血症的指标是什么？
- 21.高钙血症常见的临床表现是什么？
- 22.高钙血症如何诊断？
- 23.肿瘤引起的高钙血症如何治疗？
- 24.胸腔积液的形成与哪些因素有关？
- 25.胸腔积液患者可出现哪些临床表现？
- 26.如何诊断癌性胸腔积液？

<<肿瘤内科进修医师问答>>

- 27.胸腔积液如何进行全身治疗？
  - 28.胸腔积液局部治疗常用的药物有哪些？
  - 29.抗利尿激素分泌异常综合征与低钠血症的发病机制是什么？
  - 30.抗利尿激素分泌异常综合征与低钠血症的临床表现有哪些？
  - 31.抗利尿激素分泌异常综合征的诊断标准是什么？
  - 32.抗利尿激素分泌异常综合征的治疗方法有哪些？
  - 33.补钠过快可导致哪些并发症？
  - 34.恶性心包积液的病因有哪些？
  - 35.恶性心包积液的诊断要点是什么？
  - 36.恶性心包积液的急救措施是什么？
- 第十五章肿瘤副综合征
- 1.什么是肿瘤副综合征？
  - 2.肿瘤副综合征的发病机制是什么？
  - 3.临床常见的内分泌系统副综合征有哪些？
  - 4.库欣综合征有哪些典型的症状和体征？
  - 5.高钙血症患者可出现哪些临床表现？
  - 6.临床上常见的血液系统副综合征有哪些？
  - 7.常见的骨骼系统副综合征有哪些？
  - 8.皮炎有哪些临床特点？
  - 9.皮肤黏膜黑色素斑 - 胃肠道多发性息肉综合征患者有哪些临床表现？
  - 10.神经肌肉系统副综合征有哪些类型？
- 附录 参考文献



## &lt;&lt;肿瘤内科进修医师问答&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：白酶原（PG）、等。

胃癌单克隆抗体，如S4、MG7等。

癌基因产物，如p53、c—met等。

肿瘤标志物可作为胃癌初步筛查的手段，其阳性者应继续行胃镜检查进一步明确诊断。

目前，趋向于联合检测几种标志物有助于提高胃癌诊断的特异性和敏感性。

14.早期胃癌的X线表现有哪些？

（1）隆起型（型）：肿瘤呈圆形或椭圆形隆起，向胃腔内突出，高度超过5 mm，基底一般较宽，很少带蒂，边界较清楚，表面清楚。

在双重造影及加压法时，有小而不规则的充盈缺损，边界清楚。

（2）浅表型（型）分为三个亚型：浅表隆起型（a型），低张力胃双重对比造影多表现为表面平坦的息肉状隆起，以压迫法显示较佳。

此型需与腺瘤、小平滑肌瘤、异位胰腺等鉴别。

浅表平坦型（b型）：此型无明显隆起或凹陷，病变区胃黏膜失去正常均匀影像，胃小区粗大、紊乱、不规则和胃小沟破坏、消失，但有一定的边界可见。

低张力胃双重对比造影诊断比较困难，必须做胃镜活体组织检查以获得病理学诊断。

浅表凹陷型（c型），该型在早期胃癌中最多见。

其凹陷深度不超过5 mm，呈浅在性龛影，其周围黏膜纠集、中断、变形或融合，病灶周围胃小区和胃小沟破坏、消失，有时胃轮廓和局部呈僵硬感。

（3）凹陷型（型）：病变凹陷深度在5 mm以上，病变边缘呈锯齿状、形态不一、大多不规则，黏膜皱襞尖端变细、增粗、中断，黏膜面局限性胃小区结构不清、破坏。

在双重对比和适当加压后可见到较浅的存钡区，钡剂涂布不均匀，表现为高低不平、大小不等、形态不一、分布不规则的颗粒样改变。

应与良性溃疡、进展期胃癌溃疡型相鉴别。

（4）混合型：具有上述三型中两型以上者，其中以c型+型较多见，其次为a型+c型。

微小胃癌的X线表现：一般将病灶直径为6~10 mm的胃癌称为小胃癌，直径

## <<肿瘤内科进修医师问答>>

### 编辑推荐

《肿瘤内科进修医师问答》分为两个部分：第一部分介绍基本概念；第二部分分为各论，包括抗肿瘤药物及辅助治疗药物、实体瘤的疗效评价标准、癌症疼痛治疗、恶性淋巴瘤、肺癌、乳腺癌、消化系统肿瘤、男性生殖系统肿瘤、女性生殖系统肿瘤、泌尿系统肿瘤、骨及软组织肉瘤、恶性黑素瘤、头颈部恶性肿瘤。

<<肿瘤内科进修医师问答>>

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>